

OPRPLA2_DETALLE

Almacenar el detalle de productos consumidos en una operación de planilla de uso y/o consumo.

Nombre	DataType	Limitaciones	Documentación
IEMP	smallint	PK/FK (OPRMAEST.IEMP, EMPMAESTCC.IEMP)	Almacena el código de la empresa a la cual pertenece la operación. FK: Empresa.IEmp, EmpFinca.IEmp
INUMOPER	integer	PK/FK (OPRMAEST.INUMOPER)	Almacena el número asignado a la operación. Debe corresponder a un número de operación ya existente en OprMaest y también en OprPla2_Base, ya que en esta última es donde se guarda la información general de la operación de planilla de consumos.
ILINEA	integer	PK	Consecutivo del registro dentro de los datos almacenados por la misma operación.
ICC	varchar(20)	FK (EMPMAESTCC.ICC)	Almacena el código del centro de costos en el cual se realizó la labor con la cual se hizo el consumo del producto. FK: EmpMaestCC.ICC, EmpMaest.ICC
IACTIVIDAD	varchar(6)	FK (ACTIVIDADES.IACTIVIDAD, LABMAEST.IACTIVIDAD)	Almacena el código de identificación de la actividad empresarial a la cual está asociada la labor con la que se realizó el consumo.
ILABOR	varchar(6)	FK (LABMAEST.ILABOR)	Almacena el código asignado a la labor con la cual se realizó el consumo del producto. Este código de labor junto con el código de la actividad empresarial deben estar definidos en el catálogo de labores de una actividad empresarial (LabMaest).
IRECURSO	varchar(30)	FK (INVMREC.IRECURSO)	Almacena el código del producto para el cual se registra el consumo. Debe pertenecer a un registro válido de la tabla InvMRec y a su vez debe estar configurado apropiadamente para que se pueda consumir.
IINVENTARIO	smallint(5)		Almacena el código de la bodega de donde se egresarán los productos que se registren en la planilla de consumos (OPRPLA2_DETALLE). Este código debe corresponder a un código de bodega existente en InvMaest.
QCANTLUNES	float		Corresponde a la cantidad de producto usada o consumida el día lunes. En el caso de registro de consumos totales, no por día, se puede especificar la cantidad en cualquiera de los campos QCANT<DIA>.

QCANTMARTES	float		Corresponde a la cantidad de producto usada o consumida el día martes. En el caso de registro de consumos totales, no por día, se puede especificar la cantidad en cualquiera de los campos QCANT<DIA>.
QCANTMIERCOLES	float		Corresponde a la cantidad de producto usada o consumida el día miércoles. En el caso de registro de consumos totales, no por día, se puede especificar la cantidad en cualquiera de los campos QCANT<DIA>.
QCANTJUEVES	float		Corresponde a la cantidad de producto usada o consumida el día jueves. En el caso de registro de consumos totales, no por día, se puede especificar la cantidad en cualquiera de los campos QCANT<DIA>.
QCANTVIERNES	float		Corresponde a la cantidad de producto usada o consumida el día viernes. En el caso de registro de consumos totales, no por día, se puede especificar la cantidad en cualquiera de los campos QCANT<DIA>.
QCANTSABADO	float		Corresponde a la cantidad de producto usada o consumida el día sábado. En el caso de registro de consumos totales, no por día, se puede especificar la cantidad en cualquiera de los campos QCANT<DIA>.
QCANTDOMINGO	float		Corresponde a la cantidad de producto usada o consumida el día domingo. En el caso de registro de consumos totales, no por día, se puede especificar la cantidad en cualquiera de los campos QCANT<DIA>.
NOBSERVAC	varchar(200)		Permite almacenar una observación o descripción para el consumo registrado.