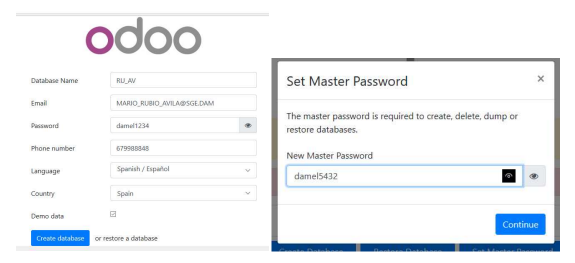
Sist. de gestión empresarial (SGE)

RUBIO AVILA MARIO TAREA 3.1

Introducción

Para esta practica por problemas con las maquinas virtuales volví a realizar todas las instalaciones de 0. Por lo que hemos instalado Odoo de nuevo y después creamos una nueva base de datos para trabajar. Además, también configuramos una master password por seguridad mínima.

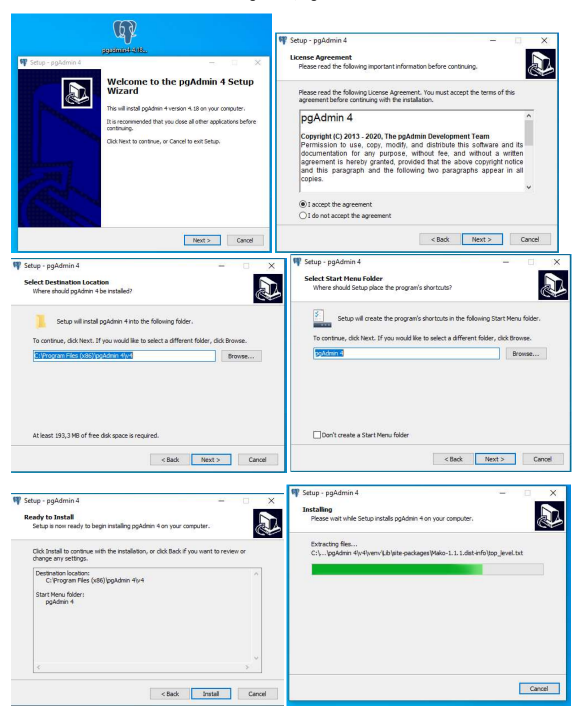


Es importante saber que todas las vistas siguen la siguiente estructura. EJ<NUMERO><APARTADO>_RU_AV es diferente al socilitado per lo realizo asi porque me es mas facil identificarlas

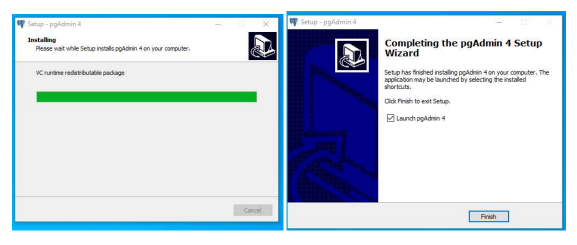
Sist. de gestión empresarial (SGE)

1. Instala PgAdmin y conéctate con la base de datos. Realiza los siguientes ejercicios:

La instalación no tiene misterio es dar siguiente, siguiente como se muestra a continuacion :

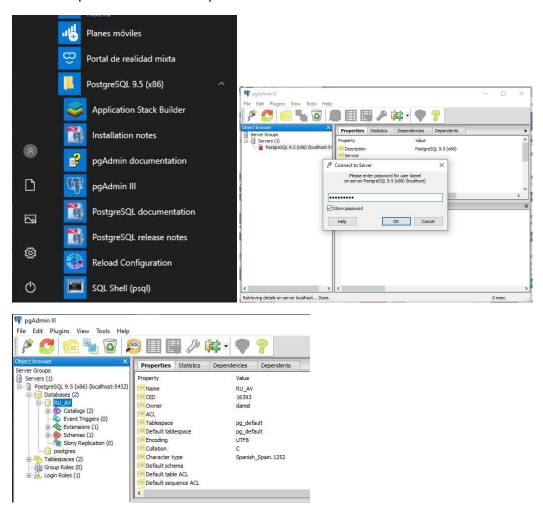


Sist. de gestión empresarial (SGE)



Ahora o usamos la version que trae odoo con su postgre o usamos la que hemos instalado.

