

ADMINISTRACIÓN DE UNA LIGA DE FÚTBOL

MODELO RELACIONAL DE LA BASE DE DATOS

- EQUIPOS
 - **ID(varchar(3))**
 - Nombre Completo(varchar(50))
 - Nombre(varchar(40))
 - Ciudad(varchar(29))
 - ↑Estadio(int) – Referencia a ESTADIOS
 - AñoFundacion(Timestamp)
 - NumSocios(int)
- ARBITROS
 - **ID(int)**
 - APELLIDOS(Varchar(30))
 - Nombre(varchar(20))
 - FechaNacimiento(Timestamp)
 - Colegio(Varchar(20))
- CLASIFICACION1
 - **↑EQUIPO(Varchar(3)) – Referencia a EQUIPOS**
 - PJ(int)
 - G(int)
 - E(int)
 - P(int)
 - DG(int)
 - Puntos(int)
- CLASIFICACION2
 - **↑EQUIPO(Varchar(3))—Referencia EQUIPOS**
 - PJ(int)
 - G(int)
 - E(int)
 - P(int)
 - DG(int)
 - Puntos(int)
- ESTADIOS
 - **ID(int)**
 - Nombre(Varchar(30))
 - Capacidad(int)
 - Direccion(Varchar(100))
 - FechaConstruccion(Timestamp)
 -

- PARTIDOS
 - ↑EQUIPO1(varchar(3)) – Referencia EQUIPOS
 - ↑EQUIPO2(Varchar(3)) -- Referencia EQUIPOS
 - FECHA(Date)
 - Goles1(int)
 - Goles2(int)
 - ↑Árbitro – Referencia ÁRBITROS
 - Meteorologia varchar(50)