



Consejo Superior
de la Judicatura
Sala Administrativa

Escuela Judicial
"Rodrigo Lara Bonilla"

SISTEMAS DE INFORMACIÓN, JUSTICIA XXI, EN LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN JUDICIAL

PLAN DE FORMACIÓN DE LA RAMA JUDICIAL
PROGRAMA DE FORMACIÓN JUDICIAL GENERAL ÁREA DE BÁSICA

SISTEMAS DE INFORMACIÓN, JUSTICIA XXI, EN LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DE
ADMINISTRACIÓN JUDICIAL

PLAN DE FORMACIÓN
DE LA RAMA JUDICIAL

CONSEJO SUPERIOR DE LA JUDICATURA

SALA ADMINISTRATIVA

Presidente

HERNANDO TORRES CORREDOR

Vicepresidente

JOSÉ ALFREDO ESCOBAR ARAÚJO

Magistrados

JORGE ANTONIO CASTILLO RUGELES

NÉSTOR RAÚL CORREA HENAO

FRANCISCO ESCOBAR HENRÍQUEZ

RICARDO MONROY CHURCH

ESCUELA JUDICIAL

"RODRIGO LARA BONILLA"

GLADYS VIRGINIA GUEVARA PUENTES

Directora



Plan de Formación de la Rama Judicial
Rama Judicial del Poder Público
Consejo Superior de la Judicatura
Sala Administrativa

Escuela Judicial
"Rodrigo Lara Bonilla"

LUIS EDUARDO YEPES GÓMEZ

**PLAN DE FORMACIÓN DE LA RAMA JUDICIAL
PROGRAMA DE FORMACIÓN JUDICIAL GENERAL ÁREA DE BÁSICA**

**SISTEMAS DE INFORMACION, JUSTICIA XXI, EN LA DIRECCION EJECUTIVA DE
ADMINISTRACION JUDICIAL**

**CONSEJO SUPERIOR DE LA JUDICATURA
SALA ADMINISTRATIVA
ESCUELA JUDICIAL "RODRIGO LARA BONILLA"**



Plan de Formación de la Rama Judicial
Rama Judicial del Poder Público
Consejo Superior de la Judicatura
Sala Administrativa

Escuela Judicial
"Rodrigo Lara Bonilla"

ISBN

LUIS EDUARDO YEPES GÓMEZ

CONSEJO SUPERIOR DE LA JUDICATURA, 2011

Derechos exclusivos de publicación y distribución de la obra

Calle 11 No 9ª -24 piso 4

www.ramajudicial.gov.co

Primera edición: Junio de 2011

Con un tiraje de 3000 ejemplares

Asesoría Pedagógica y Metodológica: Carmen Lucía Gordillo Guerrero

Impreso en Colombia

Printed in Colombia

PLAN DE FORMACIÓN DE LA RAMA JUDICIAL PROGRAMA DE FORMACIÓN JUDICIAL GENERAL ÁREA DE BÁSICA

PRESENTACIÓN

El Módulo de Sistemas de Información, Justicia XXI, en la Dirección Ejecutiva de Administración Judicial forma parte del Programa de Formación Judicial General Área de Básica construido por la Sala Administrativa del Consejo Superior de la Judicatura, a través de la Escuela Judicial "Rodrigo Lara Bonilla", de conformidad con su modelo educativo y enfoque curricular integrado e integrador y constituye el resultado del esfuerzo articulado entre Magistradas, Magistrados y Jueces, Juezas de la Rama Judicial, la Red de Formadores y Formadoras Judiciales, los Comités Académicos y los Grupos Seccionales de Apoyo de la Escuela bajo la coordinación del Magistrado Hernando Torres Corredor, con la autoría del doctor **LUIS EDUARDO YEPES GÓMEZ**, quien con su conocimiento y experiencia y el apoyo permanente de la Escuela Judicial, se propusieron responder a las necesidades de formación desde la perspectiva de una Administración de Justicia cada vez más justa y oportuna para las y los colombianos.

El módulo Sistemas de Información, Justicia XXI, en la Dirección Ejecutiva de Administración Judicial que se presenta a continuación, responde a la modalidad de aprendizaje autodirigido orientado a la aplicación en la práctica judicial, con absoluto respeto por la independencia del Juez y la Jueza, cuya construcción responde a los resultados obtenidos en los talleres de diagnóstico de necesidades que se realizaron a nivel nacional con funcionarios y funcionarias judiciales y al monitoreo de la práctica judicial con la finalidad de detectar los principales núcleos problemáticos, frente a los que se definieron los ejes temáticos de la propuesta educativa a cuyo alrededor se integraron los objetivos, temas y subtemas de los distintos microcurrículos.

De la misma manera, los conversatorios organizados por la Sala Administrativa del Consejo Superior de la Judicatura a través de la Escuela Judicial "Rodrigo Lara Bonilla", sirvieron para determinar los problemas jurídicos más relevantes y ahondar en su tratamiento en los módulos.

El texto entregado por el autor **LUIS EDUARDO YEPES GÓMEZ** fue validado con los Magistrados, Magistradas, Jueces, Juezas, Empleados y Empleadas de los Comités Académicos quienes hicieron observaciones para su mejoramiento las cuales enriquecieron este trabajo.

Se mantiene la concepción de la Escuela Judicial en el sentido de que todos los módulos, como expresión de la construcción colectiva, democrática y solidaria de conocimiento en la

Rama Judicial, están sujetos a un permanente proceso de retroalimentación y actualización, especialmente ante el control que ejercen las Cortes.

Enfoque pedagógico de la Escuela Judicial "Rodrigo Lara Bonilla"

La Escuela Judicial como Centro de Formación Judicial Inicial y Continua de la Rama Judicial presenta un modelo pedagógico que se caracteriza por ser participativo, integral, sistémico y constructivista; se fundamenta en el respeto a la dignidad del ser humano y sus Derechos Fundamentales, eliminando toda forma de discriminación, a la independencia del Juez y la Jueza, el pluralismo y la multiculturalidad, y se orienta hacia el mejoramiento del servicio de los usuarios y usuarias de la administración de Justicia.

El modelo pedagógico, es *participativo*, en cuanto que más de mil Magistrados, Magistradas, Jueces, Juezas, Empleadas y Empleados judiciales participan como formadores y formadoras, generando una amplia dinámica de reflexión sobre la calidad y pertinencia de los planes educativos, módulos de aprendizaje autodirigido y los materiales educativos utilizados en los procesos de formación que se promueven. Igualmente, se manifiesta en los procesos de evaluación y seguimiento de las actividades de formación que se adelantan, tanto en los procesos de ingreso, como de cualificación de los servidores y las servidoras públicos.

Es *integral* en la medida en que los temas que se tratan en los módulos resultan recíprocamente articulados y dotados de potencialidad sinérgica y promueven las complementariedades y los refuerzos de todos los participantes y las participantes.

Es *sistémico* porque invita a comprender cualquier proceso desde una visión integradora y holista, que reconoce el ejercicio judicial como un agregado de procesos, que actúa de manera interdependiente, y que, a su vez, resulta afectado por el entorno en que tienen lugar las actuaciones judiciales.

El modelo se *basa en el respeto a la dignidad humana*. El sistema de justicia representa uno de los pilares del sistema social de cualquier comunidad, significa la capacidad que la sociedad tiene para dirimir los conflictos que surgen entre sus integrantes y entre algunos de sus miembros y la sociedad en general. De ahí que el modelo educativo fundamenta sus estrategias en el principio del respeto a la dignidad humana y a los *derechos fundamentales* individuales y colectivos de las personas.

El modelo *se orienta al mejoramiento del servicio* pues las acciones que se adelanten para el mejoramiento de las condiciones de trabajo y bienestar de las personas que hacen parte de la Rama Judicial, se hacen teniendo en la mira un mejoramiento sostenido del servicio que se le presta a la comunidad.

Lo anterior, en el marco de las políticas de calidad y eficiencia establecidas por el Consejo Superior de la Judicatura en el Plan Sectorial de Desarrollo, con la convicción de que todo proceso de modernización judicial ya sea originado en la implantación de nuevos esquemas jurídicos o de gestión, o de ambos, implica una transformación cultural y el fortalecimiento de los fundamentos conceptuales, las habilidades y las competencias de los y las administradoras de justicia, quienes requieren ser apoyados a través de los procesos de formación.

En este sentido, se desarrollan procesos formativos sistemáticos y de largo aliento orientados a la cualificación de los servidores y servidoras del sector, dentro de criterios de profesionalismo y formación integral, que redundan, en últimas, en un mejoramiento de la atención de los ciudadanos y ciudadanas, cuando se ven precisados a acudir a las instancias judiciales para ejercer o demandar sus derechos o para dirimir conflictos de carácter individual o colectivo.

Aprendizaje activo

Este modelo educativo implica un *aprendizaje activo* diseñado y aplicado desde la práctica judicial para mejorar la organización; es decir, a partir de la observación directa del problema, de la propia realidad, de los hechos que impiden el avance de la organización y la distancian de su misión y de sus usuarios y usuarias; invita a compartir y generalizar las experiencias y aprendizajes obtenidos, sin excepción, por todas las y los administradores de justicia, a partir de una dinámica de reflexión, investigación, evaluación, propuesta de acciones de cambio y ejecución oportuna, e integración de sus conocimientos y experiencia para organizar equipos de estudio, compartir con sus colegas, debatir constructivamente los hallazgos y aplicar lo aprendido dentro de su propio contexto.

Crea escenarios propicios para la multiplicación de las dinámicas formativas, para responder a los retos del Estado y en particular de la Rama Judicial, para focalizar los esfuerzos en su actividad central; desarrollar y mantener un ambiente de trabajo dinámico y favorable para la actuación de todos los servidores y servidoras; aprovechar y desarrollar en forma efectiva sus cualidades y capacidades; lograr estándares de rendimiento que permiten calificar la prestación pronta y oportuna del servicio en ámbitos locales e internacionales complejos y cambiantes; crear relaciones estratégicas comprometidas con los "usuarios y usuarias" clave del servicio público; usar efectivamente la tecnología; desarrollar buenas comunicaciones, y aprender e interiorizar conceptos organizativos para promover el cambio. Así, los Jueces, Juezas y demás servidores y servidoras no son simples transmisores del aprendizaje, sino gestores y gestoras de una realidad que les es propia, y en la cual construyen complejas interacciones con los usuarios y usuarias de esas unidades organizacionales.

Aprendizaje social

En el contexto andragógico de esta formación, se dota de significado el mismo decurso del aprendizaje centrándose en procesos de *aprendizaje social* como eje de una estrategia orientada hacia la construcción de condiciones que permitan la transformación de las organizaciones. Es este proceso el que lleva al desarrollo de lo que en la reciente literatura sobre el conocimiento y desarrollo se denomina como la promoción de *sociedades del aprendizaje* "learning societies", *organizaciones que aprenden* "learning organizations", y *redes de aprendizaje* "learning networks"¹. Esto conduce a una concepción dinámica de la relación entre lo que se quiere conocer, el sujeto que conoce y el entorno en el cual él actúa. Es así que el conocimiento hace posible que los miembros de una sociedad construyan su futuro, y por lo tanto incidan en el devenir histórico de la misma, independientemente del sector en que se ubiquen.

Los procesos de aprendizaje evolucionan hacia los cuatro niveles definidos en el esquema mencionado: (a) nivel individual, (b) nivel organizacional, (c) nivel sectorial o nivel de las instituciones sociales, y (d) nivel de la sociedad. Los procesos de apropiación de conocimientos y saberes son de complejidad creciente al pasar del uno al otro.

En síntesis, se trata de una formación que a partir del desarrollo de la creatividad y el espíritu innovador de cada uno de los y las participantes, busca convertir esa información y conocimiento personal, en *conocimiento corporativo* útil que incremente la efectividad y la capacidad de desarrollo y cambio de la organizacional en la Rama Judicial, trasciende al nivel sectorial y de las instituciones sociales contribuyendo al proceso de creación de "lo público" a través de la apropiación social del mismo, para, finalmente, en un cuarto nivel, propiciar procesos de aprendizaje social que pueden involucrar cambios en los valores y las actitudes que caracterizan la sociedad, o conllevar acciones orientadas a desarrollar una capacidad para controlar conflictos y para lograr mayores niveles de convivencia.

Currículo integrado-integrador

En la búsqueda de nuevas alternativas para el diseño de los currículos se requiere partir de la construcción de *núcleos problemáticos*, producto de la investigación y evaluación permanentes. Estos núcleos temáticos y/o problemáticos no son la unión de asignaturas, sino el resultado de la integración de diferentes disciplinas académicas y no académicas (cotidianidad, escenarios de socialización, hogar) que alrededor de problemas detectados, garantizan y aportan a la solución de los mismos. Antes que contenidos, la estrategia de integración curricular, exige una mirada crítica de la realidad.

¹ *Teaching and Learning: Towards the Learning Society*; Bruselas, Comisión Europea, 1997.

La implementación de un currículo integrado-integrador implica que la “enseñanza dialogante” se base en la convicción de que el discurso del formador o formadora, será formativo solamente en el caso de que él o la participante, a medida que reciba los mensajes magistrales, los reconstruya y los integre, a través de una actividad, en sus propias estructuras y necesidades mentales. Es un diálogo profundo que comporta participación e interacción. En este punto, con dos centros de iniciativas donde cada uno (formador, formadora y participante) es el interlocutor del otro, la síntesis pedagógica no puede realizarse más que en la interacción- de sus actividades orientadas hacia una meta común: la adquisición, producción o renovación de conocimientos.

Aplicación de la Nuevas Tecnologías

La Sala Administrativa del Consejo Superior de la Judicatura, a través de la Escuela Judicial “Rodrigo Lara Bonilla”, consciente de la necesidad de estar a la vanguardia de los avances tecnológicos al servicio de la educación para aumentar la eficacia de los procesos formativos ha puesto al servicio de la Rama Judicial el Campus y el Aula Virtuales. Así, los procesos formativos de la Escuela Judicial “Rodrigo Lara Bonilla”, se ubican en la modalidad b-learning que integra la virtualidad con la presencialidad, facilitando los escenarios de construcción de conocimiento en la comunidad judicial.

La virtualización de los programas y los módulos, permite actualizar los contenidos en tiempo real y ampliar la información, ofrece la oportunidad de acceder a una serie de herramientas como videos, audios, animaciones, infografías, presentaciones multimediales, hipertextos, etc., que hacen posible una mayor comprensión de los contenidos y una mayor cobertura.

Planes de Estudio

Los planes de estudio se diseñaron de manera coherente con el modelo educativo presentado, con el apoyo pedagógico de la Escuela, los autores y autoras con el acompañamiento de la Red de Formadores y Formadoras Judiciales constituida por Magistrados, Magistradas, Jueces y Juezas, quienes con profundo compromiso y vocación de servicio, se prepararon a lo largo de varios meses en la Escuela Judicial tanto en los aspectos pedagógicos y metodológicos, como en los contenidos del programa, con el propósito de facilitar el proceso de aprendizaje que ahora se invita a desarrollar a través de las siguientes etapas:

Etapas I. Preparatoria. Reunión del Preparatoria. El inicio del programa donde se presentan los objetivos, metodología, estructura del plan de estudios, los módulos transversales del curso, el “Análisis de Inducción del Curso” mediante el “Caso Integrado e Integrador y su desarrollo a través del “Blog del Curso”; asesora el manejo del Campus y Aula Virtual, ofrece diferentes

técnicas de estudio, y, en general, esta etapa busca motivar y comprometer al y la discente para abordar los módulos y emprender su proceso formativo con la metodología de aprendizaje autodirigido.

Etapla II. Integración a la Comunidad Judicial. Los resultados efectivos del proceso formativo, exigen de los y las participantes el esfuerzo y dedicación personal, al igual que la interacción con sus pares, de manera que se conviertan el uno y el otro en insumo importante para el logro de los propósitos.

La Etapa 2, está conformada a su vez por 4 fases claramente identificables:

(1) La "Reunión Inicial del Módulo" se presentan los objetivos del módulo, la metodología, las guías para su estudio y las unidades del módulo. (2) El "Análisis Individual", que apunta a la interiorización por parte de cada participante de los contenidos del programa, mediante la lectura, el análisis, desarrollo de casos y ejercicios propuestos en el módulo, consulta de jurisprudencia y doctrina adicional a la incluida en los materiales educativos. (3) El "Foro Virtual" constituye la base del aprendizaje entre pares cuyo propósito es el de propiciar la socialización y el intercambio de conocimiento y experiencias entre los y las participantes mediante el uso de las nuevas tecnologías, con el fin de fomentar la construcción colectiva de conocimiento en la Rama Judicial, y, (4) El Conversatorio Local", que busca socializar el conocimiento, fortalecer las competencias en argumentación, interpretación, decisión, dirección, etc., alrededor del estudio de nuevos casos de la práctica judicial previamente seleccionados y estructurados por los formadores con el apoyo de los expertos, así como la simulación de audiencias. Finalmente, esta etapa permite la identificación de los momentos e instrumentos necesarios para la aplicación a la práctica judicial para que a partir de éstos, se generen compromisos concretos para desarrollar las siguientes etapas.

Etapla III. Aplicación a la Práctica Judicial: La aplicación a la práctica judicial es a la vez el punto de partida y el punto de llegada, ya que es desde la cotidianidad del desempeño laboral de los funcionarios y funcionarias que se identifican los problemas, y, mediante el desarrollo del proceso formativo, pueda traducirse en un mejoramiento permanente de la misma y por ende una respuesta con calidad a los usuarios y usuarias.

Esta etapa se desarrolla también durante 3 fases: (1) La "Aplicación in situ", se busca "aprender haciendo" de manera que la propuesta académica se convierta en una herramienta útil en el quehacer judicial permitiendo identificar las mejores prácticas en los casos que se sometan al conocimiento de la jurisdicción respectiva y que deban ser tramitados conforme a la normatividad vigente.

(2) El "Seguimiento" a través de conversatorios o videoconferencias que posibiliten a los operadores y operadoras identificar las fortalezas y debilidades en la práctica cotidiana, con

miras a reforzar los contenidos de los módulos impartidos y fomentar el mejoramiento continuo de la labor judicial, y El "Blog de Mejores Prácticas", sitio académico donde los participantes compartirán con sus pares aplicación a la práctica de los contenidos objeto del programa y los invita a remitir sus aportes, sugerir nuevas posibilidades de aplicación y presentar casos exitosos y ejemplificantes de su labor.

(3) "Monitorias". Adicionalmente, los formadores y formadoras se desplazan a los distintos distritos a fin de observar el funcionamiento de los despachos en cuanto a la aplicación de los módulos o reformas e intercambiar puntos de vista sobre dicha gestión con los titulares de los mismos, este ejercicio se complementa con "conversatorios distritales" con la participación de todos los magistrados y jueces de esa sede y de otros intervinientes y usuarios acerca de la problemática que abordan los impartidos o la implementación de una Ley.

Etapas IV. Evaluación del Curso: Todo proceso formativo requiere para su mejoramiento y cualificación, la retroalimentación dada por los y las participantes del mismo. Con el fin de establecer el avance en la obtención de los logros alcanzados frente a los objetivos del programa, se lleva a cabo el seguimiento del programa mediante la aplicación de las encuestas correspondientes en cada etapa de ejecución del programa cuyo análisis permitirá aplicar las acciones de mejora que de manera inmediata se requieran.

Para ello, el modelo pedagógico de la Escuela Judicial "Rodrigo Lara Bonilla" presenta 3 fases que posibilitan evidenciar la consecución de los objetivos del programa: (1) El "Monitoreo" promueve la motivación recíproca para el mejoramiento continuo en la práctica judicial; (2) El "Observatorio" con acciones concretas para analizar las providencias y actuaciones judiciales, difundir las mejores prácticas para promover el cambio en los demás despachos judiciales y por ende, cualificar la prestación del servicio, y (3) El "Informe Final", que posibilita evaluar el impacto del programa sobre la gestión judicial y sus resultados frente a los usuarios y usuarias, para así, adoptar medidas de mejoramiento en cada uno de los aspectos evaluados.

Los módulos

Los módulos son la columna vertebral en este proceso, en la medida que presentan de manera profunda y concisa los resultados de la investigación académica realizada durante aproximadamente un año, con la participación de Magistrados y Magistradas de las Altas Cortes y de los Tribunales, de los Jueces y Juezas de la República y expertos y expertas juristas, quienes

ofrecieron lo mejor de sus conocimientos y experiencia judicial, en un ejercicio pluralista de construcción de conocimiento.

Se trata entonces, de valiosos textos de autoestudio divididos secuencialmente en unidades que desarrollan determinada temática, de dispositivos didácticos flexibles que permite abordar los cursos a partir de una estructura que responde a necesidades de aprendizaje previamente identificadas. Pero más allá, está el propósito final: servir de instrumento para fortalecer la práctica judicial.

Cómo abordarlos

Al iniciar la lectura de cada módulo el o la participante debe tener en cuenta que se trata de un programa integral y un sistema modular coherente, por lo que para optimizar los resultados del proceso de formación autodirigida tendrá en cuenta que se encuentra inmerso en el **Programa de Formación Judicial General Área de Básica**. A través de cada contenido, los y las discentes encontrarán referentes o remisiones a los demás módulos del plan de formación de la Escuela Judicial "Rodrigo Lara Bonilla", que se articulan mediante diversos temas transversales, tales como: La Ética Judicial, Igualdad de Género en la Administración de Justicia, Argumentación Judicial en Debates Orales y Escritos, Filosofía del Derecho, Estructura de la Sentencia, Prueba Judicial, Interpretación Constitucional, Interpretación Judicial, Constitución Política de 1991, Bloque de Constitucionalidad, la Ley específica, al igual que la integración de los casos problemáticos comunes que se analizan, desde diferentes perspectivas, posibilitando el enriquecimiento de los escenarios argumentativos y fortaleciendo la independencia judicial.

Por lo anterior, se recomienda tener en cuenta las siguientes sugerencias al abordar el estudio de cada uno de los módulos del plan especializado: (1) Consulte los temas de los otros módulos que le permitan realizar un diálogo de manera sistémica y articulada sobre los contenidos que se presentan; (2) Tenga en cuenta las guías del y la discente y las guías de estudio individual y de la comunidad judicial para desarrollar cada lectura. Recuerde apoyarse en los talleres para elaborar mapas conceptuales, esquemas de valoración de argumentaciones, el estudio y análisis, la utilización del Campus y Aula Virtual y el taller individual de lectura efectiva del plan educativo; (3) Cada módulo presenta actividades pedagógicas y de autoevaluación que permiten al y la discente reflexionar sobre su cotidianidad profesional, la comprensión de los temas y su aplicación a la práctica. Es importante que en el proceso de lectura aborde y desarrolle con rigor dichas actividades para que críticamente establezca la claridad con la que percibió los temas y su respectiva aplicación a su tarea judicial. Cada módulo se complementa con una bibliografía básica seleccionada, para quienes quieran profundizar en el tema, o complementar las perspectivas presentadas.

Finalmente, el Programa de Formación Judicial General Área de Básica, que la Escuela Judicial "Rodrigo Lara Bonilla" entrega a la judicatura colombiana, acorde con su modelo



Plan de Formación de la Rama Judicial
Rama Judicial del Poder Público
Consejo Superior de la Judicatura
Sala Administrativa

Escuela Judicial
"Rodrigo Lara Bonilla"

educativo, es una oportunidad para que la institucionalidad, con efectiva protección de los derechos fundamentales y garantías judiciales, cierre el camino de la impunidad para el logro de una sociedad más justa.

Agradecemos el envío de todos sus aportes y sugerencias a la sede de la Escuela Judicial "Rodrigo Lara Bonilla" en la Calle 11 No 9ª -24 piso 4, de Bogotá, o al correo electrónico escuelajudicial@ejrlb.net los cuales contribuirán a la construcción colectiva del saber judicial alrededor del **Programa de Formación Judicial General Área de Básica.**

Tabla de Contenido

PRESENTACION

OBJETIVO GENERAL

OBJETIVO ESPECIFICO

DEFINICION

I.JUSTICIA XXI

A.De scripción

B.Funcionalidad

C.Información Técnica

i.Descripción de las tablas de la base de datos Básica

ii. Descripción de las tablas adicionales de Justicia y Paz, relatoria y títulos

iii. Triggers usados por el sistema

D.Descripción de los módulos que lo componen:

E.Acuerdos que lo reglamentan

Auto evaluación Casos

Bibliografía

PRESENTACION

El presente documento instructivo tiene como fin primordial la recolección de la información básica del sistema Justicia XXI cuyo mantenimiento y actualización es ejercido por la Dirección Ejecutiva de Administración Judicial Unidad de Informática y que sirva de base para la elaboración del módulo de auto aprendizaje.

OBJETIVO GENERAL

El objetivo general del instructivo es la de dar una primera presentación del sistema Justicia XXI como concepto y sus respectivas definiciones para el empleado de la Dirección Ejecutiva de Administración Judicial en la Unidad de Informática – División de Sistemas de Ingeniería.

OBJETIVO ESPECIFICO

Dentro de la lectura del instructivo se va guiando al empleado en la información básica que compone cada tabla del sistema y de los módulos que hacen parte del aplicativo, así como, los acuerdos que lo adoptan como herramienta tecnológica en la Rama Judicial por la Sala Administrativa del Consejo Superior de la Judicatura.

DEFINICION

Dentro de todos los sistemas de información que se han desarrollado bajo la supervisión y soporte de la Unidad de Informática de la Dirección Ejecutiva de Administración Judicial, y que tienen mayor impacto en la Rama Judicial, son el SISTEMA DE GESTION DE PROCESOS "JUSTICIA XXI" ya que este sistema tiene una estrecha relación e interacción entre el despacho judicial y el ciudadano que solicita el servicio de la justicia.

I. JUSTICIA XXI

A. Descripción.

Es el sistema de información aprobado por la Sala Administrativa del Consejo Superior de la Judicatura que tiene como fin primordial el registro, seguimiento y control de los asuntos que tengan conocimiento los diferentes despachos de la Rama Judicial y para tal fin fue diseñado de manera tal, que pueda ser usado sin distingo de corporación, jurisdicción o especialidad, así mismo, las funcionalidades particulares de cada especialidad son especificadas por medio del módulo de seguridad del sistema, con el fin de que el usuario, empleado o funcionario judicial, solo tenga acceso a los campos y operaciones que le correspondan.

B. Funcionalidad.

El sistema está desarrollado como cliente servidor en lenguaje de programación Visual Basic 5.0 y recompilado y actualizado sobre Visual Basic 6.0, realiza accesos a bases de datos SQL SERVER 6.5 a SQL SERVER 2005 a través de conexiones ODBC, está diseñado para ser operado por módulos ejecutables independientes, es decir, de conformidad con la función o tarea a realizar con lo cual se logran dos objetivos principales, mejorar el concepto de seguridad ya que al no estar todo integrado en un solo módulo ejecutable, se le instala al usuario correspondiente

solo el módulo o módulos que le correspondan evitando que realice otras tareas y segundo mayor facilidad para el mantenimiento, puesto que los cambios pueden ser realizados sobre el módulo afectado y no sobre toda la aplicación que en algunos casos puede generar traumatismos para su funcionalidad general o despliegue de las actualizaciones.

C. Información Técnica

- i. Las tablas de la base de datos presentan una nomenclatura de identificación definida de la siguiente manera; se inicia con la letra "T" mayúscula para establecer que es una tabla y a continuación se registra en tres dígitos un consecutivo, en forma continua se definen dos caracteres alfabéticos para establecer si es una tabla básica "BA", una tabla básica de relación "BR" o una tabla de datos "DA" o una tabla de relación de datos "DR", y a continuación en 8 caracteres el nombre de la tabla. Para identificación de los campos se sigue la siguiente nomenclatura; la letra "A" mayúscula para indicar que es un campo, luego en tres dígitos el número de la tabla y a continuación en cuatro caracteres el nombre o intención del campo ejemplo: CODI Código, DESC descripción, NUME número y finalmente en cuatro caracteres el apellido o especificidad de campo ejemplo; SUJE sujeto, CIUD ciudad, CLAS clase, así las cosas un campo puede llamarse CODICLAS y significaría código de clase, NUMESUJE y correspondería a número de sujeto.

A continuación se realiza la descripción de las tablas de la base de datos:

1º. T00AUDITORIA Tabla donde se ingresan todos los registros que son producto de los triggers para inserción, borrado o modificación dentro del sistema esta compuesto por los siguientes campos:

- a) A00_IDEVEN campo tipo entero para consecutivo de la identificación del evento, es definido como llave primaria.

- b) A00_FECHA fecha de ingreso del registro,
 - c) A00_USUARIO usuario del sistema que realizo la transacción,
 - d) A00_EVENTO evento que se efectuó,
 - e) A00_VLRANT valor antrior del registro ingresado,
 - f) A00_VLRNUE valor nuevo del registro ingresado,
 - g) A00_INFOADIC información adicional de la transacción,
 - h) A00_MAUQUINA nombre de la máquina donde ser realizó la transacción,
 - i) A00_TEMPORAL no tiene un valor específico,
 - j) A00_LLAVENúmero de identificación del proceso, en 23 dígitos, que tuvo la transacción
- 2º. T041BAREPOGENE tabla que define los diferentes reportes predefinidos en el sistema.
- a) A041NUMEREPO número entero para el consecutivo de identificación del reporte, es la llave principal de la tabla.
 - b) A041TITUREPO campo char de 250 posiciones que registra el nombre lógico o título del reporte.
 - c) A041NOMBREPO campo char de 8 caracteres que registra el nombre físico del reporte.
 - d) A041EXTEREPO campo char de 3 posiciones que registra la extensión física del reporte.
- 3º. T051BAENTIGENE tabla que define dentro del sistema las entidades generales así:
- a) A051CODIENTI código de dos dígitos tipo char, es la llave primaria de la tabla,
 - b) A051DESCENTI descripción de la entidad,
- 4º. T052BAPROCGENE tabla que define los tipos de procesos dentro del sistema así:
- a) A052CODIPROC código del tipo de proceso en cuatro dígitos tipo char, es la llave primaria de la tabla,

b) A052DESCPROC descripción del tipo de proceso,

5º. T053BACLASGENE tabla que define las clases generales del sistema así:

a) A053CODICLAS código del tipo de clase en el sistema en cuatro dígitos tipo char, es la llave primaria de la tabla,

b) A053DESCCLAS descripción del tipo de clase en el sistema,

6º. T054BAACTUGENE tabla que define las actuaciones que se utilizaran dentro del sistema así:

a) A054CODIACTU código de la actuación en ocho dígitos de tipo char, es la llave primaria de la tabla,

b) A054DESCACTU descripción de la actuación,

c) A054CODIPADR código de la actuación padre,

d) A054FLAGCICL campo que de termina si la actuación es la definición de un ciclo,

e) A054ORDEPRIM consecutivo sin uso,

f) A054ORDESEGU consecutivo sin uso,

g) A054FLAGTERM campo que indica en dos caracteres si es actuación con término,

h) A054NUMDTERM campo numérico de tipo entero que indica el número de días del término,

i) A054TIPOTERM campo char que indica el tipo de término,

j) A054FLAGUBIC campo de un char que indica la ubicación del proceso,

k) A054TIPOACTU campo de un char que indica el tipo de actuación,

7º. T055BAFORMGENE tabla que registra los formatos definidos dentro del sistema así:

- a) A055CODIFORM código en cuatro dígitos de tipo char para el formato y es llave principal de la tabla,
- b) A055DESCFORM descripción del uso de la forma,
- c) A055NOMBFORM nombre físico de la forma como que da identificado,
- d) A055GENESUJE campo tipo char de un char que indica si el formato es general o de sujetos,

8º. T056BARECUGENE tabla donde se incorporan los tipos de recursos que maneja el sistema:

- a) A056CODIRECU campo char de cuatro posiciones que define el código del recurso y es la llave primaria.
- b) A056DESCRECU campo char de 50 posiciones que contiene la descripción del recurso.

9º. T057BASUJEGENE tabla que define los tipos de sujetos que se incorporan al sistema:

- a) A057CODISUJE campo char de 4 posiciones para código de tipo de sujeto y además es la llave primaria.
- b) A057DESCSUJE campo char de 50 posiciones que contiene la descripción del tipo de sujeto.

10º. T058BAINSTGENE tabla básica del sistema que define los tipos de instancias que maneja el sistema:

- a) A058CODIINST campo char de 4 posiciones que contiene el código del tipo de instancia y además es llave primaria.
- b) A058DESCINST campo char de 50 posiciones que tiene la descripción del tipo de instancia.

11º. T059BANORMGENE tabla básica que registra los tipos de normas que se utilizan en el sistema:

- a) A059CODINORM campo char de 4 posiciones que contiene el código de la norma y es la llave principal de la tabla,
- b) A059DESCNORM campo char de 50 posiciones que contiene la descripción de la norma.

12º. T060BADECIGENE tabla básica que registra los tipos de decisiones que se utilizan en el sistema:

- a) A060CODIDECI campo char de 4 posiciones para establecer el código de la decisión y es la llave principal de la tabla.
- b) A060DESCDECI campo char de 50 posiciones para la descripción de la decisión.

13º. T061BAUBICGENE tabla básica que registra las ubicaciones del proceso dentro del sistema:

- a) A061CODIUBIC campo char de 4 posiciones para el código de la ubicación y es la llave principal de la tabla.
- b) A061DESCUBIC campo char de 50 posiciones para la descripción de la ubicación.

14º. T062BAESPEGENE tabla básica que registra las diferentes especialidades dentro del sistema:

a) A062CODIESPE campo char de 2 posiciones para definir el código de la especialidad con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave principal de la tabla.

b) A062DESCESPE campo char de 50 posiciones para definir la descripción de la especialidad.

15°. T063BAPROVGENE tabla básica que registra los diferentes tipos de providencias para el sistema:

a) A063CODIPROV campo char de 4 posiciones para definir el código de la providencia y es la llave principal de la tabla.

b) A063DESCPROV campo char de 50 posiciones para la descripción del tipo de providencia.

c) A063CODIACTU campo char de 8 posiciones para establecer el código de la actuación que se genera de manera automática al registrar el tipo de providencia.

d) A063NUMEDIAS campo entero para indicar el número de días hábiles que con posterioridad debe figurar como registrada la actuación automática.

16°. T064BADELIGENE tabla básica que registra los diferentes delitos a ser referenciados por el sistema:

a) A064CODIDELI campo char de 4 posiciones para indicar el código del delito y es la llave principal de la tabla,

b) A064DESCDELI campo char de 50 posiciones para la descripción del delito.

