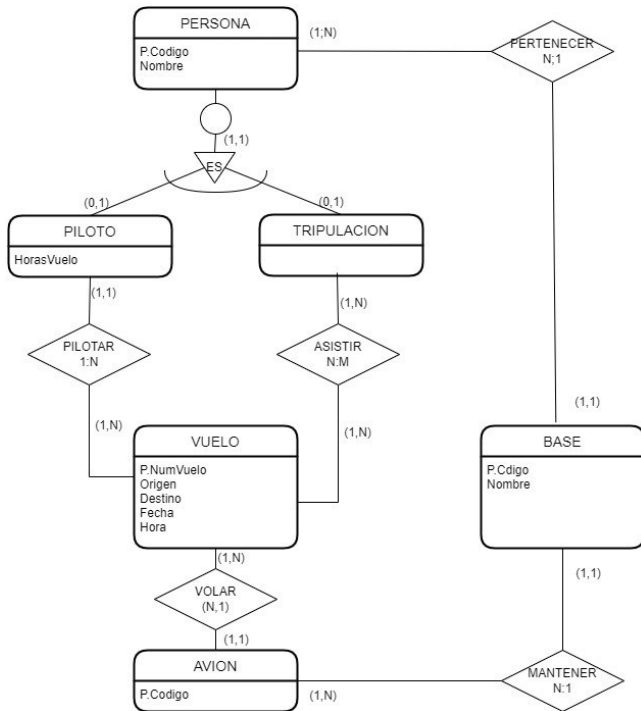


Ejercicios transformación modelo E-R → esquema relacional (3)

Ejercicio 1



PERSONA: CódigoPer, Nombre, F.CódigoBase BASE

PILOTO: F. CódigoPer PILOTO, horas_vuelo

TRIPULACIÓN: F. CódigoPer TRIPULACION

BASE: CódigoBase, nombre

AVION: CódigoAvión, F.CódigoBase BASE

VUELO: NumVuelo, origen, destino, fecha, hora, F.CódigoAvion AVION, F.CódigoPer PILOTO

TRIPULACIÓNxVUELO: F.NumVuelo VUELO, F.CódigoPer TRIPULACION

1.

PERSONA (P. Codigo, Nombre, N. Horas de Vuelo, F. Base BASE, TipoPersona)

VUELO (P. NumVuelo, Origen, Destino, Fecha, Hora, F. Piloto PERSONA)

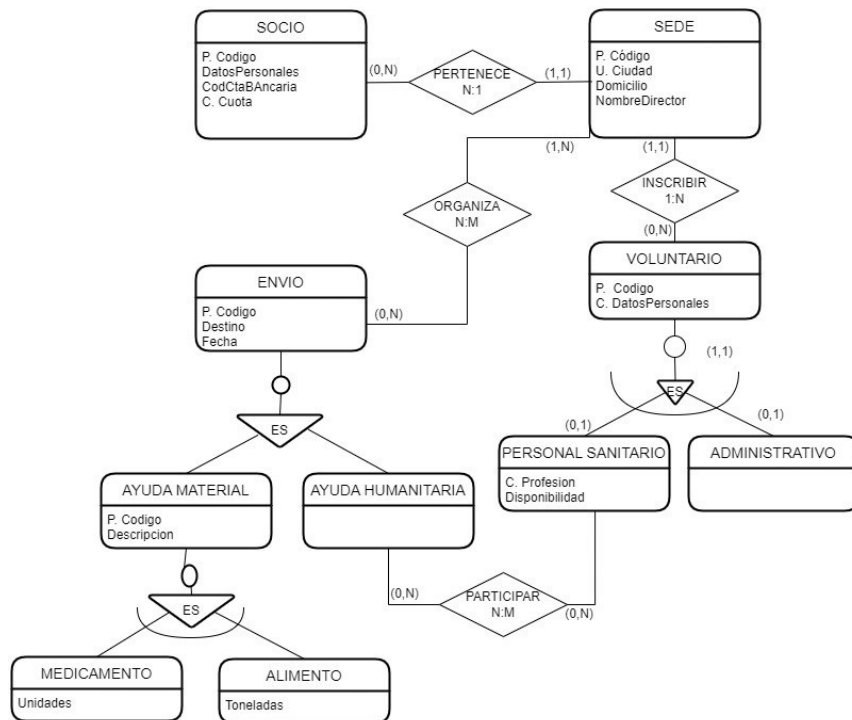
AVION (P. Codigo, F. Base BASE)

BASE (P. Codigo, Nombre)

ASISTIR (PF. Triplacion PERSONA, PF. Vuelo VUELO)

Ejercicio 2

A partir del siguiente modelo conceptual, obtén el modelo relacional:



SOCIO: CódigoSocio, datos_pers, NumCuentaBancaria, F.CódigoCuota CUOTA, F.CódigoSede SEDE
 CUOTA: CódigoCuota, descrip.

SEDE: CódigoSede, U.Ciudad, domicilio, director
 ENVIOxSEDE: F.CódigoSede SEDE, F. CódigoEnvio SEDE

VOLUNTARIO: CódigoVolun, F.CódigoDatosPersonales DATOS, N.C.CódigoProf, N.disponibilidad, F.CódigoSede SEDE
 DATOS_PERSONALES: CódigoDatosPersonales, descrip.
 PROFESIÓN: CódigoProf, descrip

ENVIO: CódigoEnvio, destino, fecha
 AYUDA_HUMANITARIA: F. CódigoEnvio HUMANITARIA, M.F. CódigoVolun SANITARIO
 AYUDA_MATERIAL: CódigoMaterial F. CódigoEnvio MATERIAL, descrip, N.Unidades, N.Toneladas