**Ejemplo de fichero zip con scripts TYPE**

Los ficheros pueden ser de los siguientes tipos:

DROP

DROPS

TYS

TYB

PDC

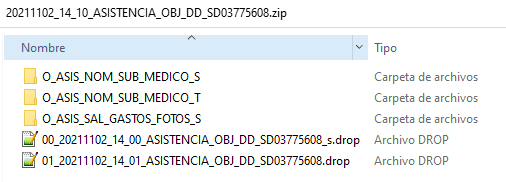
Los dos primeros son ficheros especiales y no aparecen siempre. Sólo se usan cuando se borran objetos y no pertenecen a un objeto determinado.

Los TYS, TYB y PDC sí pertenecen a un objeto concreto.

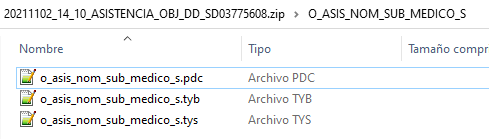
A la hora de generar carpetas y formar el zip, los ficheros irían de la siguiente manera:

* Los ficheros DROP y DROPS no irían dentro de ninguna carpeta.
* Los ficheros TYS, TYB y PDC, van dentro de una carpeta con el nombre de su objeto.

Este es un ejemplo del contenido de un zip entregable (se procesan 3 objetos):



Contiene dos ficheros DROP y tres carpetas. Cada carpeta lleva el nombre de un Objeto Type, y dentro están sus ficheros asociados, como se puede ver en la siguiente imagen:



A continuación, adjuntamos un ejemplo completo de invocación a la lógica PL, similar al de las imágenes anteriores:

Declare

*-- Parámetros de entrada*

p\_script SM2\_K\_LD\_MDSQL.t\_t\_linea;

p\_cod\_proyecto VARCHAR2(200);

p\_cod\_sub\_proy VARCHAR2(200);

p\_cod\_peticion VARCHAR2(200);

p\_cod\_demanda VARCHAR2(200);

p\_cod\_usr VARCHAR2(200);

p\_cod\_usr\_peticion VARCHAR2(200);

p\_nom\_BBDD VARCHAR2(200);

p\_nom\_esquema VARCHAR2(200);

p\_nom\_fich\_entrada VARCHAR2(200);

p\_txt\_ruta\_entrada VARCHAR2(200);

p\_txt\_descripcion VARCHAR2(200);

*-- Parámetros de salida*

p\_id\_proceso NUMBER;

p\_fec\_proceso DATE;

p\_cod\_estado\_proc NUMBER;

p\_des\_estado\_proc VARCHAR2(200);

p\_nom\_script\_lanza VARCHAR2(200);

p\_txt\_script\_lanza SM2\_K\_LD\_MDSQL.t\_t\_linea;

p\_nom\_script\_log VARCHAR2(200);

p\_lista\_type SM2\_K\_LD\_MDSQL.t\_t\_type;

p\_resultado INTEGER;

p\_lista\_errores SM2\_K\_LD\_MDSQL.t\_t\_error;

begin

*-- Asignación de los parámetros de entrada*

p\_cod\_proyecto := 'MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ';

p\_cod\_sub\_proy := 'MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ';

p\_cod\_peticion := 'RF01069207 - SD03775608';

p\_cod\_demanda := null;

p\_cod\_usr := 'VERAEST';

p\_cod\_usr\_peticion := 'MARIPAM';

p\_nom\_BBDD := 'FD012';

p\_nom\_esquema := 'SMD\_LD';

p\_nom\_fich\_entrada := 'Tipos\_MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ.sql';

p\_txt\_ruta\_entrada := 'Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea';

p\_txt\_descripcion := 'Types de asistencia ';

p\_script(0).txt\_linea := 'DROP TYPE SMD\_LD.O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T;';

p\_script(1).txt\_linea := 'DROP TYPE SMD\_LD.O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S;';

p\_script(2).txt\_linea := 'CREATE OR REPLACE TYPE SMD\_LD.O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S AS OBJECT';

p\_script(3).txt\_linea := '(';

p\_script(4).txt\_linea := ' NOM\_SUB\_MEDICO VARCHAR2(100)';

p\_script(5).txt\_linea := ',CONSTRUCTOR FUNCTION O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S(';

p\_script(6).txt\_linea := ' P\_NOM\_SUB\_MEDICO VARCHAR2) RETURN SELF AS RESULT';

p\_script(7).txt\_linea := ');';

p\_script(8).txt\_linea := '/';

p\_script(9).txt\_linea := 'CREATE OR REPLACE TYPE SMD\_LD.O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T AS TABLE OF O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S;';

p\_script(10).txt\_linea := '/';