17°. T065BACIUDGENE tabla básica que registra las ciudades que se utilizan dentro del sistema:

a) A065CODICIUD campo char de 5 posiciones que registra la identificación del código definido por el Agustín Codazzi y es la llave principal de la tabla.

b) A065DESCCIUD campo char de 50 posiciones para establecer la descripción de la ciudad.

18º. T066BAENTINORM tabla básica para ingresar la entidades externas que tiene interacción con el sistema:

a) A066CODIENTI campo char de 4 posiciones para definir el código de la entidad externa y es la llave principal de la tabla ,

b) A066DESCENTI campo de 50 posiciones para la descripción de la entidad externa,

19º. T067BAREBAGENE tabla básica para establecer los tipos de rebaja de penas en la especialidad de Ejecución de Penas y Medidas de Seguridad:

a) A067CODIREBA campo char de 4 posiciones para establecer el código de identificación del tipo de rebaja y es la llave principal de la tabla ,

b) A067DESCREBA campo char de 50 posiciones para la descripción del tipo de rebaja.

20º. T068BADESCGENE tabla básica para registrar los descriptores a ser utilizados en el módulo de relatoría:

a) A068CODIDESC campo char de 6 posiciones para establecer el código del descriptor y es la llave principal de la tabla.

b) A068DESCDESC campo char de 150 posiciones para la descripción del descriptor.

21º. T069BAAREAGENE tabla básica para definir las áreas jurídicas para ser utilizadas en el sistema:

- a) A069CODIAREA campo char de 4 posiciones para establecer el código de área a ser utilizado en el sistema con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave principal de la tabla.
- b) A069DESCAREA campo char de 50 posiciones para la descripción del área.

22º. T070BACAMPGENE tabla básica para la definición de los tipos de documentos de identificación usados en el aplicativo:

- a) A070IDENCAMP campo char de 15 posiciones que define las identificaciones.
- b) A070CODICAMP campo char de 2 posiciones para establecer el código del tipo de identificación y es la llave principal de la tabla.
- c) A070DESCCAMP campo char de 50 posiciones para la descripción del tipo de identificación.

23º. T071BASUBCGENE tabla básica para la definición de las subclase de procesos que son utilizadas en el sistema:

- a) A071CODISUBC campo char de 4 posiciones para definir el código de identificación de cada subclase de proceso y es la llave principal de la tabla.
- b) A071DESCSUBC campo char de 50 posiciones para definir la descripción de la subclase de proceso.

24º. T072BANATUGENE tabla básica que define las naturalezas del proceso en el sistema es utilizado por el área Contenciosa Administrativa:

- a) A072CODINATU campo char de 4 posiciones que define el código de identificación de la naturaleza del proceso en el sistema y es la llave principal de la tabla.
- b) A072DESCNATU campo char de 50 posiciones para la descripción de la naturaleza del proceso.

25º. T073BACALENDAR tabla básica que define los días hábiles y no hábiles para los procesos que se cursan con el sistema independizando por despacho judicial:

- a) A073CURRYEAR campo entero que define el año al cual se le van a establecer los días hábiles y no hábiles para el sistema.
- b) A073CODICIUD campo char de 5 posiciones que indica el código de la ciudad donde reside el despacho judicial al que se le está definiendo el calendario judicial del año.
- c) A073CODIENTI campo char de 2 posiciones que indica la entidad o corporación a la que pertenece el despacho judicial con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- d) A073CODIESPE campo char de 2 posiciones que indica la especialidad a la que pertenece el despacho judicial con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- e) A073CODINUM campo char de 3 posiciones que indica el número de despacho judicial al que pertenece el calendario a definir.
- f) A073CALEMES1 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- g) A073CALEMES2 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- h) A073CALEMES3 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- i) A073CALEMES4 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- j) A073CALEMES5 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- k) A073CALEMES6 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.

- l) A073CALEMES7 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- m) A073CALEMES8 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- n) A073CALEMES9 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- o) A073CALEME10 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- p) A073CALEME11 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.
- q) A073CALEME12 campo entero que establece los días hábiles y no hábiles del mes.

26º. T074BASANGENE tabla básica que define las sanciones para los sujetos, es utilizada por la especialidad de las Sala Disciplinaria del Consejo Superior de la Judicatura:

- a) A074CODISANC campo char de 4 posiciones que define el código de identificación de la sanción y es la llave principal de la tabla..
- b) A074DESCSANC campo char de 50 posiciones para la descripción de la sanción.

27º. T076BATITUGENE tabla básica para la definición de los tipos de títulos judiciales que se manejan en el sistema:

- a) A076CODITITU campo char de 4 posiciones para establecer el código de identificación del título judicial dentro del sistema y es la llave principal de la tabla.
- b) A076DESCRIPTITU campo char de 50 posiciones para registrar la descripción del tipo de título judicial.

28º. T081BRESPEENTI tabla de relación donde se definen los diferentes despachos judiciales que se manejan en el sistema identificados por ciudad, corporación, especialidad, número de despacho, consecutivo de radicación como datos principales:

- a) A081CODICIUD campo char de 5 posiciones para indicar el código de ciudad donde está ubicado el despacho judicial.
- b) A081CODIENTI campo char de 2 posiciones donde se registra el código de la corporación a la que pertenece el despacho judicial con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- c) A081CODIESPE campo char de 2 posiciones donde se registra el código de la especialidad a la que pertenece el despacho judicial con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- d) A081CODINUME campo char de 3 posiciones que registra el número del despacho judicial.
- e) A081CONSRADI campo tipo entero que registra el número de radicación para primera instancia del despacho judicial.
- f) A081FLAGDESP campo char de 2 posiciones que registra si el despacho judicial es colegiado o es juzgado.
- g) A081CONSREP1 campo tipo entero para llevar el consecutivo de las publicaciones de estados y deficiencias en lista del despacho judicial.
- h) A081CONSREP2 campo entero para el manejo de otro consecutivo del despacho judicial.
- i) A081FLAGINST campo char de 2 posiciones que indica si el despacho judicial está asociado con calendario de días hábiles en el sistema.

29°. T084BRCARCCIUD tabla de relación que registra las instituciones carcelarias que maneja el sistema:

- a) A084CODICARC campo char de 4 posiciones que define el código de la institución carcelaria y es la llave principal de la tabla.,

- b) A084DESCCARC campo char de 50 posiciones para la descripción del instituto carcelario.
- c) A084CODICIUD campo char de 5 posiciones que registra el código de la ciudad donde reside la institución carcelaria.
- d) A084TELEFONO campo char de 50 posiciones para registrar los telefonos de la institución carcelaria.
- e) A084DIRECCIO campo char de 50 posiciones para registrar la dirección de la institución carcelaria.

30º. T090BRPROCAREA tabla de relación para definir los tipos de procesos por área jurídica:

- a) A090CODIAREA campo char de 4 posiciones para relacionar el código del área jurídica.
- b) A090CODIPROC campo char de 4 posiciones para relacionar el código del tipo de proceso.

31º. T091BRCLASPROC tabla de relación que define las clases de procesos asociadas a los tipos de proceso que pertenecen a un área jurídica de terminada:

- a) A091CODIAREA campo char de 4 posiciones para relacionar el código del área jurídica.
- b) A091CODIPROC campo char de 4 posiciones para relacionar el código del tipo de proceso.
- c) A091CODICLAS campo char de 4 posiciones que relaciona la clase de proceso.

32º. T092BRSUBCCLAS tabla de relación que define las subclases de procesos que se incorporan a las clases de procesos asociadas a los tipos de procesos que pertenecen a un área jurídica de terminada:

- a) A092CODIAREA campo char de 4 posiciones para relacionar el código del área jurídica.,
- b) A092CODIPROC campo char de 4 posiciones para relacionar el código del tipo de proceso,
- c) A092CODICLAS campo char de 4 posiciones que relaciona la clase de proceso.
- d) A092CODISUBC campo char de 4 posiciones que relaciona la subclase de proceso.

33º. T082BRACTUCLAS tabla de relación para definir el conjunto de actuaciones que pertenecen a una clasificación de procesos especificada por el área, tipo proceso, tipo clase, tipo subclase y tipo de recurso:

- a) A082CODIRAMA campo char de 20 posiciones que indica la unión de los códigos de área, tipo proceso, clase, subclase y recurso.
- b) A082CODIACTU campo char de 8 posiciones para relacionar el código de la actuación.
- c) A082CODIAREA campo char de 4 posiciones para relacionar el código del área jurídica.
- d) A082CODIPROC campo char de 4 posiciones para relacionar el código de tipo de proceso.
- e) A082CODICLAS campo char de 4 posiciones para relacionar el código de clase de proceso.
- f) A082CODISUBC campo char de 4 posiciones para relacionar el código de subclase de proceso.
- g) A082CODIRECU campo char de 4 posiciones para relacionar el código de tipo de recurso,
- h) A082DESCACTU campo de 150 posiciones para registrar la descripción de la actuación.
- i) A082CODIPADR campo char de 8 posiciones para relacionar el código de la actuación padre a la que pertenece la actuación que se esta definiendo.
- j) A082FLAGCICL campo char de 2 posiciones que indica si la actuación es un ciclo o no.
- k) A082ORDEPRIM campo tipo entero que indica el order primero.

- l) A082ORDESEGU campo tipo entero que indica el orden secundario.
- m) A082FLAGTERM campo char de 2 posiciones que indica si la actuación tiene término o no.
- n) A082NUMDTERM campo tipo entero que indica el número de días del término de la actuación.
- o) A082TIPOTERM campo char de una posición que indica el tipo de término para la actuación.
- p) A082FLAGUBIC campo char de una posición que indica si la actuación es del despacho, de la secretaria o es automática.
- q) A082TIPOACTU campo char de una posición que indica si la actuación es de desarrollo o tipo providencia.

34º. T083BRFORMACTU tabla de relación que asocia uno o mas formatos a una actuación y los define si son automáticos o manuales:

- a) A083CODIRAMA campo char de 20 posiciones que reúne los códigos de área jurídica, tipo proceso, clase proceso, subclase proceso y recurso donde esta definida la actuación de referencia.
- b) A083CODIACTU campo char de 8 posiciones donde se referencia el código de la actuación.
- c) A083CODIFORM campo char de 4 posiciones donde se relaciona el código del formato a asociar.
- d) A083MANUAUTO campo char de una posición donde se define si es manual o automático.

35º. T101DAINFOPONE tabla de movimiento donde se registran los usuarios del sistema y se diferencian de despacho o secretaría y se define si es juz, jueza, magistrado o magistrada ponente o no:

- a) A101CODIPONE campo char de 4 posiciones que define el código de identificación del usuario.
- b) A101NOMBPONE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del uaurio.
- c) A101NUMEDOCU campo char de 15 posiciones que registra el número de identificación del usuario.
- d) A101CODIDOCU campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento.
- e) A101CODICIUE campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad para el usuario.
- f) A101CODICIUD campo char de 5 posiciones donde se relaciona el código de la ciudad para el documento del usuario.
- g) A101CODIENTI campo char de 2 posiciones donde se relaciona el código de la corporación asociada al usuario.
- h) A101CODIESPE campo char de 2 posiciones donde se relaciona el código de la espacialidad asociada al usuario.
- i) A101CODINUME campo char de 3 posiciones que relaciona el número de despacho asociado al usuario.
- j) A101CODIAREA campo char de 4 posiciones que relaciona el código del área jurídica asociada al usuario.
- k) A101FLAGHABI campo char de 2 posiciones que define si el usuario esta habilitado para recibir reparto.

l) A101SECRDESP campo char de una posición que define si el usuario se desempeña en la secretaria o en el despacho.

m) A101APRUREPA campo char de 2 posiciones que define si el usuario es presidente de sala o sección.

36º. T102DAINFOSUJE tabla de movimiento que registra los sujetos que intervienen en los diferentes procesos inscritos en el sistema:

a) A102NUMESUJE campo char de 15 posiciones donde se registra el número de identificación del sujeto.

b) A102NOMBSUJE campo char de 100 posiciones para registrar el nombre y apellidos o razón social del sujeto.

c) A102DOCUSUJE campo char de 2 posiciones para relacionar el código del tipo de documento del sujeto.

d) A102CIUDSUJE campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del sujeto.

e) A102DIR1SUJE campo char de 200 posiciones para registrar la dirección del sujeto.

f) A102DIR2SUJE campo char de 200 posiciones para registrar la dirección del sujeto.

g) A102TEL1SUJE campo char de 30 posiciones que registra los teléfonos del sujeto.

h) A102FAX1SUJE campo char de 30 posiciones que registra el fax del sujeto.

i) A102CIU1SUJE campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad de la primera dirección del sujeto.

j) A102CIU2SUJE campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad de la segunda dirección del sujeto.

k) A102TARJPROF campo char de 20 posiciones para registrar el número de la tarjeta profesional del sujeto,

- l) A102PROVDEFI campo char de una posición que determina si la tarjeta profesional es provisional o definitiva.
- m) A102FLAGSANC campo char de 2 posiciones que determina si el sujeto esta sancionado o no.
- 37º. T103DAINFOPROC tabla de movimiento que registra los datos principales del proceso que se incorpora al sistema:
- a) A103LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A103NUMEPROC campo char de 21 dígitos donde se extrae la identificación y consecutivo de radicación del proceso.
- c) A103CONSPROC campo char de 2 dígitos donde se extrae el consecutivo de los interpuesto o recursos del proceso.
- d) A103CIUDRADI campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad donde reside le despacho que radica el proceso.
- e) A103ENTIRADI campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la corporación a la que pertenece el despacho que radica el proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- f) A103ESPERADI campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la especialidad a la que pertenece el despacho que radica el proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- g) A103NUENRADI campo char de 3 posiciones que registra el número de despacho que radica el proceso.
- h) A103ANORADI campo char de 4 dígitos para el año del número del proceso.
- i) A103NUMERADI campo char de 5 dígitos para el número de radicación del proceso, conforme a las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.

- j) A103FECHPROC campo tipo fecha para registro de la fecha en que el proceso ingresa al sistema de la entidad que está radicando.
- k) A103HORAPROC campo char de 8 posiciones para registrar la hora en que se ingresa al sistema de la entidad que esta radicando.
- l) A103CODIRAMA campo char de 20 posiciones para registrar los códigos correspondientes a el área juríica, tipo de proceso, clase de proceso, subclase de proceso y recurso.
- m) A103CODIAREA campo char de 4 posiciones para relacionar el código del área jurídica a la que pertenece el proceso.
- n) A103CODIPROC campo char de 4 posiciones para relacionar el código del tipo de proceso a la que pertenece el proceso.
- o) A103CODICLAS campo char de 4 posiciones para relacionar el código de la clase a la que pertenece el proceso.
- p) A103CODISUBC campo char de 4 posiciones para relacionar el código de la subclase a la que pertenece el proceso.
- q) A103CODIRECU campo char de 4 posiciones para relacionar el código del recurso al que pertenece el proceso.
- r) A103CODIINST campo char de 4 posiciones para relacionar el código de la instancia en donde se está radicacndo el proceso.
- s) A103FECHPRES campo tipo fecha donde se registra el día,mes y año de la recepción o presentación del proceso en el despacho que está radicando.
- t) A103FOLIPROC campo char de 250 posiciones que registra el número de folios pertenecientes a cada cuaderno y los anexos del proceso que se esta radicando.
- u) A103CUADPROC campo char de 15 donde se registra el número de cuadernos que pertenecen al proceso que se está radicando.
- v) A103CODINATU campo char de 4 posiciones para relacionar el código de tipo de naturaleza del proceso que se está radicando.

- w) A103CODIPROO campo char de 4 posiciones para relacionar el código de la providencia impugnada en la primera instancia o instancia inferior.
- x) A103FECHORIG campo tipo fecha para registrar la fecha de la providencia impugnada en la primera instancia o instancia inferior.
- y) A103CODICIUO campo char de 5 posiciones para relacionar el código de la ciudad del despacho origen del proceso.
- z) A103CODIENTO campo char de 2 posiciones para relacionar el código de la corporación a la que pertenece el despacho que remite el proceso.
- aa) A103CODIESPO campo char de 2 posiciones para relacionar el código de la especialidad a la que pertenece el despacho que remite el proceso.
- bb) A103CODINUM0 campo char de 3 posiciones que registra el número del despacho que remite el proceso.
- cc) A103ANOTORIG campo char de 255 posiciones donde se registra las anotaciones del origen del proceso.
- dd) A103CODIACTD campo char de 8 posiciones que relaciona el código de la última actuación tipo despacho que se registra del proceso.
- ee) A103CODIPADD campo char de 8 posiciones para relacionar el código de la actuación padre de la última actuación del tipo despacho registrada para el proceso.
- ff) A103FLAGCICD campo char de 2 posiciones que registra si la última actuación tipo despacho registrada para el proceso es ciclo o no.
- gg) A103DESCACTD campo char de 150 posiciones para registrar la descripción de la última actuación tipo despacho registrada para el proceso.
- hh) A103FECHINID campo tipo fecha para registrar la fecha de inicio del término de la última actuación tipo despacho registrada para el proceso.
- ii) A103FECHFIND campo tipo fecha para registrar la fecha final del término de la última actuación tipo despacho registrada para el proceso.

- jj) A103FOLIPROD campo char de 250 posiciones para registrar los folios donde queda registrada la última actuación tipo despacho registrada para el proceso.
- kk) A103CUADPROD campo char de 15 posiciones para registrar el cuaderno donde se incorpora la última actuación tipo despacho registrada para el proceso.
- ll) A103ANOTACTD campo char de 255 posiciones donde se graban las anotaciones de la última actuación tipo despacho registrada para el proceso.
- mm) A103FECHDESD campo tipo fecha para registra la fecha en que se produce la última actuación tipo despacho registrada para el proceso.
- nn) A103CODIACTS campo char de 8 posiciones que relaciona el código de la última actuación tipo secretaria que se ristra del proceso.
- oo) A103CODIPADS campo char de 8 posiciones para relacionar el código de la actuación padre de la última actuación del tipo secretaria registrada para el proceso.
- pp) A103FLAGCICS campo char de 2 posiciones que registra si la última actuación tipo secretaria registrada para el proceso es ciclo o no.
- qq) A103DESCACTS campo char de 150 posiciones para registrar la descripción de la última actuación tipo secretaria registrada para el proceso.
- rr) A103FECHINIS campo tipo fecha para registrar la fecha de inicio del término de la última actuación tipo secretaria registrada para el proceso.
- ss) A103FECHFINS campo tipo fecha para registrar la fecha final del término de la última actuación tipo secretaria registrada para el proceso.
- tt) A103FOLIPROS campo char de 250 posiciones para registrar los folios donde queda registrada la última actuación tipo secretaria registrada para el proceso.
- uu) A103CUADPROS campo char de 15 posiciones para registrar el cuaderno donde se incorpora la última actuación tipo secretaria registrada para el proceso.
- vv) A103ANOTACTS campo char de 255 posiciones donde se graban las anotaciones de la última actuación tipo secretaria registrada para el proceso.

- ww) A103FECHDESS campo tipo fecha para registra la fecha en que se produce la última actuación tipo secretaria registrada para el proceso.,
- xx) A103FLAGREPA campo char de 2 posiciones que define si el proceso esta repartido o no.
- yy) A103FECHREPA campo tipo fecha para registrar la fecha de reparto del proceso.
- zz) A103HORAREPA campo char de 8 digitos para registrar la hora del reparto.
- aaa) A103CODIUSUA campo char de 4 posiciones que relaciona el código del usuario que radica el proceso.
- bbb) A103FECHREGI campo tipo fecha donde se registra la fecha de ingreso del registro al sistema.,
- ccc) A103HORAREGI campo char de 8 posiciones para registro de la hora de ingreso del registro al sistema.
- ddd) A103CODIPONE campo char de 4 posiciones donde se relaciona el código del usuario definido como ponente.
- eee) A103NOMBPONE campo char de 100 posiciones para registrar el nombre del usuario definido como ponente.,
- fff) A103FLAGVIGE campo char de 2 posiciones que define si el proceso esta vigente o no.,
- ggg) A103MAGIAPRO campo char de 4 posiciones donde se relaciona el código del usuario que es definido como quién aprueba el reparto.
- hhh) A103NUMEOFIC VARCHAR(15) NULL,
- iii) A103CODIUBIC campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la última ubicación del proceso.,
- jjj) A103FLAGDETE campo char de 2 posiciones que define si hay detenidos en el proceso.
- kkk) A103CONSNORM campo tipo entero sin uso.

38º. T103DAADICPROC tabla de movimioento que registra los valores adicionales del proceso como parte del complemento a la tabla T103DAINFOPROC:

- a) A103LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A103USUAANUL campo char de 4 posiciones que relaciona el código del usuario que anula el proceso,
- c) A103FECHANUL campo tipo fecha que registra la fecha de anulación del proceso.
- d) A103OBSEANUL campo char de 100 posiciones que registra la observación de la anulación del proceso.
- e) A103CAMPCHAR campo char de una posición sin uso.
- f) A103CONTRADI campo tipo texto para registra el contenido de la radicación del proceso o el asunto del mismo.

39º. T103DAFINAPROC tabla de movimiento que es complemento de la tabla T103DAINFOPROC donde se registran los datos de la finalización del proceso:

- a) A103LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A103FECHFINA campo tipo fecha que registra la fecha de ejecutoria de la providencia final.
- c) A103CODIDECI campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de decisión.
- d) A103OBSEFINA campo char de 250 posiciones que registra las observaciones de la finalización del proceso.
- e) A103PROVFINA campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de providencia con que finaliza el proceso.
- f) A103FEPROVFI campo tipo fecha que registra la fecha de la providencia final.
- g) A103CONSNORM campo tipo entero sin uso.

h) A103ARCHIVAD campo char de 2 posiciones que define si el proceso esta archivado o no.

40°. T103DADESTPROC tabla de movimiento que actua como complemento de la T103DAINFOPROC donde se registran las salidas y reingresos del proceso como consecuencia de sua actividad procesal o administrativa:

a) A103LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.

b) A103ORIGCOPI campo char de una posición que indica si el proceso ha salido en original o copia.

c) A103TEMPDEFI campo char de una posición que indica si el proceso sdale temporalmente o en definitiva.

d) A103ENTINORM campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la entidad externa a la Rama Judicial a donde se dirige el proceso.

e) A103CODICIUD campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad donde reside la entidad receptora dcel proceso.

f) A103CODIENTI campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la corporación a la que pertenece el despacho judicial a donde se dirige el proceso.

g) A103CODIESPE campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la especialidad a la que pertenece el despacho judicial a donde se dirige el proceso.

h) A103CODINUME campo char de 3 posiciones que registra el número del despacho judicial a donde se dirige el proceso.

i) A103NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del sujeto a quién se dirige el proceso.

- j) A103NOMBSUJE campo char de 100 posiciones que registra el nombre del sujeto a quien se dirige el proceso.
- k) A103FECHSALI campo de tipo fecha donde se registra la fecha de salida del proceso.
- l) A103FECHINGR campo tipo fecha donde se registra la fecha de reingreso del proceso.
- m) A103NUMEOFIC campo char de 15 posiciones donde se registra el número de oficio con el que se envía el proceso.
- n) A103NUMECUAD campo char de 15 posiciones donde se registra el número de cuadernos con que se envía el proceso.
- o) A103NUMEFOLI campo char de 250 posiciones donde se registran los folios de cada cuaderno y anexos con que se envía el proceso.
- p) A103OBSERVAC campo char de 250 posiciones donde se registran las observaciones de la salida del proceso.
- q) A103NUMEIMAG campo tipo entero que indica el número de imágenes que se envían con el proceso.

41º. T105DRAUXPONE tabla de relación que registra los usuarios que asociados con el despacho de la entidad judicial:

- a) A105CODIPONE campo char de 4 posiciones que relaciona el código del usuario ponente del despacho judicial.
- b) A105CODIAUX campo char de 4 posiciones que relaciona el código del usuario que está asociado al despacho de la entidad judicial.

42º. T110DRACTUPROC tabla de movimiento donde se registran las actuaciones que se surten dentro de cada proceso ingresado al sistema:

- a) A110LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A110CONSACTU campo tipo entero que indica la secuencia de ingreso de la actuación por cada proceso.
- c) A110NUMEPROC campo char de 21 dígitos donde se extrae la numeración del proceso sin la secuencia de interpuestos.,
- d) A110CONSPROC campo char de 2 posiciones que extrae la secuencia de interpuesto del proceso.
- e) A110CODIACTU campo char de 8 posiciones que relaciona el código de la actuación que ingresa al proceso.
- f) A110CODIPADR campo char de 8 posiciones que relaciona el código de la actuación padre de la actuación que se está ingresando.
- g) A110DESCACTU campo char de 150 posiciones donde se registra la descripción de la actuación que se ingresa.
- h) A110LEGAJUDI campo char de una posición que indica si el término definido para la actuación es legal o judicial.
- i) A110FLAGTERM campo char de 2 posiciones que define si la actuación tiene término o no.
- j) A110TIPOTERM campo char de 2 posiciones que define si el calendario a usar es el ordinario o judicial.
- k) A110NUMDTERM campo tipo entero que define el número de días del término.
- l) A110FECHINIC campo tipo fecha que registra la fecha en que inicia el término.
- m) A110FECHFINA campo tipo fecha que registra la fecha de finalización del término.
- n) A110FECHREGI campo tipo fecha que registra la fecha en que la actuación ingresa al sistema.

- o) A110FOLIPROC campo char de 250 posiciones que registra los fólíos donde se da registrada la actuación en el proceso físicamente.
- p) A110CUADPROC campo char de 15 posiciones que registra el cuaderno donde físicamente queda registrada la actuación.
- q) A110CODIPROV campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de providencia registrada con la actuación.
- r) A110NUMEPROV campo char de 15 posiciones que registra el número de la providencia.
- s) A110FECHPROV campo tipo fecha para registrar la fecha en que se emite la providencia.
- t) A110ANOTACTU campo char de 255 posiciones para registrar notaciones de la actuación que se ingresa.
- u) A110FECHOFIC campo tipo fecha para registrar la fecha del oficio.
- v) A110NUMEOFIC campo char de 15 posiciones para registrar el número del oficio.
- w) A110FLAGUBIC campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la ubicación del proceso con la actuación que se ingresa.
- x) A110TIPOACTU campo char de 2 posiciones que define si la actuación es del despacho o de la secretaría.
- y) A110FECHDESA campo de tipo fecha que registra la fecha en que se genera la actuación que se registra.
- z) A110BORRTERM campo char de 2 posiciones para registrar si se le borraron los términos.
- aa) A110RENUTERM campo char de 2 posiciones que registra si se renunciaron los términos.

43º. T112DRSUJEPROC tabla de movimiento que registra los sujetos procesales del proceso que ingresa al sistema:

- a) A112LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A112CODISUJE campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de sujeto procesal.
- c) A112NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del sujeto procesal.
- d) A112NOMBSUJE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del sujeto procesal.
- e) A112CODIDOCU campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento del sujeto procesal.
- f) A112CIUDSUJE campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del sujeto procesal.
- g) A112NUMEPROC campo char de 21 posiciones que relaciona el número del proceso asociado al sujeto procesal.
- h) A112CONSPROC campo char de 2 posiciones que registra el número secuencial de interpuestos relacionado del proceso.
- i) A112CODICARC campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la cárcel donde se recluye al sujeto procesal.
- j) A112CODICIUD campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad de la dirección del sujeto procesal para el proceso donde se encuentra asociado.
- k) A112DIRECCIO campo char de 50 posiciones para registrar la dirección del sujeto procesal.
- l) A112TELEFONO campo char de 50 posiciones para registrar el teléfono del sujeto procesal.
- m) A112FLAGDETE campo char de 2 posiciones que define si el sujeto procesal está detenido o no.

- n) A112IDENREPR campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del apoderado del sujeto procesal.
- o) A112NOMBREPR campo char de 100 posiciones que registra el nombre del apoderado del sujeto procesal.
- p) A112FUNCABOG campo char de una posición que define si el sujeto procesal es abogado o funcionario judicial.
- q) A112CODIENTI campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la corporación a la que pertenece el despacho judicial del funcionario con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- r) A112CODICIU1 campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad donde reside el despacho judicial del funcionario.
- s) A112CODIESPE campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la especialidad del despacho judicial del funcionario con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- t) A112CODINUME campo char de 3 posiciones que define el número del despacho judicial del funcionario.
- u) A112CARGO campo char de 50 posiciones que registra el cargo del funcionario judicial.
- v) A112CODISANC campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la sanción disciplinaria impuesta al sujeto procesal.
- w) A112NUMEDIAS campo tipo entero para registrar el número de días de la condena penal impuesta al sujeto procesal.
- x) A112NUMEMESE campo tipo entero para registrar número de meses de la condena penal impuesta al sujeto procesal.
- y) A112NUMEANOS campo tipo entero para registrar el número de años de la condena impuesta al sujeto procesal.
- z) A112FECHINIC campo tipo fecha que registra la fecha inicial de la sanción impuesta al sujeto procesal.

- aa) A112FECHFINA campo tipo fecha que registra la fecha final de la sanción impuesta al sujeto procesal.
- bb) A112FLAGEXCL campo char de 2 posiciones que define si la sanción impuesta al sujeto procesal es de exclusión o no.
- cc) A112FLAGREHA campo char de 2 posiciones que define si la sanción impuesta al sujeto procesal fue rehabilitada o no.
- dd) A112CODISANP campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la sanción disciplinaria propuesta para el sujeto procesal.
- ee) A112NUMEDIAP campo tipo entero que define el número de días de la sanción disciplinaria propuesta para el sujeto procesal.
- ff) A112NUMEMESP campo tipo entero donde se registra el número de meses de la sanción disciplinaria propuesta para el sujeto procesal.
- gg) A112NUMEANOP campo de tipo entero que registra el número de años de la sanción disciplinaria propuesta para el sujeto procesal.
- hh) A112FLAGREVO campo char de 2 posiciones que define si hay revocación o no.
- ii) A112FLAGTERM campo char de 2 posiciones sin uso.
- jj) A112FECHTERM campo tipo fecha sin uso.
- kk) A112OBSETERM campo char de 250 posiciones sin uso.

44º. T114DRNORMPROC tabla de movimiento que relaciona las normas que son demandadas en el área Contencioso Administrativa con el proceso que se ingresa al sistema:

- a) A114LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A114CONSNORM campo tipo entero que registra el número consecutivo de la norma asociada al proceso.

- c) A114NUMEPROC campo char de 21 posiciones que relaciona el número del proceso asociado ala norma demandada.
- d) A114CONSPROC campo char de 2 posiciones que indica el númnero de interpuestos del proceso.
- e) A114CODINORM campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de norma.
- f) A114NUMENORM campo char de 15 posiciones que registra el número de la norma.
- g) A114ANONORM campo char de 10 posiciones para registrar el año de la norma.
- h) A114ARTINORM campo char de 15 posiciones para registrar el artículo de la norma.
- i) A114NUMLNORM campo char de 15 posiciones para registrar el numeral de la norma.
- j) A114INCINORM campo char de 15 posiciones para registrar el inciso de la norma.
- k) A114PARANORM campo char de 15 posiciones para registrar el párrafo de la norma.
- l) A114ORDINORM campo char de 15 posiciones para registrar el ordinal de la norma.
- m) A114LITENORM campo char de 15 posiciones para registrar el literal de la norma.
- n) A114ANOTNORM campo char de 255 posiciones para registrar anotaciones de la norma.
- o) A114FLAGRELA campo char de 2 posiciones sin uso
- p) A114FECHNORM campo tipo fecha para registrar la fecha de la decisión para la norma.
- q) A114CODIDECI campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la decisión para la norma.
- r) A114CODIENTI campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la entidad que emite la norma.
- s) A114FECHLARG campo char de 100 posiciones para registrar la fecha de la norma en formato largo.

45º. T115DRFICHPROC tabla de movimiento para registrar las titulaciones de las providencias, denominadas fichas, que realiza la relatoria de los tribunales o altas corporaciones:

- a) A115LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A115NUMEFICH campo char de 15 posiciones para definir el número consecutivo de ficha por proceso.
- c) A115NUMEPROC campo char de 21 posiciones que registra el número del proceso.
- d) A115CONSPROC campo char de 2 posiciones que registra el consecutivo de interpuestos del proceso.
- e) A115RESUFICH campo char de 255 posiciones para registrar el resumen de la ficha.
- f) A115CODIPROV campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de providencia.
- g) A115FECHPROV campo tipo fecha que registra la fecha de la providencia.
- h) A115NUMEPROV campo char de 15 posiciones que registra el número de la providencia.
- i) A115NOMBPROV campo char de 60 posiciones para registrar el nombre del documento que contiene el texto de la providencia.
- j) A115CODIDECI campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la decisión de la providencia.
- k) A115FLAGPUBL campo char de 2 posiciones que define si la providencia esta publicada o no.
- l) A115TOMOPUBL campo char de 15 posiciones para registrar el tomo donde se publica la providencia.

- m) A115PAGIPUBL campo char de 15 posiciones que registra la página donde se publica la providencia.
- n) A115CODIPONE campo char de 4 posiciones que relaciona el código del ponente de la providencia.
- o) A115NOMBPONE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del ponente de la providencia.
- p) A115CONFICH campo char de 255 posiciones que registra el contenido de la titulación en la ficha para la providencia.
- q) A115TESIFICH campo tipo texto que registra la tesis de la titulación en la ficha para la providencia.

46º. T116DRFUENFICH tabla de movimiento para relacionar las fuentes formales asociadas a la ficha de titulación para la providencia:

- a) A116LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A116NUMEFICH campo char de 15 posiciones que relaciona el número de ficha del proceso asociado.
- c) A116CONSFUEN campo tipo entero que registra el consecutivo de registro para fuente formal asociada a la ficha.
- d) A116NUMEPROC campo char de 21 posiciones para registrar el número de proceso asociado a la fuente formal.
- e) A116CONSPROC campo char de 2 posiciones que relaciona el número de interpuestos del proceso.
- f) A116ENTINORM campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la entidad que emite la norma para la fuente formal.

