

## 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)
ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR	Código de la Unidad de medida	UOM1	<p>ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR (la información de este campo debe grabar)</p> <p><b>Como obtener</b></p> <pre>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)</pre>	NUMBER(4)
ID_CAT_CLASIF1_REPUESTOS	Clasificador 1	PRP4	<p>ID_CAT_CLASIF1_REPUESTOS (la información de este campo debe grabar)</p> <p><b>Como obtener</b></p>	NUMBER(9)

			select ID_CAT_CLASIF1_REPUESTOS  from MPZML_REP.CAT_CLASIF1_REPUESTOS  where CODIGO = <b>PRP4 – (campo que llega en WS)</b>	
ID_CAT_CLASIF2_REPUESTOS	Clasificador 2	<b>PRP6</b>	ID_CAT_CLASIF2_REPUESTOS (la información de este campo debe grabar)  <b>Como obtener</b>  Select ID_CAT_CLASIF2_REPUESTOS  from MPZML_REP.CAT_CLASIF2_REPUESTOS  where CODIGO = <b>PRP6 – (campo que llega en WS)</b>	NUMBER(9)
CVE_EXT_CAT_REPUESTOS	Campo1		null	NVARCHAR2(100)
ID_SIS_ESTADOS_REPTO_HERR	Estado Repuesto		1	NUMBER(4)
FECHA_INICIO	Fecha Creación		Fecha creación repuesto 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	<b>MCU</b>	ID_CAT_ALMACENES (la información de este campo debe grabar)	NUMBER(9,0)

			<b>Como obtener</b>  select ID_CAT_ALMACENES from MPZML_REP.CAT_ALMACENES  WHERE CVE_CAT_ALMACENES = MCU -- (campo que llega en WS)	
ID_CAT_RPTOS_HERR	Código Repuesto	LITM	ID_CAT_REPUESTOS (la información de este campo debe grabar)  <b>Como obtener</b>  select ID_CAT_REPUESTOS from MPZML_REP.CAT_REPUESTOS where CVE_CAT_REPUESTOS = 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 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	<b>LITM</b>	ID_CAT_REPUESTOS (la información de este campo debe grabar)  <b>Como obtener</b>  select ID_CAT_REPUESTOS from MPZML_REP.CAT_REPUESTOS where CVE_CAT_REPUESTOS = LITM --(campo que llega en WS)	NOT NULL NUMBER(9)
ID_CAT_RPTOS_HERR				
		<b>MCU</b>	ID_CAT_ALMACENES (la información de este campo debe grabar)  <b>Como obtener</b>  select ID_CAT_ALMACENES from MPZML_REP.CAT_ALMACENES  WHERE CVE_CAT_ALMACENES = MCU --(campo que llega en WS)	NOT NULL NUMBER(9)
ID_CAT_ALMACENES				
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		<b>UNCS</b>	<b>UNCS</b>	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)
DESC_CAT_HERRAMIENTAS	Descripción Herramienta	DSC1 DSC2	DSC1 + 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	<p>ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR (la información de este campo debe grabar)</p> <p><b>Como obtener</b></p> <pre>select ID_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR from MPZML_HER.CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR where DESC_CAT_UNIDADES_RPTOS_HERR = <b>UOM1 (campo que llega en WS)</b></pre>	NUMBER(4)
ID_CAT_CLASIF1_HERRAMIENTAS	Clasificador1	PRP4		NUMBER(9)

			ID_CAT_CLASIF1_HERRAMIENTAS (la información de este campo debe grabar)  <b>Como obtener</b>  select ID_CAT_CLASIF1_HERRAMIENTAS from MPZML_HER.CAT_CLASIF1_HERRAMIENTAS  where codigo = <b>PRP4 – (campo que llega en WS)</b>	
ID_CAT_CLASIF2_HERRAMIENTAS	Clasificador2	<b>PRP6</b>	ID_CAT_CLASIF2_HERRAMIENTAS (la información de este campo debe grabar)  <b>Como obtener</b>  select ID_CAT_CLASIF2_HERRAMIENTAS from MPZML_HER.CAT_CLASIF2_HERRAMIENTAS  where codigo = <b>PRP6 – (campo que llega en WS)</b>	NUMBER(9)
CVE_EXT_CAT_HERRAMIENTAS	Campo1		Null	NVARCHAR2(100)
ID_SIS_ESTADOS_REPTO_HERR	Estado repuesto		1	NUMBER(4)
FECHA_INICIO	Fecha Creación		Fecha creación repuesto 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
ID_CAT_ALMACENES	Código Almacén	<b>MCU</b>	ID_CAT_ALMACENES (la información de este campo debe grabar)  <b>Como obtener</b>	NUMBER(9,0)

			select ID_CAT_ALMACENES from MPZML_HER.CAT_ALMACENES  WHERE CVE_CAT_ALMACENES = MCU --(campo que llega en WS)	
ID_CAT_RPTOS_HERR	Código Herramienta	LITM	ID_CAT_HERRAMIENTAS (la información de este campo debe grabar)  Como obtener  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			NullIFG	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)
ID_CAT_RPTOS_HERR	Código Herramienta	<b>LITM</b>	<p>ID_CAT_HERRAMIENTAS (la información de este campo debe grabar)</p> <p><b>Como obtener</b></p> <pre>select      ID_CAT_HERRAMIENTAS      from MPZML_HER.CAT_HERRAMIENTAS      where CVE_CAT_HERRAMIENTAS =<b>LITM</b>  --(campo que llega en WS)</pre>	NOT NULL NUMBER(9)
ID_CAT_ALMACENES		<b>MCU</b>	<p>ID_CAT_ALMACENES (la información de este campo debe grabar)</p> <p><b>Como obtener</b></p> <pre>select      ID_CAT_ALMACENES      from MPZML_HER.CAT_ALMACENES</pre> <p>WHERE CVE_CAT_ALMACENES = <b>MCU</b> --(campo que llega en WS)</p>	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		<b>UNCS</b>	<b>UNCS</b>	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)