*-- Invocamos*

sm2\_k\_ld\_MDSQL.p\_procesa\_type (p\_script,

p\_cod\_proyecto,

p\_cod\_sub\_proy,

p\_cod\_peticion,

p\_cod\_demanda,

p\_cod\_usr,

p\_cod\_usr\_peticion,

p\_nom\_BBDD,

p\_nom\_esquema,

p\_nom\_fich\_entrada,

p\_txt\_ruta\_entrada,

p\_txt\_descripcion,

p\_id\_proceso,

p\_fec\_proceso,

p\_cod\_estado\_proc,

p\_des\_estado\_proc,

p\_nom\_script\_lanza,

p\_txt\_script\_lanza,

p\_nom\_script\_log,

p\_lista\_type,

p\_resultado,

p\_lista\_errores);

*-- Escribimos parámetros de salida*

dbms\_output.put\_line('p\_id\_proceso = ' || p\_id\_proceso);

dbms\_output.put\_line('p\_fec\_proceso = ' || p\_fec\_proceso);

dbms\_output.put\_line('p\_cod\_estado\_proc = ' || p\_cod\_estado\_proc);

dbms\_output.put\_line('p\_des\_estado\_proc = ' || p\_des\_estado\_proc);

dbms\_output.put\_line('p\_nom\_script\_lanza = ' || p\_nom\_script\_lanza);

dbms\_output.put\_line('p\_txt\_script\_lanza:');

if p\_txt\_script\_lanza.count > 0 then

for i in p\_txt\_script\_lanza.first .. p\_txt\_script\_lanza.last loop

dbms\_output.put\_line('p\_txt\_script\_lanza(' || i || ').txt\_linea = ' || p\_txt\_script\_lanza(i).txt\_linea);

end loop;

end if;

dbms\_output.put\_line('p\_nom\_script\_log = ' || p\_nom\_script\_log);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type');

if p\_lista\_type.count > 0 then

for i in p\_lista\_type.first .. p\_lista\_type.last loop

dbms\_output.put\_line('----------');

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').num\_orden\_type=' || p\_lista\_type(i).num\_orden\_type);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').cod\_estado\_scrip=' || p\_lista\_type(i).cod\_estado\_scrip);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').des\_estado\_scrip=' || p\_lista\_type(i).des\_estado\_scrip);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').fec\_cambio=' || p\_lista\_type(i).fec\_cambio);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').num\_ejecucion=' || p\_lista\_type(i).num\_ejecucion);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').txt\_cuadre\_TYS=' || p\_lista\_type(i).txt\_cuadre\_tys);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').txt\_cuadre\_TYB=' || p\_lista\_type(i).txt\_cuadre\_tyb);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').txt\_cuadre\_PDC=' || p\_lista\_type(i).txt\_cuadre\_pdc);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').txt\_cuadre\_DROP=' || p\_lista\_type(i).txt\_cuadre\_drop);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').nom\_objeto=' || p\_lista\_type(i).nom\_objeto);

if p\_lista\_type(i).script\_type.count > 0 then

for j in p\_lista\_type(i).script\_type.first .. p\_lista\_type(i).script\_type.last loop

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').script\_type('||j||').nom\_script = ' || p\_lista\_type(i).script\_type(j).nom\_script);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type('||i||').script\_type('||j||').tip\_script = ' || p\_lista\_type(i).script\_type(j).tip\_script);

if p\_lista\_type(i).script\_type(j).txt\_script.count > 0 then

for k in p\_lista\_type(i).script\_type(j).txt\_script.first .. p\_lista\_type(i).script\_type(j).txt\_script.last loop

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_type(' ||i||

').script\_type(' || j ||

').txt\_script(' || k ||

').txt\_linea = ' || p\_lista\_type(i).script\_type(j).txt\_script(k).txt\_linea);

end loop;

end if;

end loop;

end if;

end loop;

end if;

dbms\_output.put\_line('p\_resultado = ' || p\_resultado);

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_errores');

if p\_lista\_errores.count > 0 then

for i in p\_lista\_errores.first .. p\_lista\_errores.last loop

dbms\_output.put\_line('p\_lista\_errores('||i||').txt\_error = ' || p\_lista\_errores(i).txt\_error);

end loop;

end if;

end;

El ejemplo devuelve estos objetos/ficheros:

**Objeto num\_orden\_type = 0 (sin carpeta):**

00\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608\_S.drop

01\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608.drop

La ruta para generar estos ficheros sería la ruta del fichero seleccionado en la pantalla (**como se está haciendo ahora**).