Para este apartado usaremos la que trae odoo



- a. Crea una consulta que muestre los siguientes datos:
 - o Código o id de cada tabla en la que se base la consulta.
 - o Nombre: nombre de la empresa.
 - Título: Tipo de empresa (SL, SA, etc.).
 - o Idioma.

Sist. de gestión empresarial (SGE)

- o Crédito concedido.
- o Calle.
- o Código postal.
- o Ciudad.
- o Teléfono de la empresa.

```
SELECT

res_partner.id,

res_partner.name,

res_partner.title,

res_partner.credit_limit,

res_partner.zip,

res_partner.street,

res_partner.city,

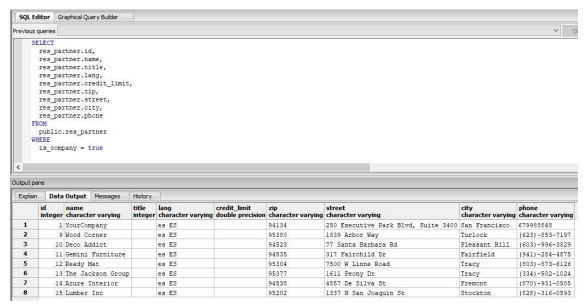
res_partner.phone

FROM

public.res_partner

WHERE

is_company = true
```



b. Crea una vista que utilice el código SQL de la consulta anterior y guárdala con el nombre VistaAABB. (EJ1B_RU_AV)

Sist. de gestión empresarial (SGE)

Si la creamos pgmadmin será de la siguiente manera

```
CREATE OR REPLACE VIEW EJ1B_RU_AV AS

SELECT

res_partner.id,

res_partner.name,

res_partner.title,

res_partner.lang,

res_partner.credit_limit,

res_partner.zip,

res_partner.street,

res_partner.city,

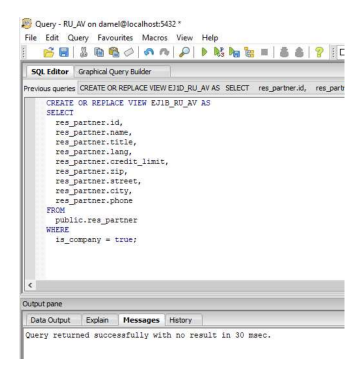
res_partner.phone

FROM

public.res_partner

WHERE

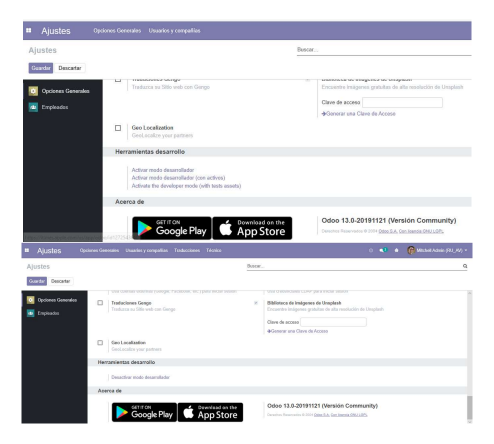
is_company = true;
```



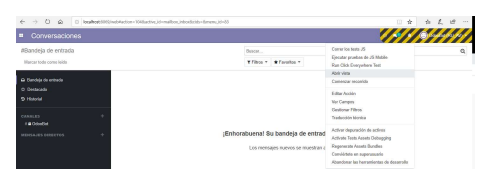
Si la creamos odoo será de la siguiente manera:

Sist. de gestión empresarial (SGE)

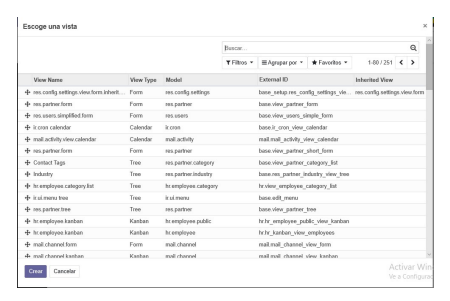
Lo primero será activar el modo desarrollador como se muestra a continuación.



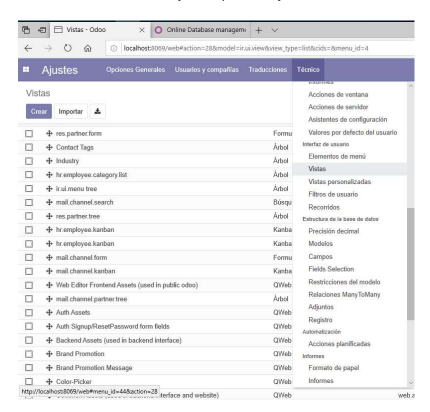
Ahora procedemos a crear la vista.



