



LOGALI

SOLUCIÓN EJERCICIO

Creación de tablas

SAP ABAP Programación





1. Acceda a la transacción del diccionario SE11 e informe el campo Tabla base datos con el nombre de la tabla ZZUSUARIOSAP (reemplace USUARIOSAP con su usuario SAP) y cree la tabla utilizando el botón **Crear**.

Dictionary ABAP: Imagen inicial

Tabla base datos

Vista

Tipo de datos

Grupo tipos

Dominio

Ayuda p.búsqueda

Objeto de bloqueo

Visualizar Modificar **Crear**



2. Rellene el campo Descripción breve, seleccione la clase de entrega A y Visualización/Actualización permitida.

Dictionary: Modificar tabla

Tabla transparente: ZZL100000 nuevo(revisado)

Descripción breve: **1** Contratos empresas

Atributos Entrega y actualización Campos Ayuda p./Verif.entr. Campos de moneda/cantidad

Clase de entrega: **2** A Tabla aplicación (datos maestros y de movimiento)

Browser datos/Actual.vista tabla: **3** Visual./Actual.permitida

3. En la pestaña campos cree los campos indicados asignando el elemento de datos o el tipo de datos instalado teniendo en cuenta los campos claves de la tabla. Empiece con la creación del primer campo MANDT, que contiene en su tipo un elemento de datos con el mismo nombre MANDT y luego utilice el botón **Tipo instalado** para habilitar la introducción del tipo de datos para los demás campos.

Dictionary: Modificar tabla

Tabla transparente: ZZL100000 nuevo(revisado)

Descripción breve: Contratos empresas

Atributos Entrega y actualización Campos Ayuda p./Verif.entr. Campos de moneda/cantidad

Ay.búsq. **2** Tipo instalado

Campo	Clv	Val	Elem.datos	Tipo de d...	Long.	Deci...	Descripción breve
1 MANDT	✓	✓	MANDT		3	0	Mandante



4. Cree los demás campos indicando su tipo de datos, longitud y descripción breve.

Dictionary: Modificar tabla

Tabla transparente: ZZL100000 nuevo(revisado)

Descripción breve: Contratos empresas

Atributos Entrega y actualización Campos Ayuda p./Verif.entr. Campos de moneda/cantidad

Ay.búsq. Elem.datos

Campo	Clv	Val...	Elem.datos	Tipo de d...	Long.	Deci...	Descripción breve
MANDT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	MANDT	CLNT	3	0	Mandante
IDCNTR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		CHAR	8	0	Código contrato
EMPRESA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		CHAR	15	0	Empresa
FECHAA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		DATS	8	0	Fecha de alta



5. A continuación, utilice la opción **Opciones técnicas** de la barra de herramientas grabando las modificaciones, agrupando en el paquete y asignando la orden de transporte.

Dictionary: Modificar tabla

Tabla transparente: ZZL100000 nuevo(revisado)
Descripción breve: Contratos empresas

Opciones técnicas (1)

ZZL100000 modificado

Antes de llamar la herramienta, ¿desea grabar? (2)

Sí No Cancelar

Crear entrada en catálogo de objetos

Objeto: R3TR TABL ZZL100000

Atributos:

Paquete: ZZL100000 (3)

Responsable: L100000

Sistema original: ERP

Idioma maestro: ES Español

Fecha de creación:

Objeto local (4) Resumen bloqueos

Consultar orden Workbench local

Tabla: ZZL100000

Orden: ERP906787 (5) Orden de workbench

Descripción breve: Orden usuario -L100000

Órdenes propias (6)

El sistema propone la última orden utilizada



6. En opciones técnicas asigne la Clase de datos **APPL0** y la Categoría tamaño **0**. Utilice el botón de **Grabar** para guardar las modificaciones y la **Flecha Atrás** para volver a la pantalla anterior.

