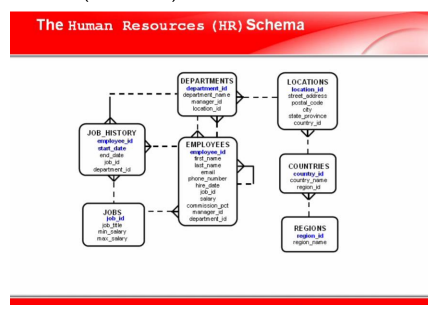
## **Actividad Práctica No.01B**

**Objetivo:** Interpretar la Estructura y Relaciones entre Tablas de una BD y producir las sentencias SQL correspondientes.

En la práctica anterior estuvimos haciendo la narrativa para extraer la información de requerimientos planteados. Ahora pasemos a la redacción y ejecución de las sentencias SQL para dar respuestas a estos 6 requerimientos descritos más abajo.

Para ello puede usar una interfaz gráfica (*Sql-Developer*), el *Command Line-Run SQL*, o cualquier otra herramienta de conexión de su preferencia que permíta la ejecución de instrucciones SQL.

-- Tome un print-screen (screen-shot) como muestra del resultado de dichas sentencias.



## **Requerimientos:**

- 1. Produzca un listado de todos los empleados, que contenga el Id, nombre y apellido, y el nombre del departamento al que pertenece ese empleado.
- 2. Una lista de Empleados con su (Id, Nombre y Apellido, y su salario).
- Listar los 5 empleados con mayores salarios de la empresa.
- **4.** Listar las posiciones (puestos) que ha ocupado un empleado durante su estadía en la empresa.
- 5. Cuáles son los empleados que tiene la empresa en cada país.
- **6.** Una lista de empleados conteniendo el ld, nombre y apellido, y el nombre de su supervisor o manager.