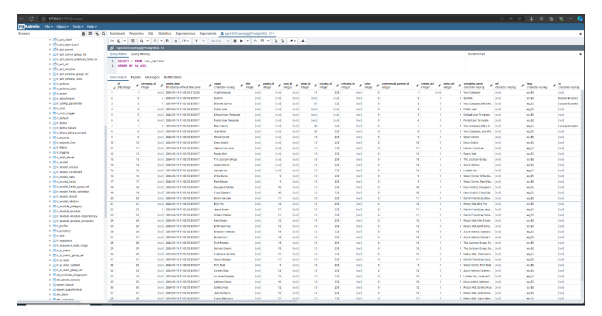
## IES RIBERA DE CASTILLA - SISTEMAS DE DESTIÓN EMPRESARIAL - 2º DAM - CURSO 2024/2025

## PRÁCTICA 5 – SERVIDOR POSTGRESQL

Nombre: Estela de Vega Fecha: 20/09/24

1. Usando sentencias SQL, mostrar el contenido de la tabla res\_partner, ordenado por el campo id en orden ascendente



2. Cerrar PgAdmin y buscar el archivo odoo.conf (archivo de configuración de Odoo), hacer una captura del mismo y explicar brevemente el contenido de los siguientes campos:

```
odoo: Bloc de notas
                                                                                                                                                                                                                                            - 0
                                                                                                                                                                                                                                                              ¥
  Archivo Edición Formato Ver Ayuda
  ARCHNO Ecolon Tourisms to Pyoco [Options] addons_path = c:\program files\odoo 17.8.20240919\server\odoo\addons admin_passwd = $pbkdf2-sha512$6000005EuKck/Kes7b2fu9dq9VaKw$OCuvMLyL/OophK/jpCGChjnAZQHgYoFg2x7BA7Z8ErwgBRvtXrmV8puAaNkr9t148BIHvXayWGVekmdeJnzWtgbin_path = c:\program Files\odoo 17.8.20240919\thirdparty
unaccent = False
upgrade_path =
websocket_keep_alive_timeout = 3600
websocket_rate_limit_burst = 10
websocket_rate_limit_delay = 0.2
without demo = False
```

admin_passwd	Es la contraseña maestra del usuario administrador del servidor Odoo.
addons_path	Es una lista separada por coma de las rutas de directorios donde se encuentran los módulos de Odoo y donde se podrían añadir módulos de terceros.
db_host	Define el número de host donde esta la base de datos.
db_port	Define el número de puerto que se utiliza para conectarse a la base de datos.
db_user	Es el nombre del usuario del servidor PosgresSQL.
db_password	Es la contraseña del usuario del servidor PosgresSQL.