Modelo E-R Ejemplos

- 1) Realice el Modelo E-R
- Analice la solución propuesta, encuentre los errores, y proponga algunas mejoras.

El Grand Slam se compone de cuatro torneos anuales que se celebran en Gran Bretaña, Estados Unidos, Francia y Australia. En cada país se pueden desarrollar en distintos lugares.

El sistema debe almacenar todos los encuentros que se han desarrollado desde que existe el torneo.

Cada partido tiene asociado un premio de consolación para el perdedor que dependerá de la fase en que se encuentre el torneo (por ejemplo, el perdedor de octavos de final \$5,000 dólares).

El ganador de la final recibirá el premio correspondiente al torneo.

Cada torneo tiene cinco modalidades: Individual masculino, individual femenino, dobles masculino, dobles femenino y dobles mixtos. También hay que tener en cuenta la nacionalidad de un jugador (diferentes nacionalidades).

El sistema debe proporcionar:

- 1. La composición y resultado de los partidos de un determinado torneo.
- 2. La lista de árbitros que participaron en el torneo.
- 3. Las ganancias percibidas en premios por un jugador a lo largo del torneo.
- 4. La lista de los entrenadores de los jugadores a lo largo del torneo y las fechas en las que lo hizo.

Ejemplos:

Connors gano en 1979 en cuartos de final, en individuales masculinos por 6-3 4-6/7-5 6-0.

El señor Wilkinson arbitró ese partido.

Alemania ha ganado dos veces las individuales masculinas de Wimbledon.

Ejemplos:

El ganado de Roland Garros de 1987 ganó 20,000 dólares.

Noah ha jugado cuatro veces en dobles mixtos con Mandlikova.

Borg ha ganado 2,000,000 de dólares a lo largo de su participación en el Grand Slam.

Torneo

