



Estructura de la Base de Datos

CONTPAQi®

Comercial Premium

Aviso de derechos del propietario

Este Manual es una Obra Literaria protegida en favor de Computación en Acción, S.A. de C.V.; Copyright © 2005-2013 Derechos Reservados © 2005-2013 Computación en Acción, S.A. de C.V., Pablo Villaseñor No. 435, Col. Ladrón de Guevara, Guadalajara, Jalisco, México. C.P. 44600. Los Derechos de este Manual se encuentran reconocidos por la Ley Federal del Derecho de Autor. Se prohíbe su producción, reproducción, publicación, edición o fijación material en copias o ejemplares, por cualquier medio, importación, almacenamiento, transporte, distribución, comercialización, venta o arrendamiento, así como su comunicación y transmisión pública por cualquier medio, su divulgación en cualquier modalidad, su traducción, adaptación, paráfrasis, arreglos, transformaciones u otras similares, sin previa autorización por escrito de su titular. La violación de esta prohibición constituyen un delito y una infracción administrativa que están sancionados conforme a los artículos 424 fracción III, 424 bis fracción I y 424 ter, del Código Penal Federal; así como los artículos 229 fracciones VII y XVI y 231 fracciones I, III, IV y X, de la Ley Federal del Derecho de Autor y demás normas aplicables vigentes.

Las marcas **COMPUTACIÓN EN ACCIÓN**®, **EN ACCIÓN**®, **PAQ**® y sus respectivos diseños; la marca y nombre comercial **COMPAC**® y su diseño; las marcas **CONTPAQ**®, **CONTPAQi**®, **CONTPAQi TABLERO DE NEGOCIOS**®, **CONTPAQi Comercial**®, **ELECTROÚNICA**®, **CBB MÓVIL**®, y **ACCESO i**®, y en su caso, sus respectivos diseños; **SOLUCIÓN CONTABLE PAQ**®, **SOÑAR. PODER. CRECER.**®; los avisos comerciales **“Bien Pensado”**®, **“Respuesta Oportuna”**®, **“La Forma más Amigable de Controlar tu Negocio”**®, **“Sí Contador”**®, **“Contpaq i Contigo”**®, **\$0 Pesos Ilimitado**®; así como la Imagen del **Foquito**® y del **Diseño de la Portada**®, son signos distintivos registrados y protegidos propiedad de Computación en Acción, S.A. de C.V.

AdminPAQ®, **MegaPAQ**®, **Exión**®, **ContPAQ**®, **CONTPAQi**®, **CheqPAQ**®, **NomiPAQ**®, **InvenPAQ**®, **WinPAQ**®, **Solución Contable PAQ**®, **ReporPAQ**®, **ProduPAQ**®, **VentPAQ**®, **Cuenta T**®, **CONTPAQi Factura Electrónica**®, **ELECTROÚNICA**®, **CONTPAQi Factura CBB**®, **CONTPAQi Factura CBB MÓVIL**®, también son marcas registradas y protegidas propiedad de Computación en Acción, S.A. de C.V., la que ostenta de igual forma los derechos patrimoniales de autor; con excepción del programa de cómputo que ostenta la marca **VentPAQ**, cuyos derechos patrimoniales pertenecen a Pacific Soft, Sistemas de Información, S.A. de C.V.

Microsoft®, **MS-D.O.S.**®, **WINDOWS**® y **Excel**®, son marcas y en su caso productos de Microsoft Corporation.

Cualquier otra marca que se mencione dentro de este manual que pertenezca a terceras partes tiene solamente propósitos informativos y no constituye aprobación y/o recomendación. Computación en Acción, no se responsabiliza de la ejecución o uso de estos productos.

Estructura de las tablas de la BDD

Índice

Introducción	Este documento contiene la estructura interna de CONTPAQi® Comercial . Esta estructura está formada por tablas y las relaciones entre ellos. Aquí encontrarás las tablas generales y de la empresa y cómo están formadas.
Presentación de la información	Para entender la forma en que se presenta la información de las tablas de la Base de Datos (BDD), es necesario que conozcas el significado de las siguientes iniciales:

Tipo de campo	Descripción
V	Varchar:::. Caracteres alfanuméricos (texto).
B	Bit. Tipo de datos lógico (Verdadero/Falso).
I	Integer. Números Enteros.
F	Float. Números flotantes. Manejan decimales.
D	DateTime. Fecha/Hora. Nota: El campo siempre tendrá el formato dd/mm/aaaa hh:mm:ss a.m.
T	Texto. Texto libre.

Estas iniciales estarán en las tablas incluidas en este documento, indicando el tipo y longitud de los campos que las forman.

Rango de valores	Cada tipo de campo que se maneja en la base de datos de CONTPAQi® Comercial , tiene un rango de valor diferente.
-------------------------	---

En la siguiente tabla se indican estos rangos:

Tipo de campo	Rango de Valores
Varchar:::	El valor de este campo varía de 10 hasta 254 caracteres. Nota: En la descripción de cada campo Varchar: se indicará el número de caracteres máximo.
Bit	Sólo tiene un valor: True o False
Integer	El valor de este campo va desde 2'147,483.648 a (-2'147,483.647).
Float	El valor de este campo va desde 1,79E + 308 a -1,79E + 308.
Datetime	El valor de este campo va desde el 1 de enero de 1753 al 31 de diciembre de 9999.

Diagramas de relación

Diagrama Catálogos

El siguiente diagrama muestra cómo se relacionan las tablas de todos los catálogos de **CONTPAQi® Comercial**.



Diagrama Productos

El siguiente diagrama muestra cómo se relaciona la tabla **Productos / Servicios** con el resto de las tablas de **CONTPAQi® Comercial**.



Diagrama Documentos

El siguiente diagrama muestra cómo se relaciona la tabla **Documentos** con el resto de las tablas de **CONTPAQi® Comercial**.

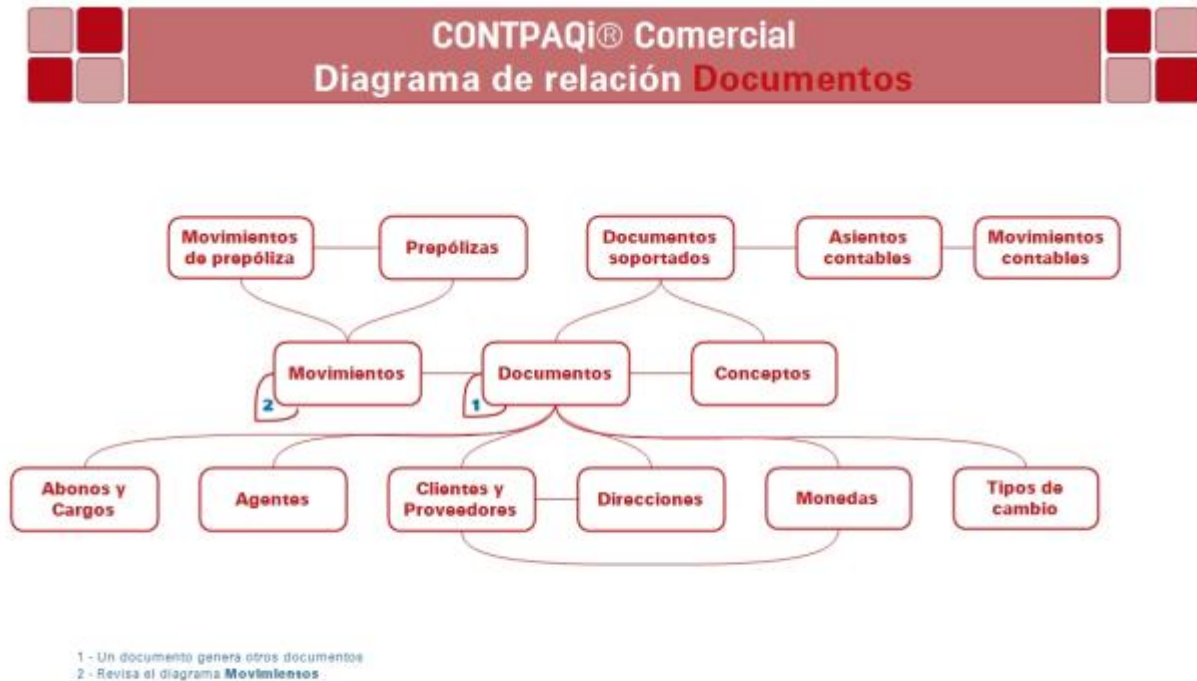


Diagrama Movimientos

El siguiente diagrama muestra cómo se relaciona la tabla **Movimientos** con el resto de las tablas de **CONTPAQi® Comercial**.

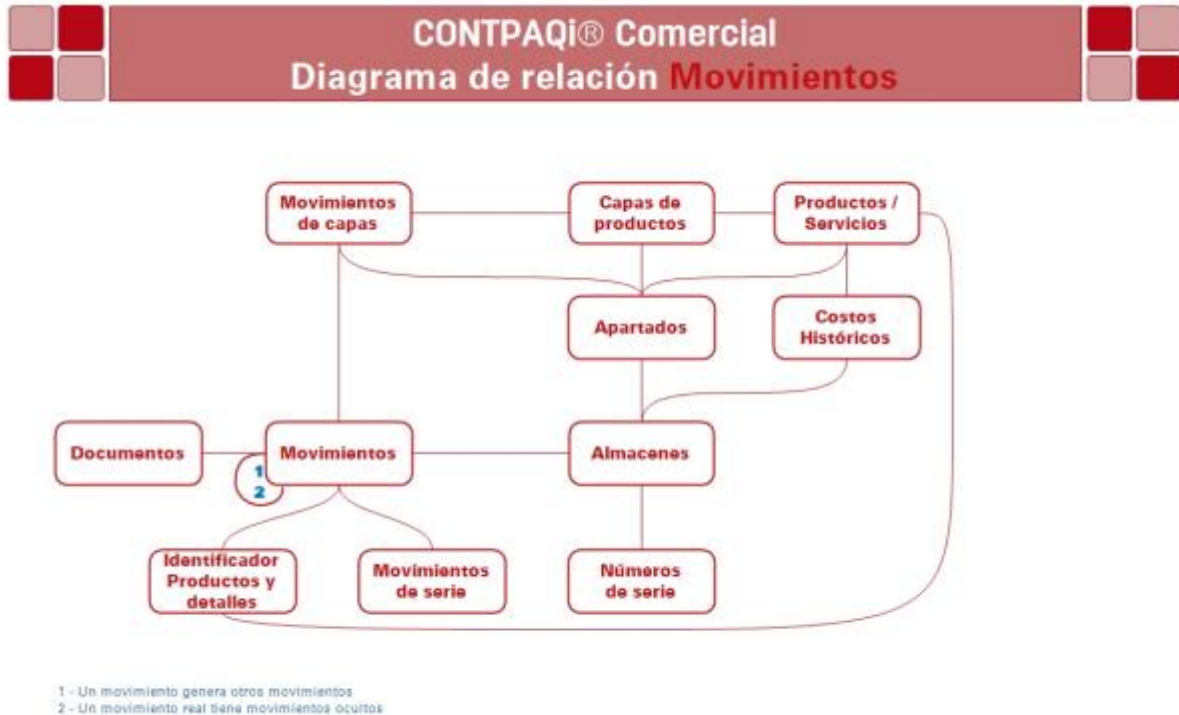


Diagrama Afectación de documentos

El siguiente diagrama muestra cómo se relaciona la tabla **Afectación de documentos** con el resto de las tablas de **CONTPAQi® Comercial**.



Diagrama Inventario físico

El siguiente diagrama muestra cómo se relaciona la tabla **Inventario físico** con el resto de las tablas de **CONTPAQi® Comercial**.



Tablas de la empresa

admAcumulados – Tabla de Acumulados

Dueños del acumulado

La mayoría de los acumulados tienen dos dueños.

Ejemplo: El Acumulado Ventas del Producto por Cliente tiene los dueños Cliente y Producto; el Acumulado Entradas del Producto al almacén, los dueños son el Almacén y el Producto.

Otros solo tienen un dueño, en estos, el campo vldCatalogo2 está vacío.

Ejemplo: El Acumulado Ventas por Cliente solo tiene un dueño: Cliente.

Los acumulados se dividen en dos:

- **Configurables:** Los dueños y tipo de Acumulados pueden ser configurados.
Nota: En los acumulados están relacionados con los importes modelo. Puede encontrar acumulados de Unidades, Importes, Descuentos, etcétera.
- **No configurables:** No deben ser modificados por el usuario, ya que sirven para la verificación de existencias, costeo, reportes, etcétera.

Nota: Estos acumulados deben instalarse con las empresas.

Esta tabla contiene los acumulados de **CONTPAQi® Comercial** es decir, toda la información estadística de ventas del mes, compras a un proveedor, etcétera.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDACUMULADO	I	Identificador del acumulado.
2	CIDTIPOACUMULADO	I	Identificador del tipo de un acumulado.
3	CIDOWNER1	I	Identificador del primer dueño del acumulado. Importante: Los acumulados tienen dos dueños. Ejemplo: En el acumulado de las ventas del producto por cliente los dueños son cliente y producto. En el acumulado de entradas del producto al almacén los dueños son almacén y producto.
4	CIDOWNER2	I	Identificador del segundo dueño del acumulado. Importante: Algunos acumulados sólo tienen un dueño, en estos acumulados, el campo vldCatalogo2 esta vacío. Ejemplo: El acumulado de ventas por cliente sólo tiene un dueño, el cliente, no hay segundo dueño.
5	CIMPORTEMODELO	I	Número de importe del documento o de movimiento a relacionar con el tipo de acumulado.
6	CIDEJERCICIO	I	Identificador del ejercicio del acumulado.
7	CIMPORTEINICIAL	F	Importe Inicial del acumulado.
8	CIDMONEDA	I	Identificador de moneda que utiliza el acumulado.
9	CIMPORTEPERIODO1	F	Importe del periodo 1.
10	CIMPORTEPERIODO2	F	Importe del periodo 2.
11	CIMPORTEPERIODO3	F	Importe del periodo 3.

Continúa en la siguiente página

admAcumulados – Tabla de Acumulados, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
12	CIMPORTEPERIODO4	F	Importe del periodo 4.
13	CIMPORTEPERIODO5	F	Importe del periodo 5.
14	CIMPORTEPERIODO6	F	Importe del periodo 6.
15	CIMPORTEPERIODO7	F	Importe del periodo 7.
16	CIMPORTEPERIODO8	F	Importe del periodo 8.
17	CIMPORTEPERIODO9	F	Importe del periodo 9.
18	CIMPORTEPERIODO10	F	Importe del periodo 10.
19	CIMPORTEPERIODO11	F	Importe del periodo 11.
20	CIMPORTEPERIODO12	F	Importe del periodo 12.
21	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 30 caracteres.

admAcumuladosTipos – Tabla de Tipos de acumulados

Esta tabla contiene los campos de los Tipos de Acumulados, con la información estadística de los documentos (Ventas por mes, Compras a un Proveedor, etcétera).

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDTIPOACUMULADO	I	Identificador del tipo de acumulado.
2	CNOMBRE	V	Nombre del tipo de acumulado. Varchar: 60 caracteres.
3	CTIPOOWNER1	I	Indica el tipo del primer dueño de un acumulado. Los acumulados tienen dos dueños. Ejemplo: En el acumulado de las ventas del producto por cliente los dueños son cliente y producto, en el acumulado de entradas del producto al almacén los dueños son almacén y producto.
4	CTIPOOWNER2	I	Indica el tipo del segundo dueño de un acumulado. Nota: Algunos acumulados sólo tienen un dueño, por lo que presentan el campo vacío vldCatalogo2. Ejemplo: El acumulado de ventas por cliente sólo tiene un dueño: el cliente, no hay segundo dueño
5	CTIPOACTUALIZACION	I	Es el tipo de actualización: 0 = Actualización por saldos. 1 = Actualización por estadísticas.
6	CTI POMONEDA	I	Moneda del acumulado: 1 = El acumulado se encuentra en la moneda base. 2 = El acumulado se encuentra en la moneda del cliente o proveedor. 3 = El acumulado se encuentra en la moneda de los documentos que lo afectaron.

admAgentes – Tabla de Agentes

Esta tabla contiene los campos del catálogo **Agentes**

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAGENTE	I	Identificador del agente.
2	CCODIGOAGENTE	V	Código del agente. Varchar: 30 caracteres.
3	CNOMBREAGENTE	V	Nombre del agente. Varchar: 60 caracteres.
4	CFECHAALTAAGENTE	D	Fecha de alta del agente.
5	CTIPOAGENTE	I	Tipo de agente: 1 = Agente de Ventas. 2 = Agente Venta / Cobro. 3 = Agente de Cobro.
6	CCOMISIONVENTAAGENTE	F	Comisión de venta del agente.
7	CCOMISIONCOBROAGENTE	F	Comisión de cobro del agente.
8	CIDCLIENTE	I	Permite considerar un cliente como agente.
9	CIDPROVEEDOR	I	Permite considerar un agente como proveedor.
10	CIDVALORCLASIFICACION1	I	Identificador de la clasificación 1 del agente.
11	CIDVALORCLASIFICACION2	I	Identificador de la clasificación 2 del agente.
12	CIDVALORCLASIFICACION3	I	Identificador de la clasificación 3 del agente.
13	CIDVALORCLASIFICACION4	I	Identificador de la clasificación 4 del agente.
14	CIDVALORCLASIFICACION5	I	Identificador de la clasificación 5 del agente.
15	CIDVALORCLASIFICACION6	I	Identificador de la clasificación 6 del agente.
16	CSEGCONTAGENTE	V	Segmento 1 de la cuenta contable del agente. Varchar: 50 caracteres.
17	CTEXTTOEXTRA1	V	Texto extra 1. Varchar: 50 caracteres.
18	CTEXTTOEXTRA2	V	Texto extra 2. Varchar: 50 caracteres.
19	CTEXTTOEXTRA3	V	Texto extra 3. Varchar: 50 caracteres.
20	CFECHAEXTRA	D	Fecha extra. Varchar: 50 caracteres.
21	CIMPORTEEXTRA1	F	Importe extra 1.
22	CIMPORTEEXTRA2	F	Importe extra 2.
23	CIMPORTEEXTRA3	F	Importe extra 3.
24	CIMPORTEEXTRA4	F	Importe extra 4.
25	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
26	CSCAGENTE2	V	Segmento 2 de la cuenta contable del agente. Varchar: 50 caracteres.
27	CSCAGENTE3	V	Segmento 3 de la cuenta contable del agente. Varchar: 50 caracteres.

admAlmacenes – Tabla de Almacenes

Esta tabla contiene los campos del catálogo **Almacenes**.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDALMACEN	I	Identificador del almacén.
2	CCODIGOALMACEN	V	Código del almacén. Varchar: 30 caracteres.
3	CNOMBREALMACEN	V	Nombre del almacén. Varchar: 60 caracteres.
4	CFECHAALTAALMACEN	D	Fecha de alta del almacén.
5	CIDVALORCLASIFICACION1	I	Identificador de la clasificación 1 del almacén.
6	CIDVALORCLASIFICACION2	I	Identificador de la clasificación 2 del almacén.
7	CIDVALORCLASIFICACION3	I	Identificador de la clasificación 3 del almacén.
8	CIDVALORCLASIFICACION4	I	Identificador de la clasificación 4 del almacén.
9	CIDVALORCLASIFICACION5	I	Identificador de la clasificación 5 del almacén.
10	CIDVALORCLASIFICACION6	I	Identificador de la clasificación 6 del almacén.
11	CSEGCONTALMACEN	V	Segmento 1 de la cuenta contable del almacén. Varchar: 50 caracteres.
12	CTEXTTOEXTRA1	V	Texto extra 1. Varchar: 50 caracteres.
13	CTEXTTOEXTRA2	V	Texto extra 2. Varchar: 50 caracteres.
14	CTEXTTOEXTRA3	V	Texto extra 3. Varchar: 50 caracteres.
15	CFECHAEXTRA	D	Fecha extra.
16	CIMPORTEEXTRA1	F	Importe extra 1.
17	CIMPORTEEXTRA2	F	Importe extra 2.
18	CIMPORTEEXTRA3	F	Importe extra 3.
19	CIMPORTEEXTRA4	F	Importe extra 4.
20	CBANDOMICILIO	I	Bandera de domicilio. Indica si el almacén lleva domicilio o no.
21	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
22	CSCALMAC2	V	Segmento 2 de la cuenta contable del almacén. Varchar: 50 caracteres.
23	CSCALMAC3	V	Segmento 3 de la cuenta contable del almacén. Varchar: 50 caracteres.
24	CSISTORIG	I	Sistema origen.

admAsientosContables – Tabla de Asientos contables

Esta tabla contiene los asientos contables que indican la estructura de las pólizas.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDASIENTOCONTABLE	I	Identificador del asiento contable.
2	CNUMEROASIENTOCONTABLE	V	Número del asiento contable. Varchar: 30 caracteres.
3	CNOMBREASIENTOCONTABLE	V	Nombre del asiento contable. Varchar: 60 caracteres.
4	CFRECUENCIA	I	Frecuencia con las que se generan las pólizas del asiento. 1 = Una póliza por documento. 2 = Una póliza por día. 3 = Una póliza por periodo.
5	CORIGENFECHA	I	Origen de la fecha de las pólizas generadas por el asiento. 1 = Fecha del documento. 2 = Fecha de contabilización.
6	CTIPOPOLIZA	I	Tipo de las pólizas generadas por el asiento contable. 1 = Ingresos 2 = Egresos 3 = Diario 4 = Orden
7	CORIGENNUMERO	I	Origen del número de las pólizas generadas por este asiento: 1 = Consecutivo de CONTPAQi® Contabilidad . 2 = Consecutivo de CONTPAQi® Comercial . 3 = Folio del documento.
8	CORIGENCONCEPTO	I	Origen del concepto de las pólizas generadas por el asiento contable: 1 = Ninguno. 2 = Referencia del documento 3 = Nombre del concepto 4 = Texto capturado 5 = Texto capturado+Folio del documento 6 = Texto Extra 1 del Documento 7 = Texto Extra 2 del Documento 8 = Texto Extra 3 del Documento
9	CCONCEPTO	V	Concepto capturado de las pólizas generadas por el asiento contable. Varchar: 50 caracteres. Nota: Sólo se usa si el campo cTipoConcepto es igual a 4 o 5.
10	CDIARIO	V	Diario por omisión de las pólizas generadas por el asiento contable. Varchar: 10 caracteres.
11	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.

admAsocAcumConceptos – Tabla de Conceptos y tipos de acumulados

Esta tabla contiene una relación entre los importes de un Concepto de Documento y los Tipo de Acumulado que debe afectar.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDCONCEPTOTIPO ACUMULADO	I	Identificador de la tabla. Se usa en para tener un campo que sirva de llave única.
2	CIDCONCEPTODOCUMENTO	I	Identificador del concepto de documento.
3	CIDTIPOACUMULADO	I	Identificador del tipo de acumulado.
4	CIMPORTEMODELO	I	Número de importe del documento o de movimiento a relacionar con el tipo de acumulado.
5	CSUMARESTA	I	Indica si el importe suma o resta a un acumulado. 0 = Resta 1 = Suma
6	CESTATUS	I	Indica si el concepto está activo o inactivo para su despliegue. 0 = Inactivo 1 = Activo

admAsocCargosAbonos – Tabla de Abonos y Cargos

Esta tabla contiene las relaciones entre los documentos de abonos y cargos que se saldan entre ellos, ya sea parcial o completamente.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAUTOINCSQL	I	Consecutivo interno de SQL.
2	CIDDOCUMENTOABONO	I	Identificador del documento de abono.
3	CIDDOCUMENTOCARGO	I	Identificador del documento de cargo.
4	CIMPORTEABONO	F	Importe de la asociación en la moneda del abono.
5	CIMPORTECARGO	F	Importe de la asociación en la moneda del cargo.
6	CFECHAABONOCARGO	D	Fecha de la asociación.
7	CIDDESCUENTOPRONTOPAGO	I	Identificador del documento de descuento por pronto pago generado por esta asociación.
8	CIDUTILIDADPERDIDACAMB	I	Identificador del documento de utilidad o pérdida cambiaria generado por esta asociación.
9	CIDAJUSIVA	I	Identificador del documento de ajuste de IVA generado por esta asociación.

admBanderas – Tabla de Imágenes de banderas de monedas

Esta tabla almacena la información de las imágenes de banderas de monedas

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDBANDERA	I	Identificador de la imagen.
2	CNOMBREBANDERA	V	Nombre de la imagen. Varchar: 40 caracteres.
3	CBANDERA	T	Imagen.
4	CCLAVEISO	V	Clave ISO. Varchar: 3 caracteres.

admCapasProducto – Tabla de Capas de producto

Esta tabla contiene los datos de capas UEPS, PEPS, pedimentos y lotes pertenecientes a los productos.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDCAPA	I	Identificador único de la capa.
2	CIDALMACEN	I	Identificador del almacén asignado a la capa. Importante: Siempre será el mismo del movimiento. Se coloca aquí solo para acelerar las búsquedas.
3	CIDPRODUCTO	I	Producto que cuenta con número de serie y/o lote y/o pedimento o que su costo se calcula por UEPS o PEPS.
4	CFECHA	D	Fecha del movimiento que generó la capa.
5	CTIPOCAPA	I	Contenido de la capa: 1 = Número de serie 2 = Pedimento 3 = Lote 4 = Pedimento y Lote 5 = Capa de costo (para costeo UEPS y PEPS)
6	CNUMEROLOTE	V	Número de lote. Varchar: 30 caracteres.
7	CFECHACADUCIDAD	D	Fecha de caducidad del lote.
8	CFECHAFABRICACION	D	Fecha de fabricación del lote.
9	CPEDIMENTO	V	Número del pedimento. Varchar: 30 caracteres.
10	CADUANA	V	Agencia aduanal. Varchar: 60 caracteres.
11	CFECHAPEDIMENTO	D	Fecha del pedimento.
12	CTIPOCAMBIO	F	Tipo de cambio arbitrario del pedimento.
13	CEXISTENCIA	F	Existencia todavía disponible de la capa.
14	CCOSTO	F	Costo unitario del producto en la capa.
15	CIDCAPAORIGEN	I	Identificador de la capa origen. Se usa en consignaciones del cliente y trasposos de capa para indicarle a la capa en el almacén destino, qué capa la generó en el almacén origen.
16	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
17	CNUMADUANA	I	Número de la agencia aduanal.
18	CCLAVESAT	V	Clave SAT utilizada para los pedimentos Varchar: 30 caracteres.

admCaracterísticas – Tabla de Características

Esta tabla almacena características cuando existen productos que las tienen.

