Detalle Tablas MP10 para Creación de Artículos

Tablas Repuestos

Tabla de Repuestos MPZML.REP. CAT_REPUESTOS

Campo	Información que tiene el campo	Alias del campo en JDE	Información que debe grabar	Tipo de Campo y longitud
ID_CAT_REPUESTOS	Secuencial auto incremental			NOT NULL NUMBER(9)
CVE_CAT_REPUESTOS	Código de repuesto	LITM	LITM	NVARCHAR2(20)
DESC_CAT_REPUESTOS	Descripción repuesta	DSC1	DSC1+ DSC2	NVARCHAR2(140)
ID_LNG_ESPECIFIC_REPUESTOS	Especificaciones	DSC2	N/A	NUMBER(9)
ID_SIS_TIPOS_COSTO	Tipo de Costo		1 (Promedio)	NUMBER(4)
	Código de la Unidad de medida	UOM1	ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR (la información de este campo debe grabar) Como obtener select ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR	
			from MPZML_REP.CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR where DESC_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR = : UOM1 (campo que llega en WS)	
ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR				NUMBER(4)
	Clasificador 1	PRP4	ID_CAT_CLASIF1_REPUESTOS (la información de este campo debe grabar)	
ID_CAT_CLASIF1_REPUESTOS			Como obtener	NUMBER(9)

			select ID_CAT_CLASIF1_REPUESTOS	
			from MPZML_REP.CAT_CLASIF1_REPUESTOS	
			where CODIGO = PRP4 - (campo que llega en WS)	
	Clasificador 2	PRP6		
			ID_CAT_CLASIF2_REPUESTOS (la información de este campo debe grabar)	
			Como obtener	
			Select ID_CAT_CLASIF2_REPUESTOS	
			from MPZML_REP.CAT_CLASIF2_REPUESTOS	
			where CODIGO = PRP6 - (campo que llega en WS)	
ID_CAT_CLASIF2_REPUESTOS				NUMBER(9)
CVE_EXT_CAT_REPUESTOS	Campo1		null	NVARCHAR2(100)
ID_SIS_ESTADOS_REPTO_HERR	Estado Repuesto		1	NUMBER(4)
	Fecha Creación		Fecha creación repuesto	
FECHA_INICIO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
USA_SERIE_CAT_REPUESTOS	Serie Repuesto		0	NUMBER(1)
USA_FECHA_CAD_REPUESTO	Fecha caducidad repuestos			NUMBER (1)
TIPO_CAT_REPUESTOS	Tipo repuesto		null	NVARCHAR2(1)

Bodegas Repuestos MPZML_REP.NIVELES_INV_RPTOS_HERR

Campo	Información que tiene el campo	Alias del campo en JDE	Información que debe grabar	Tipo de Campo y longitud
ID_CAT_ALMACENES	Código Almacén	MCU	ID_CAT_ALMACENES (la información de este campo debe grabar)	NUMBER(9,0)

			Como obtener	
			select ID_CAT_ALMACENES from MPZML_REP.CAT_ALMACENES	
			WHERE CVE_CAT_ALMACENES = MCU (campo que llega en WS)	
	Código Repuesto	LITM	ID_CAT_REPUESTOS (la información de este campo debe grabar)	
			Como obtener	
ID CAT RPTOS HERR			select ID_CAT_REPUESTOS from MPZML_REP.CAT_REPUESTOS where CVE_CAT_REPUESTOS = LITM(campo que llega en WS)	NUMBER(9,0)
ID_CAT_RFTOS_HERR			R	NVARCHAR2(1
TIPO_CATALOGO				CHAR)
MIN_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			0	NUMBER(18,4)
OPT_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			0	NUMBER(18,4)
MAX_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			0	NUMBER(18,4)
ROT_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			Null	NUMBER(18,4)
PEDIDO_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			NullFG	NUMBER(18,4)
MIN_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
MAX_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
OPT_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
ROT_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
MIN_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
MAX_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
OPT_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
ROT_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
MESES_UTILIZADOS_CALC			Null	NUMBER(4,0)
DIAS_PROCURAMIENTO_RPTOS			0	NUMBER(4,0)
PROC_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
PROC_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
<u> </u>	I			<u> </u>