- g) A116CODINORM campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de norma para fuente formal.
- h) A116NUMEFUEN campo char de 15 posiciones que registra el número de la norma de la fuente formal.
- i) A116ANOFUEN campo char de 10 posiciones para registrar el año de la norma para la fuente formal.
- j) A116ARTIFUEN campo char de 15 posiciones para registrar el artículo de la norma asociado como fuente formal.
- k) A116NUMLFUEN campo char de 15 posiciones para registrar el numeral de la norma asociada como fuente formal.
- l) A116INCIFUEN campo char de 15 posiciones para registrar el inciso de la norma asociado como fuente formal.
- m) A116PARAFUEN campo char de 15 posiciones para registrar el párrafo de la norma asociado como fuente formal.
- n) A116ORDIFUEN campo char de 15 posiciones para registrar el ordinal de la norma asociado como fuente formal.
- o) A116LITEFUEN campo char de 15 posiciones para registrar el literal de la norma asociada como fuente formal.
- p) A116ANOTFUEN campo char de 255 posiciones para registrar observaciones a la fuente formal.

47º. T117DRDESCFICH tabla de movimiento que relaciona los descriptores y restrictores asociados a la ficha de titulación para la providencia:

- a) A117LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.

- b) A117NUMEFICH campo char de 15 posiciones para relacionar el número de ficha asociada.
- c) A117CODIDESC campo char de 6 posiciones que relaciona el código del descriptor asociado a la ficha.
- d) A117NUMEPROC campo char de 21 posiciones para relacionar el número del proceso asociado a la ficha.
- e) A117CONSPROC campo char de 2 posiciones para registrar el consecutivo de interpuestos en el proceso.
- f) A117CODIREST campo char de 6 posiciones que relaciona el código del restrictor asociado a la ficha.

48º. T118DRNOTAFICH tabla de movimiento para registrar los salvamentos y aclaraciones de voto para providencia titulada con la ficha:

- a) A118LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A118NUMEFICH campo char de 15 posiciones que relaciona el consecutivo de la ficha asociada a la providencia.
- c) A118CONSVOTO campo tipo entero para registrar el consecutivo del salvamento o aclaración asociado a la providencia.
- d) A118NUMEPROC campo char de 21 posiciones para relacionar el número del proceso.
- e) A118CONSPROC campo char de 2 posiciones que registra el consecutivo de interpuestos del proceso.
- f) A118CODIPONE campo char de 4 posiciones para relacionar el código del ponente que presenta el salvamento o aclaración.
- g) A118FECHVOTO campo tipo fecha para registrar la fecha del salvamento o aclaración.

h) A118VOTOFICHA campo char de una posición que define si es aclaración o salvamento de voto.

i) A118CONTVOTO campo char de 255 posiciones que registra el contenido de la aclaración o salvamento de voto.

49º. T120DRPONEPROC tabla de relación que registra el histórico de ponentes que se han relacionado con el proceso:

a) A120LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.

b) A120NUMEPROC campo char de 21 posiciones que relaciona el número del proceso.

c) A120CONSPROC campo char de 2 posiciones que registra el consecutivo de interpuestos del proceso.

d) A120CODIPONE campo char de 4 posiciones que relaciona el código del ponente que es relevado del proceso.

e) A120FECHREPA campo tipo fecha que registra la fecha de reparto del proceso.

f) A120HORAREPA campo char de 8 posiciones que registra la hora del reparto del proceso.

g) A120FECHCAMB campo tipo fecha para registrar la fecha de cambio de ponente.

h) A120HORACAMB campo char de 8 posiciones para registrar la hora del cambio de ponente.

i) A120OBSECAMB campo char de 255 posiciones que registra las observaciones del cambio de ponente.

j) A120NUMEOFIC campo char de 15 posiciones que registra el número de oficio con el que se ordena el cambio de ponente.

- k) A120CODIUSUA campo char de 4 posiciones que relaciona el código de usuario que realiza el cambio de ponente.
- l) A120NOMBPONE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del ponente relevado.
- m) A120FECHREGI campo tipo fecha que registra la fecha en que se registra el cambio de ponente.
- n) A120HORAREGI campo char de 8 posiciones que registra la hora del cambio de ponente.
- o) A120CODINUEV campo char de 4 posiciones que relaciona el código del nuevo ponente.
- p) A120NOMBNUEV campo char de 50 posiciones que registra el nombre y apellidos del nuevo ponente.
- q) A120CODICIUD campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad donde reside el despacho judicial donde se realiza el cambio de ponente.
- r) A120CODIENTI campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la corporación del despacho judicial donde se realiza el cambio de ponente.
- s) A120CODIESPE campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la especialidad a la que pertenece el despacho judicial donde se realiza el cambio de ponente.
- t) A120CODINUME campo char de 3 posiciones que registra el número del despacho judicial donde se realiza el cambio de ponente.
- u) A120FLAGHIST campo tipo entero que registra el consecutivo de los cambios de ponente sobre el proceso.

50º. T121DRDOCSPROC tabla de movimiento que relaciona los documentos generados en el sistema para el proceso:

- a) A121LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.

- b) A121CODIACTU campo char de 8 posiciones que relaciona el código de la actuación que genera el documento de manera automática.
- c) A121NOMBDOCU campo char de 100 posiciones que registra el nombre del documento generado en el sistema.
- d) A121FECHDOCU campo tipo fecha que registra la fecha en que es generado el documento por el sistema.
- e) A121BORRORIG campo char de una posición que define si el documento generado es tipo borrador o es tipo original.
- f) A121DESCDOCU campo char de 250 posiciones que registra la descripción del documento.

51º. T122DRDESTPROC tabla de movimiento para registrar las salidas del proceso a diferentes entidades o sujetos procesales:

- a) A122LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A122CONSDEST campo tipo entero para registrar el consecutivo de las salidas del proceso.
- c) A122ORIGCOPI campo char de una posición que define si el proceso sale en original o copia.
- d) A122TEMPDEFI campo char de una posición que define si el proceso sale temporalmente o en definitiva.
- e) A122CODICIUD campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad de la entidad hacia donde se dirige el proceso.

- f) A122CODIENTI campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la corporación a la que pertenece la entidad a donde se dirige el proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- g) A122CODIESPE campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la especialidad de la entidad a donde se dirige el proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- h) A122CODINUME campo char de 3 posiciones que define el número de la entidad a donde se dirige el proceso.
- i) A122NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del sujeto procesal a donde se dirige el proceso.
- j) A122FECHSALI campo tipo fecha que registra la fecha de salida del proceso.
- k) A122FECHINGR campo tipo fecha que registra la fecha de reingreso del proceso.
- l) A122NUMEOFIC campo char de 15 posiciones que registra el número de oficio que remite el proceso.
- m) A122NUMECUAD campo char de 15 posiciones que registra el número de cuadernos con que se remite el proceso.
- n) A122NUMEFOLI campo char de 250 posiciones que registra el número de folios por cada cuaderno y anexos con los que se remite el proceso.
- o) A122OBSERVAC campo char de 250 posiciones para registrar las observaciones de la salida del proceso.
- p) A122ENTINORM campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la entidad externa a donde se dirige el proceso.
- q) A122NOMBSUJE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del sujeto a donde se dirige el proceso.

52º. T123DRDELIPROC tabla de movimiento que registra los delitos penales asociados a cada sujeto procesal del proceso:

- a) A123LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A123NUMEPROC campo char de 21 posiciones que relaciona el código del proceso.
- c) A123CONSPROC campo char de 2 posiciones que registra el consecutivo de interpuestos del proceso.
- d) A123NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del sujeto procesal con el delito penal.
- e) A123CODIDELI campo char de 4 posiciones que relaciona el código del delito penal que se asocia con el sujeto procesal.
- f) A123NOMBSUJE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del sujeto procesal.
- g) A123CODIDOCU campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento asociado al sujeto procesal.
- h) A123CIUDSUJE campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del sujeto procesal.

53°. T124DRTITUPROC tabla de movimiento para registrar los depósitos judiciales asociados al proceso:

- a) A124LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A124NUMEPROC campo char de 21 posiciones que relaciona el número del proceso.
- c) A124CONSPROC campo char de 2 posiciones para registrar el consecutivo de los interpuestos del proceso.

- d) A124NUMETITU campo char de 20 posiciones para registrar el consecutivo de depósito judicial asociado al proceso.
- e) A124CODITITU campo char de 4 posiciones que relaciona el código de tipo de depósito judicial.
- f) A124FECHTITU campo tipo fecha que registra la fecha de emisión del depósito judicial.
- g) A124VALOTITU campo tipo float para registrar el valor del depósito judicial.
- h) A124FECHRETI campo tipo fecha que registra la fecha del retiro del depósito judicial.
- i) A124NUMEDEPO campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación del sujeto que realiza el depósito judicial.
- j) A124NOMBDEPO campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del sujeto que realiza el depósito.
- k) A124DOCUDEPO campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento del depositante.
- l) A124CIUDDEPO campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del que realiza el depósito.
- m) A124NUMERETI campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del sujeto que retira el depósito judicial.
- n) A124NOMBRETI campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del sujeto que retira el depósito judicial.
- o) A124DOCURETI campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento del sujeto que retira el depósito judicial.
- p) A124CIUDRETI campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del sujeto que retira el depósito judicial.
- q) A124OBSERVAC campo char de 250 posiciones que registra las observaciones del depósito judicial.
- r) A124ENTICONS campo char de 50 posiciones que registra el nombre de la entidad donde se constituye el depósito judicial.

- s) A124NUMEBENE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación del sujeto que es beneficiario del depósito judicial.
- t) A124NOMBBENE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del sujeto beneficiario del depósito judicial.
- u) A124DOCUBENE campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento del sujeto beneficiario del depósito judicial.
- v) A124CIUDBENE campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del sujeto beneficiario del depósito judicial.

54º. T125DRIMAGPROC tabla de movimiento que registra las imágenes asociadas al proceso:

- a) A125LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A125CONSIMAG campo tipo entero que registra el consecutivo de la imagen asociada al proceso.
- c) A125NOMBIMAG campo char de 250 posiciones que registra el nombre de la imagen asociada al proceso.
- d) A125DESCIMAG campo char de 250 posiciones que registra la descripción de la imagen asociada al proceso.

55º. T126DACAMBTERM tabla de movimiento que registra el histórico de los cambios de términos en el sistema:

- a) A126CONSL LAV campo tipo entero que lleva el consecutivo de las acciones de cambio de término.

- b) A126USUATERM campo char de 4 posiciones que relaciona el código del usuario que realiza el cambio de términos.
- c) A126FECHTERM campo tipo fecha que registra la fecha en que se hace el cambio de término.
- d) A126OBSETERM campo char de 255 posiciones que registra las observaciones del cambio de término.

56º. T127DRNORMSUJE tabla de movimiento que relaciona las normas del proceso disciplinario asociadas al sujeto procesal:

- a) A127NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación del sujeto.
- b) A127LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- c) A127NUMEPROC campo char de 20 posiciones que relaciona el número del proceso.
- d) A127CONSPROC campo char de 2 posiciones que registra el consecutivo de interpuestos del proceso.
- e) A127CONSNORM campo tipo entero que registra el consecutivo de la norma asociada al sujeto.
- f) A127CODINORM campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de norma asociada al sujeto.
- g) A127NUMENORM campo char de 15 posiciones que registra el número de la norma asociada al sujeto.
- h) A127ANONORM campo char de 10 posiciones que registra el año de la norma asociada al sujeto.

- i) A127ARTINORM campo char de 15 posiciones que registra el artículo de la norma asociada al sujeto.
- j) A127NUMLNORM campo char de 15 posiciones que registra el numeral de la norma asociada al sujeto.
- k) A127INCINORM campo char de 15 posiciones que registra el inciso de la norma asociada al sujeto.
- l) A127PARANORM campo char de 15 posiciones que registra el párrafo de la norma asociada al sujeto.
- m) A127ORDINORM campo char de 15 posiciones que registra el ordinal de la norma asociada al sujeto.
- n) A127LITENORM campo char de 15 posiciones que registra el literal de la norma asociada al sujeto.
- o) A127ANOTNORM campo char de 255 posiciones que registra la anotación de la norma asociada al sujeto.
- p) A127FLAGRELA campo char de 2 posiciones sin uso.
- q) A127FECHNORM campo tipo fecha sin uso.
- r) A127CODIDECI campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de decisión sobre la norma asociada al sujeto.
- s) A127CODIENTI campo char de 4 posiciones que relaciona el código de la entidad que emite la norma asociada con el sujeto.
- t) A127FECHLARG campo char de 100 posiociones que registra la fecha de emisión de la norma asociada al sujeto en formato largo.

57º. T128DRTITUSUJE tabla de movimiento que asocia los depósitos judiciales a un sujeto sin proceso.

- a) A128NUMETITU campo char de 20 posiciones que registra el número de depósito judicial.

- b) A128NUMEBENE campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del beneficiario.
- c) A128NOMBBENE campo char de 100 posiciones donde se registra el nombre del beneficiario.
- d) A128DOCUBENE campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento del beneficiario.
- e) A128CIUDBENE campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del beneficiario.
- f) A128CODITITU campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de depósito judicial.
- g) A128FECHTITU campo tipo fecha 'para registrar la fecha de constitución del depósito judicial.
- h) A128VALOTITU campo tipo float que registra el valor de constitución del depósito judicial.
- i) A128FECHRETI campo tipo fecha para registrar la fecha de retiro del depósito judicial.
- j) A128NUMEDEPO campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del depositante.
- k) A128NOMBDEPO campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del depositante.
- l) A128DOCUDEPO campo char de 2 posicines que relaciona el código del tipo de documento del depositante.
- m) A128CIUDDEPO campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del depositante.
- n) A128NUMERETI campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación del sujeto que retira el depósito judicial.
- o) A128NOMBRETI campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del sujeto que retira el depósito judicial.

- p) A128DOCURETI campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento del sujeto que retira el depósito judicial.
- q) A128CIUDRETI campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del sujeto que retira el depósito judicial.
- r) A128OBSERVAC campo char de 250 posiciones que registra las observaciones del depósito judicial.
- s) A128ENTICONS campo char de 50 posiciones que registra el nombre de la entidad que emite el depósito judicial.

58º. T129DRSUJEPENA tabla de movimiento que registra los diferentes estados de la condena penal de un sujeto procesal:

- a) A129NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación del sujeto asociado a la condena.
- b) A129LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- c) A129CONSPENA campo tipo entero que registra el consecutivo de los estados de la condena del sujeto.
- d) A129CODICOND campo char de una posición que define el tipo de condena que se está manejando.
- e) A129CODIREBA campo char de 4 posiciones que relaciona el código del tipo de rebaja.
- f) A129DIASQUPR campo char de 3 posiciones que registra el número de días de la condena inicial o anterior.
- g) A129MESEQUPR campo char de 3 posiciones donde se registra el número de meses de la condena inicial o anterior.

- h) A129ANOSQUPR campo char de 3 posiciones para registrar el número de años de la condena inicial o anterior.
- i) A129DIASREBA campo char de 3 posiciones que registra el número de días de rebaja a la condena.
- j) A129MESEREBA campo char de 3 posiciones que registra el número de meses de rebaja a la condena.
- k) A129ANOSREBA campo char de 3 posiciones que registra el número de años de la rebaja a la condena.,
- l) A129DIASACUM campo char de 3 posiciones que registra el número de días de acumulación a la condena.
- m) A129MESEACUM campo char de 3 posiciones que registra el número de meses de acumulación a la condena.
- n) A129ANOSACUM campo char de 3 posiciones que registra el número de años de acumulación a la condena.
- o) A129DIASNQUA campo char de 3 posiciones que registra el número de días de la condena después de haber restado la rebaja o sumado la acumulación.
- p) A129MESENQUA campo char de 3 posiciones que registra el número de meses de la condena después de haber restado la rebaja o sumado la acumulación.
- q) A129ANOSNQUA campo char de 3 posiciones que registra el número de años de la condena después de haber restado la rebaja o sumado la acumulación.
- r) A129DIASDOTE campo char de 6 posiciones que registra el número total de días de la condena.
- s) A129OBSECOMP campo char de 255 posiciones que registra las observaciones del compromiso de la condena.
- t) A129OBSECOND campo char de 255 posiciones que registra las observaciones de la condena condicional.

- u) A129FECHDESU campo tipo fecha donde se registra la fecha de suscripción del compromiso.
- v) A129PROVREAC campo tipo fecha sin uso.
- w) A129FECHINTER campo fecha donde se registra la fecha de terminación del compromiso.
- x) A129FECHPROT campo tipo fecha que registra la fecha de la providencia que termina la ejecución de la pena.
- y) A129FECHTERM campo fecha donde se registra la fecha de finalización de la condena.
- z) A129FECHCUDI campo tipo fecha que registra la fecha del cumplimiento del compromiso.
- aa) A129FECHREVO campo tipo fecha que registra la fecha de la revocatoria del beneficio.

59º. T130DRALTT112 tabla de movimiento que registra la información resumida de los sujetos que presentan condenas, es complemento de la T129DRSUJEPENA y contiene el mismo número y descripción de campos.

60º. T150DTREPAPROC tabla de movimiento temporal que registra los procesos que están pendientes de asignarles ponente;

- a) A150LLAVPROC campo char de 23 dígitos donde se define el número del proceso como identificación única a nivel nacional con base en el Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y es la llave primaria de la tabla.
- b) A150NUMEPROC campo char de 21 posiciones que relaciona el número del proceso.
- c) A150CONSPROC campo char de 2 posiciones que registra el número de interpuestos del proceso.
- d) A150CODIPONE campo char de 4 posiciones que relaciona el código del ponente asignado al proceso.

- e) A150CODICIUD campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad del despacho donde se radica el proceso.
- f) A150CODIENTI campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la corporación a la que pertenece el despacho donde se radica el proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- g) A150CODIESPE campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la especialidad a la que pertenece el despacho donde se radica el proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.
- h) A150CODINUME campo char de 3 posiciones que registra el número del despacho.
- i) A150CODIUSUA campo char de 4 posiciones que relaciona el código del usuario que registra y ejecuta la asignación de los ponentes.
- j) A150NOMBPONE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del ponente asignado.
- k) A150NUMERADI campo char de 5 posiciones que registra el número consecutivo del proceso a asignar.
- l) A150FLAGREPA campo char de 2 posiciones que define si el proceso ya tiene ponente asignado o no.

61º. TXXCAMCONS tabla de movimiento para registrar las definiciones de campos y queries de las consultas dinámicas:

- a) AXX_IDCONS campo tipo entero que relaciona el código de la consulta dinámica.
- b) AXX_IDCAMPO campo tipo entero que registra la posición del campo a incorporar en el reporte.
- c) AXX_INCLUIRcampo tipo entero que define si el campo es visible en el reporte o no.
- d) AXX_MINIMOcampo char de 30 posiciones que registra el valor mínimo del campo a consultar.

- e) AXX_MAXIMOcampo char de 30 posiciones que registra el valor máximo del campo a consultar.
- f) AXX_CONDICION campo tipo entero que define si es parte de la ordenación del reporte o no.
- g) AXX_QUERYcampo char de 250 posiciones que registra el valor del query a ejecutar con las condiciones del campo.
- h) AXX_TEXTOQcampo char de 250 posiciones que registra el texto presentado en la consulta al usuario para determinar las condiciones del campo para ejecutar la consulta.
- i) AXX_POSICION campo tipo entero que define la posición del campo en el reporte.
- j) AXX_OPERADORcampo tipo entero sin usar.
- k) AXX_ORDENcampo tipo entero que establece el orden con el cual se deben realizar los ordenamientos dentro de la consulta.
- l) AXX_DATOS campo tipo char de 200 posiciones que registra el valor relacionado con el código al que pertenece el campo de la consulta
- m) AXX_PROCE campo tipo entero sin uso.
- n) AXX_3LINK campo char de 15 posiciones sin uso.
- o) AXX_ALIASTAB campo char de 15 posiciones sin uso.
- p) AXX_NUMCAM campo de tipo entero sin uso
- q) AXX_CARGARcampo de tipo entero que registra el cargue del campo en la consulta.

62º. TXXCONSUS tabla de movimiento para registrar las definiciones de las consultas dinámicas:

- a) AXX_IDCONS campo tipo entero que registra el consecutivo de la consulta dinámica en el sistema es la llave primaria de la tabla.
- b) AXX_DESCRI campo char de 150 posiciones que registra el nombre de la consulta dinámica.

- c) AXX_PROCED campo tipo entero que define la tabla sobre la cual se hace la consulta.
- d) AXX_TITREP campo char de 100 posiciones sin uso.

63°. T201USUARIOS tabla basica que registra los usuarios, empleados o funcionarios de la Rama Judicial, que van a usar el sistema:

- a) A201_USERID campo char de 4 posiciones que define el código del usuario dentro del sistema.
- b) A201_NOMBRE campo char de 100 posiciones que registra el nombre y apellidos del usuario.
- c) A201_DESCRIPCION campo char de 100 posiciones que describe el cargo o función del usuario dentro del sistema.
- d) A201_CLAVE campo char de 20 posiciones que registra el valor de la clave encriptada.
- e) A201_ACTIVA campo tipo entero que establece si el usuario esta activo o inactivo en el sistema.

64°. T210GRUPOS tabla de definición de grupos por su funcionalidad dentro del sistema y a estos grupos se les asocian los usuarios que cumplan los requisitos funcionales:

- a) A210_GRUPOID campo tipo entero que registra el consecutivo del grupo dentro del sistema y es la llave primaria de la tabla.
- b) A210_NOMBRE campo char de 60 posiciones que registra el nombre del grupo.
- c) A210_DESCRIPCION campo char de 150 poisiones que registra la descripción del grupo.

65°. T220USUXGRUPO tabla de relación que registra los usuarios que pertenecen a cada grupo definido dentro del sistema:

- a) A220_GRUPOID campo tipo entero que relaciona el código de identificación del grupo.
- b) A220_USERID campo char de 4 posiciones que relaciona el código de identificación del usuarios que se adhiere al grupo.

66º. T230ACCIONES tabla para definir las acciones sobre las cuales se le dan permisos a los grupos:

- a) A230_ACCIONID campo tipo entero que registra el consecutivo de la acción a definir, es llave primaria de la tabla.
- b) A230_NOMBREACCION campo char de 50 posiciones que registra el nombre de la acción.
- c) A230_PADRE campo tipo entero que relaciona el código de la acción padre de la que se está definiendo.

67º. T240PERMISOS tabla de relación que establece los permisos sobre los objetos de la aplicación:

- a) A240_ACCIONID campo tipo entero que relaciona el código de la acción sobre la cual se van a dar permisos.
- b) A240_GRUPOID campo tipo entero que relaciona el código del grupo sobre el cual van a definir los permisos.
- c) A240_PERMISO campo tipo entero que define el tipo de permiso que posee el grupo de usuarios sobre la acción u objeto del sistema.

- ii. Descripción de las tablas adicionales de Justicia y Paz, relatoria y títulos , son un conjunto de tablas que permiten relacionar apodos, alias, bienes hechos, grupos armados, y otras

características propias de los procesos de Justicia y Paz, registrar los títulos de los despachos judiciales y establecer los ponentes de las fichas de relatoria.

1º. T030DAALIASUJE tabla básica que relaciona los alias asociados a un sujeto.

- a) A030NUMESUJE campo carácter de 15 posiciones que relaciona la identificación de la persona y es parte de la llave principal de la tabla.
- b) A030CONSALIA campo tipo entero que registra el consecutivo del alias para el sujeto asociado y es parte de la llave principal de la tabla.
- c) A030DESCLIA campo char de 50 posiciones que registra la descripción del alias relacionado con la persona.

2º. T030DAAPODSUJE tabla básica que relaciona los apodos asociados a un sujeto.

- a) A030NUMESUJE campo carácter de 15 posiciones que relaciona la identificación de la persona y es parte de la llave principal de la tabla.
- b) A030CONSAPOD campo tipo entero que registra el consecutivo de apodo para el sujeto asociado y es parte de la llave principal de la tabla.
- c) A030DESCAPOD campo char de 50 posiciones que registra la descripción del apodo relacionado con la persona.

3º. T031DRAPODPROC tabla de relación que establece los apodos de una persona asociados en un proceso específico.

- a) A031LLAVPROC campo carácter de 23 posiciones que establece el número único de identificación del proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y hace parte de la llave principal de la tabla.
- b) A031NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.

c) A031CODISUJE campo char de 4 posiciones que relaciona el tipo de sujeto procesal y hace parte de la llave principal de la tabla.

d) A031CONSAPOD campo de tipo entero que relaciona el consecutivo de apodo del sujeto procesal y hace parte de la llave principal de la tabla.

4º. T031DRALIAPROC

a) A031LLAVPROC campo carácter de 23 posiciones que establece el número único de identificación del proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y hace parte de la llave principal de la tabla.

b) A031NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.

c) A031CODISUJE campo char de 4 posiciones que relaciona el tipo de sujeto procesal y hace parte de la llave principal de la tabla.

d) A031CONSALIA campo de tipo entero que relaciona el consecutivo del alias del sujeto procesal y hace parte de la llave principal de la tabla.

5º. T032DABIENSUJE

a) A032NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.

b) A032CONSBIEN campo de tipo entero que relaciona el consecutivo del bien de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.

c) A032DESCBIEN campo char de 200 posiciones que describe el bien de la persona.

6º. T033DRBIENPROC

a) A033LLAVPROC campo char de 23 posiciones que establece el número único de identificación del proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y hace parte de la llave principal de la tabla.

- b) A033NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.
- c) A033CODISUJE campo char de 50 posiciones que relaciona el tipo de sujeto procesal y hace parte de la llave principal de la tabla.
- d) A033CONSBIEN campo de tipo entero que relaciona el consecutivo del bien de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.

7º. T034DAVEHISUJE

- a) A034NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.
- b) A034CONSVEHI campo de tipo entero que relaciona el consecutivo del vehículo de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.
- c) A034DESCVEHI campo char de 200 posiciones que describe el vehículo de la persona.

8º. T035DRVEHIPROC

- a) A035LLAVPROC campo char de 23 posiciones que establece el número único de identificación del proceso con base en el acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002 y hace parte de la llave principal de la tabla.
- b) A035NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.
- c) A035CODISUJE campo char de 4 posiciones que relaciona el tipo de sujeto procesal y hace parte de la llave principal de la tabla.
- d) A035CONSVEHI campo de tipo entero que relaciona el consecutivo del vehículo de la persona y hace parte de la llave principal de la tabla.

9º. T038BAESTACIVI tabla básica que define los diferentes estados civiles que son admitidos.

- a) A038CODIESTA campo char de 4 posiciones que define el código del estado civil.
 - b) A038DESCESTA campo char de 50 posiciones que describe el tipo de estado civil definido
- 10º. T036BACOLOOJOS tabla básica que define los diferentes colores de ojos.
- a) A036CODICOLO campo char de 4 posiciones que establece el código para el color de ojos.
 - b) A036DESCCOLO campo char de 50 posiciones que describe el color de ojos.
- 11º. T037BANIVEESTU tabla básica que define los diferentes niveles de estudios.
- a) A037CODINIVE campo char de 4 posiciones que establece el código para identificar el nivel de estudios, es la llave primaria de la tabla.
 - b) A037DESCNIVE campo char de 50 posiciones que describe el nivel de estudios.
- 12º. T039DAESPERELA tabla que registra las especialidades que operan con el sistema e independiza el servidor donde se definen las ubicaciones físicas en cada servidor para los formatos y los documentos que se generan en cada una de las especialidades
- a) A039CODIESPE campo tipo entero que da el consecutivo de identificación de cada especialidad y es la llave de la tabla.
 - b) A039DESCESPE campo char de 200 posiciones que registra la descripción de la especialidad.
 - c) A039SERVIDOR campo char de 200 posiciones que registra la dirección IP del servidor donde van a residir los formatos, documentos y providencias de la especialidad.
 - d) A039PATHFSYS campo char de 200 posiciones que registra el camino físico donde residirán los formatos de la especialidad.
 - e) A039PATHFSBK campo char de 200 posiciones que registra el camino físico donde residirán las copias de los formatos de la especialidad.

- f) A039PATHDSYS campo char de 200 posiciones que registra el camino físico donde residirán los documentos de la especialidad.
- g) A039PATHPSYS campo char de 200 posiciones que registra el camino físico donde residirán las providencias de la especialidad.
- 13º. T094BAMODAGENE tabla básica que define las modalidades que puede tener un delito.
- a) A094CODIDELI campo char de 4 posiciones que relaciona el código del delito asociado en la tabla y es parte de la llave de la tabla.
- b) A094CODIMODA campo char de 4 posiciones que define el código de la modalidad del delito relacionado en la tabla.
- c) A094DESCMODA campo char de 150 posición es para registrar la descripción de la modalidad del delito.
- 14º. T095BADELIFISC tabla básica que registra los delitos definidos por la fiscalía.
- a) A095CODIFISC campo char de 4 posiciones que define el código establecido por la fiscalía.
- b) A095DESCDELI campo char de 512 posiciones que registra la descripción del delito.
- c) A095CODIDELI campo char de 50 posiciones que registra el código del delito.
- 15º. T096BATIPOBIEN tabla básica que define los tipos de bienes
- a) A096COTIPBIE campo tipo entero de generación automática al momento de inserción que establece el código para el tipo de bien y es llave principal de la tabla
- b) A096DESCRIPTIBI campo char de 20 posiciones que describe el tipo de bien.
- 16º. T102DRDIRESUJE tabla que relaciona la identificación de un sujeto con las direcciones que registra para su ubicación o notificación.

- a) A102NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación de la persona y es parte de la llave primaria de la tabla.
- b) A102CONSDIRE campo entero para indicar el consecutivo de dirección para cada persona asociada y es parte de la llave primaria de la tabla.
- c) A102DIRESUJE campo char de 200 posiciones que registra la dirección.
- d) A102CODICIUD campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad a la que pertenece la dirección registrada.
- e) A102DESCDIRE campo char de 50 posiciones que registra el calificativo de la dirección, por ejemplo si es la de residencia, de oficina o alguna otra.

17º. T110ACTUAUXI tabla no usada por el sistema.

18º. T110ESTAACTUAC tabla básica que estable los estados de las actuaciones registradas.

- a) A110CODIESTA campo char de 2 posiciones que define la identificación del estado y es la llave primaria de la tabla.
- b) A110DESCESTA campo char de 50 posiciones que registra la definición del estado de la actuación.

19º. T170DAGRUPARMA tabla que registra los grupos armados, la fecha de desmovilización y el número de identificación como persona.

- a) A170CODIGRUP campo char de 13 posiciones que registra el código de identificación del grupo armado y es la llave primaria de la tabla.
- b) A170NOMBGRUP campo char de 100 posiciones que registra el nombre del grupo armado.
- c) A170FECHDESM campo fecha que registra la fecha de desmovilización del grupo armado.
- d) A170NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación del grupo armado como persona.

20°. T171DRSUJEGRUP tabla para relacionar personas como pertenecientes a un grupo armado.

- a) A171IDSUJEGRUP campo entero auto generable como consecutivo para identificación de la persona asociada con un grupo armado y es la llave primaria de la tabla.
- b) A171NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación de la persona asociada con el grupo armado.
- c) A171CODIGRUP campo char de 13 posiciones que relaciona el código del grupo que es asociada con la persona.
- d) A171CODICARG campo char de 6 posiciones que relaciona el código de identificación del cargo de la persona dentro del grupo armado.
- e) A171FECHINGR campo fecha que registra el día, año y mes de ingreso de la persona al grupo armado.
- f) A171FECHEGRE campo fecha que registra el día, año y mes de retiro de la persona del grupo armado.

21°. T172BACARGGRUP tabla básica que define los cargos de las personas dentro de un grupo armado.

- a) A172CODICARG campo char de 6 posiciones que define el código del cargo y es la llave primaria de la tabla.
- b) A172NOMBCARG campo char de 50 posiciones para describir el cargo.

22°. T173DALUGAHECH tabla que registra la ubicación en longitud y latitud del lugar de los hechos.

- a) A173CODILUGA campo char que define el código de identificación del lugar de los hechos y es la llave primaria de la tabla.

- b) A173CODICIUD campo char de 5 posiciones que relaciona el código de la ciudad o municipio a la que pertenece el lugar de los hechos.
- c) A173NOMBLUGA campo char de 50 posiciones que registra la descripción del lugar de los hechos.
- d) A173LONGMAPX campo entero flotante que registra el valor de la longitud del lugar de los hechos.
- e) A173LATIMAPY campo entero flotante que registra el valor de la latitud del lugar de los hechos.

23º. T174DAHECHJYPA tabla que registra los hechos producidos por los grupos armados.

- a) A174CODIHECH campo char de 6 posiciones que define el código de los hechos y es la llave primaria de la tabla.
- b) A174NOMBHECH campo char de 200 posiciones que define el nombre de los hechos.
- c) A174FECHHECH campo fecha que registra el día, el año y mes de los hechos.
- d) A174LUGAHECH campo char de 6 posiciones que relaciona el código del lugar de los hechos.
- e) A174DESCHECH campo texto que registra la descripción de los hechos.

24º. T175DRSUJEHECH tabla que relaciona a un proceso los hechos producidos por un grupo o varios grupos armados y las personas que participaron.

- a) A175NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el código de identificación de la persona que participo de los hechos y es parte de la llave primaria de la tabla.
- b) A175CODIHECH campo char de 6 posiciones que relaciona el código de los hechos asociados a un proceso y es parte de la llave primaria de la tabla.
- c) A175LLAVPROC campo char de 23 posiciones que relaciona el número del proceso asociado a los hechos y hace parte de la llave primaria de la tabla..

d) A175GRUPSUJE campo char de 13 posiciones que relaciona el código de identificación del grupo armado que realizó los hechos.

25º. T176DABIENJYPA tabla que registra los bienes identificados.

a) A176CODIBIEN campo char de 10 posiciones que define el código de identificación del bien y es la llave primaria de la tabla..

b) A176TIPOBIEN campo entero que relaciona la identificación del tipo de bien.

c) A176NOMBIEN campo char de 200 posiciones que registra la descripción del bien.

d) A176IDENBIEN campo char de 50 posiciones que registra el nombre del bien.

e) A176UBICBIEN campo char de 2000 posiciones que registra la ubicación del bien.

f) A176OBTELEGE campo char de 1 posición que registra la legalidad del bien sus valores varían entre 0 y 1.

26º. T177DRBIENSUJE tabla que relaciona bienes con una persona.

a) A177NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el número de identificación de la persona.

b) A177CODIBIEN campo char de 10 posiciones que relaciona el código de identificación del bien.