Importante: La tabla padre, en particular, tiene los nombres de todas las características que podrá tener un producto en particular.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDPADRECARACTERISTICA	I	Identificador de una característica.
2	CNOMBRECARACTERISTICA	V	Nombre de la característica. Varchar: 60 caracteres.

admCaracteristicasValores – Tabla de Valores de características

Esta tabla contiene los valores posibles de las características.

Nota: Cada valor corresponde a una sola característica.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDVALORCARACTERISTICA	I	Identificador de la característica a la que pertenece el valor.
2	CIDPADRECARACTERISTICA	I	Identificador del valor de la característica.
3	CVALORCARACTERISTICA	V	Valor de la característica. Varchar: 20 caracteres.
4	CNEMOCARACTERISTICA	V	Nemotécnico de la característica, usado en la captura de movimientos. Varchar: 3 caracteres.

admClasificaciones – Tabla de Clasificaciones

Esta tabla almacena las distintas clasificaciones de cada catálogo.

Esta es la tabla padre y solo almacena información general de cada clasificación.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDCLASIFICACION	I	Identificador de la clasificación del catálogo. 1 – 6 = Clasificaciones de Agentes 7 – 12 = Clasificaciones de Clientes 13 – 18 = Clasificaciones del Proveedor 19 – 24 = Clasificaciones del Almacén 25 – 30 = Clasificaciones del Producto 31 = Clasificación de Movimientos
2	CNOMBRECLASIFICACION	V	Nombre de la clasificación. Varchar: 60 caracteres.

admClasificacionesValores – Tabla de Valores de Clasificaciones

Esta tabla almacena clasificaciones de cada catálogo.

Esta tabla es la que almacena los valores que tiene cada clasificación y los descuentos por excepción de cada clasificación.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDVALORCLASIFICACION	I	Identificador del valor de las clasificaciones.
2	CVALORCLASIFICACION	V	Valores de las clasificaciones. Varchar: 60 caracteres.
3	CIDCLASIFICACION	I	Clasificación a la que pertenece el valor.
4	CCODIGOVALOR CLASIFICACION	V	Carácter utilizado para la fácil captura de los valores de clasificación. Varchar: 3 caracteres.

admClientes – Tabla de Clientes y Proveedores

Esta tabla contiene los campos de los Clientes y Proveedores.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDCLIENTEPROVEEDOR	I	Identificador del cliente o proveedor.
2	CCODIGOCLIENTE	V	Código del cliente o proveedor. Varchar: 30 caracteres.
3	CRAZONSOCIAL	V	Razón Social del cliente o proveedor. Varchar: 60 caracteres.
4	CFECHAALTA	D	Fecha de alta del cliente/proveedor.
5	CRFC	V	Registro Federal de Contribuyentes del cliente. Varchar: 20 caracteres.
6	CCURP	V	Código Único de Registro de Población o si el cliente es extranjero se puede utilizar para guardar el número de identidad tributaria Varchar: 20 caracteres.
7	CDENComercial	V	Denominación comercial del cliente/ proveedor. Varchar: 50 caracteres.
8	CREPLEGAL	V	Representante o contacto del cliente. Varchar: 50 caracteres.
9	CIDMONEDA	I	Moneda del cliente/ proveedor.
10	CLISTAPRECIOCLIENTE	I	Significado de la lista de precios asignada al cliente.
11	CDESCUENTODOCTO	F	Porcentaje de descuento por documento asignado al cliente.
12	CDESCUENTOMOVTO	F	Porcentaje de descuento por movimiento asignado al cliente.
13	CBANVENTACREDITO	I	Indica si se activa o no la venta a crédito. 0 = No 1 = Sí
14	CIDVALORCLASIFCLIENTE1	I	Identificador de la clasificación 1 del cliente.
15	CIDVALORCLASIFCLIENTE2	I	Identificador de la clasificación 2 del cliente.
16	CIDVALORCLASIFCLIENTE3	I	Identificador de la clasificación 3 del cliente.
17	CIDVALORCLASIFCLIENTE4	I	Identificador de la clasificación 4 del cliente.
18	CIDVALORCLASIFCLIENTE5	I	Identificador de la clasificación 5 del cliente.
19	CIDVALORCLASIFCLIENTE6	I	Identificador de la clasificación 6 del cliente.
20	CTIPOCLIENTE	I	Tipo de cliente o proveedor: 1 = Cliente 2 = Cliente/Proveedor 3 = Proveedor
21	CESTATUS	I	Estatus actual del cliente/proveedor. 0 = Inactivo 1 = Activo
22	CFECHABAJA	D	Fecha en que el cliente y/o proveedor quedó inactivo.
23	CFECHAULTIMAREVISION	D	Fecha de la última revisión.
24	CLIMITECREDITOCLIENTE	F	Límite de crédito del cliente.
25	CDIASCREDITOCLIENTE	I	Días de crédito del cliente.
26	CBANEXCEDERCREDITO	I	Indica si se permite exceder el crédito o no. 0 = No 1 = Sí
27	CDESCUENTOPRONTOPAGO	F	Descuento por pronto pago.

admClientes – Tabla de Clientes y Proveedores , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
28	CDIASPRONTOPAGO	I	Días de descuento por pronto pago del cliente.
29	CINTERESMORATORIO	F	Porcentaje del Interés moratorio.
30	CDIAPAGO	I	Días en que el cliente pago.
31	CDIASREVISION	I	Días de revisión de crédito.
32	CMENSAJERIA	V	Nombre del servicio de mensajería. Varchar: 20 caracteres.
33	CCUENTAMENSAJERIA	V	Número de cuenta de la mensajería. Varchar: 60 caracteres.
34	CDIASEMBARQUECLIENTE	I	Día en que se embarcará mercancía al cliente.
35	CIDALMACEN	I	Permite considerar un cliente como un almacén.
36	CIDAGENTEVENTA	I	Agente de venta del cliente/proveedor.
37	CIDAGENTECOBRO	I	Agente de cobro del cliente/proveedor.
38	CRESTRICIONAGENTE	I	Restricciones para el uso de agentes.
39	CIMPUESTO1	F	Porcentaje de impuesto 1 del cliente.
40	CIMPUESTO2	F	Porcentaje de impuesto 2 del cliente.
41	CIMPUESTO3	F	Porcentaje de impuesto 3 del cliente.
42	CRETENCIONCLIENTE1	F	Porcentaje de la retención 1 para cliente.
43	CRETENCIONCLIENTE2	F	Porcentaje de la retención 2 para cliente.
44	CIDVALORCLASIFPROVEEDOR1	I	Identificador de la clasificación 1 del proveedor.
45	CIDVALORCLASIFPROVEEDOR2	I	Identificador de la clasificación 2 del proveedor.
46	CIDVALORCLASIFPROVEEDOR3	I	Identificador de la clasificación 3 del proveedor.
47	CIDVALORCLASIFPROVEEDOR4	I	Identificador de la clasificación 4 del proveedor.
48	CIDVALORCLASIFPROVEEDOR5	I	Identificador de la clasificación 5 del proveedor.
49	CIDVALORCLASIFPROVEEDOR6	I	Identificador de la clasificación 6 del proveedor.
50	CLIMITECREDITOPROVEEDOR	F	Límite de crédito que otorga el proveedor.
51	CDIASCREDITOPROVEEDOR	I	Días de crédito que otorga el proveedor.
52	CTIEMPOENTREGA	I	Tiempo de entrega del proveedor en días.
53	CDIASEMBARQUEPROVEEDOR	I	Días en que el proveedor embarca.
54	CIMPUESTOPROVEEDOR1	F	Porcentaje de impuesto 1 del proveedor.
55	CIMPUESTOPROVEEDOR2	F	Porcentaje de impuesto 2 del proveedor.
56	CIMPUESTOPROVEEDOR3	F	Porcentaje de impuesto 3 del proveedor.
57	CRETENCIONPROVEEDOR1	F	Porcentaje de la retención 1 para proveedor.
58	CRETENCIONPROVEEDOR2	F	Porcentaje de la retención 2 para proveedor.
59	CBANINTERESMORATORIO	I	Indica si a un cliente se le calculan intereses moratorios. 0 = No 1 = Sí
60	CCOMVENTAEXCEPCIENTE	F	Comisión de venta por excepción del cliente.
61	CCOMCOBROEXCEPCIENTE	F	Comisión de cobro por excepción del cliente.
62	CBANPRODUCTO CONSIGNACION	I	Indica si se permite producto en consignación: 0 = No 1 = Sí

Continúa en la siguiente página

admClientes – Tabla de Clientes y Proveedores , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
63	CSEGCONTCLIENTE1	V	1o. Segmento contable del cliente. Varchar: 50 caracteres.
64	CSEGCONTCLIENTE2	V	2o. Segmento contable del cliente. Varchar: 50 caracteres.
65	CSEGCONTCLIENTE3	V	3o. Segmento contable del cliente. Varchar: 50 caracteres.
66	CSEGCONTCLIENTE4	V	4o. Segmento contable del cliente. Varchar: 50 caracteres.
67	CSEGCONTCLIENTE5	V	5o. Segmento contable del cliente. Varchar: 50 caracteres.
68	CSEGCONTCLIENTE6	V	6o. Segmento contable del cliente. Varchar: 50 caracteres.
69	CSEGCONTCLIENTE7	V	7o. Segmento contable del cliente. Varchar: 50 caracteres.
70	CSEGCONTPROVEEDOR1	V	1o. Segmento contable del proveedor. Varchar: 50 caracteres.
71	CSEGCONTPROVEEDOR2	V	2o. Segmento contable del proveedor. Varchar: 50 caracteres.
72	CSEGCONTPROVEEDOR3	V	3o. Segmento contable del proveedor. Varchar: 50 caracteres.
73	CSEGCONTPROVEEDOR4	V	4o. Segmento contable del proveedor. Varchar: 50 caracteres.
74	CSEGCONTPROVEEDOR5	V	5o. Segmento contable del proveedor. Varchar: 50 caracteres.
75	CSEGCONTPROVEEDOR6	V	6o. Segmento contable del proveedor. Varchar: 50 caracteres.
76	CSEGCONTPROVEEDOR7	V	7o. Segmento contable del proveedor. Varchar: 50 caracteres.
77	CTEXTTOEXTRA1	V	Texto extra 1 para interfaz configurable. Varchar: 50 caracteres.
78	CTEXTTOEXTRA2	V	Texto extra 2 para interfaz configurable. Varchar: 50 caracteres.
79	CTEXTTOEXTRA3	V	Texto extra 3 para interfaz configurable. Varchar: 50 caracteres.
80	CFECHAEXTRA	D	Fecha extra para interfaz configurable.
81	CIMPORTEEXTRA1	F	Importe extra 1 para interfaz configurable.
82	CIMPORTEEXTRA2	F	Importe extra 2 para interfaz configurable.
83	CIMPORTEEXTRA3	F	Importe extra 3 para interfaz configurable.
84	CIMPORTEEXTRA4	F	Importe extra 4 para interfaz configurable.
85	CBANDOMICILIO	I	Bandera de domicilio. Indica si el cliente lleva domicilio o no.
86	CBANCREDITOYCOBRANZA	I	Bandera de crédito y cobranza.
87	CBANENVIO	I	Bandera de envío.
88	CBANAGENTE	I	Bandera de agente.
89	CBANIMPUESTO	I	Bandera de impuesto.

Continúa en la siguiente página

admClientes – Tabla de Clientes y Proveedores , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
90	CBANPRECIO	I	Bandera de precio.
91	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
92	CFACTERC01	I	Indica si el cliente puede facturar a terceros. 0 = No 1 = Sí
93	CCOMVENTA	F	Indica la comisión de venta del agente para todos los documentos de ese cliente.
94	CCOMCOBRO	F	Indica la comisión de cobro del agente para todos los documentos de ese cliente.
95	CIDMONEDA2	I	Identifica la moneda asumida en documentos para el cliente y/o proveedor. Esta moneda se define en el catálogo Clientes y Proveedores , respectivamente.
96	CEMAIL1	V	Dirección de correo electrónico 1 para la emisión y entrega de CFD's. Varchar: 60 caracteres.
97	CEMAIL2	V	Dirección de correo electrónico 2 para la emisión y entrega de CFD's. Varchar: 60 caracteres.
98	CEMAIL3	V	Dirección de correo electrónico 3 para la emisión y entrega de CFD's. Varchar: 60 caracteres.
99	CTIPOENTRE	I	Tipo de entrega: 0 = Correo electrónico 1 = Impresión 2 = Archivo en disco
100	CCONCTEEMA	I	Abrir el correo electrónico al enviar: 0 = No 1 = Sí
101	CFTOADDEND	I	Reservado
102	CIDCERTCTE	I	Identificador del certificado del cliente
103	CENCRIPENT	I	Entregar encriptado: 0 = No 1 = Sí
104	CBANCFD	I	Indica si se manejará CFD. 0 = No 1 = Sí
105	CTEXTTOEXTRA4	V	Texto extra 4 para Interfaz configurable. Varchar: 50 caracteres.
106	CTEXTTOEXTRA5	V	Texto extra 5 para Interfaz configurable. Varchar: 50 caracteres.
107	CIMPORTEEXTRA5	F	Importe extra 5 para Interfaz configurable.
108	CIDADDENDA	I	Identificador de la addenda.
109	CCODPROVCO	I	Código del proveedor en CONTPAQi® Contabilidad . Este campo se muestra en la ventana Segmentos Contables por Proveedor.
110	CENVACUSE	I	Reservado

Continúa en la siguiente página

admClientes – Tabla de Clientes y Proveedores , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
111	CCON1NOM	V	Reservado
112	CCON1TEL	V	Reservado
113	CQUITABLAN	I	Eliminar espacios en blanco al emitir CFD. 0 = No 1 = Sí
114	CFMTOENTRE	I	Formato de entrega de CFD por omisión. 0 = PDF 1 = XML
115	CIDCOMPLEM	I	Identificador del complemento
116	CDESGLOSAI	I	Desglosar IEPS en CFD. 0 = No 1 = Sí
117	CLIMDOCTOS	I	Número máximo de documentos vencidos para limitar la captura de nuevos documentos.
118	CSITIOFTP	V	Dirección ftp para entrega de CFD. Varchar: 60 caracteres.
119	CUSRFTP	V	Usuario ftp para entrega de CFD. Varchar: 60 caracteres.
120	CMETODOPAG	V	Método de pago (efectivo, transferencia, etc.). Varchar: 100 caracteres.
121	CNUMCTAPAG	V	Número de cuenta con la que se realizó el pago. Varchar: 100 caracteres.
122	CUSOCFDI	V	Uso que el cliente le dará a los CFDIs por omisión. Varchar: 30 caracteres
123	CIDCUENTA	I	Identificador de la cuenta bancaria asumida por el cliente

admComponentesPaquete – Tabla de Componentes del paquete

Esta tabla almacena productos tipo Paquete. Un paquete está compuesto por varios productos.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDCOMPONENTE	I	Identificador del componente. Nota: Se necesita para hacer único cada registro, ya que la llave cldPaquete+cldProducto no es única.
2	CIDPAQUETE	I	Identificador del producto tipo paquete.
3	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto componente o del detalle componente.
4	CCANTIDADPRODUCTO	F	Cantidad del producto componente que incluye el paquete.
5	CIDVALORCARACTERISTICA1	I	Identificador del valor de la característica 1.
6	CIDVALORCARACTERISTICA2	I	Identificador del valor de la característica 2.
7	CIDVALORCARACTERISTICA3	I	Identificador del valor de la característica 3.
8	CTIPOPPRODUCTO	I	Tipo del Producto: 1 = Producto 2 = Paquete 3 = Servicio
9	CIDUNIVEN	I	Indica la unidad que será asumida en los documentos de venta para los productos con control de existencia por unidades.

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento

Esta tabla contiene los campos de los conceptos.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDCONCEPTODOCUMENTO	I	Identificador del concepto de documento.
2	CCODIGOCONCEPTO	V	Código del concepto. Varchar: 30 caracteres.
3	CNOMBRECONCEPTO	V	Nombre del concepto. Varchar: 60 caracteres.
4	CIDDOCUMENTODE	I	Tipo de documento del concepto de documento. Referencia de la tabla TblDocumentoDe.
5	CNATURALEZA	I	Naturaleza de los documentos generados por el concepto: 0 = Cargo 1 = Abono 2 = Sin naturaleza
6	CDOCTOACREDITO	I	Bandera que indica si el documento es a crédito o al contado: 0 = Documento al Contado 1 = Documento a Crédito
7	CTIPOFOLIO	I	Tipo de Folio: 1 = Folio automático calculado al crear el documento y modificable. 2 = Folio automático calculado antes de imprimir el documento y modificable.
8	CMAXIMOMOVOTOS	I	Número máximo de movimientos que puede tener un documento.
9	CCREACLIENTE	I	Indica si se puede crear un cliente en la captura del documento asociado a este concepto: 1 = Sí 0 = No
10	CSUMARPROMOCIONES	I	Indica si un movimiento en el que se apliquen dos promociones estas se deben sumar o no. 0 = No 1 = Sí
11	CFORMAPREIMPRESA	V	Ruta y nombre de la forma preimpresa para imprimir los documentos del concepto. Varchar: 253 caracteres.
12	CORDENCALCULO	I	Atributo que define el orden en que se calculan los impuestos, descuentos e impuestos. Las diferentes combinaciones que toma este orden son: 1 = Descuentos, Impuestos y Retenciones 2 = Descuentos, Retenciones e Impuestos 3 = Impuestos, Descuentos y Retenciones 4 = Impuestos, Retenciones y Descuentos 5 = Retenciones, Impuestos y Descuentos 6 = Retenciones, Descuentos e Impuestos
13	CUSANOMBRECTEPROV	I	Atributo que indica el comportamiento del control de nombre de cliente o proveedor en los documentos: 1 = No es visible (por lo cual no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 3 = Es visible y se captura

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
14	CUSARFC	I	Atributo que indica el comportamiento de control del RFC del cliente en el documento: 1 = No es visible (por lo cual no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 3 = Es visible y se captura
15	CUSAFECHAVENCIMIENTO	I	Atributo que indica el comportamiento de control de fecha de vencimiento en el documento: 1 = No es visible (por lo cual no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 3 = Es visible y se captura
16	CUSAFECHAENTREGARECEPCION	I	Atributo que indica el comportamiento de control de fecha de entrega o recepción en el documento. 1 = No es visible (por lo cual no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 3 = Es visible y se captura
17	CUSAMONEDA	I	Atributo que indica el comportamiento de control de moneda en el documento: 1 = No es visible (por lo cual no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 3 = Es visible y se captura
18	CUSATIPOCAMBIO	I	Atributo que indica el comportamiento de control de tipo de cambio en el documento. 1 = No es visible (por lo cual no se captura). 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura). 3 = Es visible y se captura.
19	CUSACODIGOAGENTE	I	Atributo que indica el comportamiento de control de código de agente en el documento: 1 = No es visible (por lo cual no se captura). 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura). 3 = Es visible y se captura.
20	CUSANOMBREAGENTE	I	Atributo que indica el comportamiento de control del nombre de agente en el documento: 1 = No es visible (por lo cual no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura)
21	CUSADIRECCION	I	Atributo que indica el comportamiento de control de la dirección del documento (stxDireccionDocumento) y del botón de acceso a las direcciones: 1 = No es visible ni el stx ni el botón 2 = Es visible y no es capturable: el stx es visible y el botón de direcciones aparece deshabilitado. 3 = Es visible y se captura: el stx es visible y el botón de direcciones aparece habilitado
22	CUSAREFERENCIA	I	Atributo que indica el comportamiento de control de la referencia del documento: 1 = No es visible (por lo cual no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 3 = Es visible y se captura