**Objeto num\_orden\_type = 1 (Carpeta O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S):**

o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.tys

o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.tyb

o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.pdc

**Objeto num\_orden\_type = 2 (Carpeta O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T):**

o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.tys

o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.pdc

La ubicación para generar estos ficheros sería la carpeta con el nombre del objeto recién generada dentro de la ruta del fichero seleccionado en la pantalla.

A continuación aparece el conjunto completo de los parámetros de salida que devuelve la ejecución:

p\_id\_proceso = 801

p\_fec\_proceso = 15/06/23

p\_cod\_estado\_proc = 1

p\_des\_estado\_proc = Generado

p\_nom\_script\_lanza = Lanza\_20230615\_11\_23\_MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608.sql

p\_txt\_script\_lanza(1).txt\_linea = SET DEFINE ON

p\_txt\_script\_lanza(2).txt\_linea = SET VERIFY ON

p\_txt\_script\_lanza(3).txt\_linea = SET ECHO OFF

p\_txt\_script\_lanza(4).txt\_linea = SPOOL "Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\Lanza\_20230615\_11\_23\_MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608.log"

p\_txt\_script\_lanza(5).txt\_linea = DEFINE USROWN=SMD\_LD

p\_txt\_script\_lanza(6).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=SMD\_LN

p\_txt\_script\_lanza(7).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\00\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608\_S.drop"

p\_txt\_script\_lanza(8).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=MFR\_LD

p\_txt\_script\_lanza(9).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\00\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608\_S.drop"

p\_txt\_script\_lanza(10).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=T99CM01

p\_txt\_script\_lanza(11).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\00\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608\_S.drop"

p\_txt\_script\_lanza(12).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=T99CM92

p\_txt\_script\_lanza(13).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\00\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608\_S.drop"

p\_txt\_script\_lanza(14).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\01\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608.drop"

p\_txt\_script\_lanza(15).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.tys"

p\_txt\_script\_lanza(16).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.tyb"

p\_txt\_script\_lanza(17).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=SMD\_LN

p\_txt\_script\_lanza(18).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.pdc"

p\_txt\_script\_lanza(19).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=MFR\_LD

p\_txt\_script\_lanza(20).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.pdc"

p\_txt\_script\_lanza(21).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=T99CM01

p\_txt\_script\_lanza(22).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.pdc"

p\_txt\_script\_lanza(23).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=T99CM92

p\_txt\_script\_lanza(24).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.pdc"

p\_txt\_script\_lanza(25).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.tys"

p\_txt\_script\_lanza(26).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=SMD\_LN

p\_txt\_script\_lanza(27).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.pdc"

p\_txt\_script\_lanza(28).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=MFR\_LD

p\_txt\_script\_lanza(29).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.pdc"

p\_txt\_script\_lanza(30).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=T99CM01

p\_txt\_script\_lanza(31).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.pdc"

p\_txt\_script\_lanza(32).txt\_linea = DEFINE USEROBJ=T99CM92

p\_txt\_script\_lanza(33).txt\_linea = @"Z:\Desarrollo MDSQL\Scripts Prueba\Parametro\_txt\_linea\O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T\o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.pdc"

p\_txt\_script\_lanza(34).txt\_linea = SPOOL OFF

p\_txt\_script\_lanza(35).txt\_linea = exit

p\_nom\_script\_log = Lanza\_20230615\_11\_23\_MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608.log

p\_lista\_type(0).num\_orden\_type=0

p\_lista\_type(0).cod\_estado\_scrip=1

p\_lista\_type(0).des\_estado\_scrip=Pendiente

p\_lista\_type(0).fec\_cambio=15/06/23

p\_lista\_type(0).num\_ejecucion=1

p\_lista\_type(0).txt\_cuadre\_TYS=N

p\_lista\_type(0).txt\_cuadre\_TYB=N

p\_lista\_type(0).txt\_cuadre\_PDC=S

p\_lista\_type(0).txt\_cuadre\_DROP=S

p\_lista\_type(0).nom\_objeto=01\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608.drop

p\_lista\_type(0).script\_type(1).nom\_script = 00\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608\_S.drop