27º. T180DADOCUSUJE tabla que registra las diferentes documentos, números de identificación y nombres usados por las personas.

a) A180NUMESUJE campo char de 15 posiciones que relaciona la identificación de la persona.

b) A180OTRODOCU campo char de 15 posiciones que relaciona la otra identificación usada por la persona.

c) A180DOCUSUJE campo char de 2 posiciones que relaciona el código del tipo de documento usado con la otra identificación de la persona.

d) A180NOMBSUJE campo char de 100 posiciones que registra el nombre usado por la persona con la otra identificación.

28º. T181DASENTJYPA tabla que describe la sentencia asociada a una persona dentro de un proceso.

a) A181CODISENT campo char de 10 posiciones que define la identificación de la sentencia y es la llave principal de la tabla.

b) A181NUMESUJE campo char que relaciona el código de identificación de la persona.

c) A181CODIHECH campo char de 6 posiciones que relaciona el código de identificación del hecho.

d) A181LLAVPROC campo char de 23 posiciones que relaciona el número de identificación del proceso.

e) A181DESCSENT campo texto que describe la sentencia.

29º. T182DACOMPSENT tabla que registra los compromisos asociados a una sentencia.

a) A182CODISENT campo char de 10 posiciones que relaciona el código de identificación de la sentencia y es parte de la llave primaria de la tabla.

b) A182CODICOMP campo char de 4 posiciones que define la identificación del compromiso y es parte de la llave primaria de la tabla.

c) A182TIPOCOMP campo char de 4 posiciones que relaciona la identificación del tipo de compromiso.

d) A182FECHCOMP campo fecha que registra el día, el año y el mes de cumplimiento del compromiso.

e) A182DESCCOMP campo texto que describe el compromiso asociado a la sentencia.

f) A182COMPCUMP campo bit que define el cumplimiento del compromiso su valor varía entre 0 y 1 y por defecto es 0.

g) A182DESCCUMP campo texto que registra la descripción del compromiso.

h) A182FECHREGI campo fecha que registra el día, año y mes del compromiso su valor es automático al ingresar el registro.

30º. T183BATIPOCOMP tabla básica que define los tipos de compromisos.

a) A183CODTICOM campo char de 4 posiciones que define el código de identificación del tipo de compromiso y es la llave primaria de la tabla.

b) A183NOMTICOM campo char de 50 posiciones que registra el nombre del compromiso.

31º. T184DAFOTOSUJE tabla que registra las fotos que se adjuntan a una persona.

a) A184CODISUJE campo char que relaciona el código de identificación de la persona asociada con la foto y es parte de la llave principal de la tabla.

b) A184CONSFOTO campo char de 2 posiciones que registra el consecutivo de la foto asociada con la persona y es parte de la llave principal de la tabla.

c) A184ARCHFOTO campo char de 50 posiciones que describe la ubicación física de la foto.

d) A184DESCFOTO campo char de 50 posiciones que describe o define la foto.

e) A184IMAGFOTO campo image para registrar la foto.

32º. T185DACARASUJE tabla que relaciona las características morfológicas con una persona

a) A185CODISUJE campo char de 15 posiciones que relaciona el código de identificación de la persona y es parte de la llave principal de la tabla.

b) A185CONSCARA campo char de 2 posiciones que registra el consecutivo de la característica asociada y es parte de la llave principal de la tabla.

c) A185CODICARA campo char de 6 posiciones que relaciona el código de identificación de la característica morfológica.

d) A185VALOCARA campo char de 2000 posiciones que registra la valoración o descripción de la característica morfológica asociada a la persona.

- 33°. T186BACARAMORF tabla básica que registra las características morfológicas definidas.
- a) A186CODICARA campo char de 6 posiciones que define el código de identificación de la característica morfológica y es la llave principal de la tabla.
 - b) A186NOMBCARA campo char de 20 posiciones que registra el nombre de la característica morfológica.
 - c) A186ATRICARA campo char de 250 posiciones que describe los atributos de la característica morfológica.
 - d) A186MENSERRO campo char de 50 posiciones que registra un calificativo de la característica morfológica.
- 34°. T188BAMAPAJYPA tabla básica que registra las posiciones de longitud y latitud para definir los límites de los departamentos de Colombia.
- a) A188CODIDEPA campo char de 2 posiciones que define el código de identificación para las coordenadas del departamento y es la llave principal de la tabla..
 - b) A188NOMBDEPA campo char de 50 posiciones que registra el nombre del departamento.
 - c) A188ARCHMAPA campo char de 20 posiciones que registra el nombre del archivo que contiene la representación gráfica del departamento.
 - d) A188LONGMAX1 campo entero flotante que registra la primera posición de longitud.
 - e) A188LONGMAX2 campo entero flotante que registra la segunda posición de longitud.
 - f) A188LATIMAY1 campo entero flotante que registra la primera posición de latitud.
 - g) A188LATIMAY2 campo flotante que registra la segunda posición de latitud.
- 35°. T189PORTGRUP tabla no usada por el sistema

36º. T250BRETQUETA tabla que registra el nombre de la etiqueta que debe presentar dentro del módulo de registro de actuaciones el sistema para el sujeto procesal de código 0001 y código 0002

- a) A250CODIENTI campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la entidad a la que pertenece el despacho donde está cursando el proceso.
- b) A250CODIESPE campo char de 2 posiciones que relaciona el código de la especialidad a la que pertenece el despacho donde está cursando el proceso.
- c) A250ETIQUDTE campo char de 250 posiciones donde se registra el nombre que debe aparecer como etiqueta para los sujetos con código 0001
- d) A250ETIQUDDO campo char de 250 posiciones donde se registra el nombre que debe aparecer como etiqueta para los sujetos con código 0002

37º. T700FICHPONE Tabla de relación utilizada por el módulo de ingreso de fichas de relatoría para registrar el ponente o ponentes de una providencia.

- a) A700LLAVPROC Campo char de 23 posiciones que indica el número del proceso al que pertenece la providencia, es parte de la llave primaria de la tabla.
- b) A700NUMEFICH campo char de 2 posiciones que relaciona el número de ficha de relatoría a la que pertenece la providencia, es parte de la llave primaria de la tabla.
- c) A700CODIPONE campo char de 4 posiciones que registra el código del ponente asociado a la providencia, es parte de la llave primaria de la tabla.
- d) A700NOMBPONE campo char de 150 posiciones que registra el nombre del ponente de la providencia.

38º. T940PARAFUSI tabla que define los parámetros de fusión de documentos o generación de reportes y su correspondiente instrucción SQL que retorna los datos correspondientes.

- a) A940_ALIAS campo char de 50 posiciones que relaciona la descripción del alias y es la llave de la tabla.

- b) A940_TIOPARAM campo char de 50 posiciones que define el tipo de parámetro.
- c) A940_NOMBRE campo char de 100 posiciones que define el nombre del parámetro.
- d) A940_SELECT campo char de 2000 posiciones que registra la instrucción SQL que retorna los datos definidos para el parámetro.

iii. Triggers usados por el sistema: Una de las definiciones que se tienen para establecer la funcionalidad y el objetivo de un *trigger* (o disparador) en una Base de datos, es la siguiente "Un procedimiento que se ejecuta cuando se cumple una condición establecida al realizar una operación de inserción (INSERT), actualización (UPDATE) o borrado (DELETE)", para el caso de las instrucciones SQL que no hacen modificaciones a la información del sistema, como es el SELECT, no se incorporaron Triggers.

1º. T051BAENTIGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T051BAENTIGENE ON
dbo.T051BAENTIGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING (USER,2,4), 'Borrar', A.A051DESCENTI, NULL, 'Corporacion
DespachoCodigo: '+ A.A051CODIENTI +' Descripcion: '+ A.A051DESCENTI, HOST_NAME(), 0,
A.A051CODIENTI FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T051BAENTIGENE ON
dbo.T051BAENTIGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING (USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A051DESCENTI, 'Corporacion
DespachoCodigo: '+ A.A051CODIENTI +' Descripcion: '+ A.A051DESCENTI, HOST_NAME(), 0,
A.A051CODIENTI FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T051BAENTIGENE ON
dbo.T051BAENTIGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A051DESCENTI, A.A051DESCENTI,
'Corporacion Despacho Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A051CODIENTI +' Descripcion: '+
A.A051DESCENTI,HOST_NAME(),0,A.A051CODIENTI FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A051CODIENTI= B.A051CODIENTI AND A.A051DESCENTI<>B.A051DESCENTI

END

2º. T052BAPROCGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T052BAPROCGENE ON
dbo.T052BAPROCGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING (USER,2,4), 'Borrar', A.A052DESCPROC, NULL, 'Clases de Proceso
Codigo: '+ A.A052CODIPROC +' Descripcion: '+ A.A052DESCPROC, HOST_NAME(),0
,A.A052CODIPROC FROM DELETED A

END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T052BAPROCGENE ON
dbo.T052BAPROCGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING (USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A052DESCPROC, 'Clases de Proceso
Codigo: '+ A.A052CODIPROC +' Descripcion: '+ A.A052DESCPROC, HOST_NAME(),0,
A.A052CODIPROC FROM INSERTED A

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T052BAPROCGENE ON
dbo.T052BAPROCGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING (USER,2,4), 'Propiedades',B.A052DESCPROC,A.A052DESCPROC,
'Clases de Proceso Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A052CODIPROC +' Descripcion: '+
A.A052DESCPROC,HOST_NAME(),0,A.A052CODIPROC FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A052CODIPROC=B.A052CODIPROC AND
A.A052DESCPROC<>B.A052DESCPROC

END

3º. T053BACLASGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T053BACLASGENE ON
dbo.T053BACLASGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT

```
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A053DESCCLAS, NULL, 'Clases de Proceso  
Codigo: '+ A.A053CODICLAS +' Descripcion: '+ A.A053DESCCLAS,  
HOST_NAME(),0,A.A053CODICLAS FROM DELETED A  
END
```

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T053BACLASGENE ON
dbo.T053BACLASGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL,A.A053DESCCLAS, 'Cases de Proceso
Codigo: '+ A.A053CODICLAS +' Descripcion: '+ A.A053DESCCLAS,
HOST_NAME(),0,A.A053CODICLAS FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T053BACLASGENE ON
dbo.T053BACLASGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A053DESCCLAS, A.A053DESCCLAS,
'Clases de Proceso Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A053CODICLAS +' Descripcion: '+
A.A053DESCCLAS, HOST_NAME(), 0, A.A053CODICLAS FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A053CODICLAS = B.A053CODICLAS AND A.A053DESCCLAS <>
B.A053DESCCLAS
END

4º. T054BAACTUGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T054BAACTUGENE ON
dbo.T054BAACTUGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar',A.A054DESCACTU, NULL, 'Actuaciones y Ciclos
Generales Codigo: '+ A.A054CODIACTU +' Descripcion: '+ A.A054DESCACTU,
HOST_NAME(),0,A.A054CODIACTU FROM DELETED A
END

- b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T054BAACTUGENE ON
dbo.T054BAACTUGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A054DESCACTU, 'Actuaciones y
Ciclos GeneralesCodigo: '+ A.A054CODIACTU +' Descripcion: '+ A.A054DESCACTU,
HOST_NAME(),0,A.A054CODIACTU FROM INSERTED A
END
- c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T054BAACTUGENE ON
dbo.T054BAACTUGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A054DESCACTU, A.A054DESCACTU,
'Actuaciones y Ciclos Generales Cambio de Descripción Código: '+ A.A054CODIACTU +' Descripcion: '+ A.A054DESCACTU, HOST_NAME(), 0, A.A054CODIACTU FROM INSERTED
A, DELETED B WHERE A.A054CODIACTU = B.A054CODIACTU AND A.A054DESCACTU <>
B.A054DESCACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A054FLAGTERM,A.A054FLAGTERM, 'Actuaciones y
Ciclos Generales Cambio Tiene Termino (S/N) Código: '+ A.A054CODIACTU +' Descripción: '+
A.A054DESCACTU, HOST_NAME(), 0, A.A054CODIACTU FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A054CODIACTU = B.A054CODIACTU AND A.A054FLAGTERM <>
B.A054FLAGTERM INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', STR(B.A054NUMDTERM), STR(A.A054NUMDTERM),
'Actuaciones y Ciclos Generales Cambio de Numero de Dias Término Código: '+
A.A054CODIACTU +' Descripción: '+ A.A054DESCACTU, HOST_NAME(), 0,
A.A054CODIACTU FROM INSERTED A, DELETED B WHERE A.A054CODIACTU =
B.A054CODIACTU AND A.A054NUMDTERM<>B.A054NUMDTERM INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A054TIPOTERM, A.A054TIPOTERM, 'Actuaciones y Ciclos Generales Cambio de Tipo de
Termino (Judicial-Ordinario-Ninguno) Código: '+ A.A054CODIACTU +' Descripción: '+
A.A054DESCACTU, HOST_NAME(), 0, A.A054CODIACTU FROM INSERTED A, DELETED B

```
WHERE A.A054CODIACTU = B.A054CODIACTU AND A.A054TIPOTERM <>
B.A054TIPOTERM INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A054FLAGUBIC, A.A054FLAGUBIC, 'Actuaciones y
Ciclos Generales Cambio Ejecuta Actuación (Secretaria/Despacho) Código: '+
A.A054CODIACTU +' Descripción: '+ A.A054DESCACTU, HOST_NAME(), 0,
A.A054CODIACTU FROM INSERTED A, DELETED B WHERE A.A054CODIACTU =
B.A054CODIACTU AND A.A054FLAGUBIC <> B.A054FLAGUBIC INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A054TIPOACTU, A.A054TIPOACTU, 'Actuaciones y Ciclos Generales Cambio de Tipo de
Actuación (Desarrollo/Providencia) Código: '+ A.A054CODIACTU +' Descripción: '+
A.A054DESCACTU, HOST_NAME() , 0, A.A054CODIACTU FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A054CODIACTU = B.A054CODIACTU AND A.A054TIPOACTU <>
B.A054TIPOACTU
END
```

5º. T055BAFORMGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T055BAFORMGENE ON
dbo.T055BAFORMGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A055DESCFORM, NULL, 'Formatos Generales
Codigo: '+ A.A055CODIFORM +' Descripción: '+ A.A055DESCFORM,
HOST_NAME(),0,A.A055CODIFORM FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T055BAFORMGENE ON
dbo.T055BAFORMGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo',NULL, A.A055DESCFORM, 'Formatos Generales
Codigo: '+ A.A055CODIFORM +' Descripción: '+ A.A055DESCFORM,
HOST_NAME(),0,A.A055CODIFORM FROM INSERTED A

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T055BAFORMGENE ON
dbo.T055BAFORMGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A055DESCFORM, A.A055DESCFORM,
'Formatos Generales Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A055CODIFORM +' Descripcion: '+
A.A055DESCFORM, HOST_NAME(),0,A.A055CODIFORM FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A055CODIFORM=B.A055CODIFORM AND
ISNULL(A.A055DESCFORM,'')<>ISNULL(B.A055DESCFORM,'')

END

6º. T056BARECUGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T056BARECUGENE ON
dbo.T056BARECUGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar',A.A056DESCRECU,NULL, 'Clases de Recurso
Codigo: '+ A.A056CODIRECU +' Descripcion: '+ A.A056DESCRECU, HOST_NAME(), 0,
A.A056CODIRECU FROM DELETED A

END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T056BARECUGENE ON
dbo.T056BARECUGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo',NULL, A.A056DESCRECU, 'Clases de Recurso
Codigo: '+ A.A056CODIRECU +' Descripcion: '+ A.A056DESCRECU,
HOST_NAME(),0,A.A056CODIRECU FROM INSERTED A

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T056BARECUGENE ON
dbo.T056BARECUGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A056DESCRECU, A.A056DESCRECU,
'Clases de Recurso Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A056CODIRECU +' Descripcion: '+


```
A.A056DESCRECU, HOST_NAME(), 0, A.A056CODIRECU FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A056CODIRECU = B.A056CODIRECU AND A.A056DESCRECU
<>B.A056DESCRECU
END
```

7º. T057BASUJEENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T057BASUJEENE ON
dbo.T057BASUJEENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A057DESCSUJE,NULL, 'Clases de Sujeto
Codigo: '+ A.A057CODISUJE +' Descripcion: '+ A.A057DESCSUJE,
HOST_NAME(),0,A.A057CODISUJE FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T057BASUJEENE ON
dbo.T057BASUJEENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL,A.A057DESCSUJE, 'Clases de Sujeto
Codigo: '+ A.A057CODISUJE +' Descripcion: '+ A.A057DESCSUJE,
HOST_NAME(),0,A.A057CODISUJE FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T057BASUJEENE ON
dbo.T057BASUJEENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A057DESCSUJE, A.A057DESCSUJE,
'Clases de Sujeto Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A057CODISUJE +' Descripcion: '+
A.A057DESCSUJE, HOST_NAME(), 0, A.A057CODISUJE FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A057CODISUJE = B.A057CODISUJE AND A.A057DESCSUJE <> B.A057DESCSUJE
END

8º. T058BAINSTGENE

- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T058BAINSTGENE ON
dbo.T058BAINSTGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A058DESCINST, NULL, 'Clases de Instancia
Codigo: '+ A.A058CODIINST +' Descripcion: '+ A.A058DESCINST,
HOST_NAME(),0,A.A058CODIINST FROM DELETED A
END
- b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T058BAINSTGENE ON
dbo.T058BAINSTGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A058DESCINST, 'Clases de Instancia
Codigo: '+ A.A058CODIINST +' Descripcion: '+ A.A058DESCINST,
HOST_NAME(),0,A.A058CODIINST FROM INSERTED A
END
- c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T058BAINSTGENE ON
dbo.T058BAINSTGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A058DESCINST, A.A058DESCINST,
'Clases de Instancia Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A058CODIINST +' Descripcion: '+
A.A058DESCINST,HOST_NAME(),0,A.A058CODIINST FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A058CODIINST = B.A058CODIINST AND A.A058DESCINST <> B.A058DESCINST
END
- 9º. T059BANORMGENE
- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T059BANORMGENE ON
dbo.T059BANORMGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A059DESCNORM, NULL, 'Clases de Norma
Codigo: '+ A.A059CODINORM+' Descripcion: '+ A.A059DESCNORM,
HOST_NAME(),0,A.A059CODINORM FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T059BANORMGENE ON
dbo.T059BANORMGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL,A.A059DESCNORM, 'Clases de Norma
Codigo: '+ A.A059CODINORM+' Descripcion: '+ A.A059DESCNORM,
HOST_NAME(),0,A.A059CODINORM FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T059BANORMGENE ON
dbo.T059BANORMGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',B.A059DESCNORM,A.A059DESCNORM,
'Clases de Norma Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A059CODINORM+' Descripcion: '+
A.A059DESCNORM, HOST_NAME(), 0, A.A059CODINORM FROM INSERTED A, DELETED
B WHERE A.A059CODINORM =B.A059CODINORM AND A.A059DESCNORM
<>B.A059DESCNORM
END

10º. T060BADECIGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T060BADECIGENE ON
dbo.T060BADECIGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A060DESCDECI,NULL, 'Clases de Decision
Codigo: '+ A.A060CODIDECI+' Descripcion: '+ A.A060DESCDECI,
HOST_NAME(),0,A.A060CODIDECI FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T060BADECIGENE ON
dbo.T060BADECIGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo',NULL, A.A060DESCDECI, 'Clases de Decision
Codigo: '+ A.A060CODIDECI+' Descripcion: '+ A.A060DESCDECI,
HOST_NAME(),0,A.A060CODIDECI FROM INSERTED A

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T060BADECIGENE ON
dbo.T060BADECIGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A060DESCDECI, A.A060DESCDECI,
'Clases de Decision Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A060CODIDECI+' Descripcion: '+
A.A060DESCDECI,HOST_NAME(),0,A.A060CODIDECI FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A060CODIDECI = B.A060CODIDECI AND A.A060DESCDECI <> B.A060DESCDECI
END

11º. T061BAUBICGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T061BAUBICGENE ON
dbo.T061BAUBICGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A061DESCUBIC, NULL, 'Ubicacion Expediente
Codigo: '+ A.A061CODIUBIC+' Descripcion: '+ A.A061DESCUBIC,
HOST_NAME(),0,A.A061CODIUBIC FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T061BAUBICGENE ON
dbo.T061BAUBICGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A061DESCUBIC, 'Ubicacion
Expediente Codigo: '+ A.A061CODIUBIC+' Descripcion: '+ A.A061DESCUBIC,
HOST_NAME(),0,A.A061CODIUBIC FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T061BAUBICGENE ON
dbo.T061BAUBICGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A061DESCUBIC, A.A061DESCUBIC,
'Ubicacion Expediente Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A061CODIUBIC+' Descripcion: '+

```
A.A061DESCUBIC,HOST_NAME(),0,A.A061CODIUBIC FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A061CODIUBIC = B.A061CODIUBIC AND A.A061DESCUBIC <> B.A061DESCUBIC
END
```

12º. T062BAESPEGENE

- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T062BAESPEGENE ON
dbo.T062BAESPEGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A062DESCESPE, NULL, 'Especialidad Corp-
Desp Codigo: '+ A.A062CODIESPE+' Descripcion: '+ A.A062DESCESPE,
HOST_NAME(),0,A.A062CODIESPE FROM DELETED A
END
- b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T062BAESPEGENE ON
dbo.T062BAESPEGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Nuevo',NULL,A.A062DESCESPE, 'Especialidad Corp-
Desp Codigo: '+ A.A062CODIESPE+' Descripcion: '+ A.A062DESCESPE,
HOST_NAME(),0,A.A062CODIESPE FROM INSERTED A
END
- c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T062BAESPEGENE ON
dbo.T062BAESPEGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A062DESCESPE, A.A062DESCESPE,
'Especialidad Corp-Desp Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A062CODIESPE+' Descripcion: '+
A.A062DESCESPE,HOST_NAME(),0,A.A062CODIESPE FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A062CODIESPE=B.A062CODIESPE AND A.A062DESCESPE<>B.A062DESCESPE
END

13º. T064BADELIGENE

- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T064BADELIGENE ON
dbo.T064BADELIGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A064DESCDELI, NULL, 'Hechos Punibles
Codigo: '+ A.A064CODIDELI+' Descripcion: '+ A.A064DESCDELI, HOST_NAME(), 0,
A.A064CODIDELI FROM DELETED A
END
- b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T064BADELIGENE ON
dbo.T064BADELIGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A064DESCDELI, 'Hechos Punibles
Codigo: '+ A.A064CODIDELI+' Descripcion: '+ A.A064DESCDELI,
HOST_NAME(),0,A.A064CODIDELI FROM INSERTED A
END
- c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T064BADELIGENE ON
dbo.T064BADELIGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A064DESCDELI, A.A064DESCDELI,
'Hechos Punibles Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A064CODIDELI+' Descripcion: '+
A.A064DESCDELI,HOST_NAME(),0,A.A064CODIDELI FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A064CODIDELI = B.A064CODIDELI AND A.A064DESCDELI <> B.A064DESCDELI
END
- 14°. T065BACIUDGENE
- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T065BACIUDGENE ON
dbo.T065BACIUDGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A065DESCCIUD, NULL, 'Ciudades Codigo: '+
A.A065CODICIUD+' Descripcion: '+ A.A065DESCCIUD, HOST_NAME(),0,A.A065CODICIUD
FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T065BACIUDGENE ON
dbo.T065BACIUDGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A065DESCCIUD, 'CiudadesCodigo: '+
A.A065CODICIUD+' Descripcion: '+ A.A065DESCCIUD, HOST_NAME(),0,A.A065CODICIUD
FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T065BACIUDGENE ON
dbo.T065BACIUDGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A065DESCCIUD, A.A065DESCCIUD,
'Ciudades Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A065CODICIUD+' Descripcion: '+
A.A065DESCCIUD,HOST_NAME(),0,A.A065CODICIUD FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A065CODICIUD=B.A065CODICIUD AND A.A065DESCCIUD<>B.A065DESCCIUD
END

15º. T066BAENTINORM

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T066BAENTINORM ON
dbo.T066BAENTINORM FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A066DESCENTI,NULL, 'Entidades Externas
Codigo: '+ A.A066CODIENTI+' Descripcion: '+ A.A066DESCENTI,
HOST_NAME(),0,A.A066CODIENTI FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T066BAENTINORM ON
dbo.T066BAENTINORM FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL,A.A066DESCENTI, 'Entidades Externas
Codigo: '+ A.A066CODIENTI+' Descripcion: '+ A.A066DESCENTI,
HOST_NAME(),0,A.A066CODIENTI FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T066BAENTINORM ON
dbo.T066BAENTINORM FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A066DESCENTI,A.A066DESCENTI,
'Entidades Externas Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A066CODIENTI+' Descripcion: '+
A.A066DESCENTI,HOST_NAME(),0,A.A066CODIENTI FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A066CODIENTI=B.A066CODIENTI AND A.A066DESCENTI<>B.A066DESCENTI
END

16º. T068BADESCGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T068BADESCGENE ON
dbo.T068BADESCGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A068DESCDESC, NULL, 'DescriptoresCodigo:
' + A.A068CODIDESC+' Descripcion: '+ A.A068DESCDESC,
HOST_NAME(),0,A.A068CODIDESC FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T068BADESCGENE ON
dbo.T068BADESCGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A068DESCDESC, 'DescriptoresCodigo:
' + A.A068CODIDESC+' Descripcion: '+ A.A068DESCDESC,
HOST_NAME(),0,A.A068CODIDESC FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T068BADESCGENE ON
dbo.T068BADESCGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A068DESCDESC, A.A068DESCDESC,
'Descriptores Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A068CODIDESC+' Descripcion: '+
A.A068DESCDESC, HOST_NAME(), 0, A.A068CODIDESC FROM INSERTED A, DELETED B

WHERE A.A068CODIDESC = B.A068CODIDESC AND A.A068DESCDESC <>

B.A068DESCDESC

END

17°. T069BAAREAGENE

a) CREATE TRIGGER TRGDEL_T069BAAREAGENE ON dbo.T069BAAREAGENE FOR
DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A069DESCAREA, NULL, 'Areas del DerechoCodigo: '+
A.A069CODIAREA+' Descripcion: '+ A.A069DESCAREA, HOST_NAME(), 0,
A.A069CODIAREA FROM DELETED A

END

b) CREATE TRIGGER TRGINS_T069BAAREAGENE ON dbo. T069BAAREAGENE FOR
INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A069DESCAREA, 'Areas del DerechoCodigo: '+
A.A069CODIAREA+' Descripcion: '+ A.A069DESCAREA, HOST_NAME() ,0, A.
A069CODIAREA FROM INSERTED A

END

c) CREATE TRIGGER TRGUPD_T069BAAREAGENE ON dbo.T069BAAREAGENE FOR
UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A069DESCAREA, A.A069DESCAREA, 'Areas del
Derecho Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A069CODIAREA+' Descripcion: '+
A.A069DESCAREA, HOST_NAME(), 0, A.A069CODIAREA FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A069CODIAREA=B.A069CODIAREA AND
A.A069DESCAREA<>B.A069DESCAREA

END

18°. T071BASUBCGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T071BASUBCGENE ON
dbo.T071BASUBCGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A071DESCSUBC, NULL, 'Subclases de Proceso
Codigo: '+ A.A071CODISUBC+' Descripcion: '+ A.A071DESCSUBC, HOST_NAME(), 0,
A.A071CODISUBC FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T071BASUBCGENE ON
dbo.T071BASUBCGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A071DESCSUBC, 'Subclases de Proceso
Codigo: '+ A.A071CODISUBC+' Descripcion: '+ A.A071DESCSUBC, HOST_NAME(), 0,
A.A071CODISUBC FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T071BASUBCGENE ON
dbo.T071BASUBCGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A071DESCSUBC, A.A071DESCSUBC,
'Subclases de Proceso Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A071CODISUBC +' Descripcion: '+
A.A071DESCSUBC, HOST_NAME(), 0, A.A071CODISUBC FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A071CODISUBC = B.A071CODISUBC AND A.A071DESCSUBC <>
B.A071DESCSUBC
END

19º. T072BANATUGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T072BANATUGENE ON
dbo.T072BANATUGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A072DESCNATU, NULL, 'Clases de
Naturaleza Codigo: '+ A.A072CODINATU+' Descripcion: '+ A.A072DESCNATU,
HOST_NAME(),0,A.A072CODINATU FROM DELETED A

END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T072BANATUGENE ON
dbo.T072BANATUGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A072DESCNATU, 'Clases de
Naturaleza Codigo: '+ A.A072CODINATU+' Descripcion: '+ A.A072DESCNATU,
HOST_NAME(),0,A.A072CODINATU FROM INSERTED A

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T072BANATUGENE ON
dbo.T072BANATUGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',B.A072DESCNATU,A.A072DESCNATU,
'Clases de Naturaleza Cambio de Descripcion Codigo: '+ A.A072CODINATU + 'Descripcion: '+
A.A072DESCNATU, HOST_NAME(), 0, A.A072CODINATU FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A072CODINATU = B.A072CODINATU AND A.A072DESCNATU <>
B.A072DESCNATU

END

20º. T073BACALENDAR

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T073BACALENDAR ON
dbo.T073BACALENDAR FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' +
A.A073CODINUME,NULL, 'Definicion del Calendario Codigo: '+ STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
+ A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' +
A.A073CODINUME + ' Descripcion: '+ STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' +
A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM DELETED A

END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T073BACALENDAR ON
dbo.T073BACALENDAR FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
'Definicion del CalendarioCodigo: '+ STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' +
A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME + ' Descripcion: '+
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME, HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME
FROM INSERTED A

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T073BACALENDAR ON
dbo.T073BACALENDAR FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A073CALEMES1),STR(A.A073CALE
MES1), 'Definicion del Calendario Cambio en Enero de RadicacionCodigo: '+
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+ ' Descripcion: '+STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR =B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD = B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI = B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE =B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME = B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES1,0) <> ISNULL
(B.A073CALEMES1,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', STR(B.A073CALEMES2), STR(A.A073CALEMES2),
'Definicion del Calendario Cambio en Febrero de RadicacionCodigo: '+

STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+' Descripcion: '+STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR =B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD =B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI = B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE =B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES2,0)<>ISNULL
(B.A073CALEMES2,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',STR(B.A073CALEMES3), STR(A.A073CALEMES3),
'Definicion del Calendario Cambio en Marzo de RadicacionCodigo: '+ STR(A.A073CURRYEAR)
+'-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' +
A.A073CODINUME+' Descripcion: '+STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' +
A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR = B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD = B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI = B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE= B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES3,0) <> ISNULL
(B.A073CALEMES3,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',STR(B.A073CALEMES4),STR(A.A073CALEMES4),
'Definicion del Calendario Cambio en Abril de RadicacionCodigo: '+ STR(A.A073CURRYEAR)
+'-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' +
A.A073CODINUME+' Descripcion: '+STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' +
A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE

A.A073CURRYEAR=B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI=B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE=B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES4,0)<>ISNULL
(B.A073CALEMES4,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',STR(B.A073CALEMES5),STR(A.A073CALEMES5),
'Definicion del Calendario Cambio en Mayo de RadicacionCodigo: '+ STR(A.A073CURRYEAR)
+'-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' +
A.A073CODINUME+' Descripcion: '+STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' +
A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR = B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI = B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE = B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES5,0)<>ISNULL
(B.A073CALEMES5,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A073CALEMES6),STR(A.A073CALE
MES6), 'Definicion del Calendario Cambio en Junio de RadicacionCodigo: '+
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+' Descripcion: '+STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR=B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI=B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE=B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES6,0)<>ISNULL
(B.A073CALEMES6,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A073CALEMES7),STR(A.A073CALE

MES7), 'Definicion del Calendario Cambio en Julio de RadicacionCodigo: '+'
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+' Descripcion: '+'STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR=B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI=B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE=B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES7,0)<>ISNULL
(B.A073CALEMES7,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A073CALEMES8),STR(A.A073CALE
MES8), 'Definicion del Calendario Cambio en Agosto de RadicacionCodigo: '+'
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+' Descripcion: '+'STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR=B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI=B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE=B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES8,0)<>ISNULL
(B.A073CALEMES8,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A073CALEMES9),STR(A.A073CALE
MES9), 'Definicion del Calendario Cambio en Septiembre de RadicacionCodigo: '+'
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+' Descripcion: '+'STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+


```
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR=B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI=B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE=B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEMES9,0)<>ISNULL
(B.A073CALEMES9,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A073CALEME10),STR(A.A073CALE
ME10), 'Definicion del Calendario Cambio en Octubre de RadicacionCodigo: '+'
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+' Descripcion: '+'STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR=B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI=B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE=B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEME10,0)<>ISNULL
(B.A073CALEME10,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A073CALEME11),STR(A.A073CALE
ME11), 'Definicion del Calendario Cambio en Noviembre de RadicacionCodigo: '+'
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+' Descripcion: '+'STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A073CURRYEAR=B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND
A.A073CODIENTI=B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE=B.A073CODIESPE AND
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEME11,0)<>ISNULL
(B.A073CALEME11,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
```



```
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A073CALEME12),STR(A.A073CALEME12), 'Definicion del Calendario Cambio en Diciembre de Radicacion Codigo: '+  
STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' +  
A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME+' Descripcion: '+STR(A.A073CURRYEAR) + '-' +  
A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+ '-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME,  
HOST_NAME(),0,STR(A.A073CURRYEAR) + '-' + A.A073CODICIUD + '-' + A.A073CODIENTI+  
'-' + A.A073CODIESPE + '-' + A.A073CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE  
A.A073CURRYEAR=B.A073CURRYEAR AND A.A073CODICIUD=B.A073CODICIUD AND  
A.A073CODIENTI=B.A073CODIENTI AND A.A073CODIESPE=B.A073CODIESPE AND  
A.A073CODINUME=B.A073CODINUME AND ISNULL (A.A073CALEME12,0)<>ISNULL  
(B.A073CALEME12,0)  
END
```

21º. T074BASANCGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T074BASANCGENE ON
dbo.T074BASANCGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A074DESCSANC, NULL, 'Clases de Naturaleza
Codigo: '+ A.A074CODISANC+' Descripcion: '+ A.A074DESCSANC,
HOST_NAME(),0,A.A074CODISANC FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T074BASANCGENE ON
dbo.T074BASANCGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A074DESCSANC, 'Clases de
Naturaleza Codigo: '+ A.A074CODISANC+' Descripcion: '+ A.A074DESCSANC,
HOST_NAME(),0,A.A074CODISANC FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T074BASANCGENE ON
dbo.T074BASANCGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A074DESCSANC, A.A074DESCSANC,
'Clases de Naturaleza Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A074CODISANC+' Descripcion: '+
A.A074DESCSANC,HOST_NAME(),0,A.A074CODISANC FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A074CODISANC = B.A074CODISANC AND A.A074DESCSANC <>
B.A074DESCSANC
END