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
23	CseriePOROMISION	V	Serie por omisión de los documentos creados con el concepto. Varchar: 11 caracteres.
24	CANCHOCODIGOPRODUCTO	I	Ancho en pixeles de la columna del código del producto.
25	CUSANOMBREPRODUCTO	I	Atributo utilizado para hacer visible la columna del nombre del producto en los movimientos del documento para este concepto. Si este campo se encuentra en cero, de todas formas el grid de movimientos debe tener una columna cldalmacen llena con un asumido. 1 = No se usa 2 = No es Visible (por lo cual no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (solo lectura) 4 = Es visible y se captura
26	CANCHONOMBREPRODUCTO	I	Ancho en pixeles de la columna del nombre del producto.
27	CUSAALMACEN	I	Atributo utilizado para hacer visible la columna de código de Almacén en los movimientos del documento para este concepto. Si este campo se encuentra en cero, de todas formas el grid de movimientos debe tener una columna cldalmacen llena con un asumido. 1 = No se usa 2 = No es visible (por lo cual no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
28	CANCHOCODIGOALMACEN	I	Ancho en pixeles de la columna del código del almacén.
29	CANCHOIMPORTES	I	Ancho en pixeles de las columnas de importes del movimiento como precio, unidades, neto, impuestos, etcétera.
30	CANCHOPORCENTAJES	I	Ancho en pixeles de las columnas de porcentajes de impuestos, retenciones y descuentos del movimiento.
31	CANCHOUNIDADPESOMEDIDA	I	Ancho en pixeles de la columna de unidad de peso y medida.
32	CUSAPRECIO	I	Bandera utilizada para hacer visible y utilizar la columna Precio en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (por lo cual no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (solo lectura) 4 = Es visible y se captura
33	CIDFORMULAPRECIO	I	Numero de fórmula que se asocia a la columna Precio para calcularse.
34	CUSACOSTOCAPTURADO	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Costo Unitario capturado por el usuario en los movimientos del documento para este concepto: 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
35	CIDFORMULACOSTO CAPTURADO	I	Numero de fórmula que se asocia a la columna Costo Unitario capturado por el usuario.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
36	CUSAEXISTENCIA	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna de la existencia del producto en el almacén, en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (solo lectura)
37	CUSANETO	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Neto en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
38	CIDFORMULANETO	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Neto para calcularse.
39	CUSAPORCENTAJEIMPUESTO1	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Porcentaje de impuesto en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
40	CIDFORMULAPORCIMPUESTO1	I	Fórmula del porcentaje de impuesto 1.
41	CUSAIMPUESTO1	I	Atributo utilizada para hacer visible y utilizar la columna del impuesto 1 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
42	CIDFORMULAIMPUESTO1	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Impuesto 1 para calcularse.
43	CUSAPORCENTAJEIMPUESTO2	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Porcentaje del Impuesto 2 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
44	CIDFORMULAPORCIMPUESTO2	I	Fórmula del porcentaje de impuesto 2.
45	CUSAIMPUESTO2	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna del Impuesto 2 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es Visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
46	CIDFORMULAIMPUESTO2	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Impuesto 2 para calcularse.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
47	CUSAPORCENTAJEIMPUESTO3	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Porcentaje de Impuesto 3 en los movimientos del documento para este Concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
48	CIDFORMULAPORCIMPUESTO3	I	Fórmula del porcentaje de impuesto 3.
49	CUSAIMPUESO3	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Impuesto 3 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
50	CIDFORMULAIMPUESTO3	I	Número de Fórmula que se asocia a la columna Impuesto 3 para calcularse.
51	CUSAPORCENTAJERETENCION1	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna porcentaje de retención 1 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (por lo cual no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (solo lectura) 4 = Es visible y se captura
52	CIDFORMULAPORCRETENCION1	I	Número de fórmula que se asocia a la columna porcentaje de retención para calcularse.
53	CUSARETENCION1	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Retención 1 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
54	CIDFORMULARETENCION1	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Retención 1 para calcularse.
55	CUSAPORCENTAJERETENCION2	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Porcentaje de retención 2 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
56	CIDFORMULAPORCRETENCION2	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Porcentaje de retención 2 para calcularse.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
57	CUSARETENCION2	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Retención 2 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
58	CIDFORMULARETENCION2	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Retención 2 para calcularse.
59	CUSAPORCENTAJE DESCUENTO1	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna del porcentaje de descuento 1 en los movimientos del documento para este concepto: 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
60	CIDFORMULAPORC DESCUENTO1	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Porcentaje de descuento 1 para calcularse.
61	CUSADESCUENTO1	I	Atributo utilizada para hacer visible y utilizar la columna del descuento 1 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
62	CIDFORMULADESCUENTO1	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Descuento 1 para calcularse.
63	CUSAPORCENTAJE DESCUENTO2	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Porcentaje de descuento 2 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
64	CIDFORMULAPORC DESCUENTO2	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Porcentaje de descuento 2 para calcularse.
65	CUSADESCUENTO2	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna del descuento 2 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
66	CIDFORMULADESCUENTO2	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Descuento 2 para calcularse.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento ,

Continuación

No.	Campo	T	Descripción
67	CUSAPORCENTAJE DESCUENTO3	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Porcentaje de descuento 3 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
68	CIDFORMULAPORC DESCUENTO3	I	Numero de frmula que se asocia a la columna de porcentaje de descuento 3 para calcularse.
69	CUSADESCUENTO3	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Descuento 3 en los movimientos del documento para este concepto. 1= No se usa 2= No es visible (no se captura) 3= Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4= Es visible y se captura
70	CIDFORMULADESCUENTO3	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Descuento 3 para calcularse.
71	CUSAPORCENTAJE DESCUENTO4	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Porcentaje de descuento 4 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
72	CIDFORMULAPORC DESCUENTO4	I	Numero de formula que se asocia a la columna de porcentaje de descuento 4 para calcularse.
73	CUSADESCUENTO4	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna del descuento 4 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
74	CIDFORMULADESCUENTO4	I	Número de fórmula que se asocia a la columna del importe de descuento 4 para calcularse.
75	CUSAPORCENTAJE DESCUENTO5	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna Porcentaje de descuento 5 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
76	CIDFORMULAPORC DESCUENTO5	I	Numero de formula que se asocia a la columna de porcentaje de descuento 5 para calcularse.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento ,

Continuación

No.	Campo	T	Descripción
77	CUSADESCUENTO5	I	Atributo utilizado para hacer visible y utilizar la columna del descuento 5 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
78	CIDFORMULADESCUENTO5	I	Número de fórmula que se asocia a la columna del importe de descuento 5 para calcularse.
79	CUSATOTAL	I	Atributo que indica el comportamiento de control del total del documento. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad
80	CANCHOREFERENCIA	I	Ancho en pixeles de la columna de la referencia del movimiento.
81	CUSACLASIFICACIONMOVTO	I	Bandera para hacer visible y utilizar la clasificación del movimiento. 1 = No se usa 2 = No es visible (no se captura) 3 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 4 = Es visible y se captura
82	CANCHOVALORCLASIFICACION	I	Ancho en pixeles de la columna del valor de clasificación del movimiento.
83	CIDFORMULATOTAL	I	Número de fórmula que se asocia a la columna Total para calcularse.
84	CUSADESCUENTODOC1	I	Atributo que indica el comportamiento de control de Descuento 1 en el documento. 1 = No es visible (no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 3 = Es visible y se captura
85	CIDFORMULADESDOC1	I	Número de fórmula que se asocia al Importe de descuento 1 del documento para calcularse.
86	CUSADESCUENTODOC2	I	Atributo que indica el comportamiento de control de descuento 2 en el documento. 1 = No es visible (no se captura) 2 = Es visible y no es capturable (sólo lectura) 3 = Es visible y se captura
87	CIDFORMULADESDOC2	I	Número de fórmula que se asocia al Importe de descuento 2 del documento para calcularse.
88	CUSAGASTO1	I	Bandera para hacer visible y utilizar el importe del documento gasto sobre compra 1 para este concepto. 0 = No se utiliza 1 = Se utiliza
89	CIDFORMULAGASTO1	I	Fórmula del gasto sobre compra 1 del documento.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento ,
Continuación

No.	Campo	T	Descripción
90	CUSAGASTO2	I	Bandera para hacer visible y utilizar el importe del documento gasto sobre compra 2 para este concepto. 0 = No se utiliza 1 = Se utiliza
91	CIDFORMULAGASTO2	I	Fórmula del gasto sobre compra 2 del documento.
92	CUSAGASTO3	I	Bandera para hacer visible y utilizar el importe del documento gasto sobre compra 3 para este concepto. 0 = No se utiliza 1 = Se utiliza
93	CIDFORMULAGASTO3	I	Fórmula del gasto sobre compra 3 del documento.
94	CUSATEXTOEXTRA1	I	Bandera para hacer visible y utilizar la columna Texto Extra 1 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es visible (no se captura) 3 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 4 = Es visible y se captura
95	CUSATEXTOEXTRA2	I	Bandera para hacer visible y utilizar la columna Texto Extra 2 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es visible (no se captura) 3 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 4 = Es visible y se captura
96	CUSATEXTOEXTRA3	I	Bandera para hacer visible y utilizar la columna Texto Extra 3 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es Visible (no se captura) 3 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 4 = Es visible y se captura
97	CANCHOTEXTOEXTRA	I	Ancho en pixeles de las columnas de campos de texto extra del movimiento.
98	CUSAFECHAEXTRA	I	Bandera para hacer visible y utilizar la columna Fecha Extra en los movimientos del documento para este concepto. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es visible (no se captura) 3 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 4 = Es visible y se captura
99	CANCHOFECHAEXTRA	I	Ancho en pixeles de la columna de la fecha extra del movimiento.
100	CUSAIMPORTEEXTRA1	I	Bandera para hacer visible y utilizar la columna Importe Extra 1 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es visible (no se captura) 3 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 4 = Es visible y se captura
101	CIDFORMULAEXTRA1	I	Número de fórmula que se asocia a la columna del importe extra 1 para calcularse.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
102	CUSAIMPORTEEXTRA2	I	Bandera para hacer visible y utilizar la columna Importe Extra 2 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es visible (no se captura) 3 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 4 = Es visible y se captura
103	CIDFORMULAEXTRA2	I	Número de fórmula que se asocia a la columna del importe extra 2 para calcularse.
104	CUSAIMPORTEEXTRA3	I	Bandera para hacer visible y utilizar la columna de importe extra 3 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es visible (no se captura) 3 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 4 = Es visible y se captura
105	CIDFORMULAEXTRA3	I	Número de fórmula que se asocia a la columna del importe extra 3 para calcularse.
106	CUSAIMPORTEEXTRA4	I	Bandera para hacer visible y utilizar la columna de importe extra 4 en los movimientos del documento para este concepto. 1 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 2 = No es visible (no se captura) 3 = Valor sin uso. Utilizado por compatibilidad 4 = Es visible y se captura
107	CIDFORMULAEXTRA4	I	Número de fórmula que se asocia a la columna del importe extra 4 para calcularse.
108	CUSATEXTOEXTRA1DOC	I	Bandera para hacer visible y utilizar el campo Texto Extra 1 del documento para este concepto. 0 = No es visible (no se captura) 1 = Es visible y se captura
109	CUSATEXTOEXTRA2DOC	I	Bandera para hacer visible y utilizar el campo Texto Extra 2 del documento para este concepto. 0 = No es visible (no se captura) 1 = Es visible y se captura
110	CUSATEXTOEXTRA3DOC	I	Bandera para hacer visible y utilizar el campo Texto Extra 3 del documento para este concepto. 0 = No es visible (no se captura) 1 = Es visible y se captura
111	CUSAFECHAEXTRADOC	I	Bandera para hacer visible y utilizar el campo Fecha Extra del documento para este concepto. 0 = No es visible (no se captura) 1 = Es visible y se captura
112	CUSAIMPORTEEXTRA1DOC	I	Bandera para hacer visible y utilizar el Importe Extra 1 del documento para este concepto. 0 = No es visible (no se captura) 1 = Es visible y se captura
113	CUSAIMPORTEEXTRA2DOC	I	Bandera para hacer visible y utilizar el Importe Extra 2 del documento para este concepto. 0 = No es visible (no se captura) 1 = Es visible y se captura

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento ,
Continuación

No.	Campo	T	Descripción
114	CUSAIMPORTEEXTRA3DOC	I	Bandera para hacer visible y utilizar el Importe Extra 3 del documento para este concepto. 0 = No es visible (no se captura) 1 = Es visible y se captura
115	CUSAIMPORTEEXTRA4DOC	I	Bandera para hacer visible y utilizar el Importe Extra 4 del documento para este concepto. 0 = No es visible (no se captura) 1 = Es visible y se captura
116	CUSAEXTRACOMOGASTO	I	Indica si se usa uno de los importes extra del movimiento como gasto sobre compra. 0 = No se usa ningún Importe Extra como gasto 1 = Usar el Importe Extra 1 como gasto 2 = Usar el Importe Extra 2 como gasto 3 = Usar el Importe Extra 3 como gasto 4 = Usar el Importe Extra 4 como gasto
117	CUSAOBSERVACIONES	I	Usa Observaciones. 0 = Sí 1 = No
118	CPRESENTAFISCAL	I	Bandera para que se presente la pantalla Domicilio Fiscal después de capturar el encabezado del documento.
119	CPRESENTAREFERENCIA	I	Bandera para que se presente la pantalla Referencia después de capturar el encabezado del documento.
120	CPRESENTACONDICIONES	I	Bandera para que se presente la pantalla Condiciones después de capturar el encabezado del documento.
121	CPRESENTAENVIO	I	Bandera para que se presente la pantalla Datos de Envío después de capturar el encabezado del documento.
122	CPRESENTADETALLE	I	Bandera para que se presente la pantalla Detalle después de capturar el encabezado del documento.
123	CPRESENTAIMPRIMIR	I	Bandera para que se presente la pantalla Imprimir después de afectar el documento.
124	CPRESENTAPAGAR	I	Bandera para que se presente la pantalla Pagar después de afectar el documento.
125	CPRESENTASALDAR	I	Bandera para que se presente la pantalla Saldar después de afectar el documento.
126	CPRESENTADOCUMENTAR	I	Bandera para que se presente la pantalla Documentar Deuda después de afectar el documento.
127	CPRESENTAGASTOSCOMPRA	I	Bandera para que se presente la pantalla Gastos de Compra después de Capturar el encabezado del documento.
128	CSEGCONTCONCEPTO	V	Segmento de la cuenta contable del concepto. Varchar: 50 caracteres.
129	CBANENCABEZADO	I	Bandera que indica si ya se capturó la configuración del encabezado.
130	CBANMOVIMIENTO	I	Bandera que indica si ya se capturó la configuración de los movimientos.
131	CBANDESCUENTO	I	Bandera que indica si ya se capturó la configuración de los descuentos.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
132	CBANIMPUESTO	I	Bandera que indica si ya se capturó la configuración de los impuestos.
133	CBANACCIONAUTOMATICA	I	Bandera que indica si ya se capturó la configuración de las acciones automáticas.
134	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
135	CNOFOLIO	F	Folio asumido del concepto.
136	CIDPROCESOSEGURIDAD	I	Proceso de seguridad de uso interno.
137	CUSAGTOMOV	I	Bandera que indica al concepto que la columna Gasto sobre Compra debe ser visible en los movimientos del documento.
138	CUSASCMOV	I	Bandera que indica al concepto que la columna Segmento Contable debe ser visible en los movimientos del documento.
139	CIDASTOCON	I	Identificador del asiento contable del concepto.
140	CSCCPTO2	V	Segmento contable 2 del concepto. Varchar: 50 caracteres.
141	CSCCPTO3	V	Segmento contable 3 del concepto. Varchar: 50 caracteres.
142	CSCMOVTO	V	Segmento de la cuenta contable de movimientos. Varchar: 50 caracteres.
143	CIDCONAUTO	I	Identificador del concepto de documento que se generará automáticamente.
144	CIDALMASUM	I	Identificador del almacén asumido por concepto.
145	CUSACOMVTA	I	Indica si ese concepto de documento utiliza la comisión de venta.
146	CIDPRSEG02	I	Identificador del proceso que corresponde al permiso de seguridad para modificación del concepto.
147	CIDPRSEG03	I	Identificador del proceso que corresponde al permiso de seguridad para eliminación del concepto.
148	CIDPRSEG04	I	Contiene el identificador del proceso que corresponde al permiso de seguridad para cancelación.
149	CIDPRSEG05	I	Contiene el identificador del proceso que corresponde al permiso de seguridad para cambiar el estado del documento impreso.
150	CFORMAAJ01	I	Contiene el identificador del concepto Ajuste al costo. 0 = Costo Total del Almacén 1 = Costo Unitario del Almacén
151	CIDPRSEG06	I	Identificador del proceso que corresponde al permiso de seguridad para creación del Concepto.
152	CAPFORMULA	I	Indica si el sistema debe recalcular o no las fórmulas, durante la transformación de documentos. 0 = No 1 = Sí
153	CESCFD	I	Indica si el concepto es Comprobante Fiscal Digital (CFD).
154	CIDFIRMARL	I	Identificador de la firma electrónica.
155	CGDAPASSW	I	Guarda la contraseña del certificado digital para la emisión de CFD's.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento ,
Continuación

No.	Campo	T	Descripción
156	CEMITEYENT	I	Indica si emite y entrega a la vez: 0 = No 1 = Sí
157	CBANCFD	I	Indica si la ventana Configuración del Comprobante Fiscal Digital tiene datos: 0 = No 1 = Sí
158	CREPIMPCFD	V	Ruta y nombre de archivo del reporte en formato de Impresión. Varchar: 253 caracteres.
159	CIDDIRSUCU	I	Asocia un concepto con una dirección de sucursal.
160	CBANDIRSUC	I	Indica si un concepto está asociado a una dirección de sucursal.
161	CVERFACELE	I	Verifica con que versión del anexo 20 del SAT se va a emitir el CFD. 0 = Versión 1.0 1 = Versión 2.0 Nota: Actualmente solo se puede emitir versión 2.0.
162	CCALFECHAS	I	Campo para el recálculo de las fechas en transformaciones en el documento destino. 0 = No Recalcular Fechas 1 = No Recalcular FV, Recalcular FE en Base al Docto. Origen 2 = Recalcular FV en Base a Docto Origen, No Recalcular FE 3 = Recalcular Fechas en Base a Docto Origen 4 = Recalcular FV en Base a Días de Crédito del Cte, No Recalcular FE 5 = Recalcular FV en Base a Días de Crédito del Cte, Recalcular FE en Base a Docto Origen 6 = Recalcular Fechas en Base a Días de Crédito del Cte
163	CTIPCAMTR1	I	Tipo de cambio en transformaciones 1. En transformación de un documento en moneda extranjera (ME) a moneda base (MB) tomar el tipo de cambio (TC) del destino. 0 = No Activo 1 = Activo
164	CTIPCAMTR2	I	Tipo de cambio en transformaciones 2. En transformación de un documento en moneda base (MB) a moneda extranjera (ME) tomar el tipo de cambio (TC) del origen. 0 = No Activo 1 = Activo
165	CCONSOLIDA	I	Activa si el documento destino podrá ser consolidado en una transformación. Para configurar si el concepto podrá ser consolidado.
166	CENVIDIG	I	Activa la envío de documentos fiscales por correo electrónico. Solo aplica para los documentos modelo: Cotización y Pedido (Ventas) Cotización del Proveedor y Orden de Compra (Compras)
167	CBANTRANS	I	Bandera que indica si ya se capturó la configuración de las transformaciones de documentos.

Continúa en la siguiente página

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
168	CCONFNOAPR	I	Indica si se va a preguntar si el número de aprobación está correctamente capturado. 0 = No 1 = Sí
169	CNOAPROB	I	Número de aprobación para documentos tradicionales.
170	CAUTOIMPR	I	Es autoimpreso 0 = No 1 = Sí
171	CRECIBECFD	I	Sin uso.
172	CSISTORIG	I	Sistema origen
173	CIDCPTODE1	I	Identificador del concepto destino de transformación 1.
174	CIDCPTODE2	I	Identificador del concepto destino de transformación 2.
175	CIDCPTODE3	I	Identificador del concepto destino de transformación 3.
176	CPLAMIGCFD	V	Ruta de la plantilla de formato amigable para entrega de CFD/CFDI/CBB. Exclusivo.
177	CIDPRSEG07	I	Identificador del proceso que corresponde al permiso de seguridad para impresión del concepto.
178	CRESERVADO	I	Concepto reservado. 0 = No 1 = Sí
179	CVERREFER	I	Configurar concepto para permitir ver la referencia en la aplicación de pagos.
180	CVERDOCORI	I	Configurar concepto para permitir ver la serie y folio origen en la aplicación de pagos.
181	CCBB	I	Código de barras bidimensional.
182	CCARTAPOR	I	Carta Porte.
183	CCOMPONAT	I	Especificar si los documentos de un cierto concepto debe incluir o no el complemento de Donatarias.
184	COBSXML	I	Este campo indica si se activó la impresión de las observaciones en el XML.
185	CRUTAENTREGA	V	Ruta de entrega por omisión para el concepto. Varchar: 253 caracteres.
186	CPREFICON	V	Prefijo para el nombre en la entrega de documentos. Varchar: 30 caracteres.
187	CREGIMFISC	V	Régimen por omisión en el que tributa el contribuyente emisor a nivel conceptos. Varchar: 100 caracteres.
188	CCOMPEDUCA	I	Reservado
189	CMETODOPAG	V	Método de pago por omisión a nivel conceptos. Varchar: 50 caracteres.
190	CVERESQUE	V	Versión del esquema del SAT Varchar: 50 caracteres.
191	CIDFIRMADSL	V	Identificador de la Firma Electronica en el ADD. Varchar: 40 caracteres.
192	CORDENCAPTURA	C	

admConceptos – Tabla de Conceptos de documento ,
Continuación

193	CESTATUS	I	Indica si un concepto está activo o no 0=No está activo 1= Está activo
194	CIDCUENTA	I	Identificador de la cuenta bancaria de la empresa asumida por el concepto

admConversionesUnidad – Tabla de Conversión de unidades

Esta tabla contiene los campos de conversiones entre unidades de los los servicios, productos y/o paquetes.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAUTOINCSQL	I	Consecutivo interno de SQL.
2	CIDUNIDAD1	I	Identificador de la unidad 1.
3	CIDUNIDAD2	I	Identificador de la unidad 2.
4	CFACTORCONVERSION	F	Factor de conversión. Unidad2 -> Unidad1.

admCostosHistoricos – Tabla de Costos históricos

Esta tabla contiene los costos históricos. Guarda dos registros de cada día en el que cambia el costo un producto.

Uno de ellos contiene el nuevo Costo Promedio y último de la empresa y el otro contiene el último Costo Promedio y el último del almacén.

Nota: El Costo Promedio se basa en entradas, así que sólo los documentos de entrada crean o modifican registros de esta tabla.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDCOSTOH	I	Identificador del costo histórico.
2	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto o detalle.
3	CIDALMACEN	I	Identificador del almacén,
4	CFECHACOSTOH	D	Fecha de inicio del valor del costo histórico.
5	CCOSTOH	F	Valor del costo histórico.
6	CULTIMOCOSTOH	F	Ultimo costo a la fecha del registro de costos históricos. Nota: Usualmente contiene el costo de la entrada que creó el registro de costos históricos, a menos que haya dos entradas el mismo día.
7	CIDMOVIMIENTO	I	Identificador del ultimo movimiento que modificó el registro. A este movimiento le pertenece el Ultimo Costo. Nota: Si este movimiento se borra, entonces el campo se pone en cero, para indicar que el registro no tiene referencia. Para corregir esto, debe ejecutar un recosteo.
8	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.

admDatosAddenda – Tabla de Datos adicionales de Addendas

Esta tabla contiene los campos de la tabla Datos adicionales de Addendas.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAUTOINCSQL	I	Consecutivo interno de SQL.
2	IDADDENDA	I	Identificador de la addenda.
3	TIPOCAT	I	Tipo de catálogo.
4	IDCAT	I	Identificador del catálogo.
5	NUMCAMPO	I	Número de campo.
6	VALOR	V	Valor. Varchar: 254 caracteres.

admDocumentos – Tabla de Documentos

Esta tabla contiene los campos con los que se crean los diferentes documentos.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDDOCUMENTO	I	Identificador del documento.
2	CIDDOCUMENTODE	I	Tipo de documento del concepto de documento. Referencia de la tabla TblDocumentoDe.
3	CIDCONCEPTODOCUMENTO	I	Identificador del concepto del documento.
4	CSERIEDOCUMENTO	V	Serie del documento.
5	CFOLIO	F	Folio del documento.
6	CFECHA	D	Fecha del documento.
7	CIDCLIENTEPROVEEDOR	I	Identificador del cliente o proveedor del documento. Nota: Algunas veces este campo esta vacío porque los documentos de almacén no llevan cliente o proveedor y los productos en consignación de clientes pueden salir a nombre de un agente.
8	CRAZONSOCIAL	V	Es la razón social del cliente.
9	CRFC	V	Es el RFC del cliente.
10	CIDAGENTE	I	Identificador del agente del documento. Nota: Algunas veces este campo esta vacío porque los documentos de proveedor y almacén no llevan agente.
11	CFECHAVENCIMIENTO	D	Fecha de vencimiento del documento.
12	CFECHAPRONTOPAGO	D	Fecha de pronto pago del documento.
13	CFECHAENTREGARECEPCION	D	Fecha de la entrega en documentos de venta o fecha de recepción en documentos de compras.
14	CFECHAULTIMOINTERES	D	Fecha del último cálculo de intereses moratorios.
15	CIDMONEDA	I	Moneda asociada al documento.
16	CTIPOCAMBIO	F	Tipo de cambio del documento. En caso de que el documento tenga una moneda diferente a la base, este parámetro contiene el tipo de cambio con que se creó el documento. En caso de que el documento tenga la moneda base entonces, el tipo de cambio es igual a 1. Nota: Se necesitan 10 enteros y de 0 a 9 decimales.
17	CREFERENCIA	V	Referencia del documento. Varchar: 20 caracteres.
18	COBSERVACIONES	T	Observaciones del documento.
19	CNATURALEZA	I	Naturaleza del documento: C = Cargo A = Abono N = Sin naturaleza
20	CIDDOCUMENTOORIGEN	I	Identificador del documento origen. Ejemplo: En un descuento por pronto pago el documento origen es un pago. En un documento de intereses moratorios el documento origen es una factura.

