

OPRCONCDESCUENTO

Almacena la información de cada registro de liquidación de impuestos de una operación.

| Nombre | DataType | Limitaciones | Documentación |
|--------------------|-------------|----------------------------------|---|
| IEMP | smallint | PK/FK (OPRMAEST.IEMP) | Almacena el código de la empresa a la cual pertenece la operación. FK: Empresa.IEmp, EmpFinca.IEmp |
| INUMOPER | integer | PK/FK (OPRMAEST.INUM OPER) | Almacena el número asignado a la operación. Este número debe ser único entre todas las operaciones de una misma empresa. Normalmente, este número es calculado y asignado automáticamente por el sistema, sin embargo, el usuario tiene la posibilidad de poderlo cambiar, siempre y cuando se mantenga su unicidad. |
| IWS | varchar(15) | PK | Sólo para el caso de las operaciones de venta. Código de la estación de trabajo desde la cual se hizo la operación. Sólo aplica si los datos son de una cuenta pendiente por facturar (mesa, habitación, etc.) |
| ICUENTAPORFACTURAR | smallint | PK | Almacena el código de la cuenta pendiente por facturar a la cual pertenece la información guardada. Este código corresponde a un consecutivo seleccionado por el vendedor, de la tabla gráfica de cuentas pendientes por facturar. Puede ser el número de una mesa (restaurante), de una habitación (hotel), de un parqueadero, etc. |
| ILINEA | integer | PK | Consecutivo del registro dentro del listado de conceptos de liquidación de impuestos. |
| ICONCEPTO | varchar(30) | | Código del concepto de liquidación de impuestos aplicado a la operación. Puede ser un concepto de ingresos o egresos según la naturaleza de la operación donde se aplicó. FK: CntDLeg.IConcepto |
| NCONCEPTO | varchar(70) | | Este campo permite definir un nombre descriptivo para el concepto de liquidación. Este nombre es el que se imprime en los documentos de impresión que se pueden generar desde las operaciones. Se almacena este campo para que se conserve el nombre del concepto incluso después de modificarlo en el catálogo de conceptos de liquidación. |
| ISIGNO | char(1) | | Determina si el valor que se calcule del concepto, sumará, restará o no afecta el total a pagar de la operación. |

| | | | |
|------------|----------------|--|--|
| | | | <p>Los posibles valores que puede tener este campo son:</p> <p>"+": Significa que el valor calculado del concepto sumará al total a pagar en la operación.</p> <p>"-": Significa que el valor calculado del concepto restará al total a pagar en la operación.</p> <p>"": Significa que el valor calculado del concepto no sumará ni restará al total a pagar en la operación.</p> |
| MVALORBASE | numeric(15, 4) | | <p>Almacena el valor base de cálculo generalmente usado para los movimientos contables de impuestos, como IVA, retención, retelCA, etc.</p> <p>El valor base se refiere al monto que se usó para calcular el impuesto que se está imputando.</p> |
| QPERCENT | float | | Almacena el porcentaje con el cual se calcula el valor del concepto. |
| MVALOR | numeric(15, 4) | | Almacena el valor calculado del concepto y el cual afectará el total a pagar de la operación (si el signo es + o -). |
| BAUTOCALC | char(1) | | Determina si el concepto se calcula automáticamente cada vez que se modifique el valor base. En este caso, el valor almacenado es "T", de lo contrario es "F". Si este valor es "F", el concepto tampoco se calculará cuando se adicione inicialmente a la operación. |
| ICUENTA | varchar(30) | | <p>Almacena la cuenta del Plan Unico de Cuentas que se imputará con el asiento contable generado por el proceso del concepto.</p> <p>FK: CntPuc.ICuenta, CntAux.ICuenta</p> |
| INITCXX | varchar(20) | | <p>Código del tercero de cartera que se afectará con el movimiento contable generado al procesar el concepto.</p> <p>FK: AbaNits.INIT</p> |
| IASIENTO | char(1) | | <p>Tipo de asiento en ICuenta que se va generar al procesar.</p> <p>D: Débito. C: Crédito.</p> |
| MVRBASEMIN | numeric(15, 4) | | Determina el valor base mínimo de cálculo que debe haber para que el concepto sea aplicado. Esto significa que por ejemplo, si este valor es \$500.000 y el valor base de la operación es \$450.000, el concepto no aplica y por tanto no se autocalcula. |
| BDEFECTO | char(1) | | Almacena T si el concepto fue marcado para que se adicione automáticamente al calcular los impuestos de las operaciones del mismo tipo. Sino, almacena F. |

