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,

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

nacionalidad es cadena no nulo

Local(<u>Codigo_proyecto</u>, Descripcion) siendo Codigo_proyecto es cadena no nulo, Descripcion es cadena, PK(Codigo_proyecto)

Internacional(<u>Codigo_Proyecto</u>,Pais, Localidad, Nombre_Aseguradora,Descripcion) siendo <u>Codigo_Proyecto</u> es cadena no nulo,

Pais es cadena no nulo,
Localidad es cadena,
Nombre_Aseguradora es cadena,
Descripcion es cadena.
PK(Codigo Proyecto)

Trabaja INTERNACIONAL(<u>NIF,Codigo_Proyecto,</u>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));