Continúa en la siguiente página

admDocumentos – Tabla de Documentos , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
21	CPLANTILLA	I	Define a un documento como una plantilla la cual se tomara como modelo en el alta masiva de documentos. 0 = No 1 = Sí
22	CUSACLIENTE	I	Indica si se usa cliente en el documento. 1 = Sí 0 = No
23	CUSAPROVEEDOR	I	Indica si se usa proveedor en el documento. 1 = Sí 0 = No
24	CAFECTADO	I	Indica si el documento ya está afectado. 0 = No afectado 1 = Afectado
25	CIMPRESO	I	Indica si el documento ya está impreso. 0 = No impreso 1 = Impreso
26	CCANCELADO	I	Indica si el documento está cancelado. 0 = No cancelado. 1 = Cancelado.
27	CDEVUELTO	I	Indica si el documento ya fue devuelto. 0 = No devuelto. 1 = Devuelto.
28	CIDPREPOLIZA	I	Cuando el documento está precontabilizado este campo contiene el identificador de la prepóliza a la que pertenece.
29	CIDPREPOLIZACANCELACION	I	En caso de documentos cancelados este campo contiene el Identificador de la prepóliza usada para cancelar la prepóliza original.
30	CESTADOCONTABLE	I	Estado del documento en el proceso de interfaz contable: 1 = No Contabilizado. 2 = Pertenece a una Prepóliza de documento. 3 = Pertenece a una Prepóliza Diaria. 4 = Pertenece a una Prepóliza por Periodo. 5 = Pertenece a una Póliza de documento. 6 = Pertenece a una Póliza Diaria. 7 = Pertenece a una Póliza por Periodo. 8 = Pertenece a una Póliza modificada (contabilizada libremente).
31	CNETO	F	Importe del total del neto para el documento.
32	CIMPUESTO1	F	Importe del total del impuesto 1 para el documento.
33	CIMPUESTO2	F	Importe del total del impuesto 2 para el documento.
34	CIMPUESTO3	F	Importe del total del impuesto 3 para el documento.
35	CRETENCION1	F	Importe del total de la retención 1 para el documento.
36	CRETENCION2	F	Importe del total de la retención 2 para el documento.
37	CDESCUENTOMOV	F	Importe del total de los descuentos de los movimientos del documento.
38	CDESCUENTODOC1	F	Importe del descuento 1 para el documento.
39	CDESCUENTODOC2	F	Importe del descuento 2 para el documento.

Continúa en la siguiente página

admDocumentos – Tabla de Documentos , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
40	CGASTO1	F	Importe del gasto sobre compra 1 del documento.
41	CGASTO2	F	Importe del gasto sobre compra 2 del documento.
42	CGASTO3	F	Importe del gasto sobre compra 3 del documento.
43	CTOTAL	F	Importe del total de los totales de los movimientos para el documento.
44	CPENDIENTE	F	Saldo pendiente del documento.
45	CTOTALUNIDADES	F	Unidades totales del documento.
46	CDESCUENTOPRONTOPAGO	F	Porcentaje de descuento por pronto pago.
47	CPORCENTAJEIMPUESTO1	F	Porcentaje del impuesto 1 para el documento.
48	CPORCENTAJEIMPUESTO2	F	Porcentaje del impuesto 2 para el documento.
49	CPORCENTAJEIMPUESTO3	F	Porcentaje del impuesto 3 para el documento.
50	CPORCENTAJERETENCION1	F	Porcentaje de la retención 1 para el documento.
51	CPORCENTAJERETENCION2	F	Porcentaje de la retención 2 para el documento.
52	CPORCENTAJEINTERES	F	Porcentaje de interés moratorio del documento.
53	CTEXTOEXTRA1	V	Texto extra 1. Varchar: 50 caracteres.
54	CTEXTOEXTRA2	V	Texto extra 2. Varchar: 50 caracteres.
55	CTEXTOEXTRA3	V	Texto extra 3. Varchar: 50 caracteres.
56	CFECHAEXTRA	D	Fecha extra.
57	CIMPORTEEXTRA1	F	Importe extra 1.
58	CIMPORTEEXTRA2	F	Importe extra 2.
59	CIMPORTEEXTRA3	F	Importe extra 3.
60	CIMPORTEEXTRA4	F	Importe extra 4.
61	CDESTINATARIO	V	Nombre del destinatario. Varchar: 60 caracteres.
62	CNUMEROGUIA	V	Número de guía. Varchar: 60 caracteres.
63	CMENSAJERIA	V	Nombre de la mensajería. Varchar: 20 caracteres.
64	CCUENTAMENSAJERIA	V	Número de cuenta de la mensajería. Varchar: 60 caracteres.
65	CNUMEROCAJAS	F	Número de cajas.
66	CPESO	F	Peso de las cajas.
67	CBANOBSERVACIONES	I	Bandera que indica si ya se capturaron las observaciones del documento. 0 = No se han capturado. 1 = Ya se capturaron.
68	CBANDATOSENVIO	I	Bandera que indica si ya se capturaron los datos de envío del documento. 0 = No se han capturado. 1 = Ya se capturaron.

Continúa en la siguiente página

admDocumentos – Tabla de Documentos , Continuación

No.	Campo	T	Descripción
69	CBANCONDICIONESCREDITO	I	Bandera que indica si ya se capturaron las condiciones de crédito del documento. 0 = No se han capturado. 1 = Ya se capturaron.
70	CBANGASTOS	I	Bandera que indica si ya se capturaron los gastos del documento. 0 = No se han capturado. 1 = Ya se capturaron.
71	CUNIDADESPENDIENTES	F	Unidades por surtir del documento. Es la suma de las unidades pendientes de los movimientos.
72	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
73	CIMPCHEQPAQ	F	Campo usado por CONTPAQi® Bancos para despliegues.
74	CSISTORIG	I	Sistema en donde se originó el documento: 205 = CONTPAQi® Comercial. 101 = CONTPAQi® Punto de venta. 202 = CONTPAQi® Factura electrónica.
75	CIDMONEDCA	I	Identificador de la cuenta bancaria del cliente
76	CTIPOCAMCA	F	Tipo de cambio que se utilizó para pagar un documento en moneda extranjera. Sólo aplica en asociaciones hechas desde CONTPAQi® Bancos . Este importe se guarda en el cargo/abono cuya moneda es peso y será utilizado para desplegar el documento en moneda extranjera en el reporte de Estado de Cuenta.
77	CESCFD	I	Indica si el documento es Comprobante Fiscal Digital (CFD).
78	CTIENECFD	I	Sin uso.
79	CLUGAREXPE	V	Lugar de expedición del comprobante.
80	CMETODOPAG	V	Método de pago. Varchar: 100 caracteres.
81	CNUMPARCIA	I	Número de parcialidades.
82	CCANTPARCI	I	Cantidad de parcialidades.
83	CCONDIPAGO	V	Condiciones de pago. Varchar: 253 caracteres.
84	CNUMCTAPAG	V	Número de cuenta con la que se realizó el pago. Varchar: 100 caracteres.
85	CGUIDDOCUMENTO	V	Identificador único del documento (en SQL). Varchar: 40 caracteres.
86	CIDCUENTA	I	Identificador de la cuenta bancaria de la empresa

admDocumentosModelo – Tabla de Documentos soportados

Esta tabla contiene los documentos modelo. Cada concepto de documento creado en alguno de estos sistemas pertenece a un documento modelo.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDDOCUMENTODE	I	<p>Tipo de documento. Se usa para elegir identificar el documento modelo a usar. Puede tener los siguientes valores:</p> <p>1 = Cotización 2 = Pedido 3 = Remisión 4 = Factura 5 = Devolución sobre Venta 6 = Devolución de Remisión 7 = Nota de Crédito 8 = Cambio del cliente 9 = Pago del cliente 10 = Cheque recibido 11 = Honorarios del cliente 12 = Abono del Cliente 13 = Nota de Cargo al Cliente 14 = Descuento por pronto pago 15 = Pagaré 16 = Interés Moratorio 17 = Orden de Compra 18 = Consignación del Proveedor 19 = Compra 20 = Devolución sobre Compra 21 = Devolución de Consignación 22 = Nota de Crédito del Proveedor 23 = Pago al proveedor 24 = Cheque emitido 25 = Honorarios del Proveedor 26 = Abono al Proveedor 27 = Cargo del Proveedor 28 = Utilidad Cambiaria Cliente 29 = Pérdida Cambiaria Cliente 30 = Utilidad Cambiaria Proveedor 31 = Pérdida Cambiaria Proveedor 32 = Entrada al Almacén 33 = Salida del Almacén 34 = Traspasos 35 = Nota de Venta 36 = Devolución sobre Nota de Venta 37 = Ajuste al Costo</p>
2	CDESCRIPCION	V	<p>Descripción del documento modelo. Varchar: 50 caracteres. Nota: Las descripciones correspondientes se incluyen en el campo 1 de esta tabla.</p>
3	CNATURALEZA	I	<p>Naturaleza de los documentos generados por el concepto. 0 = Cargo. 1 = Abono. 2 = Sin naturaleza.</p>

Continúa en la siguiente página

admDocumentosModelo – Tabla de Documentos soportados,
Continuación

No.	Campo	T	Descripción
4	CAFECTAEXISTENCIA	I	Manera en que se afecta las existencias por el concepto. 1 = Entradas. 2 = Salidas. 3 = Ninguno.
5	CMODULO	I	Módulo de donde se capturan los documentos de este tipo: 1 = Ventas 2 = Compras 3 = Clientes 4 = Proveedores 5 = Inventarios
6	CNOFOLIO	F	Folio del documento.
7	CIDCONCEPTODOCTOASUMIDO	I	Identificador del concepto de documento que se mostrará en la pantalla en caso de estar en modo inserción.
8	CUSACLIENTE	I	Indica si se usa cliente en el documento: 1 = Sí 0 = No
9	CUSAPROVEEDOR	I	Indica si se usa proveedor en el documento: 0 = No 1 = Sí
10	CIDASIENTOCONTABLE	I	Identificador del asiento contable del documento modelo.

admDomicilios – Tabla de Domicilios

Esta tabla contiene los campos de las direcciones de las empresas, documentos, clientes y proveedores.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDDIRECCION	I	Identificador de la dirección.
2	CIDCATALOGO	I	Identificador del catálogo.
3	CTIPOCATALOGO	I	Define el tipo del catalogo asociado: 1 = Clientes 2 = Proveedores 3 = Documentos 4 = Empresas
4	CTIPODIRECCION	I	Tipo de dirección: 0 = Fiscal 1 = Envío
5	CNOMBRECALLE	V	Nombre de la calle. Varchar: 60 caracteres.
6	CNUMEROEXTERIOR	V	Numero exterior de la calle. Varchar: 30 caracteres.
7	CNUMEROINTERIOR	V	Número interior del edificio o local. Varchar: 30 caracteres.
8	CCOLONIA	V	Colonia o fraccionamiento. Varchar: 60 caracteres.
9	CCODIGOPOSTAL	V	Código postal. Varchar: 6 caracteres.
10	CTELEFONO1	V	Número telefónico. Varchar: 15 caracteres.
11	CTELEFONO2	V	Número telefónico. Varchar: 15 caracteres.
12	CTELEFONO3	V	Número telefónico. Varchar: 15 caracteres.
13	CTELEFONO4	V	Número telefónico. Varchar: 15 caracteres.
14	CEMAIL	V	Dirección de correo electrónico. Varchar: 50 caracteres.
15	CDIRECCIONWEB	V	Dirección de página WEB o URL. Varchar: 50 caracteres.
16	CPAIS	V	Nombre del país. Varchar: 60 caracteres.
17	CESTADO	V	Nombre del estado. Varchar: 60 caracteres.
18	CCIUDAD	V	Nombre de la ciudad. Varchar: 60 caracteres.
19	CTEXTOEXTRA	V	Texto extra. Varchar: 60 caracteres.
20	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.

Continúa en la siguiente página

admDomicilios – Tabla de Domicilios, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
21	CMUNICIPIO	V	Municipio de la dirección fiscal. Varchar: 60 caracteres.
22	CSUCURSAL	V	Nombre de la sucursal. Varchar: 60 caracteres.

admEjercicios – Tabla de Ejercicios y Periodos

Esta tabla contiene los campos de periodos y ejercicios para la definición de **Ejercicios montados**.

Nota: Un **Ejercicio montado** empieza en una fecha diferente al mes de enero, es decir, el primer periodo del ejercicio puede empezar en abril y terminar en marzo, a diferencia de los ejercicios tradicionales que empiezan en el mes enero y terminan en diciembre.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDEJERCICIO	I	Identificador del ejercicio.
2	CNUMEROEJERCICIO	I	Número consecutivo del ejercicio.
3	CFECINIPERIOD01	D	Fecha de inicio del periodo.
4	CFECINIPERIOD02	D	Fecha de inicio del periodo.
5	CFECINIPERIOD03	D	Fecha de inicio del periodo.
6	CFECINIPERIOD04	D	Fecha de inicio del periodo.
7	CFECINIPERIOD05	D	Fecha de inicio del periodo.
8	CFECINIPERIOD06	D	Fecha de inicio del periodo.
9	CFECINIPERIOD07	D	Fecha de inicio del periodo.
10	CFECINIPERIOD08	D	Fecha de inicio del periodo.
11	CFECINIPERIOD09	D	Fecha de inicio del periodo.
12	CFECINIPERIOD010	D	Fecha de inicio del periodo.
13	CFECINIPERIOD011	D	Fecha de inicio del periodo.
14	CFECINIPERIOD012	D	Fecha de inicio del periodo.
15	CFECHAFINAL	D	Fecha de fin del ejercicio.
16	CEJERCICIO	I	Para el manejo del ejercicio en la Vistas versión 2.0.

admExistenciaCosto – Tabla de Existencias y Costos

Esta tabla contiene los campos de las existencias y costos acumulados.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDEXISTENCIA	I	Identificador de la existencia.
2	CIDALMACEN	I	Identificador del almacén de la existencia.
3	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto de la existencia.
4	CIDEJERCICIO	I	Fecha de corte del acumulado. Nota: Los Acumulados se llevan a una fecha de corte. En un acumulado anual el 31 de diciembre, en uno mensual la fecha de corte es la del fin de mes, en uno diario la fecha del día y en uno histórico no hay fecha.
5	CTIPOEXISTENCIA	I	Indica si el registro contiene la existencia del producto: 1 = Existencia 2 = Existencia en la unidad no convertible.
6	CENTRADASINICIALES	F	Entradas acumuladas de ejercicios anteriores.
7	CSALIDASINICIALES	F	Salidas acumuladas de ejercicios anteriores.
8	CCOSTOINICIALENTRADAS	F	Costo acumulado de las entradas de ejercicios anteriores.
9	CCOSTOINICIALSALIDAS	F	Costo acumulado de las salidas de ejercicios anteriores.
10	CENTRADASPERIODO1	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 1.
11	CENTRADASPERIODO2	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 2.
12	CENTRADASPERIODO3	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 3.
13	CENTRADASPERIODO4	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 4.
14	CENTRADASPERIODO5	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 5.
15	CENTRADASPERIODO6	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 6.
16	CENTRADASPERIODO7	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 7.
17	CENTRADASPERIODO8	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 8.
18	CENTRADASPERIODO9	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 9.
19	CENTRADASPERIODO10	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 10.
20	CENTRADASPERIODO11	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 11.
21	CENTRADASPERIODO12	F	Acumulado de entradas en unidades en el periodo 12.
22	CSALIDASPERIODO1	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 1.
23	CSALIDASPERIODO2	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 2.
24	CSALIDASPERIODO3	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 3.
25	CSALIDASPERIODO4	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 4.
26	CSALIDASPERIODO5	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 5.
27	CSALIDASPERIODO6	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 6.
28	CSALIDASPERIODO7	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 7.
29	CSALIDASPERIODO8	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 8.
30	CSALIDASPERIODO9	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 9.
31	CSALIDASPERIODO10	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 10.
32	CSALIDASPERIODO11	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 11.

Continúa en la siguiente página

admExistenciaCosto – Tabla de Existencias y Costos, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
33	CSALIDASPERIODO12	F	Acumulado de salidas en unidades en el periodo 12.
34	CCOSTOENTRADASPERIODO1	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 1.
35	CCOSTOENTRADASPERIODO2	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 2.
36	CCOSTOENTRADASPERIODO3	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 3.
37	CCOSTOENTRADASPERIODO4	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 4.
38	CCOSTOENTRADASPERIODO5	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 5.
39	CCOSTOENTRADASPERIODO6	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 6.
40	CCOSTOENTRADASPERIODO7	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 7.
41	CCOSTOENTRADASPERIODO8	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 8.
42	CCOSTOENTRADASPERIODO9	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 9.
43	CCOSTOENTRADASPERIODO10	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 10.
44	CCOSTOENTRADASPERIODO11	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 11.
45	CCOSTOENTRADASPERIODO12	F	Costo acumulado de las entradas en el periodo 12.
46	CCOSTOSALIDASPERIODO1	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 1.
47	CCOSTOSALIDASPERIODO2	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 2.
48	CCOSTOSALIDASPERIODO3	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 3.
49	CCOSTOSALIDASPERIODO4	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 4.
50	CCOSTOSALIDASPERIODO5	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 5.
51	CCOSTOSALIDASPERIODO6	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 6.
52	CCOSTOSALIDASPERIODO7	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 7.
53	CCOSTOSALIDASPERIODO8	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 8.
54	CCOSTOSALIDASPERIODO9	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 9.
55	CCOSTOSALIDASPERIODO10	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 10.
56	CCOSTOSALIDASPERIODO11	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 11.
57	CCOSTOSALIDASPERIODO12	F	Costo acumulado de las salidas en el periodo 12.
58	CBANCONGELADO	I	Revisa si un producto-almacen están congelados: 0 = No congelado 1 = Congelado
59	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.

admFoliosDigitales – Tabla de Folios digitales

Esta tabla contiene los campos de la tabla Folios digitales.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDFOLDIG	I	Identificador del folio digital.
2	CIDDOCTODE	I	Identificador del documento modelo.
3	CIDCPTODOC	I	Identificador del concepto del documento.
4	CIDDOCTO	I	Identificador del documento.
5	CIDDOCALDI	I	Relaciona el documento del almacén con el folio. Todos son digitales.
6	CIDFIRMARL	I	Identificador del certificado del sello digital.
7	CNOORDEN	I	Número de orden de la generación del sello digital.
8	CSERIE	V	Serie digital. Varchar: 10 caracteres.
9	CFOLIO	F	Folio digital.
10	CNOAPROB	I	Número de aprobación de la serie y folio digital.
11	CFECAPROB	D	Fecha de aprobación de la serie y folio digital.
12	CESTADO	I	Estado: 0 = Disponible 1 = Ocupado y no emitido 2 = Ocupado y emitido 3 = Cancelado
13	CENTREGADO	I	Entregado: 0 = No 1 = Sí
14	CFECHAEMI	D	Fecha de emisión del documento.
15	CHORAEMI	V	Hora de emisión del documento.
16	CEMAIL	V	Guarda el correo electrónico al que fue entregado el comprobante fiscal. Varchar: 60 caracteres. Nota: Este campo tendrá datos si el comprobante se entregó la primera vez por este medio.
17	CARCHDIDIS	V	Guarda la ruta y nombre del archivo en disco en que fue entregado el comprobante fiscal. Varchar: 253 caracteres. Nota: Este campo tendrá datos si el documento se entregó la primera vez por este medio.
18	CIDCPTOORI	I	Identificador del concepto original.
19	CFECHACANC	D	Fecha de cancelación del documento.
20	CHORACANC	V	Hora de cancelación del documento. Varchar: 8 caracteres.
21	CESTRAD	I	Estado del documento: 0 = Digital 1 = Tradicional
22	CCADPEDI	M	Contiene la lista de UUIDs de los CFDIs relacionados al documento

Continúa en la siguiente página

admFoliosDigitales – Tabla de Folios digitales, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
23	CARCHCBB	V	Archivo del código de barras. Varchar: 60 caracteres.
24	CINIVIG	D	Inicio de vigencia del folio.
25	CFINVIG	D	Fin devigencia del folio.
26	CTIPO	V	Tipo de CFD recibido: I = Ingreso E = Egreso Varchar: 1 caracter.
27	CSEIEREC	V	Serie digital del documento recibido. Varchar: 25 caracteres.
28	CFOLIOREC	F	Folio digital del documento recibido.
29	CRFC	V	RFC del emisor del documento digital recibido. Varchar: 20 caracteres.
30	CRAZON	V	Razón social del emisor del documento digital recibido. Varchar: 253 caracteres.
31	CSISORIGEN	I	Sistema origen con el que se asoció el documento digital recibido.
32	CEJERPOL	I	Ejercicio de la póliza asociada al documento digital recibido.
33	CPERPOL	I	Periodo de la póliza asociada al documento digital recibido.
34	CTIPOPOL	I	Tipo de la póliza asociada al documento digital recibido.
35	CNUMPOL	I	Número de la póliza asociada al documento digital recibido.
36	CTIPOLDESC	V	Descripción del tipo de póliza asociada al documento digital recibido. Varchar: 100 caracteres.
37	CTOTAL	F	Importe del total del documento digital recibido.
38	CALIASBDCT	V	Alias de la base de datos de CONTPAQi® Contabilidad con el que se asoció el documento digital recibido. Varchar: 50 caracteres.
39	CCFDPRUEBA	I	Indica si el documento digital recibido se generó con un certificado de prueba o no.
40	CDESESTADO	V	Descripción del estado de CFD recibido. Varchar: 50 caracteres.
41	CPAGADOBAN	I	Indica si está asociado a un documento bancario. 0 = Sin Pagar 1 = Proyectado 2 = Pagado
42	CDESPAGBAN	V	Descripción de la asociación con CONTPAQi® Bancos . Varchar: 20 caracteres.
43	REFEREN01	V	Referencia del XML recibido. Varchar: 20 caracteres.
44	COBSERVA01	V	Observaciones del XML recibido. Varchar: 253 caracteres.
45	CCODCONCBA	V	Uso que se le dará al CFDI actual Varchar: 30 caracteres.