22º. T076BATITUGENE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T076BATITUGENE ON
dbo.T076BATITUGENE FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A076DESCRIPTITU,NULL, 'Clases de Titulo
Codigo: '+ A.A076CODITITU+' Descripcion: '+ A.A076DESCRIPTITU,
HOST_NAME(),0,A.A076CODITITU FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T076BATITUGENE ON
dbo.T076BATITUGENE FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A076DESCRIPTITU, 'Clases de Titulo
Codigo: '+ A.A076CODITITU+' Descripcion: '+ A.A076DESCRIPTITU,
HOST_NAME(),0,A.A076CODITITU FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T076BATITUGENE ON
dbo.T076BATITUGENE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',B.A076DESCRIPTITU,A.A076DESCRIPTITU, 'Clases
de Titulo Cambio de DescripcionCodigo: '+ A.A076CODITITU+' Descripcion: '+

```
A.A076DESCTITU, HOST_NAME(), 0, A.A076CODITITU FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A076CODITITU = B.A076CODITITU AND A.A076DESCTITU <> B.A076DESCTITU
END
```

23°. T081BRESPEENTI

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T081BRESPEENTI ON
dbo.T081BRESPEENTI FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A081CODINUME, NULL, 'Numero de
DespachoCodigo: '+ A.A081CODINUME+ ' Descripcion: '+ A.A081CODINUME,
HOST_NAME(), 0, A.A081CODICIUD+'-'+ A.A081CODIENTI+'-'+A.A081CODIESPE+'-'
'+A.A081CODINUME FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T081BRESPEENTI ON
dbo.T081BRESPEENTI FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A081CODINUME, 'Numero de
DespachoCodigo: '+ A.A081CODINUME+ ' Descripcion: '+ A.A081CODINUME,
HOST_NAME(), 0, A.A081CODICIUD+'-'+ A.A081CODIENTI+'-'+A.A081CODIESPE+'-'
A.A081CODINUME FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T081BRESPEENTI ON
dbo.T081BRESPEENTI FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', STR(B.A081CONSRADI), STR(A.A081CONSRADI), 'Numero de Despacho Cambio de Consecutivo de RadicacionCodigo: '+
A.A081CODINUME+ ' Descripcion: '+ A.A081CODINUME,
HOST_NAME(), 0, A.A081CODICIUD+'-'+A.A081CODIENTI+'-'+A.A081CODIESPE+'-'
'+A.A081CODINUME FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A081CODINUME=B.A081CODINUME AND ISNULL (A.A081CONSRADI,0)<>ISNULL

```
(B.A081CONSRADI,0) INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A081CONSREP1),STR(A.A081CONSR
EP1), 'Numero de Despacho Cambio de Consecutivo Reporte 1Codigo: '+ A.A081CODINUME+'
Descripcion: '+ A.A081CODINUME, HOST_NAME(),0,A.A081CODICIUD+'-
'+A.A081CODIENTI+'-'+A.A081CODIESPE+'-'+A.A081CODINUME FROM INSERTED A,
DELETED B WHERE A.A081CODINUME=B.A081CODINUME AND ISNULL
(A.A081CONSREP1,0)<>ISNULL (B.A081CONSREP1,0) INSERT INTO T00AUDITORIA
SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',STR(B.A081CONSREP2),STR(A.A081CONSR
EP2), 'Numero de Despacho Cambio de Consecutivo Reporte 2Codigo: '+ A.A081CODINUME+'
Descripcion: '+ A.A081CODINUME, HOST_NAME(),0,A.A081CODICIUD+'-
'+A.A081CODIENTI+'-'+A.A081CODIESPE+'-'+A.A081CODINUME FROM INSERTED A,
DELETED B WHERE A.A081CODINUME=B.A081CODINUME AND ISNULL
(A.A081CONSREP2,0)<>ISNULL (B.A081CONSREP2,0) INSERT INTO T00AUDITORIA
SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',B.A081FLAGINST,A.A081FLAGINST,
'Numero de Despacho Cambio de Flag de InstalacionCodigo: '+ A.A081CODINUME+'
Descripcion: '+ A.A081CODINUME, HOST_NAME(),0,A.A081CODICIUD+'-
'+A.A081CODIENTI+'-'+A.A081CODIESPE+'-'+A.A081CODINUME FROM INSERTED A,
DELETED B WHERE A.A081CODINUME=B.A081CODINUME AND
A.A081FLAGINST<>B.A081FLAGINST
END
```

24º.T082BRACUCLAS

- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T082BRACUCLAS ON dbo.T082BRACUCLAS
FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , C.A069DESCAREA + ' - ' + D.A052DESCPROC+ ' - '

```
+E.A053DESCCLAS+'-' +F.A071DESCSUBC+'-' +G.A056DESCRECU+'-'
+H.A082DESCACTU , NULL , 'Actuaciones Especializadas: '+ A.A082CODIAREA+'-'
+A.A082CODIPROC+'-' +A.A082CODICLAS+'-' +A.A082CODISUBC+' Descripcion: '+
C.A069DESCAREA+'-' + D.A052DESCPROC+'-' +E.A053DESCCLAS+'-' +F.A071DESCSUBC
+'-' +G.A056DESCRECU+'-' +H.A082DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A082CODIAREA+'
-' +A.A082CODIPROC+'-' +A.A082CODICLAS+'-' +A.A082CODISUBC+'-'
+A.A082CODIRECU+'-' +A.A082CODIACTU FROM DELETED A , T069BAAREAGENE C ,
T052BAPROCGENE D , T053BACLASGENE E , T071BASUBCGENE F , T056BARECUGENE G ,
T082BRACUCLAS H WHERE A.A082CODIAREA=C.A069CODIAREA AND
A.A082CODIPROC=D.A052CODIPROC AND A.A082CODICLAS=E.A053CODICLAS AND
A.A082CODISUBC=F.A071CODISUBC AND A.A082CODIRECU=G.A056CODIRECU AND
A.A082CODIACTU=H.A082CODIACTU
```

END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T082BRACUCLAS ON dbo.T082BRACUCLAS FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , C.A069DESCAREA+'-' +D.A052DESCPROC+'-' +E.A053DESCCLAS+'-' +F.A071DESCSUBC+'-' +G.A056DESCRECU+'-' +H.A082DESCACTU , 'Actuaciones Especializadas: '+ A.A082CODIAREA+'-' +A.A082CODIPROC+'-' +A.A082CODICLAS+'-' +A.A082CODISUBC+' Descripcion: '+ C.A069DESCAREA+'-' +D.A052DESCPROC+'-' +E.A053DESCCLAS+'-' +F.A071DESCSUBC+'-' +G.A056DESCRECU+'-' +H.A082DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A082CODIAREA+'-' +A.A082CODIPROC+'-' +A.A082CODICLAS+'-' +A.A082CODISUBC+'-' +A.A082CODIRECU+'-' +A.A082CODIACTU FROM INSERTED A , T069BAAREAGENE C , T052BAPROCGENE D , T053BACLASGENE E , T071BASUBCGENE F , T056BARECUGENE G , T082BRACUCLAS H WHERE A.A082CODIAREA=C.A069CODIAREA AND A.A082CODIPROC=D.A052CODIPROC AND A.A082CODIPROC=E.A053CODICLAS AND

A.A082CODICLAS=F.A071CODISUBC AND A.A082CODIRECU=G.A056CODIRECU AND
A.A082CODIACTU=H.A082CODIACTU

c) END

d) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T082BRACUCLAS ON
dbo.T082BRACUCLAS FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A082DESCACTU ,
A.A082DESCACTU , 'Actuaciones Especializadas Cambio de DescripcionCodigo: '+
A.A082CODIAREA+ ' - ' +A.A082CODIPROC+ ' - ' +A.A082CODICLAS+ ' - '
+A.A082CODISUBC+ ' Descripcion: '+ C.A069DESCAREA + ' - ' +D.A052DESCPROC+ ' - '
+E.A053DESCCLAS+ ' - ' +F.A071DESCSUBC + ' - ' +G.A056DESCRECU+ ' - '
+H.A082DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A082CODIAREA+ ' - ' +A.A082CODIPROC+ ' - '
+A.A082CODICLAS+ ' - ' +A.A082CODISUBC+ ' - ' +A.A082CODIRECU + ' - '
+A.A082CODIACTU FROM INSERTED A , DELETED B , T069BAAREAGENE C ,
T052BAPROCGENE D , T053BACLASGENE E , T071BASUBCGENE F , T056BARECUGENE G ,
T082BRACUCLAS H WHERE A.A082CODIRAMA=B.A082CODIRAMA AND
A.A082CODIACTU=B.A082CODIACTU AND A.A082DESCACTU<>B.A082DESCACTU AND
A.A082CODIAREA=C.A069CODIAREA AND A.A082CODIPROC=D.A052CODIPROC AND
A.A082CODICLAS=E.A053CODICLAS AND A.A082CODISUBC=F.A071CODISUBC AND
A.A082CODIRECU=G.A056CODIRECU AND A.A082CODIACTU=H.A082CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A082FLAGTERM , A.A082FLAGTERM , 'Actuaciones Especializadas Cambio Tiene Terminio
(S/N)Codigo: '+ A.A082CODIAREA+ ' - ' +A.A082CODIPROC+ ' - ' +A.A082CODICLAS+ ' - '
+A.A082CODISUBC+ ' Descripcion: '+ C.A069DESCAREA + ' - ' +D.A052DESCPROC+ ' - '
+E.A053DESCCLAS+ ' - ' +F.A071DESCSUBC + ' - ' +G.A056DESCRECU+ ' - '
+H.A082DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A082CODIAREA+ ' - ' +A.A082CODIPROC+ ' - '
+A.A082CODICLAS+ ' - ' +A.A082CODISUBC+ ' - ' +A.A082CODIRECU + ' - '
+A.A082CODIACTU FROM INSERTED A , DELETED B , T069BAAREAGENE C ,

T052BAPROCGENE D , T053BACLASGENE E , T071BASUBCGENE F , T056BARECUGENE G ,
T082BRACUCLAS H WHERE A.A082CODIRAMA=B.A082CODIRAMA AND
A.A082CODIACTU=B.A082CODIACTU AND A.A082FLAGTERM<>B.A082FLAGTERM AND
A.A082CODIAREA=C.A069CODIAREA AND A.A082CODIPROC=D.A052CODIPROC AND
A.A082CODICLAS=E.A053CODICLAS AND A.A082CODISUBC=F.A071CODISUBC AND
A.A082CODIRECU=G.A056CODIRECU AND A.A082CODIACTU=H.A082CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
STR(B.A082NUMDTERM) , STR(A.A082NUMDTERM) , 'Actuaciones Especializadas Cambio de
Numero de Dias TerminoCodigo: '+ A.A082CODIAREA+ ' - ' +A.A082CODIPROC+ ' - '
+A.A082CODICLAS+ ' - ' +A.A082CODISUBC+ ' Descripcion: '+ C.A069DESCAREA + ' - '
+D.A052DESCPROC+ ' - ' +E.A053DESCCLAS+ ' - ' +F.A071DESCSUBC + ' - '
+G.A056DESCRECU+ ' - ' +H.A082DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A082CODIAREA+ ' - '
+A.A082CODIPROC+ ' - ' +A.A082CODICLAS+ ' - ' +A.A082CODISUBC+ ' - ' +A.A082CODIRECU
+ ' - ' +A.A082CODIACTU FROM INSERTED A , DELETED B , T069BAAREAGENE C ,
T052BAPROCGENE D , T053BACLASGENE E , T071BASUBCGENE F , T056BARECUGENE G ,
T082BRACUCLAS H WHERE A.A082CODIRAMA=B.A082CODIRAMA AND
A.A082CODIACTU=B.A082CODIACTU AND A.A082NUMDTERM<>B.A082NUMDTERM
AND A.A082CODIAREA=C.A069CODIAREA AND A.A082CODIPROC=D.A052CODIPROC
AND A.A082CODICLAS=E.A053CODICLAS AND A.A082CODISUBC=F.A071CODISUBC
AND A.A082CODIRECU=G.A056CODIRECU AND A.A082CODIACTU=H.A082CODIACTU
INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades'
, B.A082TIPOTERM , A.A082TIPOTERM , 'Actuaciones Especializadas Cambio de Tipo de
Termino (Judicial-Ordinario-Ninguno) Codigo: '+ A.A082CODIAREA+ ' - '
+A.A082CODIPROC+ ' - ' +A.A082CODICLAS+ ' - ' +A.A082CODISUBC+ ' Descripcion: '+
C.A069DESCAREA + ' - ' +D.A052DESCPROC+ ' - ' +E.A053DESCCLAS+ ' - ' +F.A071DESCSUBC
+ ' - ' +G.A056DESCRECU+ ' - ' +H.A082DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A082CODIAREA+ '
- ' +A.A082CODIPROC+ ' - ' +A.A082CODICLAS+ ' - ' +A.A082CODISUBC+ ' - '

+A.A082CODIRECU+'-' +A.A082CODIACTU FROM INSERTED A , DELETED B ,
T069BAAREAGENE C , T052BAPROCGENE D , T053BACLASGENE E , T071BASUBCGENE F ,
T056BARECUGENE G , T082BRACUCLAS H WHERE
A.A082CODIRAMA=B.A082CODIRAMA AND A.A082CODIACTU=B.A082CODIACTU AND
A.A082TIPOTERM<>B.A082TIPOTERM AND A.A082CODIAREA=C.A069CODIAREA AND
A.A082CODIPROC=D.A052CODIPROC AND A.A082CODICLAS=E.A053CODICLAS AND
A.A082CODISUBC=F.A071CODISUBC AND A.A082CODIRECU=G.A056CODIRECU AND
A.A082CODIACTU=H.A082CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A082FLAGUBIC , A.A082FLAGUBIC , 'Actuaciones
Especializadas Cambio Ejecuta Actuacion (Secreteria/Despacho)Codigo: '+ A.A082CODIAREA+ '
-' +A.A082CODIPROC+'-' +A.A082CODICLAS+'-' +A.A082CODISUBC+' Descripcion: '+
C.A069DESCAREA+'-' +D.A052DESCPROC+'-' +E.A053DESCCLAS+'-' +F.A071DESCSUBC
+'-' +G.A056DESCRECU+'-' +H.A082DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A082CODIAREA+'
-' +A.A082CODIPROC+'-' +A.A082CODICLAS+'-' +A.A082CODISUBC+'-'
+A.A082CODIRECU+'-' +A.A082CODIACTU FROM INSERTED A , DELETED B ,
T069BAAREAGENE C , T052BAPROCGENE D , T053BACLASGENE E , T071BASUBCGENE F ,
T056BARECUGENE G , T082BRACUCLAS H WHERE
A.A082CODIRAMA=B.A082CODIRAMA AND A.A082CODIACTU=B.A082CODIACTU AND
A.A082FLAGUBIC<>B.A082FLAGUBIC AND A.A082CODIAREA=C.A069CODIAREA AND
A.A082CODIPROC=D.A052CODIPROC AND A.A082CODICLAS=E.A053CODICLAS AND
A.A082CODISUBC=F.A071CODISUBC AND A.A082CODIRECU=G.A056CODIRECU AND
A.A082CODIACTU=H.A082CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A082TIPOACTU , A.A082TIPOACTU ,
'Actuaciones Especializadas Cambio de Tipo de Actuacion (Desarrollo/Providencia)Codigo: '+
A.A082CODIAREA+'-' +A.A082CODIPROC+'-' +A.A082CODICLAS+'-'
+A.A082CODISUBC+' Descripcion: '+ C.A069DESCAREA+'-' +D.A052DESCPROC+'-'
+E.A053DESCCLAS+'-' +F.A071DESCSUBC+'-' +G.A056DESCRECU+'-'


```
+H.A082DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A082CODIAREA+' - ' +A.A082CODIPROC+' - '  
+A.A082CODICLAS+' - ' +A.A082CODISUBC+' - ' +A.A082CODIRECU +' - '  
+A.A082CODIACTU FROM INSERTED A , DELETED B , T069BAAREAGENE C ,  
T052BAPROCGENE D , T053BACLASGENE E , T071BASUBCGENE F , T056BARECUGENE G ,  
T082BRACUCLAS H WHERE A.A082CODIRAMA = B.A082CODIRAMA AND  
A.A082CODIACTU = B.A082CODIACTU AND A.A082TIPOACTU <>B.A082TIPOACTU AND  
A.A082CODIAREA = C.A069CODIAREA AND A.A082CODIPROC = D.A052CODIPROC AND  
A.A082CODICLAS = E.A053CODICLAS AND A.A082CODISUBC = F.A071CODISUBC AND  
A.A082CODIRECU = G.A056CODIRECU AND A.A082CODIACTU = H.A082CODIACTU  
END
```

25°.T101DAINFOPONE

- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T101DAINFOPONE ON dbo.T101DAINFOPONE
FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar',A.A101NOMBPONE, NULL, 'Usuarios del SistemaCodigo: '+'
A.A101CODIPONE+' Descripcion: '+' A.A101NOMBPONE, HOST_NAME() ,0 ,
A.A101CODIPONE FROM DELETED A
END
- b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T101DAINFOPONE ON dbo.T101DAINFOPONE
FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A101NOMBPONE , 'Usuarios del SistemaCodigo: '+'
A.A101CODIPONE+' Descripcion: '+' A.A101NOMBPONE ,
HOST_NAME(),0,A.A101CODIPONE FROM INSERTED A
END
- c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T101DAINFOPONE ON
dbo.T101DAINFOPONE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A101NOMBPONE, A.A101NOMBPONE,

'Usuarios del Sistema Cambio de NombreCodigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+
A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(),0,A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND
A.A101NOMBPONE<>B.A101NOMBPONE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A101NUMEDOCU,
A.A101NUMEDOCU, 'Usuarios del Sistema Cambio de Numero de IdentificacionCodigo: '+
A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(), 0,
A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND
ISNULL(A.A101NUMEDOCU,"")<>ISNULL(B.A101NUMEDOCU,"") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',D.A070DESCCAMP,C.A070DESCCAMP,
'Usuarios del Sistema Cambio de Documento de IdentificacionCodigo: '+ A.A101CODIPONE+ '
Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(),0,A.A101CODIPONE FROM INSERTED
A, DELETED B, T070BACAMPGENE C, T070BACAMPGENE D WHERE
A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND ISNULL(A.A101CODIDOCU,"")<>
ISNULL(B.A101CODIDOCU,"") AND C.A070CODICAMP=A.A101CODIDOCU AND
D.A070CODICAMP=B.A101CODIDOCU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', D.A065DESCCIUD, C.A065DESCCIUD, 'Usuarios del
Sistema Cambio de Ciudad del Documento de IdentificacionCodigo: '+ A.A101CODIPONE+ '
Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(), 0, A.A101CODIPONE FROM INSERTED
A, DELETED B, T065BACIUDGENE C, T065BACIUDGENE D WHERE A.A101CODIPONE=
B.A101CODIPONE AND ISNULL(A.A101CODICIUE,"") <>ISNULL(B.A101CODICIUE,"") AND
C.A065CODICIUD= A.A101CODICIUE AND D.A065CODICIUD= B.A101CODICIUE INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
D.A065DESCCIUD, C.A065DESCCIUD, 'Usuarios del Sistema Cambio de Ciudad de la
Corporacion/DespachoCodigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE ,

HOST_NAME(), 0, A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B, T065BACIUDGENE
C, T065BACIUDGENE D WHERE A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND
ISNULL(A.A101CODICIUD,"")<>ISNULL(B.A101CODICIUD,"") AND
C.A065CODICIUD=A.A101CODICIUD AND D.A065CODICIUD=B.A101CODICIUD INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
D.A051DESCENTI, C.A051DESCENTI, 'Usuarios del Sistema Cambio de la
Corporacion/DespachoCodigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE ,
HOST_NAME(), 0, A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B, T051BAENTIGENE
C, T051BAENTIGENE D WHERE A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND
ISNULL(A.A101CODIENTI,"")<>ISNULL(B.A101CODIENTI,"") AND
C.A051CODIENTI=A.A101CODIENTI AND D.A051CODIENTI=B.A101CODIENTI INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4),
'Propiedades',D.A062DESCESPE, C.A062DESCESPE, 'Usuarios del Sistema Cambio de la
EspecialidadCodigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE ,
HOST_NAME(), 0, A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B, T062BAESPEGENE
C, T062BAESPEGENE D WHERE A.A101CODIPONE= B.A101CODIPONE AND
ISNULL(A.A101CODIESPE,"")<> ISNULL(B.A101CODIESPE,"") AND
C.A062CODIESPE=A.A101CODIESPE AND D.A062CODIESPE= B.A101CODIESPE INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
D.A081CODINUME, C.A081CODINUME, 'Usuarios del Sistema Cambio de la Especialidad
Codigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE ,
HOST_NAME(),0,A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B, T081BRESPEENTI C,
T081BRESPEENTI D WHERE A.A101CODIPONE = B.A101CODIPONE AND
ISNULL(A.A101CODINUME,"") <> ISNULL(B.A101CODINUME,"") AND
C.A081CODICIUD=A.A101CODICIUD AND C.A081CODIENTI = A.A101CODIENTI AND
C.A081CODIESPE=A.A101CODIESPE AND C.A081CODINUME = A.A101CODINUME AND
D.A081CODICIUD = B.A101CODICIUD AND D.A081CODIENTI = B.A101CODIENTI AND

D.A081CODIESPE = B.A101CODIESPE AND D.A081CODINUME=B.A101CODINUME INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', D.A069DESCAREA, C.A069DESCAREA, 'Usuarios del Sistema Cambio de AreaCodigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(), 0, A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B, T069BAAREAGENE C, T069BAAREAGENE D WHERE A.A101CODIPONE = B.A101CODIPONE AND ISNULL(A.A101CODIAREA,"") <> ISNULL(B.A101CODIAREA,"") AND C.A069CODIAREA = A.A101CODIAREA AND D.A069CODIAREA = B.A101CODIAREA INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', D.A051DESCENTI, C.A051DESCENTI, 'Usuarios del Sistema Cambio de EntidadCodigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(), 0, A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B, T051BAENTIGENE C, T051BAENTIGENE D WHERE A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND ISNULL(A.A101CODIENTI,"")<>ISNULL(B.A101CODIENTI,"") AND C.A051CODIENTI=A.A101CODIENTI AND D.A051CODIENTI=B.A101CODIENTI INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A101FLAGHABI, A.A101FLAGHABI, 'Usuarios del Sistema Cambio de Habilitado para Reparto (S/N)Codigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(), 0, A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B WHERE A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND ISNULL(A.A101FLAGHABI,"")<>ISNULL(B.A101FLAGHABI,"") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A101APRUREPA,A.A101APRUREPA, 'Usuarios del Sistema Cambio de Aprueba Reparto (S/N)Codigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+ A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(),0,A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B WHERE A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND ISNULL(A.A101APRUREPA,"") <> ISNULL(B.A101APRUREPA,"") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),

```
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A101SECRDESP, A.A101SECRDESP, 'Usuarios del  
Sistema Cambio de Secretaria/Despacho (S/D)Codigo: '+ A.A101CODIPONE+ ' Descripcion: '+  
A.A101NOMBPONE , HOST_NAME(),0,A.A101CODIPONE FROM INSERTED A, DELETED B  
WHERE A.A101CODIPONE=B.A101CODIPONE AND  
ISNULL(A.A101SECRDESP,"")<>ISNULL(B.A101SECRDESP,"")  
END
```

26º. T103DAFINAPROC

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T103DAFINAPROC ON
dbo.T103DAFINAPROC FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , A.A103LLAVPROC , NULL , 'Informacion
Final del expediente No. '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM
DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T103DAFINAPROC ON
dbo.T103DAFINAPROC FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , A.A103LLAVPROC , 'Informacion
Final del Expediente No. '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC
FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T103DAFINAPROC ON
dbo.T103DAFINAPROC FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHFINA , A.A103FECHFINA
, 'Informacion Final de Expediente Cambio de Fecha Final Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC
, HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHFINA ,
"")<>ISNULL(B.A103FECHFINA , "")

END

27º. T103DADESTPROC

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T103DADESTPROC ON
dbo.T103DADESTPROC FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , A.A103LLAVPROC , NULL , 'Informacion
Principal de Destinos del expediente No. ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM DELETED A END

END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T103DADESTPROC ON
dbo.T103DADESTPROC FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , A.A103LLAVPROC , 'Informacion
Principal de Destinos del expediente No. ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A END

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T103DADESTPROC ON
dbo.T103DADESTPROC FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A066DESCENTI , C.A066DESCENTI
, 'Informacion Principal de Destinos de Expediente Cambio de Entidad Externa Expediente No:
' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B , T066BAENTINORM C , T066BAENTINORM D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103ENTINORM ,
"")<>ISNULL(B.A103ENTINORM , "") AND C.A066CODIENTI=A.A103ENTINORM AND
D.A066CODIENTI=B.A103ENTINORM INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A065DESCCIUD , C.A065DESCCIUD ,
'Informacion Principal de Destinos de Expediente Cambio de Ciudad Expediente No: ' +
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED

B , T065BACIUDGENE C , T065BACIUDGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODICIUD ,
")<>ISNULL(B.A103CODICIUD , ") AND C.A065CODICIUD=A.A103CODICIUD AND
D.A065CODICIUD=B.A103CODICIUD INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A051DESCENTI , C.A051DESCENTI , 'Informacion
Principal de Destinos de Expediente Cambio de Corporacion - Despacho Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B , T051BAENTIGENE C , T051BAENTIGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIENTI ,
")<>ISNULL(B.A103CODIENTI , ") AND C.A051CODIENTI=A.A103CODIENTI AND
D.A051CODIENTI=B.A103CODIENTI INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A062DESCESPE , C.A062DESCESPE , 'Informacion
Principal de Destinos de Expediente Cambio de Especialidad Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B , T062BAESPEGENE C , T062BAESPEGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIESPE ,
")<>ISNULL(B.A103CODIESPE , ") AND C.A062CODIESPE=A.A103CODIESPE AND
D.A062CODIESPE=B.A103CODIESPE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103CODINUME , A.A103CODINUME ,
'Informacion Principal de Destinos de Expediente Cambio Numero de Despacho Expediente No:
' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CODINUME , ")<>ISNULL(B.A103CODINUME , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103NUMESUJE , A.A103NUMESUJE , 'Informacion Principal de Destinos de Expediente
Cambio Identificacion de sujetos Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE

A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103NUMESUJE ,
")<>ISNULL(B.A103NUMESUJE , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103NOMBSUJE , A.A103NOMBSUJE ,
'Informacion Principal de Destinos de Expediente Cambio de Nombre de Sujeto Expediente No:
' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103NOMBSUJE , ")<>ISNULL(B.A103NOMBSUJE , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103FECHSALI , A.A103FECHSALI , 'Informacion Principal de Destinos de Expediente
Cambio de Fecha de Salida Expediente No: ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHSALI ,
")<>ISNULL(B.A103FECHSALI , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHINGR , A.A103FECHINGR ,
'Informacion Principal de Destinos de Expediente Cambio de Fecha de Ingreso Expediente No:
' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103FECHINGR , ")<>ISNULL(B.A103FECHINGR , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103NUMEOFIC , A.A103NUMEOFIC , 'Informacion Principal de Destinos de Expediente
Cambio Numero de Oficio Expediente No: ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103NUMEOFIC ,
")<>ISNULL(B.A103NUMEOFIC , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103NUMEFOLI , A.A103NUMEFOLI ,
'Informacion Principal de Destinos de Expediente Cambio de Folios Expediente No: ' +
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED


```
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103NUMEFOLI ,
'')<>ISNULL(B.A103NUMEFOLI , '') INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103NUMECUAD , A.A103NUMECUAD ,
'Informacion Principal de Destinos de Expediente Cambio de Cuadernos Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103NUMECUAD ,
'')<>ISNULL(B.A103NUMECUAD , '') INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103OBSERVAC , A.A103OBSERVAC ,
'Informacion Principal de Destinos de Expediente Cambio de Observacion Origen Expediente
No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103OBSERVAC , '')<>ISNULL(B.A103OBSERVAC , '')
END
```

28º. T103

/* osm sep 17 Cambiado trigger para colocar la validacion de los 23 digitos */

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T103DAINFOPROC ON
T103DAINFOPROC FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , A.A103LLAVPROC , NULL , 'Informacion
principal del expediente No. ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC
FROM DELETED A
END

b) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T103DAINFOPROC ON
dbo.T103DAINFOPROC FOR DELETE AS
BEGIN
-----IF (SELECT len(ltrim(rtrim(A.A103LLAVPROC))) FROM DELETED A) < 23
-----BEGIN

-----RAISERROR ('LA LLAVE NO ES DE 23 DIGITOS.' , 16 , 1)

-----ROLLBACK TRANSACTION

-----END

-----ELSE

INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' ,
A.A103LLAVPROC , NULL , 'Informacion principal del expediente No. ' + A.A103LLAVPROC ,
HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM DELETED A
END

c) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T103DAINFOPROC ON
dbo.T103DAINFOPROC FOR INSERT AS

BEGIN

IF (SELECT len(ltrim(rtrim(A.A103LLAVPROC))) FROM INSERTED A) < 23

BEGIN

RAISERROR ('LA LLAVE NO ES DE 23 DIGITOS.' , 16 , 1)

ROLLBACK TRANSACTION

END

ELSE

INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' ,
NULL , A.A103LLAVPROC , 'Informacion principal del expediente No. ' + A.A103LLAVPROC ,
HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A
END

/* osm sep 17 Cambiado trigger para colocar la validacion de los 23 digitos */

d) – Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T103DAINFOPROC ON
T103DAINFOPROC FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A069DESCAREA ,
C.A069DESCAREA , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Area del Derecho
Expediente No: ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM

INSERTED A , DELETED B , T069BAAREAGENE C , T069BAAREAGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIAREA ,
)<>ISNULL(B.A103CODIAREA , ") AND C.A069CODIAREA=A.A103CODIAREA AND
D.A069CODIAREA=B.A103CODIAREA INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A052DESCPROC , C.A052DESCPROC ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Tipo de Proceso Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B , T052BAPROCGENE C , T052BAPROCGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIPROC ,
)<>ISNULL(B.A103CODIPROC , ") AND C.A052CODIPROC=A.A103CODIPROC AND
D.A052CODIPROC=B.A103CODIPROC INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A053DESCCLAS , C.A053DESCCLAS ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Clase de Proceso Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B , T053BACLASGENE C , T053BACLASGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODICLAS ,
)<>ISNULL(B.A103CODICLAS , ") AND C.A053CODICLAS=A.A103CODICLAS AND
D.A053CODICLAS=B.A103CODICLAS INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A071DESCSUBC , C.A071DESCSUBC ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Subclase de Proceso Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B , T071BASUBCGENE C , T071BASUBCGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODISUBC ,
)<>ISNULL(B.A103CODISUBC , ") AND C.A071CODISUBC=A.A103CODISUBC AND
D.A071CODISUBC=B.A103CODISUBC INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A056DESCRECU , C.A056DESCRECU ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Clase de Recurso Expediente No: '+

A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T056BARECUGENE C , T056BARECUGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIRECU ,
")<>ISNULL(B.A103CODIRECU , ") AND C.A056CODIRECU=A.A103CODIRECU AND
D.A056CODIRECU=B.A103CODIRECU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A058DESCINST , C.A058DESCINST , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Clase de Instancia Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC ,
HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B ,
T058BAINSTGENE C , T058BAINSTGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC
AND ISNULL(A.A103CODIINST , ")<>ISNULL(B.A103CODIINST , ") AND
C.A058CODIINST=A.A103CODIINST AND D.A058CODIINST=B.A103CODIINST INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A072DESCNATU , C.A072DESCNATU , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Clase de Naturaleza Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T072BANATUGENE C ,
T072BANATUGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CODINATU , ")<>ISNULL(B.A103CODINATU , ") AND
C.A072CODINATU=A.A103CODINATU AND D.A072CODINATU=B.A103CODINATU
INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades'
, D.A063DESCPROV , C.A063DESCPROV , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Clase de Providencia Origen Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T063BAPROVGENE C ,
T063BAPROVGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CODIPROO , ")<>ISNULL(B.A103CODIPROO , ") AND
C.A063CODIPROV=A.A103CODIPROO AND D.A063CODIPROV=B.A103CODIPROO INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A054DESCACTU , C.A054DESCACTU , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de

Actuacion Despacho Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE C ,
T054BAACTUGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CODIACTD , "<")<ISNULL(B.A103CODIACTD , "<") AND
C.A054CODIACTU=A.A103CODIACTD AND D.A054CODIACTU=B.A103CODIACTD INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A054DESCACTU , C.A054DESCACTU , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Actuacion Secretaria Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE C ,
T054BAACTUGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CODIACTS , "<")<ISNULL(B.A103CODIACTS , "<") AND
C.A054CODIACTU=A.A103CODIACTS AND D.A054CODIACTU=B.A103CODIACTS INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A101NOMBPONE , C.A101NOMBPONE , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Usuario que registro el Reparto Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T101DAINFOPONE C ,
T101DAINFOPONE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CODIUSUA , "<")<ISNULL(B.A103CODIUSUA , "<") AND
C.A101CODIPONE=A.A103CODIUSUA AND D.A101CODIPONE=B.A103CODIUSUA INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A101NOMBPONE , C.A101NOMBPONE , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Ponente o Juez Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC
FROM INSERTED A , DELETED B , T101DAINFOPONE C , T101DAINFOPONE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIPONE ,
"<")<ISNULL(B.A103CODIPONE , "<") AND C.A101CODIPONE=A.A103CODIPONE AND
D.A101CODIPONE=B.A103CODIPONE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A101NOMBPONE , C.A101NOMBPONE ,

