

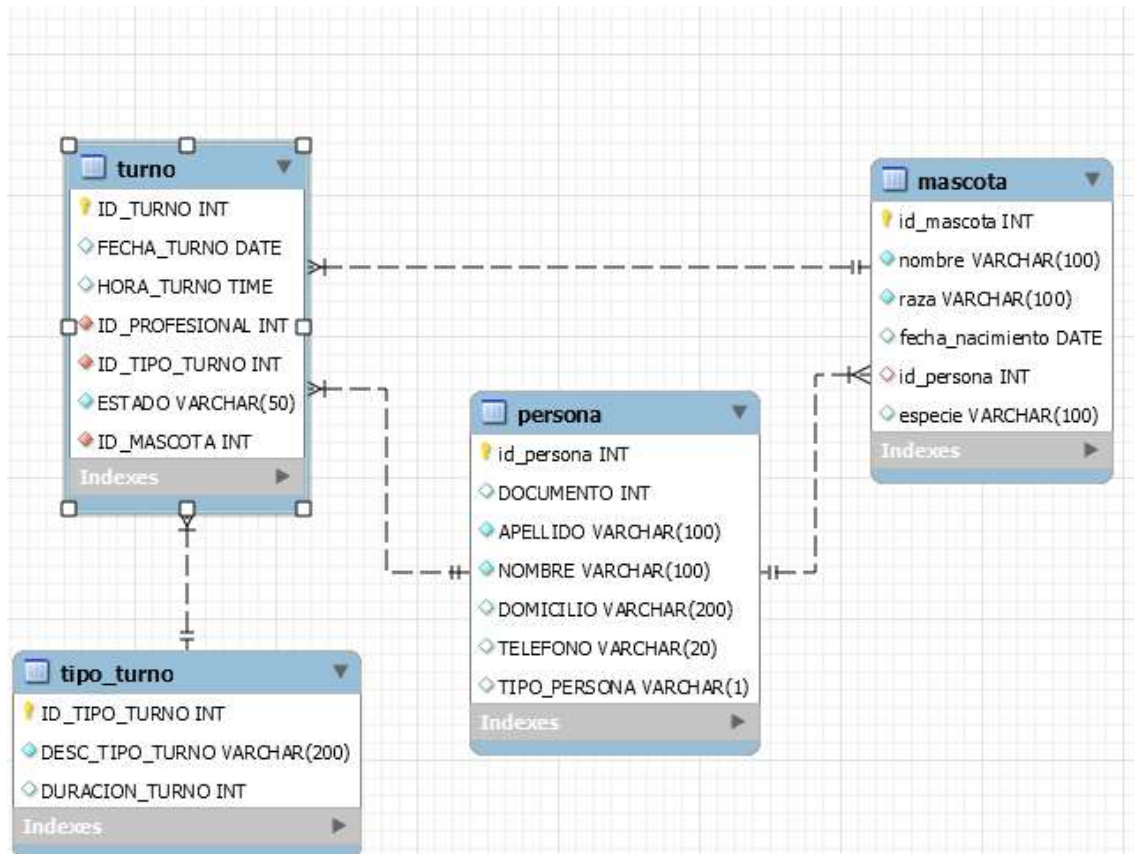
## Base de datos II

### Parcial domiciliario

#### Base de datos: "Turnos"

<https://drive.google.com/file/d/15QjfFh5ODdBgLI5oCVdRITYyWyz47Y5K/view?usp=sharing>

Generará el siguiente modelo



#### Enunciado

Para cada uno de los siguientes ítems redactar en castellano qué datos se quiere consultar, y luego escribir la query en SQL (una query por ítem):

1. Escribir una situación que requiera una consulta compleja, en la que se utilice JOIN de al menos tres tablas.
2. Escribir una situación que requiera una consulta compleja, en la que se utilice LEFT JOIN.

3. Escribir una situación que requiera una consulta compleja, en la que se incluya una subconsulta en la parte del SELECT
4. Escribir una situación que requiera una consulta compleja, en la que se incluya una subconsulta en la parte del WHERE o HAVING
5. Escribir una situación que requiera una consulta compleja, en la que se utilice agrupamiento.

### **Modalidad de entrega**

Archivo en formato de word que incluya:

- Una carátula con:
  - Escuela Sup. de Comercio N°49 "Cap. Gral. J. J. Urquiza"
  - Técnico Superior en Desarrollo de Software
  - Bases de Datos 2
  - Comisión: 3º1ª
  - Nombre del estudiante
  - E-mail
  - Fecha de entrega
- Cada ítem numerado con el texto que describe cada situación y el código SQL, todo en el mismo documento.
- Nombre del archivo: 31DS-BD2-ApellidoNombre-Parcial.pdf

**Fecha de entrega: Martes 22 de Junio**