p\_lista\_type(0).script\_type(1).tip\_script = DROPS

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(1).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(2).txt\_linea = *--- Modelo de datos ---- MDSQL v9 ------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(3).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(4).txt\_linea = *---Nº PETICIÓN: RF01069207-SD03775608*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(5).txt\_linea = *---FECHA: 15/06/2023 11:23:19*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(6).txt\_linea = *---SOLICITADA POR: MARIPAM*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(7).txt\_linea = *---OBJETOS AFECTADOS: O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T,O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(8).txt\_linea = *---PROYECTO: MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(9).txt\_linea = *---ENTORNO: FD012*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(10).txt\_linea = *---REALIZADO POR: VERAEST*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(11).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(12).txt\_linea = *---TOTAL PERMISOS : 0*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(13).txt\_linea = *---TOTAL SINÓNIMOS - CREADOS: 0, ELIMINADOS: 2*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(14).txt\_linea = *---TOTAL OBJETOS AFECTADOS: 2*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(15).txt\_linea = *---VARIABLES UTILIZADAS: &&USROWN,&&USEROBJ*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(16).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(17).txt\_linea = PROMPT *-- LOS SIGUIENTES DROP SYNONYM VAN A FALLAR SI EL SINONIMO NO EXISTE, NO ES UN ERROR*

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(18).txt\_linea = DROP SYNONYM &&USEROBJ..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T;

p\_lista\_type(0).script\_type(1).txt\_script(19).txt\_linea = DROP SYNONYM &&USEROBJ..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S;

p\_lista\_type(0).script\_type(2).nom\_script = 01\_20230615\_11\_23\_ASISTENCIA\_OBJ\_DD\_SD03775608.drop

p\_lista\_type(0).script\_type(2).tip\_script = DROP

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(1).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(2).txt\_linea = *--- Modelo de datos ---- MDSQL v9 ------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(3).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(4).txt\_linea = *---Nº PETICIÓN: RF01069207-SD03775608*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(5).txt\_linea = *---FECHA: 15/06/2023 11:23:19*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(6).txt\_linea = *---SOLICITADA POR: MARIPAM*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(7).txt\_linea = *---OBJETOS AFECTADOS: O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T,O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(8).txt\_linea = *---PROYECTO: MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(9).txt\_linea = *---ENTORNO: FD012*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(10).txt\_linea = *---REALIZADO POR: VERAEST*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(11).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(12).txt\_linea = *---TOTAL TABLAS - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(13).txt\_linea = *---TOTAL INDICES - CREADOS: 0, MODIFICADOS: 0, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(14).txt\_linea = *---TOTAL VISTAS - CREADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(15).txt\_linea = *---TOTAL VISTAS MAT. - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(16).txt\_linea = *---TOTAL SECUENCIAS - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(17).txt\_linea = *---TOTAL TYPES - CREADOS: 0, ELIMINADOS: 2*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(18).txt\_linea = *---TOTAL OBJETOS AFECTADOS: 2*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(19).txt\_linea = *---VARIABLES UTILIZADAS: &&USROWN*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(20).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(21).txt\_linea = PROMPT *-- LOS SIGUIENTES DROP VAN A FALLAR SI EL OBJETO NO EXISTE, NO ES UN ERROR*

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(22).txt\_linea = DROP TYPE &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T;

p\_lista\_type(0).script\_type(2).txt\_script(23).txt\_linea = DROP TYPE &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S;

*----------*

p\_lista\_type(1).num\_orden\_type=1

p\_lista\_type(1).cod\_estado\_scrip=1

p\_lista\_type(1).des\_estado\_scrip=Pendiente

p\_lista\_type(1).fec\_cambio=15/06/23

p\_lista\_type(1).num\_ejecucion=1

p\_lista\_type(1).txt\_cuadre\_TYS=S

p\_lista\_type(1).txt\_cuadre\_TYB=S

p\_lista\_type(1).txt\_cuadre\_PDC=S

p\_lista\_type(1).txt\_cuadre\_DROP=N

p\_lista\_type(1).nom\_objeto=O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S

p\_lista\_type(1).script\_type(1).nom\_script = o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.tys