'Informacion Principal de Expediente Cambio de Ponente o Juez que aprobo el Reparto
Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM
INSERTED A , DELETED B , T101DAINFOPONE C , T101DAINFOPONE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103MAGIAPRO ,
")<>ISNULL(B.A103MAGIAPRO , ") AND C.A101CODIPONE=A.A103MAGIAPRO AND
D.A101CODIPONE=B.A103MAGIAPRO INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A061DESCUBIC , C.A061DESCUBIC , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Ubicacion del Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC ,
HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B ,
T061BAUBICGENE C , T061BAUBICGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC
AND ISNULL(A.A103CODIUBIC , ")<>ISNULL(B.A103CODIUBIC , ") AND
C.A061CODIUBIC=A.A103CODIUBIC AND D.A061CODIUBIC=B.A103CODIUBIC INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103FECHPRES , A.A103FECHPRES , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha
de Presentacion de la Demanda Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHPRES ,
")<>ISNULL(B.A103FECHPRES , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FOLIPROC , A.A103FOLIPROC , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Folios Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC ,
HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FOLIPROC ,
")<>ISNULL(B.A103FOLIPROC , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103CUADPROC , A.A103CUADPROC ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Cuadernos Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CUADPROC ,

```
)<>ISNULL(B.A103CUADPROC , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHORIG , A.A103FECHORIG ,  
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha providencia Origen Expediente No: '+  
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED  
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHORIG ,  
)<>ISNULL(B.A103FECHORIG , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103ANOTORIG , A.A103ANOTORIG ,  
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Observacion Origen Expediente No: '+  
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED  
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103ANOTORIG ,  
)<>ISNULL(B.A103ANOTORIG , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHINID , A.A103FECHINID , 'Informacion  
Principal de Expediente Cambio de Fecha Inicial Actuacion Despacho Expediente No: '+  
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED  
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHINID ,  
)<>ISNULL(B.A103FECHINID , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHFIND , A.A103FECHFIND ,  
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha Final Actuacion Despacho Expediente  
No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,  
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND  
ISNULL(A.A103FECHFIND , ")<>ISNULL(B.A103FECHFIND , ") INSERT INTO  
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
B.A103FOLIPROD , A.A103FOLIPROD , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Folios  
Actuacion Despacho Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE  
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FOLIPROD ,  
)<>ISNULL(B.A103FOLIPROD , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
```


SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103CUADPROD , A.A103CUADPROD ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Cuadernos Actuacion Despacho Expediente
No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CUADPROD , ">ISNULL(B.A103CUADPROD , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103ANOTACTD , A.A103ANOTACTD , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Observacion Actuacion Despacho Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103ANOTACTD ,
)>ISNULL(B.A103ANOTACTD , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHDESD , A.A103FECHDESD ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha Desanote Actuacion Despacho
Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM
INSERTED A , DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103FECHDESD , ">ISNULL(B.A103FECHDESD , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103FECHINIS , A.A103FECHINIS , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha
Inicial Actuacion Secretaria Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHINIS ,
)>ISNULL(B.A103FECHINIS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHFINS , A.A103FECHFINS , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Fecha Final Actuacion Secretaria Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHFINS ,
)>ISNULL(B.A103FECHFINS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,

SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FOLIPROS , A.A103FOLIPROS , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Folios Actuacion Secretaria Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FOLIPROS ,
")<>ISNULL(B.A103FOLIPROS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103CUADPROS , A.A103CUADPROS ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Cuadernos Actuacion Secretaria Expediente
No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CUADPROS , ")<>ISNULL(B.A103CUADPROS , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103ANOTACTS , A.A103ANOTACTS , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Observacion Actuacion Secretaria Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103ANOTACTS ,
")<>ISNULL(B.A103ANOTACTS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHDESS , A.A103FECHDESS , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Fecha Desanote Actuacion Secretaria Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHDESS ,
")<>ISNULL(B.A103FECHDESS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FLAGREPA , A.A103FLAGREPA ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Flag de Repaarto (S/N) Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FLAGREPA ,
")<>ISNULL(B.A103FLAGREPA , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHREPA , A.A103FECHREPA ,

'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha Reparto Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHREPA ,
")<>ISNULL(B.A103FECHREPA , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHREGI , A.A103FECHREGI , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Fecha Registro Reparto Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHREGI ,
")<>ISNULL(B.A103FECHREGI , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FLAGVIGE , A.A103FLAGVIGE , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Flag Vigencia (Si/No) Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC
, HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FLAGVIGE ,
")<>ISNULL(B.A103FLAGVIGE , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FLAGDETE , A.A103FLAGDETE ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Flag Detenido (Si/No) Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FLAGDETE ,
")<>ISNULL(B.A103FLAGDETE , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103NUMEOFIC , A.A103NUMEOFIC ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio Numero de Oficio Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103NUMEOFIC ,
")<>ISNULL(B.A103NUMEOFIC , ") END

e) CREATE TRIGGER TRGUPD_T103DAINFOPROC ON dbo.T103DAINFOPROC FOR
UPDATE AS

f) BEGIN

```
IF (SELECT len(ltrim(rtrim(A.A103LLAVPROC))) FROM INSERTED A) < 23
BEGIN
RAISERROR ('LA LLAVE NO ES DE 23 DIGITOS.' , 16 , 1)
ROLLBACK TRANSACTION
END
ELSE
INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades'
, D.A069DESCAREA , C.A069DESCAREA , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Area del Derecho Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T069BAAREAGENE C ,
T069BAAREAGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CODIAREA , "")<>ISNULL(B.A103CODIAREA , "") AND
C.A069CODIAREA=A.A103CODIAREA AND D.A069CODIAREA=B.A103CODIAREA INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A052DESCPROC , C.A052DESCPROC , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Tipo
de Proceso Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC
FROM INSERTED A , DELETED B , T052BAPROCGENE C , T052BAPROCGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIPROC ,
"")<>ISNULL(B.A103CODIPROC , "") AND C.A052CODIPROC=A.A103CODIPROC AND
D.A052CODIPROC=B.A103CODIPROC INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A053DESCCLAS , C.A053DESCCLAS ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Clase de Proceso Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B , T053BACLASGENE C , T053BACLASGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODICLAS ,
"")<>ISNULL(B.A103CODICLAS , "") AND C.A053CODICLAS=A.A103CODICLAS AND
D.A053CODICLAS=B.A103CODICLAS INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
```

SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A071DESCSUBC , C.A071DESCSUBC ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Subclase de Proceso Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B , T071BASUBCGENE C , T071BASUBCGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODISUBC ,
")<>ISNULL(B.A103CODISUBC , ") AND C.A071CODISUBC=A.A103CODISUBC AND
D.A071CODISUBC=B.A103CODISUBC INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A056DESCRECU , C.A056DESCRECU ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Clase de Recurso Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B , T056BARECUGENE C , T056BARECUGENE D WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIRECU ,
")<>ISNULL(B.A103CODIRECU , ") AND C.A056CODIRECU=A.A103CODIRECU AND
D.A056CODIRECU=B.A103CODIRECU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A058DESCINST , C.A058DESCINST , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Clase de Instancia Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC ,
HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B ,
T058BAINSTGENE C , T058BAINSTGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC
AND ISNULL(A.A103CODIINST , ")<>ISNULL(B.A103CODIINST , ") AND
C.A058CODIINST=A.A103CODIINST AND D.A058CODIINST=B.A103CODIINST INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A072DESCNATU , C.A072DESCNATU , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Clase de Naturaleza Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T072BANATUGENE C ,
T072BANATUGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CODINATU , ")<>ISNULL(B.A103CODINATU , ") AND
C.A072CODINATU=A.A103CODINATU AND D.A072CODINATU=B.A103CODINATU

```
INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades'  
, D.A063DESCPROV , C.A063DESCPROV , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de  
Clase de Providencia Origen Expediente No: ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T063BAPROVGENE C ,  
T063BAPROVGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND  
ISNULL(A.A103CODIPROO , "")<>ISNULL(B.A103CODIPROO , "") AND  
C.A063CODIPROV=A.A103CODIPROO AND D.A063CODIPROV=B.A103CODIPROO INSERT  
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
D.A054DESCACTU , C.A054DESCACTU , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de  
Actuacion Despacho Expediente No: ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE C ,  
T054BAACTUGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND  
ISNULL(A.A103CODIACTD , "")<>ISNULL(B.A103CODIACTD , "") AND  
C.A054CODIACTU=A.A103CODIACTD AND D.A054CODIACTU=B.A103CODIACTD INSERT  
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
D.A054DESCACTU , C.A054DESCACTU , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de  
Actuacion Secretaria Expediente No: ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE C ,  
T054BAACTUGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND  
ISNULL(A.A103CODIACTS , "")<>ISNULL(B.A103CODIACTS , "") AND  
C.A054CODIACTU=A.A103CODIACTS AND D.A054CODIACTU=B.A103CODIACTS INSERT  
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
D.A101NOMBPONE , C.A101NOMBPONE , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de  
Usuario que registro el Reparto Expediente No: ' + A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T101DAINFOPONE C ,  
T101DAINFOPONE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND  
ISNULL(A.A103CODIUSUA , "")<>ISNULL(B.A103CODIUSUA , "") AND
```

C.A101CODIPONE=A.A103CODIUSUA AND D.A101CODIPONE=B.A103CODIUSUA INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A101NOMBPONE , C.A101NOMBPONE , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Ponente o Juez Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T101DAINFOPONE C , T101DAINFOPONE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIPONE , ")<>ISNULL(B.A103CODIPONE , ") AND C.A101CODIPONE=A.A103CODIPONE AND D.A101CODIPONE=B.A103CODIPONE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A101NOMBPONE , C.A101NOMBPONE , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Ponente o Juez que aprobo el Reparto Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T101DAINFOPONE C , T101DAINFOPONE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103MAGIAPRO , ")<>ISNULL(B.A103MAGIAPRO , ") AND C.A101CODIPONE=A.A103MAGIAPRO AND D.A101CODIPONE=B.A103MAGIAPRO INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A061DESCUBIC , C.A061DESCUBIC , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Ubicacion del Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B , T061BAUBICGENE C , T061BAUBICGENE D WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CODIUBIC , ")<>ISNULL(B.A103CODIUBIC , ") AND C.A061CODIUBIC=A.A103CODIUBIC AND D.A061CODIUBIC=B.A103CODIUBIC INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHPRES , A.A103FECHPRES , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha de Presentacion de la Demanda Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHPRES , ")<>ISNULL(B.A103FECHPRES , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,

SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FOLIPROC , A.A103FOLIPROC , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Folios Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FOLIPROC , ")<>ISNULL(B.A103FOLIPROC , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103CUADPROC , A.A103CUADPROC , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Cuadernos Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103CUADPROC , ")<>ISNULL(B.A103CUADPROC , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHORIG , A.A103FECHORIG , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha providencia Origen Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHORIG , ")<>ISNULL(B.A103FECHORIG , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103ANOTORIG , A.A103ANOTORIG , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Observacion Origen Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103ANOTORIG , ")<>ISNULL(B.A103ANOTORIG , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHINID , A.A103FECHINID , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha Inicial Actuacion Despacho Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHINID , ")<>ISNULL(B.A103FECHINID , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHFIND , A.A103FECHFIND , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha Final Actuacion Despacho Expediente

No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103FECHFIND , "<")<ISNULL(B.A103FECHFIND , "<") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103FOLIPROD , A.A103FOLIPROD , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Folios
Actuacion Despacho Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FOLIPROD ,
"<")<ISNULL(B.A103FOLIPROD , "<") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103CUADPROD , A.A103CUADPROD ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Cuadernos Actuacion Despacho Expediente
No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CUADPROD , "<")<ISNULL(B.A103CUADPROD , "<") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103ANOTACTD , A.A103ANOTACTD , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Observacion Actuacion Despacho Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103ANOTACTD ,
"<")<ISNULL(B.A103ANOTACTD , "<") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHDESD , A.A103FECHDESD ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha Desanote Actuacion Despacho
Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM
INSERTED A , DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103FECHDESD , "<")<ISNULL(B.A103FECHDESD , "<") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103FECHINIS , A.A103FECHINIS , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha

Inicial Actuacion Secretaria Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHINIS ,
")<>ISNULL(B.A103FECHINIS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHFINS , A.A103FECHFINS , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Fecha Final Actuacion Secretaria Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHFINS ,
")<>ISNULL(B.A103FECHFINS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FOLIPROS , A.A103FOLIPROS , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Folios Actuacion Secretaria Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FOLIPROS ,
")<>ISNULL(B.A103FOLIPROS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103CUADPROS , A.A103CUADPROS ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Cuadernos Actuacion Secretaria Expediente
No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND
ISNULL(A.A103CUADPROS , ")<>ISNULL(B.A103CUADPROS , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A103ANOTACTS , A.A103ANOTACTS , 'Informacion Principal de Expediente Cambio de
Observacion Actuacion Secretaria Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103ANOTACTS ,
")<>ISNULL(B.A103ANOTACTS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHDESS , A.A103FECHDESS , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Fecha Desanote Actuacion Secretaria Expediente No: '+

A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHDESS ,
")<>ISNULL(B.A103FECHDESS , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FLAGREPA , A.A103FLAGREPA ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Flag de Repaarto (S/N) Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FLAGREPA ,
")<>ISNULL(B.A103FLAGREPA , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHREPA , A.A103FECHREPA ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Fecha Reparto Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHREPA ,
")<>ISNULL(B.A103FECHREPA , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FECHREGI , A.A103FECHREGI , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Fecha Registro Reparto Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FECHREGI ,
")<>ISNULL(B.A103FECHREGI , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FLAGVIGE , A.A103FLAGVIGE , 'Informacion
Principal de Expediente Cambio de Flag Vigencia (Si/No) Expediente No: '+ A.A103LLAVPROC
, HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FLAGVIGE ,
")<>ISNULL(B.A103FLAGVIGE , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103FLAGDETE , A.A103FLAGDETE ,
'Informacion Principal de Expediente Cambio de Flag Detenido (Si/No) Expediente No: '+
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103FLAGDETE ,

```
)<>ISNULL(B.A103FLAGDETE , '') INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A103NUMEOFIC , A.A103NUMEOFIC ,  
'Informacion Principal de Expediente Cambio Numero de Oficio Expediente No: '+  
A.A103LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A103LLAVPROC FROM INSERTED A , DELETED  
B WHERE A.A103LLAVPROC=B.A103LLAVPROC AND ISNULL(A.A103NUMEOFIC ,  
)<>ISNULL(B.A103NUMEOFIC , '')  
END
```

29º. T110DRACTUPROC

/* osm sep 17 Cambiado trigger para colocar la validacion de los 23 digitos */

```
a) Para Borrado -- CREATE TRIGGER TRGDEL_T110DRACTUPROC ON  
T110DRACTUPROC FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT  
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , STR(A.A110CONSACTU) , NULL ,  
'Informacion Actuaciones del expediente No. '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:'  
+E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU)  
FROM DELETED A , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU  
END
```

```
b) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T110DRACTUPROC ON  
dbo.T110DRACTUPROC FOR DELETE AS  
BEGIN  
-----IF (SELECT len(ltrim(rtrim(A.A110LLAVPROC))) FROM DELETED A) < 23  
-----BEGIN  
-----RAISERROR ('LA LLAVE NO ES DE 23 DIGITOS.' , 16 , 1)  
-----ROLLBACK TRANSACTION  
-----END  
-----ELSE
```

```
INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' ,  
STR(A.A110CONSACTU) , NULL , 'Informacion Actuaciones del expediente No. '+  
A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM DELETED A , T054BAACTUGENE E  
WHERE A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU  
END
```

/* osm sep 17 Cambiado trigger para colocar la validacion de los 23 digitos */

```
c) Para Inserción -- CREATE TRIGGER TRGINS_T110DRACTUPROC ON  
T110DRACTUPROC FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT  
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , STR(A.A110CONSACTU) ,  
'Informacion Actuaciones del expediente No. '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:'  
+E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU)  
FROM INSERTED A , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU  
END
```

```
d) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T110DRACTUPROC ON  
dbo.T110DRACTUPROC FOR INSERT AS  
BEGIN  
IF (SELECT len(ltrim(rtrim(A.A110LLAVPROC))) FROM INSERTED A) < 23  
BEGIN  
RAISERROR ('LA LLAVE NO ES DE 23 DIGITOS.' , 16 , 1)  
ROLLBACK TRANSACTION  
END  
ELSE  
INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' ,  
NULL , STR(A.A110CONSACTU) , 'Informacion Actuaciones del expediente No. '+  
A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,
```

A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , T054BAACTUGENE
E WHERE A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU

END

/* osm sep 17 Cambiado trigger para colocar la validacion de los 23 digitos */

e) Para Actualización -- CREATE TRIGGER TRGUPD_T110DRACTUPROC ON
T110DRACTUPROC FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A063DESCPROV ,
C.A063DESCPROV , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Clase de Providencia
Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+ ' Actuacion: ' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,
A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B ,
T063BAPROVGENE C , T063BAPROVGENE D , T054BAACTUGENE E WHERE
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND
ISNULL(A.A110CODIPROV , "")<>ISNULL(B.A110CODIPROV , "") AND
C.A063CODIPROV=A.A110CODIPROV AND D.A063CODIPROV=B.A110CODIPROV AND
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110FECHPROV , A.A110FECHPROV ,
'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Fecha de Providencia Expediente No: ' +
A.A110LLAVPROC+ ' Actuacion: ' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,
A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B ,
T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FECHPROV ,
"")<>ISNULL(B.A110FECHPROV , "") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110NUMEPROV , A.A110NUMEPROV , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Numero de Providencia Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+ ' Actuacion: '
+E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU)
FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE

A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND
ISNULL(A.A110NUMEPROV , "")<>ISNULL(B.A110NUMEPROV , "") AND
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110FECHOFIC , A.A110FECHOFIC , 'Informacion
Actuacion de Expediente Cambio de Fecha de Oficio Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+'
Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' +
STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND
ISNULL(A.A110FECHOFIC , "")<>ISNULL(B.A110FECHOFIC , "") AND
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110NUMEOFIC , A.A110NUMEOFIC ,
'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Numero de Providencia Expediente No: '+
A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,
A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B ,
T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110NUMEOFIC ,
"")<>ISNULL(B.A110NUMEOFIC , "") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110FOLIPROC , A.A110FOLIPROC , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Folios Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,
HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FOLIPROC ,
"")<>ISNULL(B.A110FOLIPROC , "") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110CUADPROC , A.A110CUADPROC , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Cuadernos Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,

HOST_NAME(), 0, A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110CUADPROC ,
")>ISNULL(B.A110CUADPROC , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110ANOTACTU , A.A110ANOTACTU , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Observacion Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+ ' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,
HOST_NAME(), 0, A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110ANOTACTU ,
")>ISNULL(B.A110ANOTACTU , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110FECHINIC , A.A110FECHINIC , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Fecha
Inicial Actuacion Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+ ' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,
HOST_NAME(), 0, A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FECHINIC ,
")>ISNULL(B.A110FECHINIC , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110FECHFINA , A.A110FECHFINA , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Fecha Final Actuacion Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+ ' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,
HOST_NAME(), 0, A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FECHFINA ,
")>ISNULL(B.A110FECHFINA , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110FECHDESA , A.A110FECHDESA , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de

Fecha Desanote Actuacion Despacho Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:'
+E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU)
FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND
ISNULL(A.A110FECHDESA , "")<>ISNULL(B.A110FECHDESA , "") AND
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110FLAGUBIC , A.A110FLAGUBIC , 'Informacion
Actuacion de Expediente Cambio de Flag de Registro (S/D) Expediente No: '+
A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,
A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B ,
T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FLAGUBIC ,
"")<>ISNULL(B.A110FLAGUBIC , "") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110FECHREGI , A.A110FECHREGI , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Fecha Registro Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,
HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FECHREGI ,
"")<>ISNULL(B.A110FECHREGI , "") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110LEGAJUDI , A.A110LEGAJUDI , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Tipo
de Terminio (L/J) Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,
HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110LEGAJUDI ,
"")<>ISNULL(B.A110LEGAJUDI , "") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT


```
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
STR(B.A110NUMDTERM) , STR(A.A110NUMDTERM) , 'Informacion Actuacion de Expediente  
Cambio de Numero de Dias Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:'  
+E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU)  
FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE  
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND  
ISNULL(A.A110NUMDTERM , 0)<>ISNULL(B.A110NUMDTERM , 0) AND  
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU END
```

f) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T110DRACTUPROC ON
dbo.T110DRACTUPROC FOR UPDATE AS

BEGIN

IF (SELECT len(ltrim(rtrim(A.A110LLAVPROC))) FROM INSERTED A) < 23

BEGIN

RAISERROR ('LA LLAVE NO ES DE 23 DIGITOS.' , 16 , 1)

ROLLBACK TRANSACTION

END

ELSE

```
INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades'  
, D.A063DESCPROV , C.A063DESCPROV , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de  
Clase de Providencia Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,  
HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,  
DELETED B , T063BAPROVGENE C , T063BAPROVGENE D , T054BAACTUGENE E WHERE  
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND  
ISNULL(A.A110CODIPROV , '')<>ISNULL(B.A110CODIPROV , '') AND  
C.A063CODIPROV=A.A110CODIPROV AND D.A063CODIPROV=B.A110CODIPROV AND  
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110FECHPROV , A.A110FECHPROV ,
```

'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Fecha de Providencia Expediente No: '+
A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,
A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B ,
T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FECHPROV ,
")<>ISNULL(B.A110FECHPROV , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110NUMEPROV , A.A110NUMEPROV , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Numero de Providencia Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+' Actuacion:'
+E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU)
FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND
ISNULL(A.A110NUMEPROV , ")<>ISNULL(B.A110NUMEPROV , ") AND
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110FECHOFIC , A.A110FECHOFIC , 'Informacion
Actuacion de Expediente Cambio de Fecha de Oficio Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+'
Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' +
STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND
ISNULL(A.A110FECHOFIC , ")<>ISNULL(B.A110FECHOFIC , ") AND
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110NUMEOFIC , A.A110NUMEOFIC ,
'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Numero de Providencia Expediente No: '+
A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,
A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B ,
T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110NUMEOFIC ,

)<>ISNULL(B.A110NUMEOFIC , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110FOLIPROC , A.A110FOLIPROC , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Folios Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FOLIPROC , ")<>ISNULL(B.A110FOLIPROC , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110CUADPROC , A.A110CUADPROC , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Cuadernos Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110CUADPROC , ")<>ISNULL(B.A110CUADPROC , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110ANOTACTU , A.A110ANOTACTU , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Observacion Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110ANOTACTU , ")<>ISNULL(B.A110ANOTACTU , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110FECHINIC , A.A110FECHINIC , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Fecha Inicial Actuacion Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND

A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FECHINIC ,
")<>ISNULL(B.A110FECHINIC , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110FECHFINA , A.A110FECHFINA , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Fecha Final Actuacion Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,
HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FECHFINA ,
")<>ISNULL(B.A110FECHFINA , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110FECHDESA , A.A110FECHDESA , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Fecha Desanote Actuacion Despacho Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:'
+E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU)
FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND
ISNULL(A.A110FECHDESA , ")<>ISNULL(B.A110FECHDESA , ") AND
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A110FLAGUBIC , A.A110FLAGUBIC , 'Informacion
Actuacion de Expediente Cambio de Flag de Registro (S/D) Expediente No: '+
A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 ,
A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A , DELETED B ,
T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FLAGUBIC ,
")<>ISNULL(B.A110FLAGUBIC , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110FECHREGI , A.A110FECHREGI , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de
Fecha Registro Expediente No: '+ A.A110LLAVPROC+' Actuacion:' +E.A054DESCACTU ,

```
HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110FECHREGI ,
")<>ISNULL(B.A110FECHREGI , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A110LEGAJUDI , A.A110LEGAJUDI , 'Informacion Actuacion de Expediente Cambio de Tipo
de Termin (L/J) Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+ ' Actuacion: ' +E.A054DESCACTU ,
HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU) FROM INSERTED A ,
DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND
A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND ISNULL(A.A110LEGAJUDI ,
")<>ISNULL(B.A110LEGAJUDI , ") AND A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
STR(B.A110NUMDTERM) , STR(A.A110NUMDTERM) , 'Informacion Actuacion de Expediente
Cambio de Numero de Dias Expediente No: ' + A.A110LLAVPROC+ ' Actuacion: '
+E.A054DESCACTU , HOST_NAME() , 0 , A.A110LLAVPROC+ '-' + STR(A.A110CONSACTU)
FROM INSERTED A , DELETED B , T054BAACTUGENE E WHERE
A.A110LLAVPROC=B.A110LLAVPROC AND A.A110CONSACTU=B.A110CONSACTU AND
ISNULL(A.A110NUMDTERM , 0)<>ISNULL(B.A110NUMDTERM , 0) AND
A.A110CODIACTU=E.A054CODIACTU
END
```

30°. T112DRSUJEPROC

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T112DRSUJEPROC ON
dbo.T112DRSUJEPROC FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , A.A112NOMBSUJE , NULL , 'Sujetos por
proceso Expediente No ' +A.A112LLAVPROC + ' Clase de Sujeto: ' +E.A057DESCSUJE+ ' Nombre
Sujeto: ' + A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+ '-'

```
'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM DELETED A , T057BASUJEGENE E WHERE  
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE
```

END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T112DRSUJEPROC ON
dbo.T112DRSUJEPROC FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , A.A112NOMBSUJE , 'Sujetos por
proceso Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre
Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-

```
'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , T057BASUJEGENE E  
WHERE A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE
```

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T112DRSUJEPROC ON
dbo.T112DRSUJEPROC FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112NUMESUJE ,
A.A112NUMESUJE , 'Sujetos por proceso Cambio de Numero de Identificacion Expediente No
' +A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+
A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'
'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112NUMESUJE ,
")<>ISNULL(B.A112NUMESUJE , ") AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A112NOMBSUJE , A.A112NOMBSUJE , 'Sujetos por proceso Cambio de Nombre de Sujeto
Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+
A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'
'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND

A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112NOMBSUJE ,
")<>ISNULL(B.A112NOMBSUJE , ") AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A070DESCCAMP , C.A070DESCCAMP , 'Sujetos por proceso Cambio de Documento de
Identificacion Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+'
Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-
'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B ,
T070BACAMPGENE C , T070BACAMPGENE D , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112CODIDOCU ,
")<>ISNULL(B.A112CODIDOCU , ") AND C.A070CODICAMP=A.A112CODIDOCU AND
D.A070CODICAMP=B.A112CODIDOCU AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A065DESCCIUD , C.A065DESCCIUD , 'Sujetos por proceso Cambio de Ciudad del Sujeto
Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+
A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-
'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T065BACIUDGENE C ,
T065BACIUDGENE D , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC
AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112CIUDSUJE , ")<>ISNULL(B.A112CIUDSUJE , ") AND
C.A065CODICIUD=A.A112CIUDSUJE AND D.A065CODICIUD=B.A112CIUDSUJE AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A084DESCCARC , C.A084DESCCARC , 'Sujetos
por proceso Cambio de Establecimiento Carcelario Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase
de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T084BRCARCCIUD C , T084BRCARCCIUD D , T057BASUJEGENE E WHERE

A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112CODICARC ,
")<>ISNULL(B.A112CODICARC , ") AND C.A084CODICARC=A.A112CODICARC AND
D.A084CODICARC=B.A112CODICARC AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A065DESCCIUD , C.A065DESCCIUD , 'Sujetos por proceso Cambio de la Ciudad del
Establecimiento Carcelario Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto:
' +E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T065BACIUDGENE C , T065BACIUDGENE D , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112CIUDSUJE ,
")<>ISNULL(B.A112CIUDSUJE , ") AND C.A065CODICIUD=A.A112CODICIUD AND
D.A065CODICIUD=B.A112CODICIUD AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A112DIRECCIO , A.A112DIRECCIO , 'Sujetos por proceso Cambio de Direccion del
Establecimiento Carcelario Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto:
' +E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112DIRECCIO , ")<>ISNULL(B.A112DIRECCIO , ")AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112TELEFONO , A.A112TELEFONO , 'Sujetos por
proceso cambio de Telefono Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto:
' +E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,

DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112TELEFONO , ")<>ISNULL(B.A112TELEFONO , ") AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112FLAGDETE , A.A112FLAGDETE , 'Sujetos por
proceso Cambio de Flag Detenido (S/N)Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto:
' +E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: ' + A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-' +A.A112NUMESUJE+'-' +A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112FLAGDETE , ")<>ISNULL(B.A112FLAGDETE , ")AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112IDENREPR , A.A112IDENREPR , 'Sujetos por
proceso Cambio de Identificacion del Apoderado Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase
de Sujeto: ' +E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: ' + A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-' +A.A112NUMESUJE+'-' +A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112IDENREPR , ")<>ISNULL(B.A112IDENREPR , ")AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112NOMBREPR , A.A112NOMBREPR , 'Sujetos
por proceso Cambio de Apoderado Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto:
' +E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: ' + A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-' +A.A112NUMESUJE+'-' +A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112NOMBREPR , ")<>ISNULL(B.A112NOMBREPR , ")AND

A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112FUNCABOG , A.A112FUNCABOG , 'Sujetos
por proceso Cambio de Flag de Abogado / Funcionario Expediente No '+A.A112LLAVPROC +'
Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() ,
0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112FUNCABOG , "")<>ISNULL(B.A112FUNCABOG , "")AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112CARGO , A.A112CARGO , 'Sujetos por
proceso Cambio de Cargo Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto:
'+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112CARGO , "")<>ISNULL(B.A112CARGO , "")AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A065DESCCIUD , C.A065DESCCIUD , 'Sujetos por
proceso Cambio de la Ciudad del Corporacion Despacho que Sanciona Expediente No
'+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+
A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'
'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T065BACIUDGENE C ,
T065BACIUDGENE D , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC
AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112CODICIU1 , "")<>ISNULL(B.A112CODICIU1 , "") AND
C.A065CODICIUD=A.A112CODICIU1 AND D.A065CODICIUD=B.A112CODICIU1 AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,

SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A051DESCENTI , C.A051DESCENTI , 'Sujetos por proceso Cambio de la Corporacion Despacho que Sanciona Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T051BAENTIGENE C , T051BAENTIGENE D , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112CODIENTI , ")<>ISNULL(B.A112CODIENTI , ") AND C.A051CODIENTI=A.A112CODIENTI AND D.A051CODIENTI=B.A112CODIENTI AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A062DESCESPE , C.A062DESCESPE , 'Sujetos por proceso Cambio de la Especialidad de la Corporacion Despacho que Sanciona Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T062BAESPEGENE C , T062BAESPEGENE D , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112CODIESPE , ")<>ISNULL(B.A112CODIESPE , ") AND C.A062CODIESPE=A.A112CODIESPE AND D.A062CODIESPE=B.A112CODIESPE AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112CODINUME , A.A112CODINUME , 'Sujetos por proceso Cambio de Numero de Despacho que Sanciona Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112CODINUME , ")<>ISNULL(B.A112CODINUME , ")AND

A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A074DESCSANC , C.A074DESCSANC , 'Sujetos
por proceso Cambio de la Clase de Sancion propuesta Expediente No '+A.A112LLAVPROC +'
Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() ,
0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T074BASANCGENE C , T074BASANCGENE D , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112CODISANP ,
")<>ISNULL(B.A112CODISANP , ") AND C.A074CODISANC=A.A112CODISANP AND
D.A074CODISANC=B.A112CODISANP AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A074DESCSANC , C.A074DESCSANC , 'Sujetos por proceso Cambio de la Clase de Sancion
Definitiva Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+'
Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-
'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B ,
T074BASANCGENE C , T074BASANCGENE D , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112CODISANC ,
")<>ISNULL(B.A112CODISANC , ") AND C.A074CODISANC=A.A112CODISANC AND
D.A074CODISANC=B.A112CODISANC AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
STR(B.A112NUMEDIAP) , STR(A.A112NUMEDIAP) , 'Sujetos por proceso Cambio de Numero
de Dias Sancion propuesta Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto:
'+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND

ISNULL(A.A112NUMEDIAP , 0)<>ISNULL(B.A112NUMEDIAP , 0)AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , STR(B.A112NUMEMESP) , STR(A.A112NUMEMESP)
, 'Sujetos por proceso Cambio de Numero de Meses Sancion propuesta Expediente No
' + A.A112LLAVPROC + ' Clase de Sujeto: ' + E.A057DESCSUJE + ' Nombre Sujeto: ' +
A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC + '-' + A.A112NUMESUJE + '-'
' + A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112NUMEMESP ,
0)<>ISNULL(B.A112NUMEMESP , 0)AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
STR(B.A112NUMEANOP) , STR(A.A112NUMEANOP) , 'Sujetos por proceso Cambio de
Numero de Años Sancion propuesta Expediente No ' + A.A112LLAVPROC + ' Clase de Sujeto:
' + E.A057DESCSUJE + ' Nombre Sujeto: ' + A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC + '-' + A.A112NUMESUJE + '-' + A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112NUMEANOP , 0)<>ISNULL(B.A112NUMEANOP , 0) AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , STR(B.A112NUMEDIAS) , STR(A.A112NUMEDIAS) ,
'Sujetos por proceso Cambio de Numero de Dias Sancion Definitiva Expediente No
' + A.A112LLAVPROC + ' Clase de Sujeto: ' + E.A057DESCSUJE + ' Nombre Sujeto: ' +
A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC + '-' + A.A112NUMESUJE + '-'
' + A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112NUMEDIAS ,
0)<>ISNULL(B.A112NUMEDIAS , 0) AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO

T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
STR(B.A112NUMEMESE) , STR(A.A112NUMEMESE) , 'Sujetos por proceso Cambio de Numero
de Meses Sancion Definitiva Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto:
' +E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A ,
DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112NUMEMESE , 0)<>ISNULL(B.A112NUMEMESE , 0)AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , STR(B.A112NUMEANOS) ,
STR(A.A112NUMEANOS) , 'Sujetos por proceso Cambio de Numero de Años Sancion Definitiva
Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+
A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'
' +A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE
A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND
A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112NUMEANOS ,
0)<>ISNULL(B.A112NUMEANOS , 0)AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A112FECHINIC , A.A112FECHINIC , 'Sujetos por proceso Cambio de Fecha de inicio de la
Sancion Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre
Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'
' +A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B ,
T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND
A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND
ISNULL(A.A112FECHINIC , "")<>ISNULL(B.A112FECHINIC , "")AND
A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A112FECHFINA , A.A112FECHFINA , 'Sujetos por

proceso Cambio de Fecha de inicio de la Sanción Expediente No '+A.A112LLAVPROC +' Clase de Sujeto: '+E.A057DESCSUJE+' Nombre Sujeto: '+ A.A112NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 , A.A112LLAVPROC+'-'+A.A112NUMESUJE+'-'+A.A112CODISUJE FROM INSERTED A , DELETED B , T057BASUJEGENE E WHERE A.A112LLAVPROC=B.A112LLAVPROC AND A.A112NUMESUJE=B.A112NUMESUJE AND A.A112CODISUJE=B.A112CODISUJE AND ISNULL(A.A112FECHFINA , '')<>ISNULL(B.A112FECHFINA , '')AND A.A112CODISUJE=E.A057CODISUJE
END