| | | | |
|---------|--------------|--|--|
| SOBSERV | varchar(150) | | Permite almacenar una observación corta al concepto de liquidación. |
| ITDSOP | smallint | | Almacena el tipo de documento soporte de la operación o del concepto de ingresos/gastos de la operación. FK: AbaMTDSop.ITDSop |
| INUMSOP | varchar(20) | | Almacena el número (sin formato) de documento calculado o asignado para la operación, o el número de documento asignado a un concepto de ingresos/egresos de la operación. Ej: 15798 |
| INIT | varchar(20) | | Código del tercero de transacción que se afectará al procesar el concepto de liquidación y generar el movimiento contable. FK: AbaNits.INIT |
| BCUSTOM | char(1) | | Almacena T si el concepto de liquidación es personalizado, es decir que no existe en el catálogo de conceptos y toda su información para cálculo y proceso fue indicada en la operación. Si el concepto existe en el catálogo, se almacena F. |
| FPAGO | date | | Almacena la fecha estimada y programada de pago para la cuenta por cobrar o pagar que se creará al procesar el concepto de liquidación. |
| ICC | varchar(20) | | Código del centro de costos o del activo que se imputará en el movimiento contable que se genere al procesar el concepto, si la cuenta exige centro de costos o activo, respectivamente. FK: EmpMaestCC.ICC, EmpMaest.ICC |
| IACCION | smallint | | Almacena el tipo de acción a realizar cuando se procese el concepto de liquidación. Esta acción es determinante para la selección de la cuenta, la cuenta de I/E sin signo y el signo de la transacción. Los posibles tipos de acción que se pueden almacenar son: 1: El concepto creará una cuenta por cobrar. 2: El concepto creará una cuenta por pagar. 3: El concepto imputará un gasto al CC especificado. 4: El concepto imputará un ingreso al CC especificado. 5: El concepto generará un asiento de activos. 10: No está disponible para guardarse en el maestro, sólo se usa en caso que el usuario requiera un concepto que él mismo define en la operación, donde indica la cuenta, el tercero y demás información que determinan el asiento a realizar. |

| | | | |
|-------------------|----------------|--|---|
| ICUENTAIESINSIGNO | varchar(30) | | <p>Almacena la cuenta de contrapartida cuando el concepto no suma ni resta al valor a pagar de la operación. En estos casos, el concepto de liquidación generará dos movimientos contables al ser procesado; uno para la ICuenta y otro para la ICuentaESinSigno.</p> <p>FK: CntPuc.ICuenta</p> |
| ITABLAPAGO | varchar(20) | | <p>Almacena el código de la tabla de pago en la cual se basará el sistema para programar la fecha de pago estimada de la CxX que se creará al procesar el concepto. (Sólo si la IAccion es crear CxC o CxP).</p> <p>La tabla de pagos es una matriz que permite al sistema, calcular la fecha de pago de una CxX según el mes en que se esté creando la CxX. Esto es útil para el pago de impuestos ya que éstos tienen ya unas fecha predeterminadas de pago según la fecha de la transacción.</p> <p>FK: AbaPeriodosPago.ITabla</p> |
| BSISTEMA | char(1) | | <p>Almacena T si el concepto fue insertado por el sistema al hacer el cálculo automático. F en caso de que haya sido adicionado manualmente.</p> |
| MVROTRAMONEDA | numeric(15, 4) | | <p>Almacena el valor equivalente al valor pero en moneda extranjera. Es decir, que si el valor del concepto es \$100.000, la cuenta afectada es de moneda extranjera y la tasa de cambio es \$2.000, el valor en moneda extranjera que se debería almacenar, sería \$50.</p> |