Sist. de gestión empresarial (SGE)



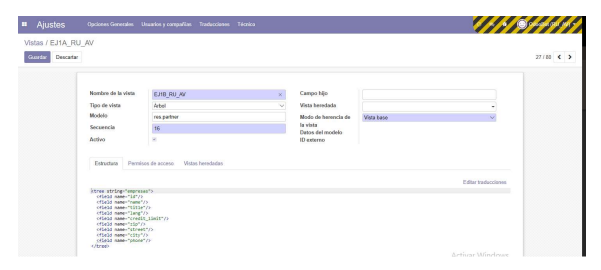
o de esta otra manera en ajustes que es mejor.

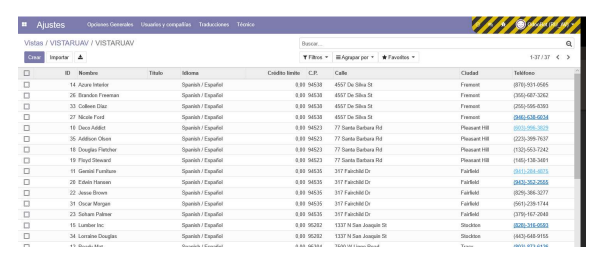


Ahora para hacer la vista primero será saber que vista es la mas correcta para esta tarea para ello podemos verlo en el siguiente enlace:

 $\underline{https://fundamentos-de-desarrollo-en-odoo.readthedocs.io/es/latest/capitulos/vistas-disenar-la-interfaz.html}$

Sist. de gestión empresarial (SGE)





c. Crea una consulta basada en la vista anterior que muestre además de los campos de la vista, el nombre del país. (EJ1C RU AV)

Si la creamos pgmadmin será de la siguiente manera:

```
CREATE OR REPLACE VIEW EJ1C_RU_AV AS

SELECT

res_partner.id,

res_partner.name,

res_partner.title,

res_partner.lang,

res_partner.credit_limit,

res_partner.zip,

res_partner.street,
```

Sist. de gestión empresarial (SGE)

```
res_partner.city,

res_partner.phone,

res_country.name AS pais

FROM

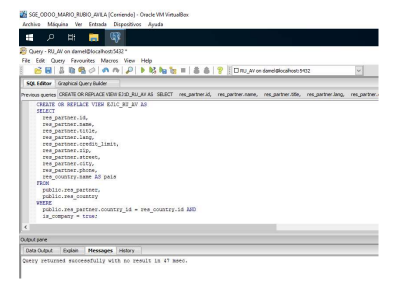
public.res_partner,

public.res_country

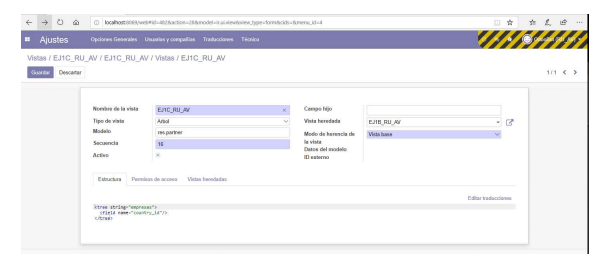
WHERE

public.res_partner.country_id = res_country.id AND

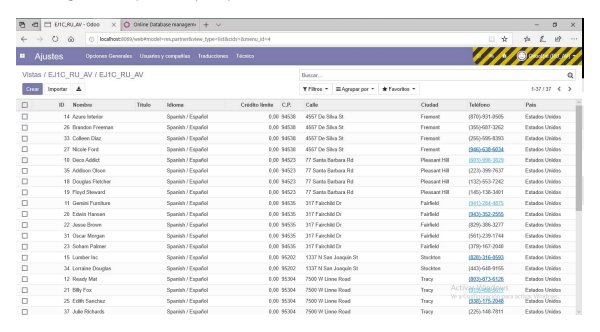
is_company = true;
```



Si la creamos odoo será de la siguiente manera:

