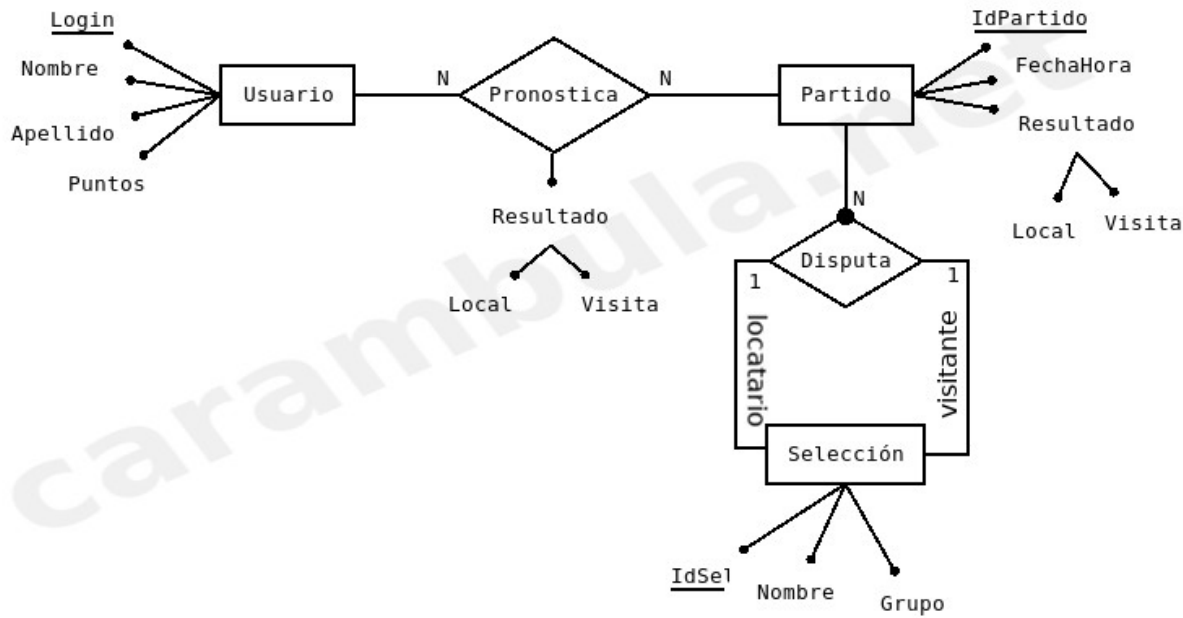




D. G. E. T. P. - E. M. T.
Informática
Bases de Datos II
Práctico N° 4 – D. D. L.

agosto de 2022

1.: Realizar el pasaje a tablas normalizado hasta 3^{er} forma normal del siguiente D. E-R.:



2.: Utilizar la base de datos de tu usuario:

bd_napellido

3.: Crear las tablas resultantes del punto número 1 teniendo en cuenta las siguientes R. N. E. (restricciones no estructurales):

- **Usuario**
 - puntos { $x \in \mathbb{N} \mid x \geq 0$ }
- **Partido**
 - res_local { $x \in \mathbb{N} \mid x \geq 0$ }
 - res_visita { $x \in \mathbb{N} \mid x \geq 0$ }
- **Selección**
 - Grupo {A, B, C, D, E, F, G, H}
 - Nombre es único
- **Pronostica**
 - res_local { $x \in \mathbb{N} \mid x \geq 0$ }
 - res_visita { $x \in \mathbb{N} \mid x \geq 0$ }

El trabajo es individual o en grupo (máximo 3 estudiantes)

- Si lo realizan en grupo agregar una tabla de nombre datos(nombre, apellido con los datos de los estudiantes que lo realizaron