Continúa en la siguiente página

admFoliosDigitales – Tabla de Folios digitales, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
46	CDESCONCBA	V	Utilizado para almacenar el número de operación del complemento de recepción de pagos. Nodo: NumOperación Varchar: 100 caracteres.
47	CNUMCTABAN	V	Número de la cuenta bancaria asociada al XML. Varchar: 30 caracteres.
48	CFOLIOBAN	V	Folio del documento bancario asociado al XML. Varchar: 20 caracteres.
49	CIDDOCDEBA	I	Identificador del documento de del documento bancario asociado.
50	CUSUAUTBAN	V	Utilizado para almacenar el tipo de pago del complemento de recepción de pagos. Nodo: TipoCadPago Varchar: 20 caracteres.
51	CUUID	V	Guarda el UUID del documento timbrado. Varchar: 60 caracteres.
52	CUSUBAN01	V	Contiene la clave de confirmación utilizada por el CFDI Varchar: 20 caracteres.
53	CAUTUSBA01	I	Estado del primer permiso de autorización: 0 = Sin autorizar 1 = Autorizado
54	CUSUBAN02	V	Tipo de realción que el documento tiene con otro(s) CFDIs Varchar: 20 caracteres.
55	CAUTUSBA02	I	Estado del segundo permiso de autorización: 0 = Sin autorizar 1 = Autorizado
56	CUSUBAN03	V	Nombre del usuario de CONTPAQi® Bancos que tiene el tercer permiso de autorización para pagar CFDI. Varchar: 20 caracteres.
57	CAUTUSBA03	I	Estado del tercer permiso de autorización: 0 = Sin autorizar 1 = Autorizado
58	CDESCAUT01	V	Descripción del primer permiso de autorización. Varchar: 20 caracteres.
59	CDESCAUT02	V	Descripción del segundo permiso de autorización. Varchar: 20 caracteres.
60	CDESCAUT03	V	Descripción del tercer permiso de autorización. Varchar: 20 caracteres.
61	CERRORVAL	I	Maneja los errores de validaciones en el almacén digital.
62	CACUSECAN	V	Nombre del archivo del acuse de cancelación que envía el SAT. Varchar: 30 caracteres.
63	CIDDOCTODSL	V	Identificador del documento en el Administrador de Documentos Digitales (ADD) . Varchar: 40 caracteres.

admMaximosMinimos – Tabla de Existencias máximas y mínimas

Esta tabla almacena la existencia mínima y máxima de cada producto por almacén.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAUTOINCSQL	I	Consecutivo interno de SQL.
2	CIDALMACEN	I	Identificador del almacén.
3	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto o del detalle.
4	CIDPRODUCTOPADRE	I	Identificador del producto padre de un detalle de características con máximo y mínimo. Nota: En caso de un producto sin características, este campo está en ceros.
5	CEXISTENCIAMINBASE	F	Existencia mínima del producto en el almacén correspondiente a la unidad base.
6	CEXISTENCIAMAXBASE	F	Existencia máxima del producto en el almacén correspondiente a la unidad base.
7	CEXISTMINNOCONVERTIBLE	F	Existencia mínima del producto en el almacén correspondiente a la unidad No Convertible.
8	CEXISTMAXNOCONVERTIBLE	F	Existencia máxima del producto en el almacén correspondiente a la unidad no convertible.
9	CZONA	V	Zona donde se encuentra el producto en el almacén. Varchar: 60 caracteres.
10	CPASILLO	V	Pasillo donde se encuentra el producto en el almacén. Varchar: 60 caracteres.
11	CANAQUEL	V	Anaquelel donde se encuentra el producto en el almacén. Varchar: 60 caracteres.
12	CREPISA	V	Repisa donde se encuentra el producto en el almacén. Varchar: 60 caracteres.

admMonedas – Tabla de Monedas

Esta tabla contiene los campos del catálogo Monedas.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDMONEDA	I	Identificador de la moneda del documento.
2	CNOMBREMONEDA	V	Nombre de la moneda. Varchar: 60 caracteres.
3	CSIMBOLOMONEDA	V	Símbolo de la moneda. Varchar: 1 caracter.
4	CPOSICIONSIMBOLO	I	Posición del símbolo de la moneda: 0 = Antes de la cifra 1 = Después de la cifra
5	CPLURAL	V	Plural de la moneda. Varchar: 60 caracteres.
6	CSINGULAR	V	Singular de la moneda. Varchar: 60 caracteres.
7	CDESCRIPCIONPROTEGIDA	V	Descripción de la cantidad protegida. Varchar: 60 caracteres.
8	CIDBANDERA	I	Identificador de la bandera asociado a la moneda.
9	CDECIMALESMONEDA	I	Número de decimales de la moneda.
10	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.

admMovimientos – Tabla de Movimientos

Esta tabla contiene los movimientos realizados en los diferentes documentos.

Importante: En los documentos hay dos clases de movimientos: **Reales** y **Ocultos**; ambos movimientos se guardan en la misma tabla. En esta tabla se explica en qué consisten.

Clase	Descripción	Valor del campo
Movimiento real	Son aquellos capturados por el usuario y que deben ser impresos en las formas preimpresas y aparecer en los reportes de Ventas y de Compras.	cMovtoOculto = 0. cIdDocumento = Identificador del documento al que pertenece. cIdMovtoOwner = Vacío.
Movimiento oculto	Son aquellos generados por el sistema. Un movimiento oculto se genera para el movimiento del almacén destino en un Traspaso, los detalles de las características y los componentes de un Paquete, por ejemplo. Nota: Los movimientos ocultos sólo son visibles en los reportes de Inventario.	cMovtoOculto = 1. cIdDocumento = Vacío. cIdMovtoOwner = identificador del movimiento real que lo generó.

Nota: Las diferencias entre los movimientos reales y ocultos sirven para que los reportes y procesos generales de ventas, compras e inventario sólo recuperen los movimientos que necesiten, sean reales u ocultos.

La siguiente tabla muestra los campos de la tabla **admMovimientos**.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDMOVIMIENTO	I	Identificador del movimiento.
2	CIDDOCUMENTO	I	Identificador del documento dueño del movimiento. Nota: Cuando el movimiento es oculto este campo debe estar vacío.
3	CNUMEROMOVIMIENTO	F	Número de movimiento.
4	CIDDOCUMENTODE	I	Tipo de documento del concepto de documento. Referencia de la tabla TblDocumentoDe.
5	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto del movimiento (algunas veces este atributo está vacío porque los documentos de CxC y CxP no llevan producto) o del detalle.
6	CIDALMACEN	I	Identificador del almacén del movimiento. Nota: Algunas veces este campo está vacío porque algunos movimientos no llevan almacén o porque su documento lo lleva.
7	CUNIDADES	F	Cantidad de unidad base del movimiento. Se diferencia del campo cUnidadesCapturadas porque cUnidades siempre está en la unidad base y cUnidadesCapturadas puede estar en una unidad con equivalencia con la base.
8	CUNIDADESNC	F	Cantidad de unidades no convertibles del movimiento.

Continúa en la siguiente página

admMovimientos – Tabla de Movimientos, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
9	CUNIDADESCAPTURADAS	F	Cantidad de unidades capturadas por el usuario. Se diferencia del campo cUnidades porque cUnidades siempre está en la unidad base y cUnidadesCapturadas puede estar en una unidad con equivalencia con la base.
10	CIDUNIDAD	I	Identificador de unidad de peso y medida que representa en qué unidad se captura el movimiento. Nota: Puede ser solamente la base o una convertible.
11	CIDUNIDADNC	I	Identificador de la unidad de peso y medida no convertible (si la tiene).
12	CPRECIO	F	Precio del producto.
13	CPRECIOCAPTURADO	F	Precio capturado por el usuario. Se diferencia de cPrecio porque cPrecio es el precio de la unidad base y cPrecioCapturado es el precio de la unidad capturada por el usuario.
14	CCOSTOCAPTURADO	F	Costo unitario del movimiento capturado por el usuario. Se usa para devoluciones sobre ventas.
15	CCOSTOESPECIFICO	F	Es el costo calculado del movimiento. Nota: En caso de que tenga un costeo promedio por almacén o último costo, el valor de este campo no necesariamente aparecerá en los reportes de Kárdex, ya que tomará el valor de la tabla Costos históricos.
16	CNETO	F	Importe del neto para el movimiento.
17	CIMPUESTO1	F	Importe del Impuesto 1 para el movimiento.
18	CPORCENTAJEIMPUESTO1	F	Porcentaje del impuesto 1.
19	CIMPUESTO2	F	Importe del impuesto 2 para el movimiento.
20	CPORCENTAJEIMPUESTO2	F	Porcentaje del impuesto 2.
21	CIMPUESTO3	F	Importe del impuesto 3 para el movimiento.
22	CPORCENTAJEIMPUESTO3	F	Porcentaje del impuesto 3.
23	CRETENCION1	F	Importe de la retención 1 para el movimiento.
24	CPORCENTAJERETENCION1	F	Porcentaje de la retención 1.
25	CRETENCION2	F	Importe de la retención 2 para el movimiento.
26	CPORCENTAJERETENCION2	F	Porcentaje de la retención 2.
27	CDESCUENTO1	F	Importe del descuento 1 para el movimiento.
28	CPORCENTAJEDESCUENTO1	F	Porcentaje del descuento 1.
29	CDESCUENTO2	F	Importe del descuento 2 para el movimiento.
30	CPORCENTAJEDESCUENTO2	F	Porcentaje del descuento 2.
31	CDESCUENTO3	F	Importe del descuento 3 para el movimiento.
32	CPORCENTAJEDESCUENTO3	F	Porcentaje del descuento 3. Importe del descuento 3 para el movimiento.
33	CDESCUENTO4	F	Importe del descuento 4 para el movimiento.
34	CPORCENTAJEDESCUENTO4	F	Porcentaje del descuento 4.
35	CDESCUENTO5	F	Importe del descuento 5 para el movimiento.
36	CPORCENTAJEDESCUENTO5	F	Porcentaje del descuento 5.
37	CTOTAL	F	Importe del total del movimiento.

Continúa en la siguiente página

admMovimientos – Tabla de Movimientos, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
38	CPORCENTAJECOMISION	F	Porcentaje de comisión del movimiento.
39	CREFERENCIA	V	Referencia del movimiento. Varchar: 20 caracteres.
40	COBSERVAMOV	T	Observaciones del movimiento.
41	CAFECTAEXISTENCIA	I	Manera en que se afecta las existencias por el concepto. 1 = Entradas 2 = Salidas 3 = Ninguno
42	CAFECTADOSALDOS	I	Indica si el movimiento ya afectó saldos y estadísticas. 0 = No afectado 1 = Afectado
43	CAFECTADOINVENTARIO	I	Indica si el movimiento ya afectó existencias y costos. 0 = No afectado 1 = Afectado
44	CFECHA	D	Fecha del documento.
45	CMOVTOOCULTO	I	Indica si un movimiento fue capturado por el usuario (movimiento real) o fue generado por el sistema (movimiento oculto). 0 = Movimiento real 1 = Movimiento oculto 2 = Movimiento oculto Importante: Un movimiento oculto se genera para el movimiento del almacén destino de un traspaso, los movimientos de los detalles de características y los movimientos de los componentes de un paquete.
46	CIDMOVTOOWNER	I	Identificador del documento dueño de un movimiento oculto. Importante: Cuando el movimiento es oculto este campo contiene el Identificador del movimiento que lo originó. Cuando el movimiento es real este campo debe estar vacío. Nota: Un movimiento oculto se genera para el movimiento del almacén destino de un traspaso, los movimientos de los detalles de características y los movimientos de los componentes de un paquete.
47	CIDMOVTOORIGEN	I	Cuando el movimiento proviene de una conversión este campo contiene el Identificador del movimiento origen. Ejemplo: Si el movimiento es de una factura que surtió a un pedido, este campo contendrá el identificador del movimiento del pedido.
48	CUNIDADESPENDIENTES	F	Son las unidades que faltan por convertir en la conversión.
49	CUNIDADESNCPENDIENTES	F	Son las unidades no convertibles que faltan por convertir en la conversión.
50	CUNIDADESORIGEN	F	Son las unidades que el movimiento destino (factura) toma del movimiento origen (pedido), en la conversión.
51	CUNIDADESNCORIGEN	F	Son las unidades no convertibles que el movimiento destino (factura) toma del movimiento origen (pedido), en la conversión.

Continúa en la siguiente página

admMovimientos – Tabla de Movimientos, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
52	CTIPOTRASPASO	I	Tipo de traspaso en el movimiento: 1 = Sin traspaso 2 = Origen traspaso 3 = Destino traspaso 4 = Detalle de características de un traspaso 5 = Facturación de consignación al cliente 6 = Compra de consignación del proveedor 7 = Movimiento de un componente
53	CIDVALORCLASIFICACION	I	Identificador del valor de clasificación del movimiento. Debe ser un valor de la clasificación 31.
54	CTEXTTOEXTRA1	V	Texto extra 1. Varchar: 50 caracteres.
55	CTEXTTOEXTRA2	V	Texto extra 2. Varchar: 50 caracteres.
56	CTEXTTOEXTRA3	V	Texto extra 3. Varchar: 50 caracteres.
57	CFECHAEXTRA	D	Fecha extra.
58	CIMPORTEEXTRA1	F	Importe extra 1.
59	CIMPORTEEXTRA2	F	Importe extra 2.
60	CIMPORTEEXTRA3	F	Importe extra 3.
61	CIMPORTEEXTRA4	F	Importe extra 4.
62	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
63	CGTOMOVTO	F	Gasto sobre compra del movimiento.
64	CSCMOVTO	V	Segmento contable del movimiento. Varchar: 50 caracteres.
65	CCOMVENTA	F	Indica la comisión de venta por ese movimiento.
66	CIDMOVTODESTINO	I	Identificador del movimiento destino para el manejo de consolidacion.
67	CNUMEROCONSOLIDACIONES	I	Número de consolidaciones realizadas en un movimiento.

admMovimientosCapas – Tabla de Movimientos de capas

Esta tabla contiene los campos que relacionan los movimientos con sus pedimentos, números de lote o capas de UEPS y PEPS de los productos.

Esta tabla está relacionada con la tabla **admCapasProducto** ya que contiene los movimientos de esta.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAUTOINCSQL	I	Consecutivo interno de SQL.
2	CIDMOVIMIENTO	I	Identificador del movimiento asociado a la capa.
3	CIDCAPA	I	Identificador de la capa asociada al movimiento, la capa puede contener los pedimentos, lotes o capas UEPS y PEPS del movimiento.
4	CFECHA	D	Fecha del movimiento, se usa para reportes.
5	CUNIDADES	F	Unidades de la capa cldCapa que le pertenecen al movimiento cldMovimiento.
6	CTIPOCAPA	I	Contenido de la capa a la que hace referencia el movimiento de capas: 1 = Número de serie 2 = Pedimento 3 = Lote 4 = Pedimento y Lote 5 = Capa de costo (para costeo UEPS y PEPS)
7	CIDUNIDAD	I	Identifica la unidad de captura de los movimientos de capas.

admMovimientosContables – Tabla de Movimientos contables

Esta tabla contiene las líneas de detalle de los asientos contables, es decir, los campos de los movimientos contables que forman los asientos.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDMOVIMIENTOCONTABLE	I	Identificador del movimiento contable.
2	CIDASIENTOCONTABLE	I	Identificador del asiento contable dueño del movimiento.
3	CCUENTA	V	Cuenta del movimiento contable. Varchar: 250 caracteres. Nota: Puede contener una cuenta contable, una combinación de mnemónicos de cuentas o una combinación de mnemónicos con segmentos fijos.
4	CTIPOMOVIMIENTO	I	Tipo del movimiento contable: 1 = Cargo 2 = Cargo en Rojo 3 = Abono 4 = Abono en Rojo
5	CIMPORTEBASE	F	Importe del movimiento contable. 1 = Neto 2 = Total 3 = Impuesto 1 4 = Impuesto 2 5 = Impuesto 3 6 = Retención 1 7 = Retención 2 8 = Descuento del Documento 1 9 = Descuento del Documento 2 10 = Descuento del Movimiento 1 11 = Descuento del Movimiento 2 12 = Descuento del Movimiento 3 13 = Descuento del Movimiento 4 14 = Descuento del Movimiento 5 15 = Total Descuentos 16 = Neto - Total Descuentos 17 = Gasto 1 18 = Gasto 2 19 = Gasto 3 20 = Diferencia Cargos – Abonos 21 = Costo del Movimiento 22 = Complementaria 23 = Total en la moneda del Documento 24 = Importe Extra 1 del Documento 25 = Importe Extra 2 del Documento 26 = Importe Extra 3 del Documento 27 = Importe Extra 4 del Documento 28 = Importe Extra 1 del Movimiento 29 = Importe Extra 2 del Movimiento 30 = Importe Extra 3 del Movimiento 31 = Importe Extra 4 del Movimiento

Continúa en la siguiente página

admMovimientosContables – Tabla de Movimientos contables, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
6	CPORCENTAJE	F	Porcentaje que se toma del Importe Base.
7	CORIGENREFERENCIA	I	Origen de la referencia del movimiento contable: 1 = Ninguno 2 = Referencia del Movimiento 3 = Texto Capturado 4 = Texto Capturado + Serie + Folio del documento 5 = Texto Extra 1 del Movimiento 6 = Texto Extra 2 del Movimiento 7 = Texto Extra 3 del Movimiento 8 = Referencia Documento 9 = Nombre del Concepto 10 = Texto Extra 1 de Documento 11 = Texto Extra 2 de Documento 12 = Texto Extra 3 de Documento
8	CREFERENCIA	V	Referencia de los movimientos contables. Sólo se usa si el campo cOrigenReferencia es igual a 3 o 4. Varchar: 10 caracteres.
9	CORIGENDIARIO	I	Origen del diario del movimiento contable. 1 = Ninguno 2 = Diario Capturado
10	CDIARIO	V	Diario por omisión del movimiento contable. Varchar: 10 caracteres. Nota: Sólo se usa si el campo cOrigenDiario es igual a 2.
11	CORIGENCONCEPTO	I	Origen del concepto del movimiento contable: 1 = Ninguno. 2 = Referencia del Movimiento. 3 = Texto Capturado. 4 = Texto Capturado + Serie + Folio del documento. 5 = Texto Extra 1 del Movimiento. 6 = Texto Extra 2 del Movimiento. 7 = Texto Extra 3 del Movimiento. 8 = Referencia Documento. 9 = Nombre del Concepto. 10 = Texto Extra 1 de Documento. 11 = Texto Extra 2 de Documento. 12 = Texto Extra 3 de Documento
12	CCONCEPTO	V	Concepto del Movimiento de la póliza. Varchar: 50 caracteres. Nota: Sólo se usa si el campo CORIGENC01 (CORIGENCONCEPTO) es igual a 3.
13	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
14	CSUMARIZ	I	Indica si los movimientos de la póliza van sumariados o detallados.
15	CSUPMOVS0	I	Indica si en la póliza se deben o no suprimir movimientos en cero.

Continúa en la siguiente página

admMovimientosContables – Tabla de Movimientos contables, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
16	CORISEGNEG	I	Indica de dónde se tomará el valor del Segmento de Negocio seleccionado: 1 = Ninguno 2 = Número Capturado 3 = Código del almacén 4-10 = Segmento CL01 al CL07 (Clientes) 11-17 = Segmento PV01 al PV07 (Proveedores) 18-20 = Segmento PR01 al PR03 (Productos) 21-23 = Segmento AG01 al AG03 (Agentes / Vendedores) 24-26 = Segmento AL01 al AL03 (Almacenes) 27 = Segmento MO01
17	CSEGNEG	V	Indica el valor capturado en el campo. 0-999 = Representa el número de Segmento de Negocio que debe existir en CONTPAQi® Contabilidad . Varchar: 4 caracteres. <u>Nota:</u> Sólo se utiliza cuando en el campo CORISEGNEG aparece el valor 2 = Número Capturado .
18	CIMPMONEXT	I	Significa que el importe base va a usarse para el campo de moneda extranjera del movimiento de la póliza. Se usa en la definición de movimientos de asientos contables.
19	CIMPMONDOC	I	Configurar importes base como importes en la moneda del documento.
20	CCOMPLEMEN	I	Configurar importes base como complementaria

admMovimientosPrepoliza – Tabla de Movimientos de prepóliza

Esta tabla almacena los movimientos de las prepólizas creadas en **CONTPAQi® Comercial**.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDMOVIMIENTOPREPOLIZA	I	Identificador del movimiento de prepóliza.
2	CIDPREPOLIZA	I	Identificador de la prepóliza dueña de los movimientos.
3	EJE	I	Número de ejercicio de la póliza. Ejemplo: 1999, 2000, 2001.
4	PERIODO	I	Número de periodo de la póliza.
5	TIPOPOL	I	Tipo de la póliza: 1 = Ingresos 2 = Egresos 3 = Diario 4 = Orden 5 = Estadística
6	NUMPOL	I	Número de la póliza.
7	MOVTO	I	Número de movimiento de la póliza.
8	CUENTA	V	Cuenta del movimiento de la póliza. Varchar: 50 caracteres.
9	TIPOMOV	I	Tipo de movimiento. Toma 4 valores para conservar equivalencia con el campo cTipoMovimiento de la tabla admMovimientosContables y para distinguir los cargos y abonos en rojo: 1 = Cargo 2 = Cargo en Rojo 3 = Abono 4 = Abono en Rojo
10	REFERENCIA	V	Referencia del movimiento de la póliza. Varchar: 10 caracteres.
11	IMPORTE	F	Importe del movimiento de la póliza.
12	DIARIO	V	Diario del movimiento de la póliza. Varchar: 10 caracteres.
13	MONEDA	F	Importe en moneda extranjera del movimiento de la póliza.
14	CONCEPTO	V	Concepto del movimiento de la póliza. Varchar: 50 caracteres.
15	FECHA	D	Fecha de la póliza.
16	SEGNEG	V	Indica si el movimiento de prepóliza utiliza Segmento de negocio. 0 = No 1-999 = Sí Varchar: 4 caracteres.

admMovimientosSerie – Tabla de Movimientos de series

Esta tabla almacena la relación de los movimientos con los números de serie incluidos en ellos.

Esta tabla está relacionada con la tabla **admNumerosSerie**.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAUTOINCSQL	I	Consecutivo interno de SQL.
2	CIDMOVIMIENTO	I	Identificador del movimiento asociado a la serie.
3	CIDSERIE	I	Identificador del número de serie asociado al movimiento.
4	CFECHA	D	Fecha del movimiento. <u>Nota:</u> Se usa para reportes.

admMovtosInvFísico – Tabla de Movimientos de inventario físico

Esta tabla almacena los movimientos del inventario físico.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDMOVIMIENTO	I	Identificador del movimiento del inventario físico.
2	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto perteneciente al movimiento del inventario físico.
3	CIDALMACEN	I	Identificador del almacén perteneciente al movimiento del inventario físico.
4	CIDUNIDAD	I	Identificador de la unidad perteneciente al movimiento del inventario físico.
5	CUNIDADES	F	Numero de unidades en la unidad base o convertibles del movimiento.
6	CUNIDADESNC	F	Numero de unidades en la unidad no convertible del movimiento.
7	CUNIDADESCAPTURADAS	F	Numero de unidades capturadas en la unidad seleccionada por el usuario.
8	CMOVTOOCULTO	I	Bandera que indica si este movimiento es generado por otro. Nota: Útil en caso de productos con características.
9	CIDMOVTOOWNER	I	Identificador del movimiento dueño de éste. Nota: Útil en caso de productos con características.

admMovtosInvFisicoSerieCa – Tabla de Movimientos de números de serie y capas de inventario físico

Esta tabla almacena los movimientos de números de serie y capas capturadas en el inventario físico.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDSERIECAPA	I	Identificador de la serie capa asignada al movimiento de inventario físico.
2	CIDMOVTOINVENTARIOFISICO	I	Identificador del movimiento del inventario físico relacionado con la serie o lote.
3	CIDPRODUCTO	I	Producto que cuenta con número de serie, lote y/o pedimento o que su costo se calcula por UEPS.
4	CNUMEROSERIE	V	Numero de serie. Varchar: 30 caracteres.
5	CIDALMACEN	I	Identificador del Almacén asignado a la capa. Nota: Siempre será el mismo del movimiento. Se coloca aquí solo para acelerar las búsquedas.
6	CTIPO	I	Tipo de la serie capa: 0 = Serie 1 = Capa
7	CNUMEROLOTE	V	Numero de Lote. Varchar: 30 caracteres.
8	CFECHACADUCIDAD	D	Fecha de caducidad del lote.
9	CFECHAFABRICACION	D	Fecha de fabricación del lote.
10	CPEDIMENTO	V	Número del pedimento. Varchar: 30 caracteres.
11	CADUANA	V	Nombre de la agencia aduanal. Varchar: 60 caracteres.
12	CFECHAPEDIMENTO	D	Fecha del pedimento.
13	CTIPOCAMBIO	F	Tipo de cambio arbitrario del pedimento.
14	CCANTIDAD	F	Cantidad de unidades en el lote/pedimento. Nota: Para una serie siempre es 1.
15	CIDCAPA	I	Id de de la capa, se utiliza para identificar la capa a la cual se afectará en el ajuste de inventario.

admNumerosSerie – Tabla de Números de Serie

Esta tabla contiene los campos para los números de serie de los productos.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDSERIE	I	Identificador del número de serie.
2	CIDPRODUCTO	I	Producto que cuenta con número de serie y/o lote y/o pedimento o que su costo se calcula por UEPS O PEPS.
3	CNUMEROSERIE	V	Numero de serie. Varchar: 30 caracteres.
4	CIDALMACEN	I	Identificador del Almacén asignado a la capa. Nota: Siempre será el mismo del movimiento. Se coloca aquí sólo para acelerar las búsquedas.
5	CESTADO	I	Estado del número de serie: 1 = Serie disponible. 2 = Serie consignada del proveedor. 3 = Serie no disponible (ya fue facturada o se le dio salida) 4 = Serie huérfana (se vendió pero nunca existió en inventario). 5 = Serie huérfana consignación (se consignó pero nunca existió en inventario). 6 = Serie registrada para inventario físico. 7 = Serie vendidas. 8 = Serie consignada al cliente. 9 = Serie huérfana devuelta (se vendió, luego se devolvió pero nunca existió en inventario). 10 = Serie huérfana de consignación devuelta (se consignó, luego se devolvió pero nunca existió en inventario). 11 = Serie consignada del proveedor y luego vendida. 12 = Serie consignada del proveedor y luego consignada a un cliente.
6	CESTADOANTERIOR	I	Estado del número de serie antes del último movimiento. Sirve para verificar de manera rápida la historia de la serie. 0 = Serie nueva. 1 = Serie disponible. 2 = Serie consignada del proveedor. 3 = Serie no disponible (ya fue facturada o se le dio salida). 4 = Serie huérfana (se vendió pero nunca existió en inventario). 5 = Serie huérfana consignación (se consignó pero nunca existió en inventario). 6 = Serie registrada para inventario físico. 7 = Serie vendidas. 8 = Serie consignada al cliente. 9 = Serie huérfana devuelta (se vendió, luego se devolvió pero nunca existió en inventario). 10 = Serie huérfana de consignación devuelta (se consignó, luego se devolvió pero nunca existió en inventario). 11 = Serie consignada del proveedor y luego vendida. 12 = Serie consignada del proveedor y luego consignada a un cliente.

