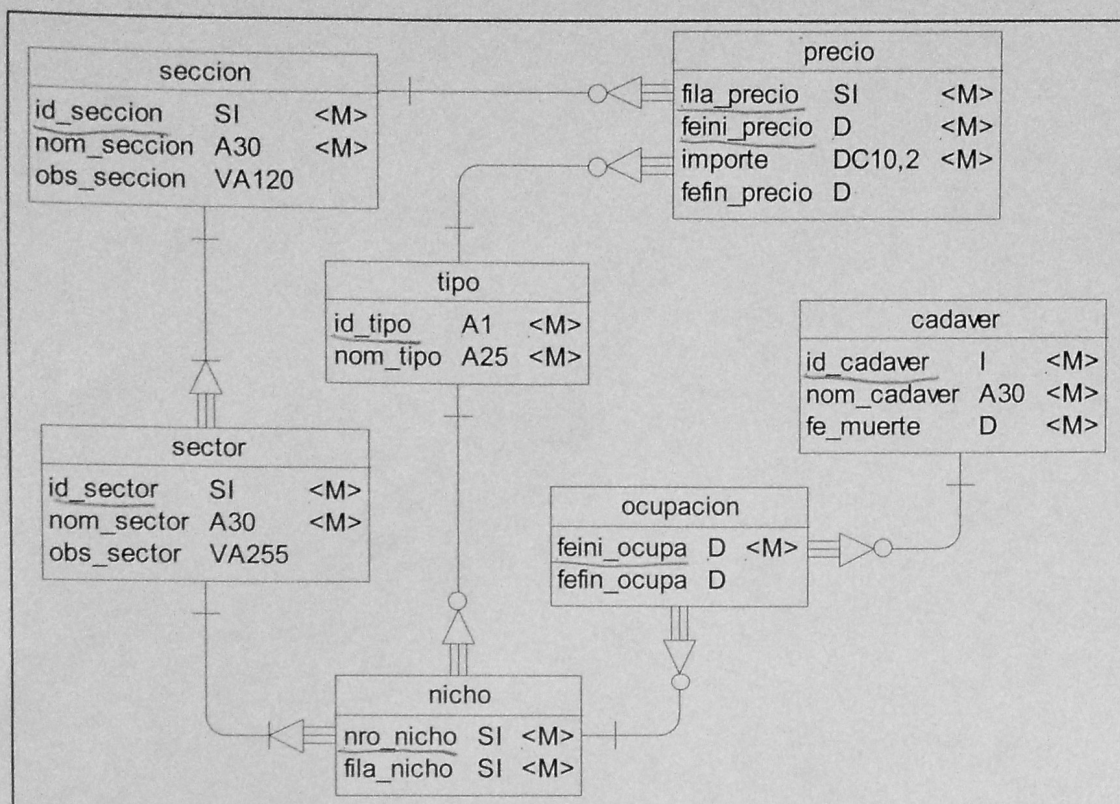


Base de datos - Examen Final

Dado el siguiente modelo conceptual de datos:



1. Construir el modelo físico correspondiente.
2. Indique el nivel de cada tabla (orden de creación).
3. Crear la tabla correspondiente a la entidad **ocupacion**.
4. Codificar una función PostgreSQL que permita obtener la lista de los nichos disponibles (que actualmente están vacíos), que estén en la fila 2 o 3 y que sean de tipo "grande simple" (id_tipo = "1"). El listado deberá contener las columnas *nom_seccion*, *nom_sector*, *fila_nicho*, *nro_nicho*, *importe* y serán mostrados de la siguiente manera:

Sección	Sector	Fila	Nicho	Precio
San Guchito	Ala norte B	3	125	450.00
*****	*****	*****	*****	*****

Observaciones:

En el modelo físico, mantener los mismos nombres de atributos que los del modelo conceptual. <M> equivale a **NOT NULL**, I equivale a **INT**, SI equivale a **SMALLINT**, D equivale a **DATETIME**, DC equivale a **DECIMAL** y A equivale a **CHAR**, VA equivale a **VARCHAR**.