31º. T115DRFICHPROC

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T115DRFICHPROC ON
dbo.T115DRFICHPROC FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Borrar',A.A115NUMEFICH,NULL, 'Informacion Ficha de
Relatoria del expediente No. '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia:'
+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+'-'+ A.A115NUMEFICH FROM
DELETED A,T063BAPROVGENE E WHERE A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T115DRFICHPROC ON
dbo.T115DRFICHPROC FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Nuevo',NULL,A.A115NUMEFICH, 'Informacion Ficha de
Relatoria del expediente No. '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia:'
+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+'-'+ A.A115NUMEFICH FROM
INSERTED A, T063BAPROVGENE E WHERE A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV
END

c) Para Adición CREATE TRIGGER TRGUPD_T115DRFICHPROC ON
dbo.T115DRFICHPROC FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),USER,'Propiedades',D.A063DESCPROV,C.A063DESCPROV, 'Informacion Ficha de

Relatoria Cambio de Clase de Providencia Expediente No: '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia: '+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+' '-' + A.A115NUMEFICH FROM INSERTED A, DELETED B, T063BAPROVGENE C, T063BAPROVGENE D,T063BAPROVGENE E WHERE A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND -- ISNULL(A.A115CODIPROV,"")<>ISNULL(B.A115CODIPROV,"") AND C.A063CODIPROV=A.A115CODIPROV AND D.A063CODIPROV=B.A115CODIPROV AND A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),USER,'Propiedades',B.A115FECHPROV,A.A115FECHPROV, 'Informacion Ficha de Relatoria Cambio de Fecha de Providencia Expediente No: '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia: '+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+' '-' + A.A115NUMEFICH FROM INSERTED A, DELETED B,T063BAPROVGENE E WHERE A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND -- ISNULL(A.A115FECHPROV,"")<>ISNULL(B.A115FECHPROV,"") AND A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),USER,'Propiedades',B.A115NUMEPROV,A.A115NUMEPROV, 'Informacion Ficha de Relatoria Cambio de Numero de Providencia Expediente No: '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia: '+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+' '-' + A.A115NUMEFICH FROM INSERTED A, DELETED B,T063BAPROVGENE E WHERE A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND -- ISNULL(A.A115NUMEPROV,"")<>ISNULL(B.A115NUMEPROV,"") AND A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV /*INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',B.A115RESUFICH,A.A115RESUFICH, 'Informacion Ficha de Relatoria Cambio de Resumen Expediente No: '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia: '+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+' '-' + A.A115NUMEFICH FROM INSERTED A, DELETED B,T063BAPROVGENE E WHERE A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND


```
ISNULL(A.A115RESUFICH,"")<>ISNULL(B.A115RESUFICH,"") AND
A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV */ INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),USER,'Propiedades',B.A115NOMBPROV,A.A115NOMBPROV, 'Informacion Ficha
de Relatoria Cambio de Nombre Documento de la Providencia Expediente No: '+
A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia:' +E.A063DESCPROV,
HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+ '-' + A.A115NUMEFICH FROM INSERTED A, DELETED
B,T063BAPROVGENE E WHERE A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND
A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND --
ISNULL(A.A115NOMBPROV,"")<>ISNULL(B.A115NOMBPROV,"") AND
A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),USER,'Propiedades',B.A115FLAGPUBL,A.A115FLAGPUBL, 'Informacion Ficha de
Relatoria Cambio de Flag de Publicado (Si/No) Expediente No: ' + A.A115LLAVPROC+' Clase de
Providencia:' +E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+ '-' +
A.A115NUMEFICH FROM INSERTED A, DELETED B,T063BAPROVGENE E WHERE
A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND --
ISNULL(A.A115FLAGPUBL,"")<>ISNULL(B.A115FLAGPUBL,"") AND
A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),USER,'Propiedades',B.A115TOMOPUBL,A.A115TOMOPUBL, 'Informacion Ficha
de Relatoria Cambio de Tomo Publicado Expediente No: ' + A.A115LLAVPROC+' Clase de
Providencia:' +E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+ '-' +
A.A115NUMEFICH FROM INSERTED A, DELETED B,T063BAPROVGENE E WHERE
A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND --
ISNULL(A.A115TOMOPUBL,"")<>ISNULL(B.A115TOMOPUBL,"") AND
A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),USER,'Propiedades',B.A115PAGIPUBL,A.A115PAGIPUBL, 'Informacion Ficha de
Relatoria Cambio de Pagina Publicada Expediente No: ' + A.A115LLAVPROC+' Clase de
Providencia:' +E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+ '-' +
```

A.A115NUMEFICH FROM INSERTED A, DELETED B,T063BAPROVGENE E WHERE
A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND --
ISNULL(A.A115PAGIPUBL,"")<>ISNULL(B.A115PAGIPUBL,"") AND
A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),USER,'Propiedades',D.A101NOMBPONE,C.A101NOMBPONE, 'Informacion Ficha
de Relatoria Cambio de Relator Expediente No: '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia:'
+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+ '-' + A.A115NUMEFICH FROM
INSERTED A, DELETED B, T101DAINFOPONE C, T101DAINFOPONE D,T063BAPROVGENE
E WHERE A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND
A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND --
ISNULL(A.A115CODIPONE,"")<>ISNULL(B.A115CODIPONE,"") AND
C.A101CODIPONE=A.A115CODIPONE AND D.A101CODIPONE=B.A115CODIPONE AND
A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),USER,'Propiedades',D.A060DESCDECI,C.A060DESCDECI, 'Informacion Ficha de
Relatoria Cambio de Decision Expediente No: '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia:'
+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+ '-' + A.A115NUMEFICH FROM
INSERTED A, DELETED B, T060BADECIGENE C, T060BADECIGENE D,T063BAPROVGENE E
WHERE A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND
A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND --
ISNULL(A.A115CODIDECI,"")<>ISNULL(B.A115CODIDECI,"") AND
C.A060CODIDECI=A.A115CODIDECI AND D.A060CODIDECI=B.A115CODIDECI AND
A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),USER,'Propiedades',B.A115CONTFICH,A.A115CONTFICH, 'Informacion Ficha de
Relatoria Cambio de Contenido Expediente No: '+ A.A115LLAVPROC+' Clase de Providencia:'
+E.A063DESCPROV, HOST_NAME(),0,A.A115LLAVPROC+ '-' + A.A115NUMEFICH FROM
INSERTED A, DELETED B,T063BAPROVGENE E WHERE
A.A115LLAVPROC=B.A115LLAVPROC AND A.A115NUMEFICH=B.A115NUMEFICH AND --

ISNULL(A.A115CONFICH,"")<>ISNULL(B.A115CONFICH,"") AND

A.A115CODIPROV=E.A063CODIPROV

END

32º. T117DRDESCFICH

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T117DRDESCFICH ON
dbo.T117DRDESCFICH FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER, 2, 4), 'Borrar', A.A117NUMEFICH, NULL, 'Informacion
Descriptores de Relatoria del expediente No. '+ A.A117LLAVPROC+' Descriptor: '
+E.A068DESCDESC, HOST_NAME(), 0, A.A117LLAVPROC+'-'+ A.A117NUMEFICH FROM
DELETED A, T068BADESCGENE E WHERE A.A117CODIDESC=E.A068CODIDESC
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T117DRDESCFICH ON
dbo.T117DRDESCFICH FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER, 2, 4), 'Nuevo', NULL, A.A117NUMEFICH, 'Informacion
Descriptores de Relatoria del expediente No. '+ A.A117LLAVPROC+' Descriptor: '
+E.A068DESCDESC, HOST_NAME(), 0, A.A117LLAVPROC+'-'+ A.A117NUMEFICH FROM
INSERTED A, T068BADESCGENE E WHERE A.A117CODIDESC=E.A068CODIDESC
END

33º. T118DRNOTAFICH

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T118DRNOTAFICH ON
dbo.T118DRNOTAFICH FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar',E.A101NOMBPONE, NULL, 'Informacion Nota
de Relatoria del expediente No. '+ A.A118LLAVPROC+' Numero de Ficha: '
+A.A118NUMEFICH+' Ponente: '+ E.A101NOMBPONE, HOST_NAME(),0,A.A118LLAVPROC+

```
'-'+ A.A118NUMEFICH+'-'+STR(A.A118CONSVOTO) FROM DELETED A,T101DAINFOPONE  
E WHERE A.A118CODIPONE=E.A101CODIPONE  
END
```

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T118DRNOTAFICH ON
dbo.T118DRNOTAFICH FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo',NULL, E.A101NOMBPONE, 'Informacion Nota
de Relatoria del expediente No. '+ A.A118LLAVPROC+' Numero de Ficha: '
+A.A118NUMEFICH+' Ponente: '+ E.A101NOMBPONE, HOST_NAME(),0, A.A118LLAVPROC+
'-'+ A.A118NUMEFICH+'-'+STR(A.A118CONSVOTO) FROM INSERTED A, T101DAINFOPONE
E WHERE A.A118CODIPONE=A101CODIPONE
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T118DRNOTAFICH ON
dbo.T118DRNOTAFICH FOR UPDATE AS BEGIN ---Creado por rariaso select "---INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', D.
A101NOMBPONE, C.A101NOMBPONE, 'Informacion Nota de Relatoria Cambio de Ponente
Expediente No: '+ A.A118LLAVPROC+' Numero de Ficha: ' + A.A118NUMEFICH+' Ponente: '+
E.A101NOMBPONE, HOST_NAME(),0,A.A118LLAVPROC+'-'+ A.A118NUMEFICH+'-
'+STR(A.A118CONSVOTO) FROM INSERTED A, DELETED B, T101DAINFOPONE C,
T101DAINFOPONE D, T101DAINFOPONE E WHERE A.A118LLAVPROC=
B.A118LLAVPROC AND A.A118NUMEFICH =B.A118NUMEFICH AND A.A118CONSVOTO =
B.A118CONSVOTO AND ISNULL(A.A118CODIPONE,"") <> ISNULL(B.A118CODIPONE,"")
AND C.A101CODIPONE = A.A118CODIPONE AND D.A101CODIPONE = B.A118CODIPONE
AND A.A118CODIPONE = E.A101CODIPONE ---INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A118FECHVOTO, A.A118FECHVOTO,
'Informacion Nota de Relatoria Cambio de Fecha de Nota Expediente No: '+
A.A118LLAVPROC+' Numero de Ficha: ' +A.A118NUMEFICH+' Ponente: '+
E.A101NOMBPONE, HOST_NAME(), 0, A.A118LLAVPROC+'-'+ A.A118NUMEFICH+'-'+

```
STR(A.A118CONSVOTO) FROM INSERTED A, DELETED B,T101DAINFOPONE E WHERE
A.A118LLAVPROC = B.A118LLAVPROC AND A.A118NUMEFICH = B.A118NUMEFICH AND
A.A118CONSVOTO = B.A118CONSVOTO AND ISNULL(A.A118FECHVOTO,"") <>
ISNULL(B.A118FECHVOTO,"") AND A.A118CODIPONE = E.A101CODIPONE ---INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A118VOTOFICHA, A.A118VOTOFICHA, 'Informacion Nota de Relatoria Cambio de Voto o
Aclaracion Expediente No: ' + A.A118LLAVPROC+' Numero de Ficha: ' +A.A118NUMEFICH+'
Ponente: ' + E.A101NOMBPONE, HOST_NAME(), 0, A.A118LLAVPROC+ '-' +
A.A118NUMEFICH+'-' + STR(A.A118CONSVOTO) FROM INSERTED A, DELETED
B,T101DAINFOPONE E WHERE A.A118LLAVPROC = B.A118LLAVPROC AND
A.A118NUMEFICH = B.A118NUMEFICH AND A.A118CONSVOTO = B.A118CONSVOTO
AND ISNULL(A.A118VOTOFICHA,"") <> ISNULL(B.A118VOTOFICHA,"") AND
A.A118CODIPONE = E.A101CODIPONE ---INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A118CONTVOTO,A.A118CONTVOTO,
'Informacion Nota de Relatoria Cambio de Contenido Expediente No: ' + A.A118LLAVPROC+'
Numero de Ficha: ' +A.A118NUMEFICH+' Ponente: ' + E.A101NOMBPONE, HOST_NAME(), 0,
A.A118LLAVPROC+ '-' + A.A118NUMEFICH+'-' +STR(A.A118CONSVOTO) FROM INSERTED
A, DELETED B, T101DAINFOPONE E WHERE A.A118LLAVPROC = B.A118LLAVPROC AND
A.A118NUMEFICH = B.A118NUMEFICH AND A.A118CONSVOTO = B.A118CONSVOTO
AND ISNULL(A.A118CONTVOTO,"") <> ISNULL(B.A118CONTVOTO,"") AND
A.A118CODIPONE = E.A101CODIPONE
END
```

34º. T122DRDESTPROC

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T122DRDESTPROC ON
dbo.T122DRDESTPROC FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER, 2, 4), 'Borrar', A.A122LLAVPROC, NULL, 'Informacion de

Destinos por cada expediente No. '+ A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST) FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T122DRDESTPROC ON
dbo.T122DRDESTPROC FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , A.A122LLAVPROC , 'Informacion de
Destinos por cada expediente No. '+ A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 ,
A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST) FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T122DRDESTPROC ON
dbo.T122DRDESTPROC FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A066DESCENTI , C.A066DESCENTI
, 'Informacion de Destinos por Expediente Cambio de Entidad Externa Expediente No: '+
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B , T066BAENTINORM C , T066BAENTINORM D WHERE
A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND
ISNULL(A.A122ENTINORM , '')<>ISNULL(B.A122ENTINORM , '') AND
C.A066CODIENTI=A.A122ENTINORM AND D.A066CODIENTI=B.A122ENTINORM INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A065DESCCIUD , C.A065DESCCIUD , 'Informacion de Destinos por Expediente Cambio de
Ciudad Expediente No: '+ A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' -
' +STR(A.A122CONSDEST) FROM INSERTED A , DELETED B , T065BACIUDGENE C ,
T065BACIUDGENE D WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122CODICIUD ,
'')<>ISNULL(B.A122CODICIUD , '') AND C.A065CODICIUD=A.A122CODICIUD AND
D.A065CODICIUD=B.A122CODICIUD INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A051DESCENTI , C.A051DESCENTI , 'Informacion

de Destinos por Expediente Cambio de Corporacion - Despacho Expediente No: '+'
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B , T051BAENTIGENE C , T051BAENTIGENE D WHERE
A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND
ISNULL(A.A122CODIENTI , "<>ISNULL(B.A122CODIENTI , ") AND
C.A051CODIENTI=A.A122CODIENTI AND D.A051CODIENTI=B.A122CODIENTI INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
D.A062DESCESPE , C.A062DESCESPE , 'Informacion de Destinos por Expediente Cambio de
Especialidad Expediente No: '+' A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' -
' +STR(A.A122CONSDEST) FROM INSERTED A , DELETED B , T062BAESPEGENE C ,
T062BAESPEGENE D WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122CODIESPE ,
<>ISNULL(B.A122CODIESPE , ") AND C.A062CODIESPE=A.A122CODIESPE AND
D.A062CODIESPE=B.A122CODIESPE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122CODINUME , A.A122CODINUME ,
'Informacion de Destinos por Expediente Cambio Numero de Despacho Expediente No: '+'
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122CODINUME ,
<>ISNULL(B.A122CODINUME , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122NUMESUJE , A.A122NUMESUJE ,
'Informacion de Destinos por Expediente Cambio Identificacion de sujetos Expediente No: '+'
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122NUMESUJE ,
<>ISNULL(B.A122NUMESUJE , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122NOMBSUJE , A.A122NOMBSUJE ,

'Informacion de Destinos por Expediente Cambio de Nombre de Sujeto Expediente No: '+
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122NOMBSUJE ,
")<>ISNULL(B.A122NOMBSUJE , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122FECHSALI , A.A122FECHSALI , 'Informacion
de Destinos por Expediente Cambio de Fecha de Salida Expediente No: '+ A.A122LLAVPROC ,
HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST) FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122FECHSALI ,
")<>ISNULL(B.A122FECHSALI , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122FECHINGR , A.A122FECHINGR ,
'Informacion de Destinos por Expediente Cambio de Fecha de Ingreso Expediente No: '+
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122FECHINGR ,
")<>ISNULL(B.A122FECHINGR , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122NUMEOFIC , A.A122NUMEOFIC ,
'Informacion de Destinos por Expediente Cambio Numero de Oficio Expediente No: '+
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122NUMEOFIC ,
")<>ISNULL(B.A122NUMEOFIC , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122NUMEFOLI , A.A122NUMEFOLI ,
'Informacion de Destinos por Expediente Cambio de Folios Expediente No: '+
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND


```
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122NUMEFOLI ,
")<>ISNULL(B.A122NUMEFOLI , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122NUMECUAD , A.A122NUMECUAD ,
'Informacion de Destinos por Expediente Cambio de Cuadernos Expediente No: '+
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC=B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST=B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122NUMECUAD ,
")<>ISNULL(B.A122NUMECUAD , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A122OBSERVAC , A.A122OBSERVAC ,
'Informacion de Destinos por Expediente Cambio de Observacion Origen Expediente No: '+
A.A122LLAVPROC , HOST_NAME() , 0 , A.A122LLAVPROC+' - '+STR(A.A122CONSDEST)
FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A122LLAVPROC = B.A122LLAVPROC AND
A.A122CONSDEST = B.A122CONSDEST AND ISNULL(A.A122OBSERVAC , ") <>
ISNULL(B.A122OBSERVAC , ")
END
```

35º. T123DRDELIPROC

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T123DRDELIPROC ON
dbo.T123DRDELIPROC FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Borrar',A.A123NOMBSUJE,NULL, 'Delitos del Sujeto por
proceso Expediente No '+A.A123LLAVPROC +' Hecho Punible: '+E.A064DESCDELI+' Nombre
Sujeto: '+ A.A123NOMBSUJE , HOST_NAME(),0,A.A123LLAVPROC+'-'+A.A123NUMESUJE+'-
'+A.A123CODIDELI FROM DELETED A , T064BADELIGENE E WHERE
A.A123CODIDELI=E.A064CODIDELI
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T123DRDELIPROC ON
dbo.T123DRDELIPROC FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT

```
GETDATE(),SUBSTRING(USER,2,4),'Nuevo',NULL,A.A123NOMBSUJE , 'Delitos del Sujeto por  
proceso Expediente No '+A.A123LLAVPROC +' Hecho Punible: '+E.A064DESCDELI+' Nombre  
Sujeto: '+ A.A123NOMBSUJE , HOST_NAME(),0,A.A123LLAVPROC+'-'+A.A123NUMESUJE+'-  
'+A.A123CODIDELI FROM INSERTED A, T064BADELIGENE E WHERE  
A.A123CODIDELI=E.A064CODIDELI  
END
```

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T123DRDELIPROC ON
dbo.T123DRDELIPROC FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A123NUMESUJE,A.A123NUMESUJE,
'Delitos del Sujeto por proceso Cambio de Numero de Identificacion Expediente No
'+A.A123LLAVPROC +' Hecho Punible: '+E.A064DESCDELI+' Nombre Sujeto: '+
A.A123NOMBSUJE , HOST_NAME(),0, A.A123LLAVPROC+'-'+A.A123NUMESUJE+'-
'+A.A123CODIDELI FROM INSERTED A, DELETED B, T064BADELIGENE E WHERE
A.A123LLAVPROC=B.A123LLAVPROC AND A.A123NUMESUJE = B.A123NUMESUJE AND
A.A123CODIDELI = B.A123CODIDELI AND ISNULL(A.A123NUMESUJE,"") <>
ISNULL(B.A123NUMESUJE,"") AND A.A123CODIDELI = E.A064CODIDELI INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A123NOMBSUJE,A.A123NOMBSUJE, 'Delitos del Sujeto por proceso Cambio de Nombre de
Sujeto Expediente No '+A.A123LLAVPROC +' Hecho Punible: '+E.A064DESCDELI+' Nombre
Sujeto: '+ A.A123NOMBSUJE , HOST_NAME(),0,A.A123LLAVPROC+'-'+A.A123NUMESUJE+'-
'+A.A123CODIDELI FROM INSERTED A, DELETED B, T064BADELIGENE E WHERE
A.A123LLAVPROC = B.A123LLAVPROC AND A.A123NUMESUJE = B.A123NUMESUJE AND
A.A123CODIDELI = B.A123CODIDELI AND ISNULL(A.A123NOMBSUJE,"") <>
ISNULL(B.A123NOMBSUJE,"") AND A.A123CODIDELI = E.A064CODIDELI INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
D.A070DESCCAMP, C.A070DESCCAMP, 'Delitos del Sujeto por proceso Cambio de
Documento de Identificacion Expediente No '+A.A123LLAVPROC +' Hecho Punible:

' + E.A064DESCDELI + ' Nombre Sujeto: ' + A.A123NOMBSUJE ,
HOST_NAME(), 0, A.A123LLAVPROC + '-' + A.A123NUMESUJE + '-' + A.A123CODIDELI FROM
INSERTED A, DELETED B, T070BACAMPGENE C, T070BACAMPGENE D,
T064BADELIGENE E WHERE A.A123LLAVPROC = B.A123LLAVPROC AND
A.A123NUMESUJE = B.A123NUMESUJE AND A.A123CODIDELI = B.A123CODIDELI AND
ISNULL(A.A123CODIDOCU, '') <> ISNULL(B.A123CODIDOCU, '') AND C.A070CODICAMP =
A.A123CODIDOCU AND D.A070CODICAMP = B.A123CODIDOCU AND A.A123CODIDELI =
E.A064CODIDELI INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER, 2, 4), 'Propiedades', D.A065DESCCIUD, C.A065DESCCIUD, 'Delitos del
Sujeto por proceso Cambio de Ciudad del Sujeto Expediente No ' + A.A123LLAVPROC + ' Hecho
Punible: ' + E.A064DESCDELI + ' Nombre Sujeto: ' + A.A123NOMBSUJE , HOST_NAME() , 0 ,
A.A123LLAVPROC + '-' + A.A123NUMESUJE + '-' + A.A123CODIDELI FROM INSERTED A,
DELETED B, T065BACIUDGENE C, T065BACIUDGENE D, T064BADELIGENE E WHERE
A.A123LLAVPROC = B.A123LLAVPROC AND A.A123NUMESUJE = B.A123NUMESUJE AND
A.A123CODIDELI = B.A123CODIDELI AND
ISNULL(A.A123CIUDSUJE, '') <> ISNULL(B.A123CIUDSUJE, '') AND C.A065CODICIUD =
A.A123CIUDSUJE AND D.A065CODICIUD = B.A123CIUDSUJE AND
A.A123CODIDELI = E.A064CODIDELI INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER, 2, 4), 'Propiedades', D.A064DESCDELI, C.A064DESCDELI, 'Delitos del Sujeto
por proceso Cambio de Hecho Punible Expediente No ' + A.A123LLAVPROC + ' Hecho Punible:
' + E.A064DESCDELI + ' Nombre Sujeto: ' + A.A123NOMBSUJE , HOST_NAME(), 0,
A.A123LLAVPROC + '-' + A.A123NUMESUJE + '-' + A.A123CODIDELI FROM INSERTED A,
DELETED B, T064BADELIGENE C, T064BADELIGENE D, T064BADELIGENE E WHERE
A.A123LLAVPROC = B.A123LLAVPROC AND A.A123NUMESUJE = B.A123NUMESUJE AND
A.A123CODIDELI = B.A123CODIDELI AND ISNULL(A.A123CODIDELI, '') <>
ISNULL(B.A123CODIDELI, '') AND C.A064CODIDELI = A.A123CODIDELI AND
D.A064CODIDELI = B.A123CODIDELI AND A.A123CODIDELI = E.A064CODIDELI

END

36º. T129DRSUJEPENA

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T129DRSUJEPENA ON
dbo.T129DRSUJEPENA FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , STR(A.A129CONSPENA) , NULL ,
'Informacion Condenas por Sujetos del expediente No. ' + A.A129LLAVPROC+ ' Clase de
Condenas por Sujeto:' + A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-
' + A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM DELETED A

END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T129DRSUJEPENA ON
dbo.T129DRSUJEPENA FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , STR(A.A129CONSPENA) ,
'Informacion Condenas por Sujetos del expediente No. ' + A.A129LLAVPROC+ ' Clase de
Condenas por Sujeto:' + A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-
' + A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T129DRSUJEPENA ON
dbo.T129DRSUJEPENA FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , D.A067DESCREBA ,
C.A067DESCREBA , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Clase de
Rebaja Expediente No: ' + A.A129LLAVPROC+ ' Clase de Condenas por Sujeto:'
+ A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-' + A.A129NUMESUJE+ '-' +
STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B , T067BAREBAGENE D ,
T067BAREBAGENE C WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND
ISNULL(A.A129CODIREBA , '') <> ISNULL(B.A129CODIREBA , '') AND
C.A067CODIREBA=A.A129CODIREBA AND D.A067CODIREBA=B.A129CODIREBA INSERT

```
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
B.A129DIASQUPR , A.A129DIASQUPR , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente  
Cambio de Dias Quantum Expediente No: '+ A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por  
Sujeto:' +A.A129CODICONCOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-  
' +A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE  
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND  
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129DIASQUPR ,  
")<>ISNULL(B.A129DIASQUPR , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129MESEQUPR , A.A129MESEQUPR ,  
'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Meses Quantum Expediente No: '+  
A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICONCOND , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A  
, DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND  
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND  
ISNULL(A.A129MESEQUPR , ")<>ISNULL(B.A129MESEQUPR , ") INSERT INTO  
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
B.A129ANOSQUPR , A.A129ANOSQUPR , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente  
Cambio de Anos Quantum Expediente No: '+ A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por  
Sujeto:' +A.A129CODICONCOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-  
' +A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE  
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND  
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129ANOSQUPR ,  
")<>ISNULL(B.A129ANOSQUPR , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129DIASREBA , A.A129DIASREBA , 'Informacion  
Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Dias Rebaja Expediente No: '+  
A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICONCOND , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A
```

, DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND
ISNULL(A.A129DIASREBA , ">ISNULL(B.A129DIASREBA , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A129MESEREBA , A.A129MESEREBA , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente
Cambio de Meses Quantum Expediente No: ' + A.A129LLAVPROC+ ' Clase de Condenas por
Sujeto: ' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-
' +A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129MESEREBA ,
)>ISNULL(B.A129MESEREBA , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129ANOSQUPR , A.A129ANOSQUPR ,
'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Anos Quantum Expediente No: ' +
A.A129LLAVPROC+ ' Clase de Condenas por Sujeto: ' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 ,
A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A
, DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND
ISNULL(A.A129ANOSREBA , ">ISNULL(B.A129ANOSREBA , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A129DIASACUM , A.A129DIASACUM , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente
Cambio de Dias Acumulacion Expediente No: ' + A.A129LLAVPROC+ ' Clase de Condenas por
Sujeto: ' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-
' +A.A129NUMESUJE+ '-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129DIASACUM ,
)>ISNULL(B.A129DIASACUM , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129MESEACUM , A.A129MESEACUM ,

'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Meses Acumulacion Expediente No: '+ A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129MESEACUM , "")<>ISNULL(B.A129MESEACUM , "") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129ANOSACUM , A.A129ANOSACUM , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Anos Acumulacion Expediente No: '+ A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129ANOSACUM , "")<>ISNULL(B.A129ANOSACUM , "") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129DIASNQUA , A.A129DIASNQUA , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Dias Nuevo Quantum Expediente No: '+ A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129DIASNQUA , "")<>ISNULL(B.A129DIASNQUA , "") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129MESENQUA , A.A129MESENQUA , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Meses Nuevo Quantum Expediente No: '+ A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND

A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129MESENQUA ,
")<>ISNULL(B.A129MESENQUA , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129ANOSNQUA , A.A129ANOSNQUA ,
'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio de Anos Quantum Expediente No: '+
A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 ,
A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A
, DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND
ISNULL(A.A129ANOSNQUA , ")<>ISNULL(B.A129ANOSNQUA , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A129DIASDOTE , A.A129DIASDOTE , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente
Cambio de Dias Dos Terceras Partes Expediente No: ' + A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas
por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-'
' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129DIASDOTE ,
")<>ISNULL(B.A129DIASDOTE , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129OBSECOND , A.A129OBSECOND ,
'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Observacion Pena Expediente No: '+
A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 ,
A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A
, DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND
ISNULL(A.A129OBSECOND , ")<>ISNULL(B.A129OBSECOND , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A129OBSECOMP , A.A129OBSECOMP , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente
Cambio Observacion Compromiso Expediente No: ' + A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas

por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-
' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129OBSECOMP ,
")<>ISNULL(B.A129OBSECOMP , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129FECHDESU , A.A129FECHDESU ,
'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio Fecha Registro Expediente No: '+
A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 ,
A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A
, DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND
ISNULL(A.A129FECHDESU , ")<>ISNULL(B.A129FECHDESU , ") INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,
B.A129PROVREAC , A.A129PROVREAC , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente
Cambio Fecha Registro Providencia Expediente No: '+ A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas
por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-
' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129PROVREAC ,
")<>ISNULL(B.A129PROVREAC , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129FECHNTER , A.A129FECHNTER ,
'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio Fecha Nuevo Termino Expediente No:
' + A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICOND , HOST_NAME() ,
0 , A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED
A , DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND
ISNULL(A.A129FECHNTER , ")<>ISNULL(B.A129FECHNTER , ") INSERT INTO

```
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
B.A129FECHPROT , A.A129FECHPROT , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente  
Cambio Fecha Providencia Terminacion Expediente No: ' + A.A129LLAVPROC+' Clase de  
Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICONCOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-'  
'+A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE  
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND  
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129FECHPROT ,  
")<>ISNULL(B.A129FECHPROT , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129FECHTERM , A.A129FECHTERM ,  
'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio Fecha Termino Expediente No: ' +  
A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICONCOND , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A  
, DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND  
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND  
ISNULL(A.A129FECHTERM , ")<>ISNULL(B.A129FECHTERM , ") INSERT INTO  
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
B.A129FECHCUDI , A.A129FECHCUDI , 'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente  
Cambio Fecha Cumplimiento Expediente No: ' + A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por  
Sujeto:' +A.A129CODICONCOND , HOST_NAME() , 0 , A.A129LLAVPROC+ '-'  
'+A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A , DELETED B WHERE  
A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND  
A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND ISNULL(A.A129FECHCUDI ,  
")<>ISNULL(B.A129FECHCUDI , ") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,  
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A129FECHREVO , A.A129FECHREVO ,  
'Informacion Condenas por Sujeto de Expediente Cambio Fecha Revocacion Expediente No: ' +  
A.A129LLAVPROC+' Clase de Condenas por Sujeto:' +A.A129CODICONCOND , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A129LLAVPROC+ '-' +A.A129NUMESUJE+'-' + STR(A.A129CONSPENA) FROM INSERTED A
```

```
, DELETED B WHERE A.A129LLAVPROC=B.A129LLAVPROC AND  
A.A129NUMESUJE=B.A129NUMESUJE AND A.A129CONSPENA=B.A129CONSPENA AND  
ISNULL(A.A129FECHREVO , ">ISNULL(B.A129FECHREVO , ")  
END
```

37º. T171DRSUJEGRUP

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TGRDEL_T171DRSUJEGRUP ON
dbo.T171DRSUJEGRUP FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A171IDSUJEGRUP, NULL, 'Informacion
Principal de Grupos Armados po Sujeto, ID relación Sujeto Grupo: '+
CONVERT(VARCHAR(50),A.A171IDSUJEGRUP)+' Número del Sujeto: ' + A.A171NUMESUJE +
' Código Grupo ' + A.A171CODIGRUP, HOST_NAME(),0,A.A171IDSUJEGRUP FROM
DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T171DRSUJEGRUP ON
dbo.T171DRSUJEGRUP FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A171IDSUJEGRUP , 'Informacion
Principal de Grupos Armados po Sujeto, ID relación Sujeto Grupo: ' +
CONVERT(VARCHAR(50),A.A171IDSUJEGRUP) + ' Número del Sujeto: ' + A.A171NUMESUJE
+ ' Código Grupo ' + A.A171CODIGRUP, HOST_NAME(), 0, A.A171IDSUJEGRUP FROM
INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T171DRSUJEGRUP ON
dbo.T171DRSUJEGRUP FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A171NUMESUJE, A.A171NUMESUJE,
'Informacion Principal de Grupos Armados por Sujeto. Cambio en el número de Sujeto, ID
Relación Sujeto-Grupo: ' + CONVERT(VARCHAR(50), A.A171IDSUJEGRUP) , HOST_NAME(),

```
0, A.A171IDSUJEGRUP FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A171NUMESUJE<>B.A171NUMESUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A171CODIGRUP, A.A171CODIGRUP, 'Informacion
Principal de Grupos Armados por Sujeto. Cambio en el Código del Grupo, ID Relación Sujeto-
Grupo: ' + CONVERT(VARCHAR(50), A.A171IDSUJEGRUP) , HOST_NAME(),
0,A.A171IDSUJEGRUP FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A171CODIGRUP<>B.A171CODIGRUP INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A171CODICARG, A.A171CODICARG, 'Informacion
Principal de Grupos Armados por Sujeto. Cambio en el Código del Cargo, ID Relación Sujeto-
Grupo: ' + CONVERT(VARCHAR(50), A.A171IDSUJEGRUP) , HOST_NAME(), 0,
A.A171IDSUJEGRUP FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A171CODICARG<>B.A171CODICARG INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A171FECHINGR, A.A171FECHINGR, 'Informacion
Principal de Grupos Armados por Sujeto. Cambio en la Fecha de Ingreso, ID Relación Sujeto-
Grupo: ' + CONVERT(VARCHAR(50), A.A171IDSUJEGRUP) ,HOST_NAME(), 0,
A.A171IDSUJEGRUP FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A171FECHINGR<>B.A171FECHINGR or ISNULL( A.A171FECHINGR,"") <>
B.A171FECHINGR or ISNULL( B.A171FECHINGR,"") <> A.A171FECHINGR INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4),'Propiedades',
B.A171FECHEGRE, A.A171FECHEGRE, 'Informacion Principal de Grupos Armados por Sujeto.
Cambio en la Fecha de Egreso, ID Relación Sujeto-Grupo: ' + CONVERT(VARCHAR(50),
A.A171IDSUJEGRUP) , HOST_NAME(),0, A.A171IDSUJEGRUP FROM INSERTED A,
DELETED B WHERE A.A171FECHEGRE<>B.A171FECHEGRE or ISNULL(
A.A171FECHEGRE,"") <> B.A171FECHEGRE or ISNULL( B.A171FECHEGRE,"") <>
A.A171FECHEGRE
END
```