Continúa en la siguiente página

admNumerosSerie – Tabla de Números de Serie, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
7	CNUMEROLOTE	V	Numero de lote. Varchar: 20 caracteres.
8	CFECHACADUCIDAD	D	Fecha de caducidad del lote.
9	CFECHAFABRICACION	D	Fecha de fabricación del lote.
10	CPEDIMENTO	V	Número del pedimento. Varchar: 20 caracteres.
11	CADUANA	V	Agencia aduanal. Varchar: 60 caracteres.
12	CFECHAPEDIMENTO	D	Fecha del pedimento.
13	CTIPOCAMBIO	F	Tipo de cambio arbitrario del pedimento.
14	CCOSTO	F	Costo del producto.
15	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
16	CNUMADUANA	I	Número de la agencia aduanal.
17	CCLAVESAT	V	Clave SAT utilizada para las series con pedimentos. Varchar: 30 caracteres.

admParametros – Tabla de Parámetros

Esta tabla contiene los campos de parámetros en la empresa.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDEMPRESA	I	Identificador de la empresa.
2	CNOMBREEMPRESA	V	Nombre de la empresa. Varchar: 60 caracteres.
3	CEXISTENCIANEGATIVA	I	No está en uso.
4	CIDEJERCICIOACTUAL	I	Identificador del ejercicio Aactual.
5	CPERIODOACTUAL	I	Periodo. Los ejercicios siempre tienen 12 periodos, por lo tanto este número siempre es entre 1 y 12.
6	CRFCEMPRESA	V	RFC de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
7	CCURPEMPRESA	V	Código Único de Registro de Población de la Empresa. Varchar: 20 caracteres.
8	CREGISTROCAMARA	V	Registro en la Cámara. Varchar: 50 caracteres.
9	CCUENTAESTATAL	V	Cuenta Estatal de la Empresa. Varchar: 50 caracteres.
10	CREPRESENTANTELEGAL	V	Representante legal de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
11	CNOMBRECORTO	V	Descripción corta de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
12	CIDALMACENASUMIDO	I	Identificador del almacén asumido de la empresa. Se usa como asumido en la columna de almacén de los movimientos.
13	CFECHACIERRE	D	Fecha a partir de la cual se pueden realizar movimientos. Es actualizada por el proceso de cierre.
14	CDECIMALESUNIDADES	I	Número de decimales para Unidades.
15	CDECIMALESPRECIOVENTA	I	Número de decimales para el precio de venta.
16	CDECIMALESCOSTOS	I	Número de decimales para costos y precios de compra.
17	CDECIMALESTIPOSCAMBIO	I	Número de decimales para tipos de cambio.
18	CBANMARGENUTILIDAD	I	Indica si los precios del producto deben mantenerse arriba de un margen de utilidad. 0 = No se deben mantener arriba del margen de utilidad. 1 = Si se deben mantener arriba del margen de utilidad.
19	CIMPUESTO1	F	Porcentaje de impuesto 1 de la empresa.
20	CIMPUESTO2	F	Porcentaje de impuesto 2 de la empresa.
21	CIMPUESTO3	F	Porcentaje de impuesto 3 de la empresa.
22	CUSOCUOTAIESPS	I	Indica si el impuesto 2 del producto se usa como cuota de IESPS, esto sirve para cumplir con la Ley del IESPS del 2000: 0 = No usar el impuesto 2 del producto como cuota de IESPS. 1 = Usar el impuesto 2 del producto como cuota de IESPS
23	CRETENCIONCLIENTE1	F	Porcentaje de retención 1 para clientes de la empresa.
24	CRETENCIONCLIENTE2	F	Porcentaje de retención 2 para clientes de la empresa.
25	CRETENCIONPROVEEDOR1	F	Porcentaje de retención 1 para proveedores de la empresa.

Continúa en la siguiente página

admParametros – Tabla de Parámetros, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
26	CRETENCIONPROVEEDOR2	F	Porcentaje de retención 2 para proveedores de la empresa.
27	CDESCUENTODOCTO	F	Porcentaje de descuento por documento general de la empresa.
28	CDESCUENTOMOVTO	F	Porcentaje de descuento por movimiento general de la empresa.
29	CCOMISIONVENTA	F	Comisión de venta general de la empresa.
30	CCOMISIONCOBRO	F	Comisión de cobro general de la empresa.
31	CLISTAPRECIOGENERAL	I	Número de lista de precios por omisión.
32	CIDALMACENCONSIGNACION	I	Almacén utilizado por el documento de consignación de proveedor.
33	CMANEJOFECHA	I	Campo para el manejo de documentos fuera de fecha. 0 = No permite manejar documentos fuera de fecha. 1 = Permite manejar documentos fuera de fecha.
34	CIDMONEDABASE	I	Identificador de la moneda base del sistema.
35	CIDCLIENTEMOSTRADOR	I	Identificador del cliente de mostrador.
36	CRUTACONTPAQ	V	Ruta de los archivos de CONTPAQi® Contabilidad .
37	CUSACARACTERISTICAS	I	Indica si la empresa usa o no productos con características. 0 = No se usan productos con características. 1 = Se usan productos con características.
38	CUSAUNIDADNC	I	Campo que especifica si en las pantallas de los documentos, los movimientos mostrarán o no las unidades no convertibles. 0 = No se muestran. 1 = Si se muestran.
39	CMASCARILLACLIENTES	V	Mascarilla de Clientes y Proveedores. Varchar: 30 caracteres.
40	CMASCARILLAPRODUCTO	V	Mascarilla de Productos. Varchar: 30 caracteres.
41	CMASCARILLAALMACEN	V	Mascarilla de Almacenes. Varchar: 30 caracteres.
42	CMASCARILLAAGENTE	V	Mascarilla de Agentes. Varchar: 30 caracteres.
43	CMASCARILLARFC	V	Mascarilla del RFC. Varchar: 30 caracteres.
44	CMASCARILLACURP	V	Mascarilla del CURP. Varchar: 30 caracteres.
45	CBANDIRECCION	I	Bandera que indica si se activa o no la dirección.
46	CNOMBRELISTA1	V	Nombre de la lista de precios de venta 1. Varchar: 20 caracteres.
47	CIDMONEDALISTA1	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 1.
48	CNOMBRELISTA2	V	Nombre de la lista de precios de venta 2. Varchar: 20 caracteres.
49	CIDMONEDALISTA2	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 2.
50	CNOMBRELISTA3	V	Nombre de la lista de precios de venta 3. Varchar: 20 caracteres.

Continúa en la siguiente página

admParametros – Tabla de Parámetros, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
51	CIDMONEDALISTA3	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 3.
52	CNOMBRELISTA4	V	Nombre de la lista de precios de venta 4. Varchar: 20 caracteres.
53	CIDMONEDALISTA4	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 4.
54	CNOMBRELISTA5	V	Nombre de la lista de precios de venta 5. Varchar: 20 caracteres.
55	CIDMONEDALISTA5	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 5.
56	CNOMBRELISTA6	V	Nombre de la lista de precios de venta 6. Varchar: 20 caracteres.
57	CIDMONEDALISTA6	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 6.
58	CNOMBRELISTA7	V	Nombre de la lista de precios de venta 7. Varchar: 20 caracteres.
59	CIDMONEDALISTA7	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 7.
60	CNOMBRELISTA8	V	Nombre de la lista de precios de venta Numero 8. Varchar: 20 caracteres.
61	CIDMONEDALISTA8	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 8.
62	CNOMBRELISTA9	V	Nombre de la lista de precios de venta 9. Varchar: 20 caracteres.
63	CIDMONEDALISTA9	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 9.
64	CNOMBRELISTA10	V	Nombre de la lista de precios de venta 10. Varchar: 20 caracteres.
65	CIDMONEDALISTA10	I	Identificador de la moneda de la lista de precios de venta 10.
66	CNOMBREIMPUESTO1	V	Nombre del impuesto 1 de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
67	CNOMBREIMPUESTO2	V	Nombre del impuesto 2 de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
68	CNOMBREIMPUESTO3	V	Nombre del impuesto 3 de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
69	CNOMBRERETENCION1	V	Nombre de la retención 1 de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
70	CNOMBRERETENCION2	V	Nombre de la retención 2 de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
71	CNOMBREGASTO1	V	Nombre del gasto sobre compras 1 de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
72	CNOMBREGASTO2	V	Nombre del gasto sobre compras 2 de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
73	CNOMBREGASTO3	V	Nombre del gasto sobre compras 3 de la empresa. Varchar: 20 caracteres.
74	CNOMBREDESCUENTOMOV1	V	Nombre del descuento 1 de movimientos. Varchar: 20 caracteres.
75	CNOMBREDESCUENTOMOV2	V	Nombre del descuento 2 de movimientos. Varchar: 20 caracteres.
76	CNOMBREDESCUENTOMOV3	V	Nombre del descuento 3 de movimientos. Varchar: 20 caracteres.

Continúa en la siguiente página

admParametros – Tabla de Parámetros, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
77	CNOMBREDESCUENTOMOV4	V	Nombre del descuento 4 de movimientos. Varchar: 20 caracteres.
78	CNOMBREDESCUENTOMOV5	V	Nombre del descuento 5 de movimientos. Varchar: 20 caracteres.
79	CNOMBREDESCUENTODOC1	V	Nombre del descuento 1 de documentos. Varchar: 20 caracteres.
80	CNOMBREDESCUENTODOC2	V	Nombre del descuento 2 de documentos. Varchar: 50 caracteres.
81	CSEGCONTGENERAL1	V	Segmento contable general 1 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
82	CSEGCONTGENERAL2	V	Segmento contable general 2 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
83	CSEGCONTGENERAL3	V	Segmento contable general 3 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
84	CSEGCONTGENERAL4	V	Segmento contable general 4 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
85	CSEGCONTGENERAL5	V	Segmento contable general 5 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
86	CSEGCONTGENERAL6	V	Segmento contable general 6 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
87	CSEGCONTGENERAL7	V	Segmento contable general 7 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
88	CSEGCONTGENERAL8	V	Segmento contable general 8 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
89	CSEGCONTGENERAL9	V	Segmento contable general 9 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
90	CSEGCONTGENERAL10	V	Segmento contable general 10 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
91	CSEGCONTGENERAL11	V	Segmento contable general 11 de la empresa. Varchar: 50 caracteres.
92	CCONSECUTIVODIARIO	F	Consecutivo para pólizas de Ingresos.
93	CCONSECUTIVOINGRESOS	F	Consecutivo para pólizas de Egresos.
94	CCONSECUTIVOEGRESOS	F	Consecutivo para pólizas de Diario.
95	CCONSECUTIVOORDEN	F	Consecutivo para pólizas de Orden.
96	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
97	CFECHACONGELAMIENTO	D	Fecha de congelación de existencias sólo entra en efecto si cBanCongelamiento = 1 .
98	CBANCONGELAMIENTO	I	Bandera que indica si se activa o no el congelamiento de existencias.
99	CRUTAEMPRESAPRED	V	Ruta de los archivos de la empresa predeterminada. Varchar: 253 caracteres.
100	CBANVISTASVENTAS	I	Indica si despliega las Vistas de documentos de venta. 0 = No 1 = Sí

Continúa en la siguiente página

admParametros – Tabla de Parámetros, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
101	CBANVISTASCOMPRAS	I	Indica si despliega las Vistas de documentos de compra. 0 = No 1 = Sí
102	CBANVISTASCTEPROVINVEN	I	Indica si despliega las Vistas de documentos de clientes, proveedores e inventarios. 0 = No 1 = Sí
103	CBANVISTASCATALOGOS	I	Indica si despliega las Vistas de catálogos. 0 = No 1 = Sí
104	CAFECTARINVAUTOMATICO	I	Afecta en línea las existencias y costos de los movimientos. 0 = No afectar 1 = Afectar
105	CMETODOCOSTEO	I	Método de costeo por omisión. 1 = Costo Promedio en Base a Entradas. 2 = Costo Promedio en Base a Entradas Almacén. 3 = Último Costo. 4 = UEPS 5 = PEPS 6 = Costo Específico 7 = Costo Estándar.
106	CBANOBLIGATORIOEXISTENCIA	I	No permite crear movimientos de salida si no hay existencias. 0 = Permite movimientos sin existencia. 1 = No permite movimientos sin existencia.
107	CNUMIMPUESTOIVA	I	Indica cuál de los tres impuestos es el IVA: 1 = Impuesto 1 2 = Impuesto 2 3 = Impuesto 3
108	CVERSIONACTUAL	V	Versión de CONTPAQi® Comercial . Varchar: 20 caracteres.
109	CPRECIOSCONIVA	I	Precios con IVA incluido. 0 = No 1 = Si
110	CIDPRODU01	I	Identificador único del catálogo Servicios para facturar ventas con impuesto 15%.
111	CIDPRODU02	I	Identificador único del catálogo Servicios para facturar ventas con impuesto 10%.
112	CIDPRODU03	I	Identificador único del catálogo Servicios para facturar ventas con impuesto 0%.
113	CIDPRODU04	I	Identificador único del catálogo Servicios para facturar ventas con impuesto Exento.
114	CIDPRODU05	I	Identificador único del catálogo Servicios para facturar ventas con impuesto Otros %.
115	CIDCONCE01	I	Identificador único de conceptos de documentos para crear documento de factura de las notas de venta.
116	CIDCONCE02	I	Identificador único de conceptos de documentos para crear documento de devolución s/venta.

Continúa en la siguiente página

admParametros – Tabla de Parámetros, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
117	CIDCLIEN02	I	Identificador único del cliente para crear los documentos de facturas y nota de crédito.
118	CIDCONCE03	I	Identificador único de conceptos de documentos para crear movimiento de abono para saldar la factura.
119	CIDCONCE04	I	Identificador único de conceptos de documentos para crear el movimiento de cargo por devolución s/venta.
120	CPERANTFUT	I	Indica si se podrá modificar periodos anteriores ó futuros. 0 = Periodos cerrados (solo el actual) 1 = Solo periodos anteriores y el actual 2 = Solo periodos futuros y el actual 3 = Periodos abiertos (todos)
121	CVMOSTPEND	I	Activa o desactiva la vista de existencias y costos.
122	CMOVTEXEX1	V	Indica el título del campo texto extra 1 en los movimientos.
123	CMOVTEXEX2	V	Indica el título del campo texto extra 2 en los movimientos.
124	CMOVTEXEX3	V	Indica el título del campo texto extra 3 en los movimientos.
125	CMOVIMPEX1	V	Indica el título del importe extra 1 en los movimientos.
126	CMOVIMPEX2	V	Indica el título del importe extra 2 en los movimientos.
127	CMOVIMPEX3	V	Indica el título del importe extra 3 en los movimientos.
128	CMOVIMPEX4	V	Indica el título del importe extra 4 en los movimientos.
129	CMOVFECEX1	V	Indica el título de la fecha extra en los movimientos.
130	CVISTAAJ01	I	Indica si muestra la vista ajuste al costo, al capturar documentos de este tipo. Se configura en la pestaña Vistas de la Configuración general. 0 = No 1 = Sí
131	CESCFD	I	Indica si la empresa manejará la emisión de Comprobantes Fiscales Digitales (CFD). 0 = No 1 = Sí
132	CTIEMPOCFD	I	Indica el tiempo en minutos para volver a pedir la contraseña del certificado CFD.
133	CINTENTOS	I	Indica el número de intentos para introducir la contraseña.
134	CINTERFAZ	I	Indica si manejará Interfaz con el Banco del Bajío. 0 = No 1 = Sí
135	CCONTSIMUL	I	Indica si habrá contabilización simultánea. 0 = No 1 = Sí
136	CBANACTPLP	I	Bandera para actualizar el precio de la lista de precios de acuerdo a la unidad de captura del movimiento.
137	CPOSFOLIO	I	Este campo se inicializa con valor cero; el cual indica que el control de serie / folio de los documentos de Punto de Venta se lleva por almacén concepto.
138	CPOSMODIOM	I	Este campo se inicializa con valor cero; el cual indica que la impresión de los documentos de Punto de Venta se realiza hasta que son pagados.

Continúa en la siguiente página

admParametros – Tabla de Parámetros, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
139	CCALCOSTO1	I	Opción para calcular el costo del movimiento cuando en una salida la existencia es cero o negativa. 0 = No se ha configurado opción 1 = Cero 2 = Promedio Unitario 3 = Último Costo
140	CGENBITACS	I	Opción para generar bitácoras, funciona del mismo modo que el campo control de existencias. 1 = Afectación de inventarios 2 = Afectación de saldos 4 = Operación de documentos 8 = Operación de movimientos 16 = Operación de conversiones 32 = Relación cargos-abonos
141	CSUGERIRRE	I	Sugerir recosteo. 0 = Por omisión deshabilitado. 1 = Habilitado.
142	CIDKEYEMP	I	Sin uso.
143	CALMACENAC	I	Indica si hay un almacén global para concentrar las existencias de la empresa. 0 = Deshabilitado 1 = Habilitado
144	CVERPOSI	V	Versión de CONTPAQi® PUNTO DE VENTA .
145	CIDSUCURSA	I	Identificador de la Sucursal actual.
146	CPERFIL	I	Sin uso.
147	CAUTORIZAR	I	Sin uso.
148	CMOSTRARDOCTOS	I	Configuración para mostrar los documentos a partir de cierta fecha.
149	CBITACORA0	I	Uso exclusivo para bitácoras
150	CBITACORA1	I	Uso exclusivo para bitácoras
151	CBITACORA2	I	Uso exclusivo para bitácoras
152	CBITACORA3	I	Uso exclusivo para bitácoras
153	CBITACORA4	I	Uso exclusivo para bitácoras
154	CBITACORA5	I	Uso exclusivo para bitácoras
155	CBITACORA6	I	Uso exclusivo para bitácoras
156	CBITACORA7	I	Uso exclusivo para bitácoras
157	CCOSTOMEN	I	No disponible.
158	CSEGCIVA15	V	Segmento contable de la cuenta de IVA a tasa 15 para clientes. Varchar: 50 caracteres.
159	CSEGCIVA10	V	Segmento contable de la cuenta de IVA a tasa 10 para clientes. Varchar: 50 caracteres.
160	CSEGCIVAOT	V	Segmento contable de la cuenta de otras tasas de IVA para clientes. Varchar: 50 caracteres.
161	CSEGCIVA16	V	Segmento contable de la cuenta de IVA a tasa 16 para clientes. Varchar: 50 caracteres.

Continúa en la siguiente página

admParametros – Tabla de Parámetros, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
162	CSEGCIVA11	V	Segmento contable de la cuenta de IVA a tasa 11 para clientes. Varchar: 50 caracteres.
163	CSEGPIVA15	V	Segmento contable de la cuenta de IVA a tasa 15 para proveedores. Varchar: 50 caracteres.
164	CSEGPIVA10	V	Segmento contable de la cuenta de IVA a tasa 05 para proveedores. Varchar: 50 caracteres.
165	CSEGPIVAOT	V	Segmento contable de la cuenta de otras tasas de IVA para proveedores. Varchar: 50 caracteres.
166	CSEGPIVA16	V	Segmento contable de la cuenta de IVA a tasa 16 para proveedores. Varchar: 50 caracteres.
167	CSEGPIVA11	V	Segmento contable de la cuenta de IVA a tasa 11 para proveedores. Varchar: 50 caracteres.
168	CGENAJ2010	I	Para el manejo de Ajuste del IVA por Reforma Fiscal 2010.
169	CFECAJ2010	D	Fecha a partir de la cual se aplica ajuste de IVA por Reforma Fiscal 2010.
170	CAJ2010ORI	I	Generar ajuste de IVA con el mismo concepto del cargo.
171	CHOST	V	Servidor de correo POP3. Varchar: 60 caracteres.
172	VTIPESTCAL	I	Dato para el manejo del tipo de estructura del calendario del almacén digital.
173	CCFDIMPU01	I	Impuesto 1 para el Comprobante fiscal digital.
174	CCFDIMPU02	I	Impuesto 2 para el Comprobante fiscal digital.
175	CCFDIMPU03	I	Impuesto 3 para el Comprobante fiscal digital.
176	CCFDIMPU04	I	Impuesto 4 para el Comprobante fiscal digital.
177	CCFDIMPU05	I	Impuesto 5 para el Comprobante fiscal digital.
178	CRUTAPLA01	V	Ruta de la plantilla que será utilizada para visualizar CFD. Varchar: 253 caracteres.
179	CRUTAPLA02	V	Ruta de la plantilla que será utilizada para visualizar CFDi. Varchar: 253 caracteres.
180	CFECDONAT	D	Fecha del oficio en el que se le autoriza a una empresa (asociación civil o fideicomiso) para recibir donativos.
181	CNUMDONAT	V	Número del oficio en el que se le autoriza a una empresa (asociación civil o fideicomiso) para recibir donativos. Varchar: 30 caracteres.
182	CHOSTPROXY	V	Dirección del host Proxy. Varchar: 253 caracteres.
183	CPTOPROXY	I	Puerto Proxy.
184	CUSRPROXY	V	Usuario Proxy. Varchar: 60 caracteres.
185	CHOSTSMTP	V	Dirección del correo saliente (SMTP). Varchar: 60 caracteres.

Continúa en la siguiente página

admParametros – Tabla de Parámetros, Continuación

No.	Campo	T	descripción
186	CPTOPOP	I	Puerto para el correo de entrada (POP3).
187	CPTOSMTP	I	Puerto para el correo saliente (SMTP).
188	CCNXSEGPOP	I	Si se maneja o no conexión segura (SSL: protocolo de capa de conexión segura).
189	CRUTAENTREGA	V	Ruta de entrega por omisión para la empresa. Varchar: 253 caracteres.
190	CPREFIRFC	I	Uso de RFC del cliente como prefijo para el nombre en la entrega de documentos. 0 = No se usa 1 = Sí se usa
191	CVALIDACFD	V	Para configurar si se validará CFD en el almacén digital. Varchar: 20 caracteres.
192	CREGIMFISC	V	Régimen por omisión en el que tributa el contribuyente emisora nivel configuración general. Varchar: 253 caracteres.
193	CAUTRVOE	V	Autorización o reconocimiento de validez oficial de estudios en los términos de la Ley General de Educación. Varchar: 30 caracteres.
194	CLEYENDON1	V	Leyenda para donatarias 1. Varchar: 253 caracteres.
195	CLEYENDON2	V	Leyenda para donatarias 2. Varchar: 253 caracteres.
196	CASUNTO	V	Asunto para la personalización del correo electrónico. Varchar: 253 caracteres.
197	CCUERPO	T	Cuerpo para la personalización del correo electrónico.
198	CFIRMA	V	Firma para la personalización del correo electrónico. Varchar: 253 caracteres.
199	CADJUNTO1	V	Archivo adjunto 1 para la personalización del correo electrónico. Varchar: 253 caracteres.
200	CADJUNTO2	V	Archivo adjunto 2 para la personalización del correo electrónico. Varchar: 253 caracteres.
201	CCORREOPRU	V	Uso interno.
202	CGUIDDSL	V	Identificador global único de la empresa en el Administrador de Documentos Digitales (ADD) . Varchar: 40 caracteres.
203	CGUIDEMPRESA	V	Identificador global único de la empresa en CONTPAQi® Comercial . Varchar: 40 caracteres.

admPreciosCompra – Tabla de Lista de precios de compra

Esta tabla contiene las listas de precio de compra por proveedor.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAUTOINCSQL	I	Consecutivo interno de SQL.
2	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto o del detalle de la característica.
3	CIDPROVEEDOR	I	Identificador del proveedor.
4	CPRECIOCOMPRA	F	Precio de compra del producto o del detalle de la característica.
5	CIDMONEDA	I	Identificador de la moneda utilizada en el precio.
6	CCODIGOPRODUCTO PROVEEDOR	V	Código del producto según el proveedor. Varchar: 20 caracteres. Nota: Es el mostrado en las cotizaciones y listas de venta del proveedor.
7	CIDUNIDAD	I	Identificador de la unidad de medida y peso que corresponde al precio de compra.
8	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.

admPrepolizas – Tabla de Prepólizas

Esta tabla almacena las prepólizas (pólizas creadas al ejecutar la **Elaboración de pólizas**).