p\_lista\_type(1).script\_type(1).tip\_script = TYS

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(1).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(2).txt\_linea = *--- Modelo de datos ---- MDSQL v9 ------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(3).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(4).txt\_linea = *---Nº PETICIÓN: RF01069207-SD03775608*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(5).txt\_linea = *---FECHA: 15/06/2023 11:23:19*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(6).txt\_linea = *---SOLICITADA POR: MARIPAM*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(7).txt\_linea = *---OBJETOS AFECTADOS: O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(8).txt\_linea = *---PROYECTO: MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(9).txt\_linea = *---ENTORNO: FD012*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(10).txt\_linea = *---REALIZADO POR: VERAEST*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(11).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(12).txt\_linea = *---TOTAL TABLAS - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(13).txt\_linea = *---TOTAL INDICES - CREADOS: 0, MODIFICADOS: 0, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(14).txt\_linea = *---TOTAL VISTAS - CREADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(15).txt\_linea = *---TOTAL VISTAS MAT. - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(16).txt\_linea = *---TOTAL SECUENCIAS - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(17).txt\_linea = *---TOTAL TYPES - CREADOS: 1, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(18).txt\_linea = *---TOTAL OBJETOS AFECTADOS: 1*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(19).txt\_linea = *---VARIABLES UTILIZADAS: &&USROWN*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(20).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(21).txt\_linea = CREATE OR REPLACE TYPE &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S AS OBJECT

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(22).txt\_linea = (

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(23).txt\_linea = NOM\_SUB\_MEDICO VARCHAR2(100)

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(24).txt\_linea = ,CONSTRUCTOR FUNCTION O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S(

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(25).txt\_linea = P\_NOM\_SUB\_MEDICO VARCHAR2) RETURN SELF AS RESULT

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(26).txt\_linea = );

p\_lista\_type(1).script\_type(1).txt\_script(27).txt\_linea = /

p\_lista\_type(1).script\_type(2).nom\_script = o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.tyb

p\_lista\_type(1).script\_type(2).tip\_script = TYB

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(1).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(2).txt\_linea = *--- Modelo de datos ---- MDSQL v9 ------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(3).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(4).txt\_linea = *---Nº PETICIÓN: RF01069207-SD03775608*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(5).txt\_linea = *---FECHA: 15/06/2023 11:23:19*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(6).txt\_linea = *---SOLICITADA POR: MARIPAM*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(7).txt\_linea = *---OBJETOS AFECTADOS:*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(8).txt\_linea = *---PROYECTO: MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(9).txt\_linea = *---ENTORNO: FD012*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(10).txt\_linea = *---REALIZADO POR: VERAEST*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(11).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(12).txt\_linea = *---TOTAL TABLAS - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(13).txt\_linea = *---TOTAL INDICES - CREADOS: 0, MODIFICADOS: 0, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(14).txt\_linea = *---TOTAL VISTAS - CREADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(15).txt\_linea = *---TOTAL VISTAS MAT. - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(16).txt\_linea = *---TOTAL SECUENCIAS - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(17).txt\_linea = *---TOTAL TYPES - CREADOS: 1, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(18).txt\_linea = *---TOTAL OBJETOS AFECTADOS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(19).txt\_linea = *---VARIABLES UTILIZADAS: &&USROWN*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(20).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(21).txt\_linea = CREATE OR REPLACE TYPE BODY &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S AS

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(22).txt\_linea = CONSTRUCTOR FUNCTION O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S(

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(23).txt\_linea = P\_NOM\_SUB\_MEDICO VARCHAR2) RETURN SELF AS RESULT

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(24).txt\_linea = IS

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(25).txt\_linea = BEGIN

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(26).txt\_linea = SELF.NOM\_SUB\_MEDICO := P\_NOM\_SUB\_MEDICO;

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(27).txt\_linea = RETURN;

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(28).txt\_linea = END;

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(29).txt\_linea = END;

p\_lista\_type(1).script\_type(2).txt\_script(30).txt\_linea = /

p\_lista\_type(1).script\_type(3).nom\_script = o\_asis\_nom\_sub\_medico\_s.pdc

p\_lista\_type(1).script\_type(3).tip\_script = PDC

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(1).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(2).txt\_linea = *--- Modelo de datos ---- MDSQL v9 ------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(3).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(4).txt\_linea = *---Nº PETICIÓN: RF01069207-SD03775608*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(5).txt\_linea = *---FECHA: 15/06/2023 11:23:19*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(6).txt\_linea = *---SOLICITADA POR: MARIPAM*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(7).txt\_linea = *---OBJETOS AFECTADOS: O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(8).txt\_linea = *---PROYECTO: MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(9).txt\_linea = *---ENTORNO: FD012*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(10).txt\_linea = *---REALIZADO POR: VERAEST*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(11).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(12).txt\_linea = *---TOTAL PERMISOS : 1*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(13).txt\_linea = *---TOTAL SINÓNIMOS - CREADOS: 1, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(14).txt\_linea = *---TOTAL OBJETOS AFECTADOS: 1*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(15).txt\_linea = *---VARIABLES UTILIZADAS: &&USROWN,&&USEROBJ*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(16).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(17).txt\_linea = GRANT EXECUTE ON &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S TO &&USEROBJ;

p\_lista\_type(1).script\_type(3).txt\_script(18).txt\_linea = CREATE OR REPLACE SYNONYM &&USEROBJ..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S FOR &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S;