38º. T173DALUGAHECH

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T173DALUGAHECH ON
dbo.T173DALUGAHECH FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , A.A173CODILUGA , NULL , 'Informacion
Principal de Lugar de los Hechos , Código Lugar de Hechos: '+ A.A173CODILUGA+' Nombre
del Grupo: '+ A.A173NOMBLUGA , HOST_NAME() , 0 , A.A173CODILUGA FROM DELETED
A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T173DALUGAHECH ON
dbo.T173DALUGAHECH FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , A.A173CODILUGA , 'Informacion
Principal de Lugar de los Hechos , Código Lugar de Hechos: '+ A.A173CODILUGA+' Nombre
del Grupo: '+ A.A173NOMBLUGA , HOST_NAME() , 0 , A.A173CODILUGA FROM INSERTED
A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T173DALUGAHECH ON
dbo.T173DALUGAHECH FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A173CODILUGA ,
A.A173CODILUGA , 'Información principal de Lugar de los Hechos , cambio en el código del
Lugar de los Hechos , Código Lugar de Hechos: '+ A.A173CODILUGA+' Nombre del Grupo: '+
A.A173NOMBLUGA , HOST_NAME() , 0 , A.A173CODILUGA FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A173CODILUGA<>B.A173CODILUGA INSERT INTO T00AUDITORIA
SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A173CODICIUD ,
A.A173CODICIUD , 'Información principal de Lugar de los Hechos , cambio en el código de la
ciudad de los Hechos , Código Lugar de Hechos: '+ A.A173CODILUGA+' Nombre del Grupo: '+
A.A173NOMBLUGA , HOST_NAME() , 0 , A.A173CODILUGA FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A173CODICIUD<>B.A173CODICIUD INSERT INTO T00AUDITORIA

```
SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A173NOMBLUGA ,  
A.A173NOMBLUGA , 'Información principal de Lugar de los Hechos , cambio en el Nombre del  
Lugar los Hechos , Código Lugar de Hechos: '+ A.A173CODILUGA+' Nombre del Grupo: '+  
A.A173NOMBLUGA , HOST_NAME() , 0 , A.A173CODILUGA FROM INSERTED A ,  
DELETED B WHERE A.A173NOMBLUGA<>B.A173NOMBLUGA INSERT INTO  
T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' ,  
B.A173LONGMAPX , A.A173LONGMAPX , 'Información principal de Lugar de los Hechos ,  
cambio en la longitud X del mapa , Código Lugar de Hechos: '+ A.A173CODILUGA+' Nombre  
del Grupo: '+ A.A173NOMBLUGA , HOST_NAME() , 0 , A.A173CODILUGA FROM INSERTED  
A , DELETED B WHERE A.A173LONGMAPX<>B.A173LONGMAPX or ISNULL(  
A.A173LONGMAPX , '' ) <> B.A173LONGMAPX or ISNULL( B.A173LONGMAPX , '' ) <>  
A.A173LONGMAPX INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER  
 , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A173LATIMAPY , A.A173LATIMAPY , 'Información principal de  
Lugar de los Hechos , cambio en la Latitud Y del mapa , Código Lugar de Hechos: '+  
A.A173CODILUGA+' Nombre del Grupo: '+ A.A173NOMBLUGA , HOST_NAME() , 0 ,  
A.A173CODILUGA FROM INSERTED A , DELETED B WHERE  
A.A173LATIMAPY<>B.A173LATIMAPY or ISNULL( A.A173LATIMAPY , '' ) <>  
B.A173LATIMAPY or ISNULL( B.A173LATIMAPY , '' ) <> A.A173LATIMAPY  
END
```

39°. T174DAHECHJYPA 174

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T174DAHECHJYPA ON
dbo.T174DAHECHJYPA FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A174CODIHECH, NULL, 'Informacion
Principal de Hechos Justicia y Paz, Código Hecho: '+ A.A174CODIHECH+' Nombre del Hecho:
' + A.A174NOMBHECH, HOST_NAME(), 0, A.A174CODIHECH FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T174DAHECHJYPA ON
dbo.T174DAHECHJYPA FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING (USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A174CODIHECH,'Informacion
Principal de Hechos Justicia y Paz, Código Hecho: '+ A.A174CODIHECH+' Nombre del Hecho:
' + A.A174NOMBHECH, HOST_NAME(),0, A.A174CODIHECH FROM INSERTED A
END

c) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGUPD_T174DAHECHJYPA ON
dbo.T174DAHECHJYPA FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A174NOMBHECH,
A.A174NOMBHECH,'Informacion Principal de Hechos Justicia y Paz, cambio en el Nombre del
Hecho, Código Hecho: '+ A.A174CODIHECH+' Nombre del Hecho: '+ A.A174NOMBHECH,
HOST_NAME(),0, A.A174CODIHECH FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A174NOMBHECH <> B.A174NOMBHECH INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A174FECHHECH,
A.A174FECHHECH,'Informacion Principal de Hechos Justicia y Paz, cambio en el Fecha del
Hecho, Código Hecho: '+ A.A174CODIHECH+' Nombre del Hecho: '+ A.A174NOMBHECH,
HOST_NAME(),0, A.A174CODIHECH FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A174FECHHECH<>B.A174FECHHECH or ISNULL(A.A174FECHHECH,"") <>
B.A174FECHHECH or ISNULL(B.A174FECHHECH,"") <> A.A174FECHHECH INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A174LUGAHECH, A.A174LUGAHECH,'Informacion Principal de Hechos Justicia y Paz,
cambio en el lugar del Hecho, Código Hecho: '+ A.A174CODIHECH+' Nombre del Hecho: '+
A.A174NOMBHECH, HOST_NAME(),0, A.A174CODIHECH FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A174LUGAHECH <> B.A174LUGAHECH

40°. T175DRSUJEHECH

- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T175DRSUJEHECH ON
dbo.T175DRSUJEHECH FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A175NUMESUJE + ' ' + A175CODIHECH,
NULL, 'Informacion Principal de Hechos po Sujeto, Número del Sujeto: ' + A.A175NUMESUJE+'
Código del Hecho: ' + A.A175CODIHECH, HOST_NAME(), 0, A.A175NUMESUJE + ' ' +
A175CODIHECH FROM DELETED A
END
- b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T175DRSUJEHECH ON
dbo.T175DRSUJEHECH FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A175NUMESUJE + ' ' + A175CODIHECH,
NULL, 'Informacion Principal de Hechos po Sujeto, Número del Sujeto: ' + A.A175NUMESUJE+'
Código del Hecho: ' + A.A175CODIHECH, HOST_NAME(), 0, A.A175NUMESUJE + ' ' +
A175CODIHECH FROM INSERTED A
END
- c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T175DRSUJEHECH ON
dbo.T175DRSUJEHECH FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A175NUMESUJE, A.A175NUMESUJE,
'Informacion Principal de Hechos po Sujeto, cambio en el número del Sujeto. Número del Sujeto:
' + A.A175NUMESUJE + ' Código del Hecho: ' + A.A175CODIHECH, HOST_NAME(), 0,
A.A175NUMESUJE + ' ' + A.A175CODIHECH + ' ' + A.A175LLAVPROC FROM INSERTED A,
DELETED B WHERE A.A175NUMESUJE<>B.A175NUMESUJE INSERT INTO T00AUDITORIA
SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A175CODIHECH,
A.A175CODIHECH, 'Informacion Principal de Hechos po Sujeto, cambio en el código del hecho.
Número del Sujeto: ' + A.A175NUMESUJE + ' Código del Hecho: ' + A.A175CODIHECH,
HOST_NAME(), 0, A.A175NUMESUJE + ' ' + A.A175CODIHECH + ' ' + A.A175LLAVPROC
FROM INSERTED A, DELETED B WHERE A.A175CODIHECH<>B.A175CODIHECH INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',

B.A175LLAVPROC, A.A175LLAVPROC, 'Informacion Principal de Hechos po Sujeto, cambio la Llave del Proceso. Número del Sujeto: '+' A.A175NUMESUJE '+' Código del Hecho: '+' A.A175CODIHECH, HOST_NAME(), 0, A.A175NUMESUJE + ' ' + A.A175CODIHECH + ' ' + A.A175LLAVPROC FROM INSERTED A, DELETED B WHERE A.A175LLAVPROC<>B.A175LLAVPROC INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A175GRUPSUJE, A.A175GRUPSUJE, 'Informacion Principal de Hechos po Sujeto, cambio El grupo Ilegal asociado al Sujeto. Número del Sujeto: '+' A.A175NUMESUJE '+' Código del Hecho: '+' A.A175CODIHECH, HOST_NAME(), 0, A.A175NUMESUJE + ' ' + A.A175CODIHECH + ' ' + A.A175LLAVPROC FROM INSERTED A, DELETED B WHERE A.A175GRUPSUJE<>B.A175GRUPSUJE or ISNULL(A.A175GRUPSUJE,"") <> B.A175GRUPSUJE or ISNULL(B.A175GRUPSUJE,"") <> A.A175GRUPSUJE
END

41º. T176DABIENJYPA

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T176DABIENJYPA ON dbo.T176DABIENJYPA FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , A.A176CODIBIEN , NULL , 'Informacion Principal de Bienes Justicia y Paz , Código Bien: '+' A.A176CODIBIEN+' Nombre del Bien: '+' A.A176NOMBIEN , HOST_NAME() , 0 , A.A176CODIBIEN FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T176DABIENJYPA ON dbo.T176DABIENJYPA FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , A.A176CODIBIEN , 'Informacion Principal de Bienes Justicia y Paz , Código Bien: '+' A.A176CODIBIEN+' Nombre del Bien: '+' A.A176NOMBIEN , HOST_NAME() , 0 , A.A176CODIBIEN FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T176DABIENJYPA ON
dbo.T176DABIENJYPA FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A176CODIBIEN , A.A176CODIBIEN ,
'Informacion Principal de Bienes Justicia y Paz , cambio en el código del Bien , Código Bien ' +
A.A176CODIBIEN + ' Nombre Bien ' + A.A176NOMBIEN , HOST_NAME() , 0 ,
A.A176CODIBIEN FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A176CODIBIEN<>B.A176CODIBIEN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A176NOMBIEN , A.A176NOMBIEN , 'Informacion
Principal Bienes JYP , cambio código del Bien , Código Bien ' + A.A176CODIBIEN + ' Nombre
Bien ' + A.A176NOMBIEN , HOST_NAME() , 0 , A.A176CODIBIEN FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A176NOMBIEN<>B.A176NOMBIEN INSERT INTO T00AUDITORIA
SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A176IDENBIEN ,
A.A176IDENBIEN , 'Informacion Principal Bienes JYP , cambio código del Bien , Código Bien ' +
A.A176CODIBIEN + ' Nombre Bien ' + A.A176NOMBIEN , HOST_NAME() , 0 ,
A.A176CODIBIEN FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A176IDENBIEN<>B.A176IDENBIEN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A176UBICBIEN , A.A176UBICBIEN , 'Informacion
Principal Bienes JYP , cambio código del Bien , Código Bien ' + A.A176CODIBIEN + ' Nombre
Bien ' + A.A176NOMBIEN , HOST_NAME() , 0 , A.A176CODIBIEN FROM INSERTED A ,
DELETED B WHERE A.A176UBICBIEN<>B.A176UBICBIEN INSERT INTO T00AUDITORIA
SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A176OBTELEGE ,
A.A176OBTELEGE , 'Informacion Principal Bienes JYP , cambio código del Bien , Código Bien ' +
A.A176CODIBIEN + ' Nombre Bien ' + A.A176NOMBIEN , HOST_NAME() , 0 ,
A.A176CODIBIEN FROM INSERTED A , DELETED B WHERE
A.A176OBTELEGE<>B.A176OBTELEGE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,
SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , CONVERT(VARCHAR(50) , B.A176TIPOBIEN) + ' ' +
D.A096DESCTIBI , CONVERT(VARCHAR(50) , A.A176TIPOBIEN) + ' ' + C.A096DESCTIBI ,

```
'Informacion Principal Bienes JYP , cambio código del Bien , Código Bien ' + A.A176CODIBIEN +  
' Nombre Bien ' + A.A176NOMBIEN , HOST_NAME() , 0 , A.A176CODIBIEN FROM INSERTED  
A , DELETED B , T096BATIPOBIEN C , T096BATIPOBIEN D WHERE  
A.A176TIPOBIEN<>B.A176TIPOBIEN AND C.A096COTIPBIE= A.A176TIPOBIEN AND  
D.A096COTIPBIE= B.A176TIPOBIEN  
END
```

42º. T181DASENTJYPA

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T181DASENTJYPA ON
dbo.T181DASENTJYPAFOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Borrar' , A.A181CODISENT , NULL , 'Informacion
Principal de Sentencias Justicia y Paz. Código Sentencia: ' + A.A181CODISENT , HOST_NAME()
, 0 , A.A181CODISENTFROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T181DASENTJYPA ON
dbo.T181DASENTJYPAFOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Nuevo' , NULL , A.A181CODISENT , 'Informacion
Principal de Sentencias Justicia y Paz. Código Sentencia: ' + A.A181CODISENT , HOST_NAME()
, 0 , A.A181CODISENT FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T181DASENTJYPA ON
dbo.T181DASENTJYPAFOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A181NUMESUJE ,
A.A181NUMESUJE , 'Información principal de Sentencias Justicia y Paz , cambio en el número
de sujeto ' + A.A181CODISENT , HOST_NAME() , 0 , A.A181CODISENT FROM INSERTED A ,
DELETED BWHERE A.A181NUMESUJE<>B.A181NUMESUJE INSERT INTO T00AUDITORIA
SELECT GETDATE() , SUBSTRING(USER , 2 , 4) , 'Propiedades' , B.A181CODIHECH ,

A.A181CODIHECH , 'Información principal de Sentencias Justicia y Paz , cambio en el código del hecho ' + A.A181CODISENT , HOST_NAME() , 0 , A.A181CODISENT FROM INSERTED A , DELETED B WHERE A.A181CODIHECH<>B.A181CODIHECH
END

43º. T182DACOMPSENT

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T182DACOMPSENT ON
dbo.T182DACOMPSENTFOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A182CODISENT + ' ' + A.A182CODICOMP,
NULL, 'Informacion Principal de Compromisos asociados a una Sentencia, Código Sentencia: ' +
A.A182CODISENT+' Código Compromiso: ' + A.A182CODICOMP,
HOST_NAME(),0,A.A182CODISENT + ' ' + A.A182CODICOMP FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T182DACOMPSENT ON
dbo.T182DACOMPSENTFOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A182CODISENT + ' ' +
A.A182CODICOMP , 'Informacion Principal de Compromisos asociados a una Sentencia,
Código Sentencia: ' + A.A182CODISENT+' Código Compromiso: ' + A.A182CODICOMP,
HOST_NAME(),0,A.A182CODISENT + ' ' + A.A182CODICOMPFROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T182DACOMPSENT ON
dbo.T182DACOMPSENTFOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A182CODICOMP,
A.A182CODICOMP,'Informacion Principal de Compromisos asociados a una Sentencia, cambio
en el código del compromiso, Código Sentencia: ' + A.A182CODISENT+' Código Compromiso: ' +
A.A182CODICOMP, HOST_NAME(),0,A.A182CODISENT + ' ' + A.A182CODICOMPFROM
INSERTED A, DELETED B WHERE A.A182CODICOMP<>B.A182CODICOMP INSERT INTO

T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A182CODISENT, A.A182CODISENT,'Informacion Principal de Compromisos asociados a una
Sentencia, cambio en el código de la Sentencia, Código Sentencia: '+ A.A182CODISENT+' Código
Compromiso: '+ A.A182CODICOMP, HOST_NAME(),0,A.A182CODISENT + '' +
A.A182CODICOMP FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A182CODISENT<>B.A182CODISENT INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A182TIPOCOMP, A.A182TIPOCOMP, 'Informacion
Principal de Compromisos asociados a una Sentencia, cambio en el código de tipo de
compromiso, Código Sentencia: '+ A.A182CODISENT+' Código Compromiso: '+
A.A182CODICOMP, HOST_NAME(), 0, A.A182CODISENT + '' + A.A182CODICOMP FROM
INSERTED A, DELETED B WHERE A.A182TIPOCOMP<>B.A182TIPOCOMP INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A182FECHCOMP, A.A182FECHCOMP, 'Informacion Principal de Compromisos asociados a
una Sentencia, cambio en la fecha del compromiso, Código Sentencia: '+ A.A182CODISENT+'
Código Compromiso: '+ A.A182CODICOMP, HOST_NAME(), 0, A.A182CODISENT + '' +
A.A182CODICOMP FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A182FECHCOMP<>B.A182FECHCOMP OR ISNULL(A.A182FECHCOMP,'') <>
B.A182FECHCOMP OR ISNULL(B.A182FECHCOMP,'') <> A.A182FECHCOMP INSERT INTO
T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A182COMPCUMP, A.A182COMPCUMP, 'Informacion Principal de Compromisos asociados a
una Sentencia, cambio en el valor de Compromiso cumplido, Código Sentencia: '+
A.A182CODISENT+' Código Compromiso: '+ A.A182CODICOMP, HOST_NAME(), 0,
A.A182CODISENT + '' + A.A182CODICOMP FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A182COMPCUMP<>B.A182COMPCUMP INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A182FECHREGI, A.A182FECHREGI,
'Informacion Principal de Compromisos asociados a una Sentencia, cambio en la fecha del
cumplimiento del compromiso, Código Sentencia: '+ A.A182CODISENT+' Código Compromiso:

```
' + A.A182CODICOMP, HOST_NAME(), 0, A.A182CODISENT + ' ' + A.A182CODICOMP FROM  
INSERTED A, DELETED B WHERE A.A182FECHREGI <> B.A182FECHREGI OR ISNULL(  
A.A182FECHREGI, '') <> B.A182FECHREGI OR ISNULL( B.A182FECHREGI, '') <>  
A.A182FECHREGI  
END
```

44º. T185DACARASUJE

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T185DACARASUJE ON
dbo.T185DACARASUJEFOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A185CONSCARA, NULL, 'Información
Principal Características morfológicas de un Sujeto, Código Sujeto: ' + A.A185CODISUJE + '
Consecutivo Característica: ' + A.A185CONSCARA, HOST_NAME(), 0, A.A185CONSCARA
FROM DELETED A
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T185DACARASUJE ON
dbo.T185DACARASUJEFOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A185CONSCARA, 'Informacion
Principal Características morfológicas de un Sujeto, Código Sujeto: ' + A.A185CODISUJE + '
'Consecutivo Característica: ' + A.A185CONSCARA , HOST_NAME(),
0, A.A185CONSCARA FROM INSERTED A
END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T185DACARASUJE ON
dbo.T185DACARASUJE FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A185CODISUJE, A.A185CODISUJE,
'Informacion Principal Características morfológicas de un Sujeto, cambio en el código del Sujeto,
Código Sujeto ' + A.A185CODISUJE + ' Consecutivo Característica ' + A.A185CONSCARA,
HOST_NAME(), 0, A.A185CONSCARA FROM INSERTED A, DELETED B WHERE

A.A185CODISUJE <> B.A185CODISUJE INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4),' Propiedades',B.A185CONSCARA, A.A185CONSCARA,'Informacion
Principal Características morfológicas de un Sujeto, cambio en el Consecutivo de la característica
Asociada al Sujeto, Código Sujeto ' + A.A185CODISUJE + ' Consecutivo Característica ' +
A.A185CONSCARA,HOST_NAME(),0,A.A185CONSCARA FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A185CONSCARA <>B.A185CONSCARA INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades' , B.A185CODICARA,A.A185CODICARA,
'Informacion Principal Características morfológicas de un Sujeto, cambio en el Código de la
Característica, Código Sujeto ' + A.A185CODISUJE + ' Consecutivo Característica ' +
A.A185CONSCARA, HOST_NAME(), 0,A.A185CONSCARA FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A185CODICARA<>B.A185CODICARA INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A185VALOCARA,A.A185VALOCARA,
'Informacion Principal Características morfológicas de un Sujeto, cambio en el Valor asignado a
la característica asociada al Sujeto, Código Sujeto ' + A.A185CODISUJE + ' Consecutivo
Característica ' + A.A185CONSCARA, HOST_NAME(),0, A.A185CONSCARA FROM
INSERTED A, DELETED B WHERE A.A185VALOCARA <> B.A185VALOCARA.

45°. T201USUARIOS

a) Para borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T201USUARIOS ON dbo.T201USUARIOS
FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar',A.A201_NOMBRE,NULL, 'Usuarios del SistemaCodigo: '+
A.A201_USERID+' Nombre: '+ A.A201_NOMBRE, HOST_NAME(), 0,A.A201_USERID FROM
DELETED A
END

b) Para inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T201USUARIOS ON dbo.T201USUARIOS
FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo',NULL, A.A201_NOMBRE , 'Usuarios del SistemaCodigo: '+

A.A201_USERID+ ' Nombre: '+ A.A201_NOMBRE , HOST_NAME(), 0,A.A201_USERID FROM
INSERTED A

END

c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T201USUARIOS ON
dbo.T201USUARIOS FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A201_NOMBRE,A.A201_NOMBRE,
'Usuarios del Sistema Cambio de NombreCodigo: '+ A.A201_USERID+ ' Nombre: '+
A.A201_NOMBRE , HOST_NAME(),0,A.A201_USERID FROM INSERTED A, DELETED B
WHERE A.A201_USERID= B.A201_USERID AND A.A201_NOMBRE <> B.A201_NOMBRE
INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',
B.A201_DESCRIPCION, A.A201_DESCRIPCION, 'Usuarios del Sistema Cambio de Descripcion
Codigo: '+ A.A201_USERID+ ' Nombre: '+ A.A201_NOMBRE ,
HOST_NAME(),0,A.A201_USERID FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A201_USERID=B.A201_USERID AND ISNULL(A.A201_DESCRIPCION,"") <> ISNULL
(B.A201_ DESCRIPCION,"") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', 'Antigua Clave', 'Nueva Clave', 'Usuarios del Sistema
Cambio de ClaveCodigo: '+ A.A201_USERID+ ' Nombre: '+ A.A201_NOMBRE ,
HOST_NAME(),0,A.A201_USERID FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A201_USERID=B.A201_USERID AND ISNULL (A.A201_CLAVE,"") <>
ISNULL(B.A201_CLAVE,"") INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades',STR(B.A201_ACTIVIA),STR(A.A201_ACTIVIA), 'Usuarios
del Sistema Cambio Clave ActivaCodigo: '+ A.A201_USERID + ' Nombre: '+ A.A201_NOMBRE ,
HOST_NAME(), 0,A.A201_USERID FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A201_USERID=B.A201_USERID AND ISNULL (A.A201_ACTIVIA,0) <>
ISNULL(B.A201_ACTIVIA,0)
END

46º. T210GRUPOS

- a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T210GRUPOS ON dbo.T210GRUPOS FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', A.A210_NOMBRE,NULL, 'Grupos del SistemaCodigo: '+
STR(A.A210_GRUPOID)+' Nombre: '+ A.A210_NOMBRE, HOST_NAME(), 0,
STR(A.A210_GRUPOID) FROM DELETED A
END
- b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T210GRUPOS ON dbo.T210GRUPOS FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING
(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, A.A210_NOMBRE , 'Grupos del SistemaCodigo: '+
STR(A.A210_GRUPOID)+ ' Nombre: '+ A.A210_NOMBRE , HOST_NAME() , 0,
STR(A.A210_GRUPOID) FROM INSERTED A
END
- c) Para Actualización CREATE TRIGGER TRGUPD_T210GRUPOS ON dbo.T210GRUPOS FOR UPDATE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE() ,SUBSTRING
(USER,2,4), 'Propiedades', B.A210_NOMBRE, A.A210_NOMBRE, 'Grupos del Sistema Cambio
de NombreCodigo: '+ STR(A.A210_GRUPOID)+ 'Nombre:' + A.A210_NOMBRE ,
HOST_NAME(), 0 , STR(A.A210_GRUPOID) FROM INSERTED A, DELETED B WHERE
A.A210_GRUPOID = B.A210_GRUPOID AND A.A210_NOMBRE <> B.A210_NOMBRE INSERT
INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Propiedades', B.A210_DESCRIPCION, A.A210_DESCRIPCION, 'Grupos
del Sistema Cambio de DescripcionCodigo: '+ STR(A.A210_GRUPOID)+ ' Nombre: '+
A.A210_NOMBRE , HOST_NAME() , 0, STR(A.A210_GRUPOID) FROM INSERTED A,
DELETED B WHERE A.A210_GRUPOID = B.A210_GRUPOID AND ISNULL (A.A210_
DESCRIPCION, '') <> ISNULL (B.A210_DESCRIPCION, '')
END

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T220USUXGRUPO ON
dbo.T220USUXGRUPO FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar',C.A201_NOMBRE , NULL, 'Usuarios por Grupo
Codigo Grupo: '+ STR(A.A220_GRUPOID)+' - '+A.A220_USERID, HOST_NAME(), 0,
STR(A.A220_GRUPOID)+' - '+A.A220_USERID FROM DELETED A, T210GRUPOS B,
T201USUARIOS C WHERE A.A220_GRUPOID = B.A210_GRUPOID AND
A.A220_USERID=C.A201_USERID
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T220USUXGRUPO ON
dbo.T220USUXGRUPO FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT
GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo', NULL, C.A201_NOMBRE , 'Usuarios por Grupo
Codigo Grupo: '+ STR(A.A220_GRUPOID) + ' - '+ A.A220_USERID, HOST_NAME(), 0,
STR(A.A220_GRUPOID) + ' - '+ A.A220_USERID FROM INSERTED A, T210GRUPOS B,
T201USUARIOS C WHERE A.A220_GRUPOID = B.A210_GRUPOID AND A.A220_USERID =
C.A201_USERID
END

48º. T240PERMISOS

a) Para Borrado CREATE TRIGGER TRGDEL_T240PERMISOS ON dbo.T240PERMISOS
FOR DELETE AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(),
SUBSTRING(USER,2,4), 'Borrar', C.A230_NOMBREACCION, NULL , 'Permisos por Grupo: '+
B.A210_NOMBRE+' Permiso: '+C.A230_NOMBREACCION ,
HOST_NAME(),0,STR(A.A240_ACCIONID)+ ' - ' +STR(A.A240_GRUPOID) FROM DELETED A,
T210GRUPOS B, T230ACCIONES C WHERE A.A240_GRUPOID=B.A210_GRUPOID AND
A.A240_ACCIONID=C.A230_ACCIONID
END

b) Para Inserción CREATE TRIGGER TRGINS_T240PERMISOS ON dbo.T240PERMISOS FOR INSERT AS BEGIN INSERT INTO T00AUDITORIA SELECT GETDATE(), SUBSTRING(USER,2,4), 'Nuevo',NULL, C.A230_NOMBREACCION , 'Permisos por Grupo: '+ B.A210_NOMBRE+' Permiso: '+ C.A230_NOMBREACCION , HOST_NAME(), 0, STR(A.A240_ACCIONID) + ' - ' + STR(A.A240_GRUPOID) FROM INSERTED A, T210GRUPOS B, T230ACCIONES C WHERE A.A240_GRUPOID = B.A210_GRUPOID AND A.A240_ACCIONID=C.A230_ACCIONID
END

D. Descripción de los módulos que lo componen: los diferentes módulos con los cuales se hace operar el sistema son:

- i. Usuarios: que permite el ingreso de nuevos usuarios que van a operar el sistema registrando código de identificación y clave, allí mismo se crean los grupos de seguridad sobre los cuales se dan los permisos para operación y a estos grupos se incorporan los usuarios.
- ii. Definiciones: que permite la creación de los datos básicos de cada una de las tablas primarias como son entre otras, ciudades, corporaciones, especialidades, tipos de procesos, los despachos judiciales, las actuaciones, los formatos y la definición de los usuarios en un despacho judicial y su calidad dentro del mismo, es decir si es del despacho o de la secretaria su desempeño.
- iii. Radicación: por medio de este módulo se hace el ingreso de los asuntos que son de conocimiento del despacho judicial, aquí se hace su clasificación por tipo, clase, subclase y se indica el recurso que se va a cursar para los casos de segunda instancia, se ingresan los sujetos procesales, fecha del proceso, contenido de la radicación, providencia de origen y fecha de la providencia para la segunda instancia.

- iv. Reparto: este módulo solo es utilizado en los tribunales y altas cortes, ya que son despachos colegiados, es decir, donde el juez que decide no es uno solo sino varios, denominados salas, en este módulo se presentan los procesos radicados en los tribunales o altas cortes y allí se hace la asignación del ponente del proceso de conformidad a lo indicado por el programa de reparto SARJ, aquí también se hacen los respectivos cambios de ponente y cambios de sala.
- v. Registro de Actuaciones: desde este módulo se ingresan las diferentes actuaciones que se surten dentro del asunto o proceso que se ventila en el despacho, también se generan los documentos que son producto de las plantillas definidas en el módulo de definiciones, igualmente se actualiza información como direcciones, teléfonos, sitio de reclusión, condenas, normas afectadas, sanciones disciplinarias incorporadas, normas demandadas dentro del proceso, abogado asociado para cada sujeto procesal, entre otras. Este módulo es el más usado durante la vigencia del proceso.
- vi. Consulta Jurídica: definido como el módulo que le permite al usuario externo, el ciudadano en sí, la consulta de estado de su proceso con base en las actuaciones que se ingresan al sistema, este módulo por ser cliente servidor se debe instalar dentro del edificio donde funcionan los despachos judiciales o por lo menos donde se tenga acceso al servidor de datos.
- vii. Consulta Dinámica: aplicativo que da la opción al usuario que genere sus propios reportes sobre las tablas principales de movimiento en el sistema, como son sujetos procesales asociados al proceso, actuaciones asociadas al proceso y la principal de procesos, solo se pueden hacer consultas sobre cada tabla de manera individual y el resultado se puede generar como una tabla en documento Word o guardar los criterios de búsqueda utilizados para que se puede volver a generar de manera inmediata.

- viii. Reportes: módulo que genera un conjunto de reportes predeterminados tanto de algunas tablas básicas, como de uso para especialidades, es así, que por ejemplo está el de antecedentes disciplinarios para la jurisdicción Disciplinaria, el de término de condena para la especialidad de Ejecución de Penas y Medidas de Seguridad o el histórico de actuaciones para todas las especialidades entre otros.
- ix. Estadística: definido para reportar los valores en cantidad de procesos activos, por tipo, clase y subclase, valores en cantidad por tipo de actuación, todos los anteriores con rango de fecha y discriminado por ponente para los tribunales o altas cortes.
- x. Relatoría: módulo que realiza la generación de fichas para cada providencia, solo opera en tribunales y altas cortes que son los lugares donde existen las relatorías, con el objeto de realizar una titulación a dichas providencias, la cual consiste en asociar tesis, descriptores – restrictores, aclaraciones o salvamentos, notas de relatoría, fuentes formales y asociación del documento Word que es la providencia titulada.
- xi. Consulta Web: es un aplicativo en ambiente Web que permite consultar las fichas de relatoría que se han generado con el módulo anterior por diferentes criterios como ponente, sujetos procesales, descriptor o palabra sobre el documento.

E. Acuerdos que lo reglamentan

El acuerdo por medio del cual la Sala Administrativa del Consejo Superior de la Judicatura establece al Sistema de Gestión y Manejo Documental Justicia XXI como el aplicativo de la Rama Judicial es el Acuerdo 1591 de 2002.



Plan de Formación de la Rama Judicial
Rama Judicial del Poder Público
Consejo Superior de la Judicatura
Sala Administrativa

Escuela Judicial
"Rodrigo Lara Bonilla"

El sistema se diseña para cumplir con los lineamientos para codificación de corporaciones y especialidades de igual manera la numeración única de los procesos del Acuerdo 201 de 1997 y las modificaciones por medio de los Acuerdos 1412 y 1413 de 2002.

AUTO EVALUACIÓN

1. Indique que Acuerdo originó la codificación para identificación de despachos judiciales

R/ Acuerdo 201 de 1997

2. Indique que entidad estatal genera los códigos de identificación de las ciudades y departamentos del país

R/ El DANE

3. Indique que tabla tiene las definiciones de los jueces, juezas, magistrados y magistradas.

R/ La tabla T101DAINFOPONE

4. Indique que son los triggers.

R/ Un procedimiento que se ejecuta cuando se cumple una condición establecida al realizar una operación de inserción (INSERT), actualización (UPDATE) o borrado (DELETE)

5. Indique el nombre de la tabla que guarda la información obtenida por los triggers.

R/ La tabla T00AUDITORIA.

CASOS

1. Todos los años es requerido que se ingrese a la tabla T081BRESPEENTI y allí se coloque el contador o consecutivo de cada despacho en 0.
2. Todos los años se debe realizar por medio del módulo de definiciones las tareas de inicialización de los calendarios de cada despacho judicial a fin de que el sistema tenga conocimiento de los días que no son hábiles en el conteo de los términos dentro del sistema.
3. En la eventualidad que un proceso que se ha ingresado al sistema y no se deje consultar o buscar con el módulo de registro de actuaciones se hace importante que revise la tabla T103DAADICPROC y que allí se encuentre el registro correspondiente al proceso que se está consultando, en acoso de no aparecer generar el registro con la llave correspondiente.



Plan de Formación de la Rama Judicial
Rama Judicial del Poder Público
Consejo Superior de la Judicatura
Sala Administrativa

Escuela Judicial
"Rodrigo Lara Bonilla"

BIBLIOGRAFIA

Página Web de la RAMA JUDICIAL, www.ramajudicial.gov.co, Acuerdos