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDPREPOLIZA	I	Identificador de la prepóliza.
2	CESTADOCONTABLE	I	Estado de la prepóliza: 1 = No contabilizado. 2 = Prepóliza por documento. 3 = Prepóliza Diaria. 4 = Prepóliza Periodo. 5 = Póliza en CONTPAQi® Contabilidad . 6 = Póliza Diaria en CONTPAQi® Contabilidad . 7 = Póliza Periodo en CONTPAQi® Contabilidad . 8 = Póliza modificada en CONTPAQi® Contabilidad .
3	EJE	I	Número de ejercicio de la póliza. Ejemplo: 1999, 2000, 2001.
4	PERIODO	I	Número de periodo de la póliza.
5	TIPOPOL	I	Tipo de póliza: 1 = Ingresos 2 = Egresos 3 = Diario 4 = Orden 5 = Estadística
6	NUMPOL	I	Número de la póliza.
7	CLASE	I	Clase de la póliza. 0 = No afectable 1 = Afectable
8	IMPRESA	I	Póliza impresa: 1 = Impresa 0 = No impresa
9	CONCEPTO	V	Concepto de la póliza. Varchar: 50 caracteres.
10	FECHA	D	Fecha de la póliza.
11	CARGOS	F	Total de cargos de la póliza.
12	ABONOS	F	Total de abonos de la póliza.
13	DIARIO	V	Número de diario especial. Varchar: 10 caracteres.

Continúa en la siguiente página

admPrepolizas – Tabla de Prepólizas, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
14	SISTORIG	I	<p>Sistema donde se originó el documento.</p> <p>1 = ContPAQ® Windows</p> <p>2 = MegaPAQ</p> <p>5 = CheqPAQ® Windows</p> <p>6 = NomiPAQ® Windows / CONTPAQi®NÓMINAS</p> <p>7 =</p> <p>8 = Exión</p> <p>9 = Póliza Costo de lo Vendido</p> <p>10 = ContPAQ Windows (Reexpresión)</p> <p>11 = CONTPAQi® Contabilidad</p> <p>101 = CONTPAQi® Punto de venta</p> <p>201 = CONTPAQi® Bancos</p> <p>202 = CONTPAQi® Factura electrónica</p>
15	CHORA	V	<p>Hora de la contabilización simultánea.</p> <p>Varchar: 8 caracteres.</p> <p>Nota: Este campo debe ser igual a la hora de emisión del CFD.</p>
16	CGUIDPOLIZA	V	<p>Identificador único de la póliza.</p> <p>Varchar: 40 caracteres.</p>

admProductos – Tabla de Productos

Esta tabla contiene los campos para los productos, servicios y paquetes.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto.
2	CCODIGOPRODUCTO	V	Código del producto. Varchar: 30 caracteres.
3	CNOMBREPRODUCTO	V	Nombre del producto. Varchar: 60 caracteres.
4	CTIPOPPRODUCTO	I	Tipo de producto: 1 = Producto 2 = Paquete 3 = Servicio
5	CFECHAALTAPRODUCTO	D	Fecha de alta del producto.
6	CCONTROLEXISTENCIA	I	Control de existencias mediante: 00000001 = Unidades 00000010 = Características 00000100 = Series 00001000 = Pedimentos 00010000 = Lotes
7	CIDFOTOPRODUCTO	I	Foto del producto.
8	CDESCRIPCIONPRODUCTO	T	Descripción detallada del producto.
9	CMETODOCOSTEO	I	Método de costeo del producto: 1 = Costo Promedio en Base a Entradas 2 = Costo Promedio en Base a Entradas Almacén 3 = Último Costo 4 = UEPS 5 = PEPS 6 = Costo Específico 7 = Costo Estándar
10	CPESOPRODUCTO	F	Peso de producto.
11	CCOMVENTAEXCEP PRODUCTO	F	Comisión de venta por excepción del producto.
12	CCOMCOBROEXCEP PRODUCTO	F	Comisión de cobro por excepción del producto.
13	CCOSTOESTANDAR	F	Valor del costo estándar del producto.
14	CMARGENUTILIDAD	F	Margen de utilidad.
15	CSTATUSPRODUCTO	I	Estatus actual del producto: 0 = Baja lógica 1 = Alta
16	CIDUNIDADBASE	I	Identificador de la unidad base del producto.
17	CIDUNIDADNOCONVERTIBLE	I	Identificador de la unidad no convertible del producto.
18	CFECHABAJA	D	Fecha en que el producto quedó inactivo.
19	CIMPUESTO1	F	Porcentaje de impuesto 1 del producto.
20	CIMPUESTO2	F	Porcentaje de impuesto 2 del producto.
21	CIMPUESTO3	F	Porcentaje de impuesto 3 del producto.
22	CRETENCION1	F	Porcentaje de la retención 1 del producto.

Continúa en la siguiente página

admProductos – Tabla de Productos, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
23	CRETENCION2	F	Porcentaje de la retención 2 del producto.
24	CIDPADRECARACTERISTICA1	I	Identificador del padre 1 de características que usa el producto.
25	CIDPADRECARACTERISTICA2	I	Identificador del padre 2 de características que usa el producto.
26	CIDPADRECARACTERISTICA3	I	Identificador del padre 3 de características que usa el producto.
27	CIDVALORCLASIFICACION1	I	Identificador de la clasificación 1 del producto.
28	CIDVALORCLASIFICACION2	I	Identificador de la clasificación 2 del producto.
29	CIDVALORCLASIFICACION3	I	Identificador de la clasificación 3 del producto.
30	CIDVALORCLASIFICACION4	I	Identificador de la clasificación 4 del producto.
31	CIDVALORCLASIFICACION5	I	Identificador de la clasificación 5 del producto.
32	CIDVALORCLASIFICACION6	I	Identificador de la clasificación 6 del producto.
33	CSEGCONTPRODUCTO1	V	1er. segmento contable del producto. Varchar: 50 caracteres.
34	CSEGCONTPRODUCTO2	V	2do. segmento contable del producto. Varchar: 50 caracteres.
35	CSEGCONTPRODUCTO3	V	3er. segmento contable del producto. Varchar: 50 caracteres.
36	CTEXTTOEXTRA1	V	Texto extra 1. Varchar: 50 caracteres.
37	CTEXTTOEXTRA2	V	Texto extra 2. Varchar: 50 caracteres.
38	CTEXTTOEXTRA3	V	Texto extra 3. Varchar: 50 caracteres.
39	CFECHAEXTRA	D	Fecha extra.
40	CIMPORTEEXTRA1	F	Importe extra 1.
41	CIMPORTEEXTRA2	F	Importe extra 2.
42	CIMPORTEEXTRA3	F	Importe extra 3.
43	CIMPORTEEXTRA4	F	Importe extra 4.
44	CPRECIO1	F	Precio 1 del producto.
45	CPRECIO2	F	Precio 2 del producto.
46	CPRECIO3	F	Precio 3 del producto.
47	CPRECIO4	F	Precio 4 del producto.
48	CPRECIO5	F	Precio 5 del producto.
49	CPRECIO6	F	Precio 6 del producto.
50	CPRECIO7	F	Precio 7 del producto.
51	CPRECIO8	F	Precio 8 del producto.
52	CPRECIO9	F	Precio 9 del producto.
53	CPRECIO10	F	Precio 10 del producto.
54	CBANUNIDADES	I	Bandera de unidades.
55	CBANCARACTERISTICAS	I	Bandera de características.
56	CBANMETODOCOSTEO	I	Bandera de método de costeo.
57	CBANMAXMIN	I	Bandera de máximos y mínimos.

Continúa en la siguiente página

admProductos – Tabla de Productos, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
58	CBANPRECIO	I	Bandera de precio.
59	CBANIMPUESTO	I	Bandera de impuestos.
60	CBANCODIGOBARRA	I	Bandera de código de barras.
61	CBANCOMPONENTE	I	Bandera de componentes.
62	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
63	CERRORCOSTO	I	Indica si hay un error de costeo en el producto. 0 = Sin error 1 = Captura en desorden de entradas 2 = Captura en desorden de salidas 3 = Existencias negativas 4 = Series huérfanas 5 = Series sin costo
64	CFECHAERRORCOSTO	D	Indica la fecha de error de costeo.
65	CPRECIOCALCULADO	F	Sólo se utiliza en la Actualización de listas de precios.
66	CESTADOPRECIO	I	Sólo se utiliza en la Actualización de listas de precios.
67	CBANUBICACION	I	Indica si fueron capturadas las ubicaciones del producto.
68	CESEXENTO	I	Indica si el producto es exento de IVA. 0 = No exento 1 = Exento
69	CEXISTENCIANEGATIVA	I	Indica si el producto ha tenido existencia negativa. 0 = No 1 = Sí
70	CCOSTOEXT1	F	Costo capturado extra 1. Usado por el Módulo de Producción.
71	CCOSTOEXT2	F	Costo capturado extra 2. Usado por el Módulo de Producción.
72	CCOSTOEXT3	F	Costo capturado extra 3. Usado por el Módulo de Producción.
73	CCOSTOEXT4	F	Costo capturado extra 4. Usado por el Módulo de Producción.
74	CCOSTOEXT5	F	Costo capturado extra 5. Usado por el Módulo de Producción.
75	CFECCOSEX1	D	Fecha del costo capturado extra 1. Usado por el Módulo de Producción.
76	CFECCOSEX2	D	Fecha del costo capturado extra 2. Usado por el Módulo de Producción.
77	CFECCOSEX3	D	Fecha del costo capturado extra 3. Usado por el Módulo de Producción.
78	CFECCOSEX4	D	Fecha del costo capturado extra 4. Usado por el Módulo de Producción.
79	CFECCOSEX5	D	Fecha del costo capturado extra 5. Usado por el Módulo de Producción.
80	CMONCOSEX1	I	Moneda del costo capturado extra 1. Usado por el Módulo de Producción.

Continúa en la siguiente página

admProductos – Tabla de Productos, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
81	CMONCOSEX2	I	Moneda del costo capturado extra 2. Usado por el Módulo de Producción.
82	CMONCOSEX3	I	Moneda del costo capturado extra 3. Usado por el Módulo de Producción.
83	CMONCOSEX4	I	Moneda del costo capturado extra 4. Usado por el Módulo de Producción.
84	CMONCOSEX5	I	Moneda del costo capturado extra 5. Usado por el Módulo de Producción.
85	CBancosEX	I	Indica si fueron capturados costos extra del producto.
86	CESCUOTA12	I	Indica si el valor del impuesto 2 se considera como importe o como porcentaje. 0 = Se considera como porcentaje. 1 = Se considera como cuota fija.
87	CESCUOTA13	I	Indica si el valor del impuesto 3 se considera como importe o como porcentaje. 0 = Se considera como porcentaje. 1 = Se considera como cuota fija.
88	CIDUNICOMPRA	I	Indica la unidad que será asumida en los documentos de compra para los productos con Control de existencia por unidades..
89	CIDUNIVENTA	I	Indica la unidad que será asumida en los documentos de venta para los productos con Control de existencia por unidades..
90	CSUBTIPO	I	Sub clasificación para los productos: 1 = Pago de servicio 2 = Paquete inventariable (Nuevo) 9 = Servicio de facturación de CONTPAQi® PUNTO DE VENTA.
91	CCODALTERN	V	Código alternativo del producto. Varchar: 30 caracteres.
92	CNOMALTERN	V	Nombre alternativo del producto. Varchar: 60 caracteres.
93	CDESCCORTA	V	Descripción corta del producto. Varchar: 30 caracteres.
94	CIDMONEDA	I	Moneda asociada al producto.
95	CUSABASCU	I	Indica si el producto requiere ser pesado. 0 = No 1 = Sí
96	CTIPOPAQUE	I	No disponible.
97	CPRECSELEC	I	No disponible.
98	CDESGLOSAI2	I	Desglosar IEPS en CFD. 0 = No 1 = Sí
99	CSEGCONTPRODUCTO4	V	4o. Segmento contable del producto. Varchar: 20 caracteres.
100	CSEGCONTPRODUCTO5	V	5o. Segmento contable del producto. Varchar: 20 caracteres.
101	CSEGCONTPRODUCTO6	V	6o. Segmento contable del producto. Varchar: 20 caracteres.

admProductos – Tabla de Productos, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
102	CSEGCONTPRODUCTO7	V	7o. Segmento contable del producto. Varchar: 20 caracteres.
103	CCTAPRED	V	Número de cuenta predial del inmueble utilizado en recibos de arrendamiento. Varchar: 150 caracteres.
104	CNODESCOMP	I	Si el producto es un paquete desglosa sus componentes en el XML: 0 = Sí los desglosa 1 = No los desglosa
105	CIDUNIXML	I	Identificador de la unidad dentro del XML.
106	CCLAVESAT	V	Clave SAT para identificar al producto o servicio Varchar: 3 caracteres.
107	CCANTIDADFISCAL	F	Proporción de la base para el cálculo de impuesto al utilizar cuota fija de IEPS

admProductosDetalles – Tabla de Identificador de productos y detalles

Esta tabla contiene los campos identificadores para productos y detalles.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDPRODUCTO	I	Identificador del producto.
2	CTIPOPPRODUCTO	I	Tipo de producto: 0 = Producto. 1 = Detalle (Producto con características).
3	CIDPRODUCTOPADRE	I	Si es un detalle, este campo indica el producto del que surgen los detalles.
4	CIDVALORCARACTERISTICA1	I	Valor de la característica 1.
5	CIDVALORCARACTERISTICA2	I	Valor de la característica 2.
6	CIDVALORCARACTERISTICA3	I	Valor de la característica 3.
7	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.

admProductosFotos – Tabla de Imágenes de productos

Esta tabla almacena la información de las imágenes de productos.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDFOTOPRODUCTO	I	Identificador de la imagen.
2	CNOMBREFOTOPRODUCTO	V	Nombre de la imagen. Varchar: 40 caracteres.
3	CFOTOPRODUCTO	T	Imagen.

admPromociones – Tabla de Promociones

Esta tabla contiene los campos del catálogo Promociones.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDPROMOCION	I	Identificador de la promoción.
2	CCODIGOPROMOCION	V	Código de la promoción. Varchar: 30 caracteres.
3	CNOMBREPROMOCION	V	Nombre de la promoción. Varchar: 60 caracteres.
4	CFECHAINICIO	D	Fecha de inicio de vigencia.
5	CFECHAFIN	D	Fecha de fin de vigencia.
6	CVOLUMENMINIMO	F	Límite mínimo de unidades a los que se puede aplicar la promoción.
7	CVOLUMENMAXIMO	F	Límite máximo de unidades a los que se puede aplicar la promoción.
8	CPORCENTAJEDESCUENTO	F	Porcentaje de descuento.
9	CIDVALORCLASIFCLIENTE1	I	Identificador de la clasificación 1 del cliente.
10	CIDVALORCLASIFCLIENTE2	I	Identificador de la clasificación 2 del cliente.
11	CIDVALORCLASIFCLIENTE3	I	Identificador de la clasificación 3 del cliente.
12	CIDVALORCLASIFCLIENTE4	I	Identificador de la clasificación 4 del cliente.
13	CIDVALORCLASIFCLIENTE5	I	Identificador de la clasificación 5 del cliente.
14	CIDVALORCLASIFCLIENTE6	I	Identificador de la clasificación 6 del cliente.
15	CIDVALORCLASIFPRODUCTO1	I	Identificador de la clasificación 1 del producto.
16	CIDVALORCLASIFPRODUCTO2	I	Identificador de la clasificación 2 del producto.
17	CIDVALORCLASIFPRODUCTO3	I	Identificador de la clasificación 3 del producto.
18	CIDVALORCLASIFPRODUCTO4	I	Identificador de la clasificación 4 del producto.
19	CIDVALORCLASIFPRODUCTO5	I	Identificador de la clasificación 5 del producto.
20	CIDVALORCLASIFPRODUCTO6	I	Identificador de la clasificación 6 del producto.
21	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.
22	CTIPOPROMO	I	Tipo de promoción.
23	CIDCPTODOC	I	Identificador del concepto de documento.
24	CSUBTIPO	I	Subtipo de promoción.
25	CHORAINI	V	Hora de inicio de la promoción. Varchar: 4 caracteres.
26	CHORAFIN	V	Hora fin de la promoción. Varchar: 4 caracteres.
27	CTIOPRO	I	Reservado.
28	CVALA	I	Reservado.
29	CVALB	I	Reservado.
30	CDIAS	I	Días que aplican la promoción.
31	CFECHAALTA	D	Fecha en la cual se creo la promoción.
32	CSTATUS	I	Estatus de la promoción. 1 = Activa 0 = Inactiva

admTiposCambio – Tabla de tipos de cambio

Esta tabla almacena los tipos de cambio diarios en los documentos registrados.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDTIPOCAMBIO	I	Identificador del tipo de cambio.
2	CIDMONEDA	I	Identificador de la moneda dueña del tipo de cambio.
3	CFECHA	D	Fecha del tipo de cambio.
4	CIMPORTE	F	Tipo de cambio de la moneda a la fecha. Nota: Este Importe siempre se expresa en la moneda base, que siempre tiene tipo de cambio 1.
5	CTIMESTAMP	V	Concurrencia. Varchar: 23 caracteres.

admUnidadesMedidaPeso – Tabla de Unidades de medida y peso

Esta tabla contiene los campos de las unidades de peso y medida de los servicios, productos y/o paquetes.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDUNIDAD	I	Identificador de la unidad.
2	CNOMBREUNIDAD	V	Nombre de la unidad. Varchar: 60 caracteres.
3	CABREVIATURA	V	Abreviatura de la unidad. Varchar: 3 caracteres.
4	CDESPLIEGUE	V	Dato de despliegue en reportes. Varchar: 3 caracteres.
5	CCLAVEINT	V	Clave SAT de acuerdo al Anexo 20 3.3 Varchar: 3 caracteres.
6	CCLAVESAT	V	Clave SAT utilizada por el Complemento de Comercio Exterior Varchar: 3 caracteres

admCuentasBancarias – Tabla de Cuentas bancarias

Esta tabla contiene los campos de las cuentas bancarias

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDCUENTA	I	Identificador de la cuenta bancaria
2	CACCOUNTID	V	Reservado Varchar: 26 caracteres
3	CNUMEROCUENTA	V	Número de la cuenta bancaria Varchar: 30 caracteres
4	CNOMBRECUENTA	V	Nombre de la cuenta bancaria Varchar: 60 caracteres
5	CFECHAALTA	D	Fecha de alta de la cuenta bancaria.
6	CFECHABAJA	D	Fecha de baja de la cuenta bancaria.
7	CESTATUS	I	Estatus actual de la cuenta bancaria. 0 =Inactivo 1 =Activo
8	CCLABE	V	CLABE interbancaria Varchar: 20 caracteres
9	CCLAVE	V	Clave del banco Varchar: 3 caracteres
10	CSEGCONT01	V	Segmento 1 de la cuenta contable de la cuenta bancaria Varchar: 50 caracteres
11	CSEGCONT02	V	Segmento 2 de la cuenta contable de la cuenta bancaria Varchar: 50 caracteres
12	CSEGCONT03	V	Segmento 3 de la cuenta contable de la cuenta bancaria Varchar: 50 caracteres
13	CTEXTOEXTRA1	V	Texto extra 1 para interfaz configurable Varchar: 50 caracteres
14	CTEXTOEXTRA2	V	Texto extra 2 para interfaz configurable Varchar: 50 caracteres
15	CTEXTOEXTRA3	V	Texto extra 3 para interfaz configurable Varchar: 50 caracteres
16	CFECHAEXTRA	D	Fecha extra para interfaz configurable
17	CIMPORTEEXTRA1	F	Importe extra 1 para interfaz configurable
18	CIMPORTEEXTRA2	F	Importe extra 2 para interfaz configurable
19	CIMPORTEEXTRA3	F	Importe extra 3 para interfaz configurable
20	CIMPORTEEXTRA4	F	Importe extra 4 para interfaz configurable
21	CTIMESTAMP	V	Concurrencia Varchar: 23 caracteres
22	CIDMONEDA	I	Identificador de la moneda utilizada por la cuenta bancaria
23	CIDCATALOGO	I	Identificador del catálogo.
24	CTIPOCATALOGO	I	Define el tipo del catálogo asociado: 1 = Clientes 4 = Empresa
25	CNOMBANEXT	V	Nombre del banco cuando se trata de un banco extranjero Varchar: 254 caracteres
26	CRFCBANCO	V	RFC del banco Varchar: 20 caracteres

admMovtosCEPs – Movimientos de CEPs

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDMOVTOCEP	I	Identificador del movimiento de CEP
2	CIDDOCUMENTO	I	Identificador del documento al que está relacionado
3	CFECHA	D	Indica el nodo FechaOperacion del CEP
4	CHORA	V	Indica el nodo Hora del CEP Varchar: 8 caracteres
5	CCLAVE	V	Indica el nodo ClaveSPEI del CEP Varchar: 12 caracteres
6	CSELLO	V	Indica el nodo sello del CEP Varchar: 254 caracteres
7	CCERTIFICADO	V	Indica el nodo numeroCertificado del CEP Varchar: 20 caracteres
8	CCADENA	M	Indica el nodo SPEI_Tercero cadenaCDA del CEP
9	CESTADO	I	Define el estado del CEP: 0=Recibido pendiente 1=Emitido pendiente 5=Recibido aplicado 6=Emitido aplicado
10	CCONCEPTO	V	Indica el nodo Concepto del CEP Varchar: 60 caracteres
11	CIVA	F	Indica el nodo IVA del CEP
12	CIMPORTE	F	Indica el nodo MontoPago del CEP
13	CRBANCO	V	Indica el nodo BancoReceptor del CEP Varchar: 60 caracteres
14	CRNOMBRE	V	Indica el nodo Nombre del Beneficiario del CEP Varchar: 60 caracteres
15	CRRFC	V	Indica el nodo RFC del Beneficiario del CEP Varchar: 20 caracteres
16	CRCUENTA	V	Indica el nodo Cuenta del Beneficiario del CEP Varchar: 20 caracteres
17	CRTIPOCTA	V	Indica el nodo TipoCuenta del Beneficiario del CEP Varchar: 2 caracteres
18	CEBANCO	V	Indica el nodo BancoEmisor del CEP Varchar: 60 caracteres
19	CENOMBRE	V	Indica el nodo Nombre del Ordenante del CEP Varchar: 60 caracteres
20	CERFC	V	Indica el nodo RFC del Ordenante del CEP Varchar: 20 caracteres
21	CECUENTA	V	Indica el nodo Cuenta del Ordenante del CEP Varchar: 20 caracteres
22	CETIPOCTA	V	Indica el nodo TipoCuenta del Ordenante del CEP Varchar: 2 caracteres
23	CTEXTTOEXTRA1	V	Texto extra 1 para interfaz configurable Varchar: 50 caracteres
24	CTEXTTOEXTRA2	V	Texto extra 2 para interfaz configurable Varchar: 50 caracteres
25	CTEXTTOEXTRA3	V	Texto extra 3 para interfaz configurable Varchar: 50 caracteres
26	CFECHAEXTRA	D	Fecha extra para interfaz configurable

admMovtosCEPs – Movimientos de CEPs, Continuación...