*----------*

p\_lista\_type(2).num\_orden\_type=2

p\_lista\_type(2).cod\_estado\_scrip=1

p\_lista\_type(2).des\_estado\_scrip=Pendiente

p\_lista\_type(2).fec\_cambio=15/06/23

p\_lista\_type(2).num\_ejecucion=1

p\_lista\_type(2).txt\_cuadre\_TYS=S

p\_lista\_type(2).txt\_cuadre\_TYB=N

p\_lista\_type(2).txt\_cuadre\_PDC=S

p\_lista\_type(2).txt\_cuadre\_DROP=N

p\_lista\_type(2).nom\_objeto=O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T

p\_lista\_type(2).script\_type(1).nom\_script = o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.tys

p\_lista\_type(2).script\_type(1).tip\_script = TYS

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(1).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(2).txt\_linea = *--- Modelo de datos ---- MDSQL v9 ------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(3).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(4).txt\_linea = *---Nº PETICIÓN: RF01069207-SD03775608*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(5).txt\_linea = *---FECHA: 15/06/2023 11:23:19*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(6).txt\_linea = *---SOLICITADA POR: MARIPAM*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(7).txt\_linea = *---OBJETOS AFECTADOS: O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(8).txt\_linea = *---PROYECTO: MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(9).txt\_linea = *---ENTORNO: FD012*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(10).txt\_linea = *---REALIZADO POR: VERAEST*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(11).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(12).txt\_linea = *---TOTAL TABLAS - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(13).txt\_linea = *---TOTAL INDICES - CREADOS: 0, MODIFICADOS: 0, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(14).txt\_linea = *---TOTAL VISTAS - CREADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(15).txt\_linea = *---TOTAL VISTAS MAT. - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(16).txt\_linea = *---TOTAL SECUENCIAS - CREADAS: 0, MODIFICADAS: 0, ELIMINADAS: 0*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(17).txt\_linea = *---TOTAL TYPES - CREADOS: 1, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(18).txt\_linea = *---TOTAL OBJETOS AFECTADOS: 1*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(19).txt\_linea = *---VARIABLES UTILIZADAS: &&USROWN*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(20).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(21).txt\_linea = CREATE OR REPLACE TYPE &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T AS TABLE OF O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_S;

p\_lista\_type(2).script\_type(1).txt\_script(22).txt\_linea = /

p\_lista\_type(2).script\_type(2).nom\_script = o\_asis\_nom\_sub\_medico\_t.pdc

p\_lista\_type(2).script\_type(2).tip\_script = PDC

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(1).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(2).txt\_linea = *--- Modelo de datos ---- MDSQL v9 ------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(3).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(4).txt\_linea = *---Nº PETICIÓN: RF01069207-SD03775608*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(5).txt\_linea = *---FECHA: 15/06/2023 11:23:19*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(6).txt\_linea = *---SOLICITADA POR: MARIPAM*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(7).txt\_linea = *---OBJETOS AFECTADOS: O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(8).txt\_linea = *---PROYECTO: MDSQL\_ASISTENCIA\_OBJ*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(9).txt\_linea = *---ENTORNO: FD012*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(10).txt\_linea = *---REALIZADO POR: VERAEST*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(11).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(12).txt\_linea = *---TOTAL PERMISOS : 1*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(13).txt\_linea = *---TOTAL SINÓNIMOS - CREADOS: 1, ELIMINADOS: 0*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(14).txt\_linea = *---TOTAL OBJETOS AFECTADOS: 1*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(15).txt\_linea = *---VARIABLES UTILIZADAS: &&USROWN,&&USEROBJ*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(16).txt\_linea = *-----------------------------------------------------------*

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(17).txt\_linea = GRANT EXECUTE ON &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T TO &&USEROBJ;

p\_lista\_type(2).script\_type(2).txt\_script(18).txt\_linea = CREATE OR REPLACE SYNONYM &&USEROBJ..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T FOR &&USROWN..O\_ASIS\_NOM\_SUB\_MEDICO\_T;

p\_resultado = 1

p\_lista\_errores