Insert into INFTEL14\_5.ESQUEMA (NOMBRE,AUTOR,VERSION,FECHA) values ('Esquema','Christian','1.0',to\_date('26/11/14','DD/MM/RR'));

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('RelDebil','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('RelIdent','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('RelEnt','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('RelRel','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Esquema','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Contiene','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('TipoDato','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Tiene','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Atributo','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Compuesto','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Entidad','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Relacion','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('SuperClase Esp','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('SubClase Esp','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('SuperClase Cat','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('SubClase Cat','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Especializacion','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Categoria','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('EntidadDebil','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Identifica','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('RelacionIdentificacion','Esquema','0');

Insert into INFTEL14\_5.TIPODATO (NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,DISCRIMINADOR) values ('Relaciona','Esquema','1');

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Nombre',null,null,null,'1','Esquema','Esquema',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Autor',null,null,null,'0','Esquema','Esquema',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Version',null,null,null,'0','Esquema','Esquema',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Fecha',null,null,null,'0','Esquema','Esquema',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Nombre',null,null,null,'1','Esquema','TipoDato',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Nombre',null,null,null,'1','Esquema','Atributo',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Default',null,null,null,'0','Esquema','Atributo',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Multivaluado',null,null,null,'0','Esquema','Atributo',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Clave',null,null,null,'0','Esquema','Atributo',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Derivado',null,null,null,'0','Esquema','Atributo',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Nombre',null,null,null,'1','Esquema','Categoria',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Nombre',null,null,null,'1','Esquema','Especializacion',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Disjunta',null,null,null,'0','Esquema','Especializacion',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Total',null,null,null,'0','Esquema','Especializacion',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Funcion',null,null,null,'0','Esquema','Relaciona',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Cad\_Min',null,null,null,'0','Esquema','Relaciona',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Cad\_Max',null,null,null,'0','Esquema','Relaciona',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ATRIBUTO (NOMBRE,"Default",MULTIVALUADO,DERIVADO,CLAVE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE,ATRIB\_NOMBRE,ATRIB\_ESQUEMA\_NOMBRE,ATRIB\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Discriminador',null,null,null,'0','Esquema','TipoDato',null,null,null);

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Atributo');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Categoria');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Entidad');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','EntidadDebil');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Especializacion');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Esquema');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Relacion');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','RelacionIdentificacion');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDAD (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','TipoDato');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDADDEBIL (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Atributo');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDADDEBIL (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','EntidadDebil');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDADDEBIL (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','RelacionIdentificacion');

Insert into INFTEL14\_5.ENTIDADDEBIL (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','TipoDato');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Compuesto');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Contiene');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Identifica');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','RelDebil');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','RelEnt');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','RelIdent');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','RelRel');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Relaciona');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','SubClase Cat');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','SubClase Esp');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','SuperClase Cat');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','SuperClase Esp');

Insert into INFTEL14\_5.RELACION (ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Tiene');

Insert into INFTEL14\_5.RELACIONIDENTIFICACIÓN (R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,ED\_ESQUEMA\_NOMBRE,ED\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Contiene','Esquema','TipoDato');

Insert into INFTEL14\_5.RELACIONIDENTIFICACIÓN (R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,ED\_ESQUEMA\_NOMBRE,ED\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','RelDebil','Esquema','EntidadDebil');

Insert into INFTEL14\_5.RELACIONIDENTIFICACIÓN (R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,ED\_ESQUEMA\_NOMBRE,ED\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','RelIdent','Esquema','RelacionIdentificacion');

Insert into INFTEL14\_5.RELACIONIDENTIFICACIÓN (R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,ED\_ESQUEMA\_NOMBRE,ED\_TIPODATO\_NOMBRE) values ('Esquema','Tiene','Esquema','Atributo');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Esquema','Esquema','Contiene','Contienen','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','TipoDato','Esquema','Contiene','Es contenido','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','TipoDato','Esquema','Tiene','Tienen','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Atributo','Esquema','Tiene','Pertenece','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Atributo','Esquema','Compuesto','Compone','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Atributo','Esquema','Compuesto','Se Componen','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','TipoDato','Esquema','RelEnt','Son','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','TipoDato','Esquema','RelRel','Son','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Entidad','Esquema','RelEnt','Proviene','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Relacion','Esquema','RelRel','Proviene','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Entidad','Esquema','SuperClase Esp','Pertenece','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Entidad','Esquema','SubClase Esp','Pertenece','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Especializacion','Esquema','SuperClase Esp','Integra','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Especializacion','Esquema','SubClase Esp','Integra','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Entidad','Esquema','SuperClase Cat','Pertenece','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Entidad','Esquema','SubClase Cat','Pertenece','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Categoria','Esquema','SuperClase Cat','Integra','2','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Categoria','Esquema','SubClase Cat','Integra','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Entidad','Esquema','RelDebil','Deriva','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','EntidadDebil','Esquema','Identifica','Identifica','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Relacion','Esquema','RelIdent','Deriva','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','RelacionIdentificacion','Esquema','Identifica','Identifica','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','EntidadDebil','Esquema','RelDebil','Provienen','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','RelacionIdentificacion','Esquema','RelIdent','Provienen','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Entidad','Esquema','Relaciona','Se Relacionan','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.SE\_RELACIONA (E\_ESQUEMA\_NOMBRE,E\_TIPODATO\_NOMBRE,R\_ESQUEMA\_NOMBRE,R\_TIPODATO\_NOMBRE,FUNCI?N,CAD\_MIN,CAD\_MAX) values ('Esquema','Relacion','Esquema','Relaciona','Unen','0','N');

Insert into INFTEL14\_5.ESPECIALIZACION (NOMBRE,DISJUNTA,TOTAL) values ('EntRel','1','1');

Insert into INFTEL14\_5.SUPERCLASE\_ESP (ESPECIALIZACION\_NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('EntRel','Esquema','TipoDato');

Insert into INFTEL14\_5.SUBCLASE\_ESP (ESPECIALIZACION\_NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('EntRel','Esquema','Entidad');

Insert into INFTEL14\_5.SUBCLASE\_ESP (ESPECIALIZACION\_NOMBRE,ESQUEMA\_NOMBRE,TIPODATO\_NOMBRE) values ('EntRel','Esquema','Relacion');