27	CIMPORTEEXTRA1	F	Importe extra 1 para interfaz configurable
28	CIMPORTEEXTRA2	F	Importe extra 2 para interfaz configurable
29	CIMPORTEEXTRA3	F	Importe extra 3 para interfaz configurable
30	CIMPORTEEXTRA4	F	Importe extra 4 para interfaz configurable
31	CARCHIVO	V	Nombre y extensión del archivo del CEP Varchar: 254 caracteres
32	CTIMESTAMP	V	Concurrencia Varchar: 23 caracteres

admMovtosCEPs – Movimientos de CEPs, Continuación...

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDMOVTOCEP	I	Identificador del movimiento de CEP
2	CIDDOCUMENTO	I	Identificador del documento al que está relacionado
3	CFECHA	D	Indica el nodo FechaOperacion del CEP

Tablas generales

IdxAdminPAQ – Tabla de Índices

Esta tabla almacena los índices de las tablas generales de **CONTPAQi® Comercial**.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDAUTOINCSQL	I	Consecutivo interno de SQL.
2	TABLA	V	Nombre de la tabla. Varchar: 25 caracteres.
3	NOMBRE	V	Nombre del índice. Varchar: 50 caracteres.
4	TIPO	V	Índice. Varchar: 1 caracter.
5	GRUPO	V	Grupo al que pertenece la tabla: E = Empresa G = Tabla común S = Tabla de prioridades F = Formas preimpresas Varchar: 1 caracter.
6	DESCRIPCIO	V	Llave del índice. Varchar: 253 caracteres.
7	CASE	T	Indica si es sensible a mayúsculas o minúsculas. False = No True = Sí
8	UNIQUE	T	Indica si el índice permite llaves duplicadas. False = No True = Sí
9	DESCENDING	T	Indica si el índice es ascendente o descendente. False = Ascendente True = Descendente

Empresas.- Tabla de Empresas

Esta tabla almacena la lista de las empresa creadas en **CONTPAQi® Comercial**.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDEMPRESA	I	Identificador de la empresa.
2	CNOMBREEMPRESA	V	Nombre de la empresa. Varchar: 150 caracteres.
3	CRUTADATOS	V	Ruta de la empresa. Varchar: 253 caracteres.
4	CRUTARESPALDOS	V	Ruta de respaldo de la empresa. Varchar: 253 caracteres.

Formulas.- Tabla de Fórmulas

Esta tabla almacena la descripción de las fórmulas usadas en la tabla Conceptos.

No.	Campo o	T	Descripción
1	CIDFORMULA	I	Identificador de la fórmula.
2	CDESCRIPCION	V	Descripción general de la fórmula. Varchar: 150 caracteres.
3	CNOMBRE	V	Nombre de la fórmula. Varchar: 50 caracteres.
4	CAGRUPADOR	I	Campo que calcula la fórmula.
5	CDESCRIPCIONEJEMPLO	T	Descripción detallada de la fórmula.

Etiquetas.- Tabla de Configuración de etiquetas

Esta tabla almacena la configuración las etiquetas de Códigos de Barras.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDETIQUETA	I	Identificador de etiquetas.
2	CNOMBREETIQUETA	V	Nombre de la etiqueta. Varchar: 30 caracteres.
3	CIMPRIMIRCONTORNO	I	Indica si imprime el contorno de la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
4	CIDTIPOHOJA	I	Identificador del formato de impresión de etiqueta.
5	CPOSICIONCODIGOBARRASX	I	Posición horizontal de la etiqueta medida en milímetros.
6	CPOSICIONCODIGOBARRASY	I	Posición vertical de la etiqueta medida en milímetros.
7	CFORMATOCODIGOBARRAS	I	Formato estándar del código de barras. 0 = Codabar (AA) 1 = Codabar (BA) 2 = Codabar (CA) 3 = Codabar (DA) 4 = Codabar (AB) 5 = Codabar (BB) 6 = Codabar (CB) 7 = Codabar (DB) 8 = Codabar (AC) 9 = Codabar (BC) 10 = Codabar (CC) 11 = Codabar (DC) 12 = Codabar (AD) 13 = Codabar (BD) 14 = Codabar (CD) 15 = Codabar (DD) 15 = Code 128A 16 = Code 128B 17 = Code 128C 18 = Code 2 of 5 19 = Code 39 extended (start) 20 = Code 39 extended 21 = Code 39 extended (Check digit) 22 = Code 39 extended (Start / Check digit) 23 = EAN 13 (IN/IN) 24 = EAN 13 (IN/OUT) 25 = EAN 13 (OUT/OUT) 26 = EAN 13 (OUT/IN) 27 = Interleaved 2 of 5 28 = Interleaved 2 of 5 (Checksum) 29 = Interleaved 2 of 5 (Bar / Checksum) 30 = Interleaved 2 of 5 (Bar) 31 = POSTNET 32 = UPC A 33 = UPC B
8	CSUPLEMENTO	V	Suplemento del código de barras. Varchar: 5 caracteres.

Continúa en la siguiente página

Etiquetas.- Tabla de Configuración de etiquetas, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
9	CORIENTACION	I	Orientación del código de barras. 0 = Normal 1 = 90° 2 = 180° 3 = 270°
10	CCOLORCODIGOBARRAS	I	Color de la etiqueta.
11	CDENSIDADCODIGOBARRAS	I	Ancho de cada barra en el código de barras.
12	CALTURACODIGOBARRAS	I	Altura de cada barra en el código de barras.
13	CANCHOCODIGOBARRAS	I	Ancho de la etiqueta en pixeles.
14	CAPARECETEXTOCODIGO	I	Indica si despliega el código numérico del código de barras. 0 = No 1 = Sí
15	CAPARECENOMBRE PRODUCTO	I	Indica si despliega el nombre del producto en la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
16	CPOSICIONNOMBRE PRODUCTOX	I	Posición horizontal del nombre en milímetros.
17	CPOSICIONNOMBRE PRODUCTOY	I	Posición vertical del nombre en milímetros.
18	CFUENTENOMBREPRODUCTO	V	Tipografía utilizada en el nombre. Varchar: 30 caracteres.
19	CTAMNOMBREPRODUCTO	I	Tamaño de la tipografía utilizada en el nombre.
20	CCOLORNOMBREPRODUCTO	I	Color de la tipografía utilizada en el nombre.
21	CESTILONOMBREPRODUCTO	I	Estilo utilizado en la tipografía del nombre.
22	CTEXTONOMBREPRODUCTO	V	Texto fijo que aparece junto al nombre. Varchar: 30 caracteres.
23	CALINEACIONNOMBRE PRODUCTO	I	Alineación del texto. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
24	CANCHONOMBREPRODUCTO	I	Ancho en pixeles del nombre.
25	CNUMLISTAPRECIO PRODUCTO	I	Número de la lista de precios del producto que se imprime en la etiqueta. 0 = Ninguna 1 = Lista de Precios 1 2 = Lista de Precios 2 3 = Lista de Precios 3 4 = Lista de Precios 4 5 = Lista de Precios 5 6 = Lista de Precios 6 7 = Lista de Precios 7 8 = Lista de Precios 8 9 = Lista de Precios 9 10 = Lista de Precios 10
26	CPOSICIONPRECIO PRODUCTOX	I	Posición horizontal de la lista de precios en milímetros.

Continúa en la siguiente página

Etiquetas.- Tabla de Configuración de etiquetas, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
27	CPOSICIONPRECIO PRODUCTOY	I	Posición vertical de la lista de precios en milímetros.
28	CFUENTEPRECIOPRODUCTO	V	Tipografía utilizada en la lista de precios. Varchar: 30 caracteres.
29	CTAMPRECIOPRODUCTO	I	Tamaño de la tipografía utilizada en la lista de precios.
30	CCOLORPRECIOPRODUCTO	I	Color de la tipografía utilizada en la lista de precios.
31	CESTILOPRECIOPRODUCTO	I	Estilo utilizado en la tipografía en la lista de precios.
32	CTEXTOPRECIOPRODUCTO	V	Texto fijo que aparece junto a la lista de precios. Varchar: 30 caracteres.
33	CALINEACIONPRECIO PRODUCTO	I	Alineación del texto de la lista de precios. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
34	CANCHOPRECIOPRODUCTO	I	Ancho en pixeles de la lista de precios.
35	CAPARECECARACTERISTICA1	I	Indica si despliega la característica 1 del producto. 0 = No 1 = Sí
36	CPOSICIONCARACTERISTICA1X	I	Posición horizontal de la característica 1 en milímetros.
37	CPOSICIONCARACTERISTICA1Y	I	Posición vertical de la característica 1 en milímetros.
38	CFUENTECARACTERISTICA1	V	Tipografía utilizada en la característica 1. Varchar: 30 caracteres.
39	CTAMCARACTERISTICA1	I	Tamaño de la tipografía utilizada en la característica 1.
40	CCOLORCARACTERISTICA1	I	Color de la tipografía utilizada en la característica 1.
41	CESTILOCARACTERISTICA1	I	Estilo utilizado en la tipografía en la característica 1.
42	CTEXTOCARACTERISTICA1	V	Texto fijo que aparece junto a la característica 1. Varchar: 30 caracteres.
43	CALINEACION CARACTERISTIC1	I	Alineación del texto de la característica 1. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
44	CANCHOCARACTERISTICA1	I	Ancho en pixeles de la característica 1.
45	CAPARECECARACTERISTICA2	I	Indica si despliega la característica 2 del producto. 0 = No 1 = Sí
46	CPOSICIONCARACTERISTICA2X	I	Posición horizontal de la característica 2 en milímetros.
47	CPOSICIONCARACTERISTICA2Y	I	Posición vertical de la característica 2 en milímetros.
48	CFUENTECARACTERISTICA2	V	Tipografía utilizada en la característica 2. Varchar: 30 caracteres.
49	CTAMCARACTERISTICA2	I	Tamaño de la tipografía utilizada en la característica 2.
50	CCOLORCARACTERISTICA2	I	Color de la tipografía utilizada en la característica 2.
51	CESTILOCARACTERISTICA2	I	Estilo utilizado en la tipografía en la característica 2.
52	CTEXTOCARACTERISTICA2	V	Texto fijo que aparece junto a la característica 2. Varchar: 30 caracteres.

Continúa en la siguiente página

Etiquetas.- Tabla de Configuración de etiquetas, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
53	CALINEACION CHARACTERISTIC2	I	Alineación del texto de la característica 2. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
54	CANCHOCARACTERISTICA2	I	Ancho en pixeles de la característica 2.
55	CAPARECECARACTERISTICA 3	I	Indica si despliega la característica 3 del producto. 0 = No 1 = Sí
56	CPOSICIONCARACTERISTICA 3X	I	Posición horizontal de la característica 3 en milímetros.
57	CPOSICIONCARACTERISTICA 3Y	I	Posición vertical de la característica 3 en milímetros.
58	CFUENTECARACTERISTICA3	V	Tipografía utilizada en la característica 3. Varchar: 30 caracteres.
59	CTAMCARACTERISTICA3	I	Tamaño de la tipografía utilizada en la característica 3.
60	CCOLORCARACTERISTICA3	I	Color de la tipografía utilizada en la característica 3.
61	CESTILOCARACTERISTICA3	I	Estilo utilizado en la tipografía en la característica 3.
62	CTEXTOCARACTERISTICA3	V	Texto fijo que aparece junto a la característica 3. Varchar: 30 caracteres.
63	CALINEACIONCARACTERISTI C3	I	Alineación del texto de la característica 3. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
64	CANCHOCARACTERISTICA3	I	Ancho en pixeles de la característica 3.
65	CNUMIMPUESTORETENCION	I	Importe del impuesto o retención que aplica al producto. 0 = Ninguno 1 = Impuesto 1 2 = Impuesto 2 3 = Impuesto 3 4 = Retención 1 5 = Retención 2
66	CPOSICIONIMPUESTOX	I	Posición horizontal del impuesto o retención en milímetros.
67	CPOSICIONIMPUESTOY	I	Posición vertical del impuesto o retención en milímetros.
68	CFUENTEIMPUESTO	V	Tipografía utilizada en el impuesto o retención. Varchar: 30 caracteres.
69	CTAMIMPUESTO	I	Tamaño de la tipografía utilizada en el impuesto o retención.
70	CCOLORIMPUESTO	I	Color de la tipografía utilizada en el impuesto o retención.
71	CESTILOIMPUESTO	I	Estilo utilizado en la tipografía en el impuesto o retención.
72	CTEXTIMPUESTO	V	Texto fijo que aparece junto al impuesto o retención. Varchar: 30 caracteres.
73	CALINEACIONIMPUESTO	I	Alineación del texto del impuesto o retención. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
74	CANCHOIMPUESTO	I	Ancho en pixeles del impuesto o retención.

Continúa en la siguiente página

Etiquetas.- Tabla de Configuración de etiquetas, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
75	CAPARECENUMEROLOTE	I	Indica si el número de lote se muestra en la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
76	CPOSICIONNUMEROLOTEX	I	Posición horizontal del número de lote en milímetros.
77	CPOSICIONNUMEROLOTEY	I	Posición vertical del número de lote en milímetros.
78	CFUENTENUMEROLOTE	V	Tipografía utilizada en el número de lote. Varchar: 30 caracteres.
79	CTAMNUMEROLOTE	I	Tamaño de la tipografía utilizada en el número de lote.
80	CCOLORNUMEROLOTE	I	Color de la tipografía utilizada en el número de lote.
81	CESTILONUMEROLOTE	I	Estilo utilizado en la tipografía en el número de lote.
82	CTEXTONUMEROLOTE	V	Texto fijo que aparece junto al número de lote. Varchar: 30 caracteres.
83	CALINEACIONNUMEROLOTE	I	Alineación del texto del número de lote. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
84	CANCHONUMEROLOTE	I	Ancho en pixeles del número de lote.
85	CAPARECEFECHA CADUCIDAD	I	Indica si la fecha de caducidad del producto se muestra en la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
86	CPOSICIONFECHACADUCIDADX	I	Posición horizontal de la fecha de caducidad en milímetros.
87	CPOSICIONFECHACADUCIDADY	I	Posición vertical de la fecha de caducidad en milímetros.
88	CFUENTEFECHACADUCIDAD	V	Tipografía utilizada en la fecha de caducidad. Varchar: 30 caracteres.
89	CTAMFECHACADUCIDAD	I	Tamaño de la tipografía utilizada en la fecha de caducidad.
90	CCOLORFECHACADUCIDAD	I	Color de la tipografía utilizada en la fecha de caducidad.
91	CESTILOFECHACADUCIDAD	I	Estilo utilizado en la tipografía en la fecha de caducidad.
92	CTEXTOFECHACADUCIDAD	V	Texto fijo que aparece junto a la fecha de caducidad. Varchar: 30 caracteres.
93	CALINEACIONFECHA CADUCIDAD	I	Alineación del texto de la fecha de caducidad: 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
94	CANCHOFECHACADUCIDAD	I	Ancho en pixeles de la fecha de caducidad.
95	CAPARECEFECHA FABRICACION	I	Indica si la fecha de fabricación del producto se muestra en la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
96	CPOSICIONFECHAFABRICACIOX	I	Posición horizontal de la fecha de fabricación en milímetros.
97	CPOSICIONFECHAFABRICACIOY	I	Posición vertical de la fecha de fabricación en milímetros.
98	CFUENTEFECHAFABRICACION	V	Tipografía utilizada en la fecha de fabricación. Varchar: 30 caracteres.
99	CTAMFECHAFABRICACION	I	Tamaño de la tipografía utilizada en la fecha de fabricación.
100	CCOLORFECHAFABRICACION	I	Color de la tipografía utilizada en la fecha de fabricación.

Continúa en la siguiente página

Etiquetas.- Tabla de Configuración de etiquetas, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
101	CESTILOFECHAFABRICACION	I	Estilo utilizado en la tipografía en la fecha de fabricación.
102	CTEXTOFECHAFABRICACION	V	Texto fijo que aparece junto a la fecha de fabricación. Varchar: 30 caracteres.
103	CALINEACIONFECHA FABRICAC	I	Alineación del texto de la fecha de fabricación: 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
104	CANCHOFECHAFABRICACION	I	Ancho en pixeles de la fecha de fabricación.
105	CAPARECEPEDIMENTO	I	Indica si el número de pedimento del producto se muestra en la etiqueta. 0 = No 1 = Si
106	CPOSICIONPEDIMENTOX	I	Posición horizontal del pedimento en milímetros.
107	CPOSICIONPEDIMENTOY	I	Posición vertical del pedimento en milímetros.
108	CFUENTEPEDIMENTO	V	Tipografía utilizada en el pedimento. Varchar: 30 caracteres.
109	CTAMPEDIMENTO	I	Tamaño de la tipografía utilizada en el pedimento.
110	CCOLORPEDIMENTO	I	Color de la tipografía utilizada en el pedimento.
111	CESTILOPEDIMENTO	I	Estilo utilizado en la tipografía en el pedimento.
112	CTEXTOPEDIMENTO	V	Texto fijo que aparece junto al pedimento. Varchar: 30 caracteres.
113	CALINEACIONPEDIMENTO	I	Alineación del texto del pedimento. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
114	CANCHOPEDIMENTO	I	Ancho en pixeles del pedimento.
115	CAPARECEADUANA	I	Indica si la agencia aduanal por dónde ingresó el producto se muestra en la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
116	CPOSICIONADUANAX	I	Posición horizontal de la agencia aduanal en milímetros.
117	CPOSICIONADUANAY	I	Posición vertical de la agencia aduanal en milímetros.
118	CFUENTEADUANA	V	Tipografía utilizada en la agencia aduanal. Varchar: 30 caracteres.
119	CTAMADUANA	I	Tamaño de la tipografía utilizada en la agencia aduanal.
120	CCOLORADUANA	I	Color de la tipografía utilizada en la agencia aduanal.
121	CESTILOADUANA	I	Estilo utilizado en la tipografía de la agencia aduanal.
122	CTEXTOADUANA	V	Texto fijo que aparece junto a la agencia aduanal. Varchar: 30 caracteres.
123	CALINEACIONADUANA	I	Alineación del texto de la agencia aduanal. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
124	CANCHOADUANA	I	Ancho en pixeles de la agencia aduanal.

Continúa en la siguiente página

Etiquetas.- Tabla de Configuración de etiquetas, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
125	CAPARECEFECHAPEDIMENTO	I	Indica si la fecha del pedimento se muestra en la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
126	CPOSICIONFECHAPEDIMENTOX	I	Posición horizontal de la fecha del pedimento en milímetros.
127	CPOSICIONFECHAPEDIMENTOY	I	Posición vertical de la fecha del pedimento en milímetros.
128	CFUENTEFECHAPEDIMENTO	V	Tipografía utilizada en la fecha del pedimento. Varchar: 30 caracteres.
129	CTAMFECHAPEDIMENTO	I	Tamaño de la tipografía utilizada en la fecha del pedimento.
130	CCOLORFECHAPEDIMENTO	I	Color de la tipografía utilizada en la fecha del pedimento.
131	CESTILOFECHAPEDIMENTO	I	Estilo utilizado en la tipografía de la fecha del pedimento.
132	CTEXTOFECHAPEDIMENTO	V	Texto fijo que aparece junto a la fecha del pedimento. Varchar: 30 caracteres.
133	CALINEACIONFECHA PEDIMENTO	I	Alineación del texto de la fecha del pedimento. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
134	CANCHOFECHAPEDIMENTO	I	Ancho en pixeles de la fecha del pedimento.
135	CAPARECETIPOCAMBIO	I	Indica si el tipo de cambio de la moneda en que se adquirió el producto, cuando cruzó la frontera, se muestra en la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
136	CPOSICIONTIPOCAMBIOX	I	Posición horizontal el tipo de cambio en milímetros.
137	CPOSICIONTIPOCAMBIOY	I	Posición vertical del tipo de cambio en milímetros.
138	CFUENTETIPOCAMBIO	V	Tipografía utilizada en el tipo de cambio. Varchar: 30 caracteres.
139	CTAMTIPOCAMBIO	I	Tamaño de la tipografía utilizada en el tipo de cambio.
140	CCOLORTIPOCAMBIO	I	Color de la tipografía utilizada en el tipo de cambio.
141	CESTILOTIPOCAMBIO	I	Estilo utilizado en la tipografía del tipo de cambio.
142	CTEXTOTIPOCAMBIO	V	Texto fijo que aparece junto al tipo de cambio. Varchar: 30 caracteres.
143	CALINEACIONTIPOCAMBIO	I	Alineación del texto del tipo de cambio. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
144	CANCHOTIPOCAMBIO	I	Ancho en pixeles del tipo de cambio.
145	CAPARECESERIE	I	Indica si el número de serie del producto se muestra en la etiqueta. 0 = No 1 = Sí
146	CPOSICIONSERIE X	I	Posición horizontal del número de serie en milímetros.
147	CPOSICIONSERIE Y	I	Posición vertical del número de serie en milímetros.
148	CFUENTESERIE	V	Tipografía utilizada en el número de serie. Varchar: 30 caracteres.

Continúa en la siguiente página

Etiquetas.- Tabla de Configuración de etiquetas, Continuación

No.	Campo	T	Descripción
149	CTAMSERIE	I	Tamaño de la tipografía utilizada en el número de serie.
150	CCOLORSERIE	I	Color de la tipografía utilizada en el número de serie.
151	CESTILOSERIE	I	Estilo utilizado en la tipografía del número de serie.
152	CTEXTOSERIE	V	Texto fijo que aparece junto al número de serie. Varchar: 30 caracteres.
153	CALINEACIONSERIE	I	Alineación del texto del número de serie. 0 = Izquierda 1 = Derecha 2 = Centrado
154	CANCHOSERIE	I	Ancho en pixeles del número de serie.
155	CINCIVA	I	Indica si el precio incluye IVA o no. 0 = No 1 = Sí

FormatosEtiquetas – Tabla de Formatos de impresión de etiquetas

Esta tabla almacena la configuración de las hojas donde se imprimen las etiquetas de códigos de barras de **CONTPAQi® Comercial**

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDTIPOHOJA	I	Identificador del formato de impresión de etiquetas.
2	CNOMBREHOJA	V	Nombre del formato de impresión de etiquetas. Varchar: 30 caracteres.
3	CLARGOPAPEL	F	Largo del papel.
4	CANCHOPAPEL	F	Ancho del papel. Se mide en milímetros.
5	CMARGENIZQUIERDO	F	Margen izquierdo. Se mide en milímetros.
6	CMARGENDERECHO	F	Margen derecho.
7	CMARGENINFERIOR	F	Margen superior.
8	CMARGENSUPERIOR	F	Margen inferior.
9	CNUMETIQUETAS	I	Número de etiquetas a lo ancho.
10	CNUMRENGLONES	I	Número de etiquetas a lo largo.

UsuariosActivos - Tabla de Usuarios

Esta tabla almacena los usuarios de **CONTPAQi® Comercial**.

No.	Campo	T	Descripción
1	CIDUSUARIO	I	Identificador del usuario.
2	CUSUARIO	V	Nombre del usuario. Varchar: 30 caracteres.
3	CEMPRESA	V	Empresa a la que pertenece el usuario. Varchar: 150 caracteres.

Tablas de respaldo

CONTPAQi® Comercial cuentan además, con algunas tablas de respaldo para conservar la información original y con tablas que se utilizan de forma interna.

Estas tablas son útiles para restablecer ciertas configuraciones originales que son importantes en el sistema. A continuación se detalla cada una.

Tabla	Descripción
admParametrosBack	Contiene los parámetros originales de instalación de la empresa. <u>Nota:</u> Es el respaldo de la tabla admParametros , por lo tanto, tiene la misma estructura.
admConceptosBack	Contiene los conceptos de documento originales de instalación de la empresa. <u>Nota:</u> Es el respaldo de la tabla admConceptos , por lo tanto, tiene la misma estructura.
admDocumentosModelosBack	Contiene los documentos soportados originales de instalación de la empresa. <u>Nota:</u> Es el respaldo de la tabla admDocumentosModelos , por lo tanto, tiene la misma estructura.