PROC_MESES_UTILIZADOS_CALC		Null	NUMBER(4,0)
METODO_CALC_COBERT		0	NUMBER(1,0

Tabla Kardex Repuestos: MPZML_REP.KARDEX_RPTOS_HERR

Campo	Información que tiene el campo	Alias del campo en JDE	Información que debe grabar	Tipo de Campo y longitud
ID_KARDEX_RPTOS_HERR			Secuencial auto incremental	NOT NULL NUMBER(9)
	Código Repuesto	LITM	ID_CAT_REPUESTOS (la información de este campo debe grabar)	
			Como obtener	
ID_CAT_RPTOS_HERR			select ID_CAT_REPUESTOS from MPZML_REP.CAT_REPUESTOS where CVE_CAT_REPUESTOS = LITM(campo que llega en WS)	NOT NULL NUMBER(9)
		MCU	ID_CAT_ALMACENES (la información de este campo debe grabar)	
			Como obtener	
			select ID_CAT_ALMACENES from MPZML_REP.CAT_ALMACENES	
ID_CAT_ALMACENES			WHERE CVE_CAT_ALMACENES = MCU(campo que llega en WS)	NOT NULL NUMBER(9)
EXISTENCIA_INICIAL			0	NUMBER(18,4)
FECHA_INICIAL			Sysdate (día/mes/año)	NOT NULL DATE
CANTIDAD_ENTRADA			0	NOT NULL NUMBER(18,4)
COSTOT_ENTRADA		UNCS	UNCS	NUMBER(18,4)
CANTIDAD_SALIDA			0	NUMBER(18,4)
COSTOT_SAL_PROM			0	NOT NULL NUMBER(18,4)
COSTOT_SAL_PEPS			0	NUMBER(18,4)
COSTOT_SAL_UEPS			0	NUMBER(18,4)

EXISTENCIA_ACTUAL		0	NOT NULL NUMBER(18,4)
FECHA_FINAL		NULL	DATE
REPUESTO_INICIALIZADO		1	NUMBER(1)
DESC_LOCALIZACION		NULL	NVARCHAR2(60)
TIPO_CATALOGO		R	NVARCHAR2(1)

Tablas Herramientas

Tabla de herramienta MPZML_HER.CAT_HERRAMIENTAS

Campo	Información que tiene el campo	Alias del campo en JDE	Información que debe grabar	Tipo de Campo y longitud
ID_CAT_HERRAMIENTAS			Secuencial auto incremental	NOT NULL NUMBER(9)
CVE_CAT_HERRAMIENTAS	Código Herramienta	LITM	LITM	NVARCHAR2(20)
	Descripción Herramienta	DSC1	DSC1 + DSC2	
DESC_CAT_HERRAMIENTAS	пенатненка	DSC2		NVARCHAR2(140)
ID_LNG_ESPECIFICACIONES_HERR	Especificaciones		N/A	NUMBER(9)
ID_SIS_TIPOS_COSTO	Tipo de Costo		1(Promedio)	NUMBER(4)
ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR	Código Unidad de medida	UOM1	ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR (la información de este campo debe grabar) Como obtener select ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR from MPZML_HER.CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR where DESC_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR = UOM1 (campo que llega en WS)	NUMBER(4)
ID_CAT_CLASIF1_HERRAMIENTAS	Clasificador1	PRP4		NUMBER(9)

			ID_CAT_CLASIF1_HERRAMIENTAS (la información de este campo debe grabar) Como obtener select ID_CAT_CLASIF1_HERRAMIENTAS from MPZML_HER.CAT_CLASIF1_HERRAMIENTAS where codigo = PRP4 – (campo que llega en WS)	
	Clasificador2	PRP6	ID_CAT_CLASIF2_HERRAMIENTAS (la información de este campo debe grabar)	
			Como obtener	
			select ID_CAT_CLASIF2_HERRAMIENTAS from MPZML_HER.CAT_CLASIF2_HERRAMIENTAS	
ID_CAT_CLASIF2_HERRAMIENTAS			where codigo = PRP6 - (campo que llega en WS)	NUMBER(9)
CVE_EXT_CAT_HERRAMIENTAS	Campo1		Null	NVARCHAR2(100)
ID_SIS_ESTADOS_REPTO_HERR	Estado repuesto		1	NUMBER(4)
	Fecha Creación		Fecha creación repuesto	
FECHA_INICIO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
USA_SERIE_CAT_HERRAMIENTAS	Serie herramienta			NUMBER(1)