Dictionary ABAP: Realizar opciones técnicas

Revisado<->Activo

Nom.	ZZL100000	Transparente Tabla
Descrip.breve	Contratos empresas	
Últ.modificación	L100000	25.01.2017
Status	nvo	no grabados

Propiedades generales | Propiedades específicas BD

Parámetros de memoria lógicos

Clase de datos	APPL0
Categ.tamaño	0

Grabación en memoria intermedia

☒ Grabación en memoria intermedia no permitida
☐ Permitido grabar en MI, pero desactivado
☐ Grabación en memoria intermedia activada

Forma de grabación en memoria intermedia

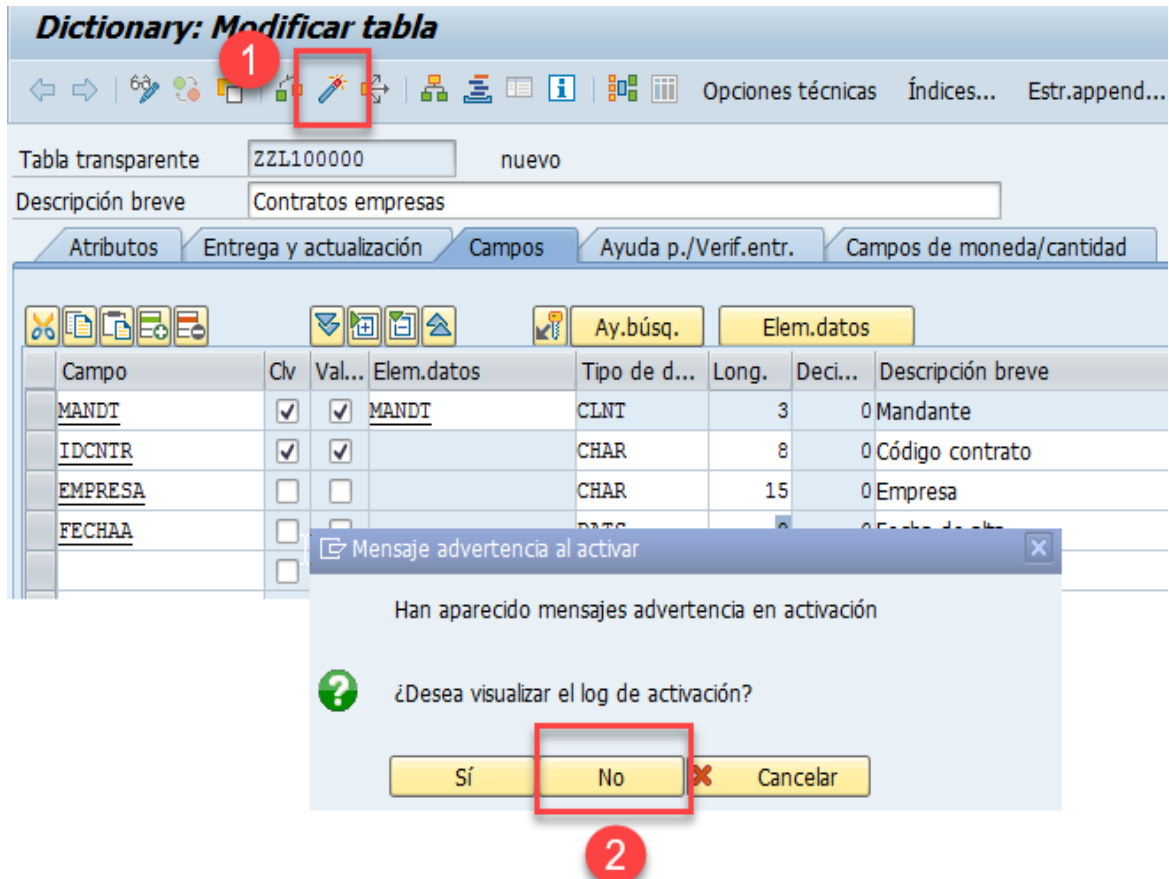
☐ Reg.ind.grabados en MI
☐ Área genérica grabada en MI
☐ Grabado completamente en MI

Cantidad campos clave

☐ Grabar en log modificaciones de datos
☐ Acc.escritura solo con Java



7. Active la tabla utilizando el iconito de la barra de herramientas y seleccione la opción No en el pop-up de visualización de mensajes de advertencia.



8. La tabla cambia el estado de nuevo a activo indicando que se ha creado correctamente en base de datos.

