

Empleado(NIF, NombreApellido, FechaNacimiento, Telefono, Titulación) siendo

NIF es cadena no nulo,
NombreApellido es cadena no nulo,
FechaNacimiento es entero no nulo,
Telefono es entero no nulo,
Titulación es cadena no nulo,
PK(NIF);

Español (NIF, numero_cuenta) siendo
NIF cadena no nulo,
numero_cuenta entero no nulo

PK(NIF)
FK(NIF /Empleado (NIF))

Extranjero (NIF, pais, nacionalidad) siendo
NIF entero no nulo,
pais es cadena no nulo,
nacionalidad es cadena no nulo

PK (NIF)
FK (NIF/ Empleado (NIF))

Local(Codigo_proyecto, Descripcion) siendo
Codigo_proyecto es cadena no nulo,
Descripcion es cadena,
PK(Codigo_proyecto)

Internacional(Codigo_Proyecto, Pais, Localidad, Nombre_Aseguradora, Descripcion) siendo
Codigo_Proyecto es cadena no nulo,
Pais es cadena no nulo,
Localidad es cadena,
Nombre_Aseguradora es cadena,
Descripcion es cadena.
PK(Codigo_Proyecto)

Trabaja INTERNACIONAL(NIF, Codigo_Proyecto, coordinación) siendo
Nif es cadena no nulo,
Código_Proyecto es cadena no nulo,
coordinacion es cadena no nulo.

PK (NIF, Código_Proyecto)
FK: (Nif /Empleado (NIF))
FK: (Código_Proyecto /Internacional (Código_Proyecto));

Trabaja Local(,Nif.Codigo_Proyecto.Fecha_incorporacion,) siendo
Nif es cadena no nulo,
Código_Proyecto es cadena no nulo,
Fecha incorporación es fecha no nulo.

PK (NIF, Código_Proyecto, Fecha incorporación)
FK: (Nif /Empleado (NIF))
FK: (Código_Proyecto /Proyecto (Código_Proyecto));