Bodegas Herramientas MPZML_**HER**.NIVELES_INV_RPTOS_HERR

Campo	Información que tiene el campo	Alias del campo en JDE	Información que debe grabar	Tipo de Campo y longitud
	Código Almacén	MCU	ID_CAT_ALMACENES (la información de este campo debe grabar)	
ID_CAT_ALMACENES			Como obtener	NUMBER(9,0)

			select ID_CAT_ALMACENES from MPZML_HER.CAT_ALMACENES	
			WHERE CVE_CAT_ALMACENES = MCU(campo que llega en WS)	
	Código Herramienta	LITM	ID_CAT_HERRAMIENTAS (la información de este campo debe grabar)	
			Como obtener	
ID_CAT_RPTOS_HERR			select ID_CAT_HERRAMIENTAS from MPZML_HER.CAT_HERRAMIENTAS where CVE_CAT_HERRAMIENTAS = LITM(campo que llega en WS)	NUMBER(9,0)
TIPO_CATALOGO			R	NVARCHAR2(1 CHAR)
MIN_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			0	NUMBER(18,4)
OPT_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			0	NUMBER(18,4)
MAX_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			0	NUMBER(18,4)
ROT_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			Null	NUMBER(18,4)
PEDIDO_NIVELES_INV_RPTOS_HERR			NullFG	NUMBER(18,4)
MIN_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
MAX_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
OPT_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
ROT_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
MIN_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
MAX_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
OPT_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
ROT_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
MESES_UTILIZADOS_CALC			Null	NUMBER(4,0)
DIAS_PROCURAMIENTO_RPTOS			0	NUMBER(4,0)
PROC_MANUAL_AUTO			1	NUMBER(1,0)
PROC_DT_ACTUALIZADO			Sysdate (día/mes/año)	DATE
PROC_MESES_UTILIZADOS_CALC			Null	NUMBER(4,0)

METODO_CALC_COBERT		0	NUMBER(1,0
--------------------	--	---	------------

Tabla Kardex Herramientas: MPZML_HER.KARDEX_RPTOS_HERR

Campo	Información que tiene el campo	Alias del campo en JDE	Información que debe grabar	Tipo de Campo y longitud
ID_KARDEX_RPTOS_HERR	Secuencial auto incremental			NOT NULL NUMBER(9)
	Código Herramienta	LITM	ID_CAT_HERRAMIENTAS (la información de este campo debe grabar)	
			Como obtener	
ID_CAT_RPTOS_HERR			select ID_CAT_HERRAMIENTAS from MPZML_HER.CAT_HERRAMIENTAS where CVE_CAT_HERRAMIENTAS = LITM(campo que llega en WS)	NOT NULL NUMBER(9)
		MCU	ID_CAT_ALMACENES (la información de este campo debe grabar)	
			Como obtener	
			select ID_CAT_ALMACENES from MPZML_HER.CAT_ALMACENES	
ID_CAT_ALMACENES			WHERE CVE_CAT_ALMACENES = MCU(campo que llega en WS)	NOT NULL NUMBER(9)
EXISTENCIA_INICIAL			0	NUMBER(18,4)
FECHA_INICIAL			Sysdate (día/mes/año)	NOT NULL DATE
CANTIDAD_ENTRADA			0	NOT NULL NUMBER(18,4)
COSTOT_ENTRADA		UNCS	UNCS	NUMBER(18,4)
CANTIDAD_SALIDA			0	NUMBER(18,4)
COSTOT_SAL_PROM			0	NOT NULL NUMBER(18,4)
COSTOT_SAL_PEPS			0	NUMBER(18,4)

COSTOT_SAL_UEPS		0	NUMBER(18,4)	
EXISTENCIA_ACTUAL		0	NOT NUMBER(18,4)	NULL
FECHA_FINAL		NULL	DATE	
REPUESTO_INICIALIZADO		1	NUMBER(1))
DESC_LOCALIZACION		NULL	NVARCHAF	R2(60)
TIPO_CATALOGO		R	NVARCHAF	R2(1)