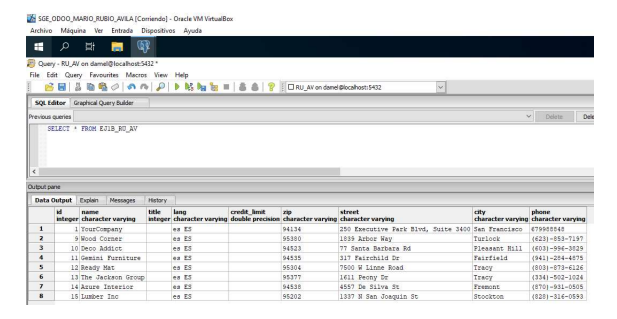


Sist. de gestión empresarial (SGE)

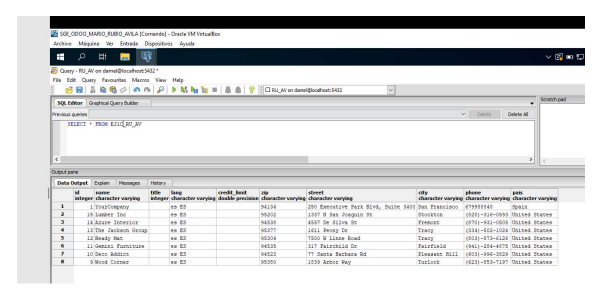


d. Realiza la ejecución de la vista desde PgAdmin y asegúrate que la captura de pantalla aparezca el nombre de la máquina virtual.

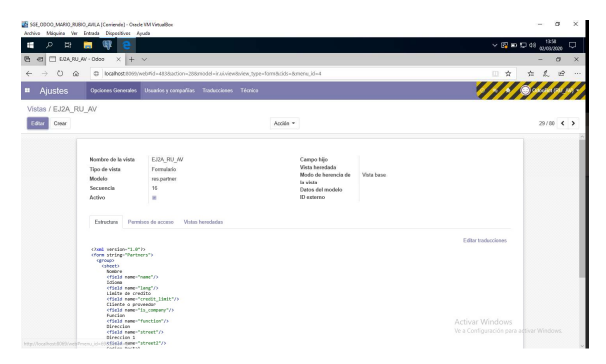
SELECT * FROM EJ1B RU AV



SELECT * FROM EJ1C_RU_AV



- 2. Crea dos vistas del objeto (res.partner) que incluya los campos que a continuación se relacionan.
- a. La vista form llamada vista2AABB.form (EJ2A_RU_AV) tendrá los siguientes campos: Nombre, Idioma, Crédito concebido, si es cliente o proveedor, Función o cargo, Calle, Calle2, Código Postal, Ciudad, Provincia, País, Teléfono, Fax, Móvil, email.



```
<?xml version="1.0"?>

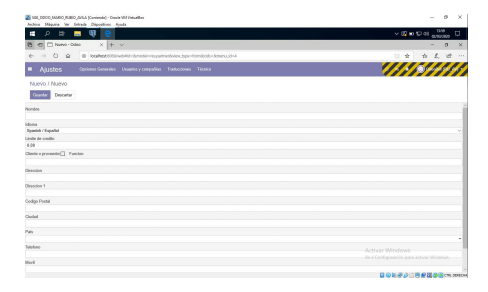
<form string="Partners">

<group>
  <sheet>
```

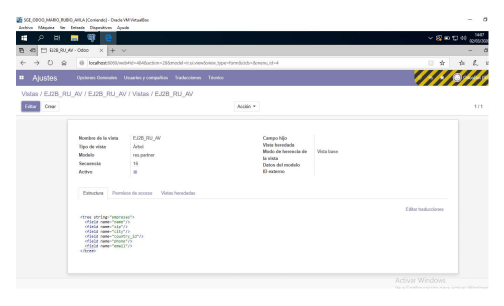
```
Nombre
 <field name="name"/>
 Idioma
 <field name="lang"/>
 Limite de credito
 <field name="credit_limit"/>
 Cliente o proveedor
 <field name="is_company"/>
 Funcion
 <field name="function"/>
 Direccion
 <field name="street"/>
 Direccion 1
 <field name="street2"/>
 Codigo Postal
 <field name="zip"/>
 Ciudad
 <field name="city"/>
 Pais
 <field name="country_id"/>
 Telefono
 <field name="phone"/>
 Movil
 <field name="mobile"/>
 E-mail
 <field name="email"/>
</sheet>
</group>
```

Sist. de gestión empresarial (SGE)

</form>



b. La vista tree llamada vista2AABB.tree (EJ2B_RU_AV) tendrá los siguientes campos: Nombre, Código postal, Ciudad, País, Teléfono, Email



```
<tree string="empresas">

<field name="name"/>

<field name="zip"/>

<field name="city"/>

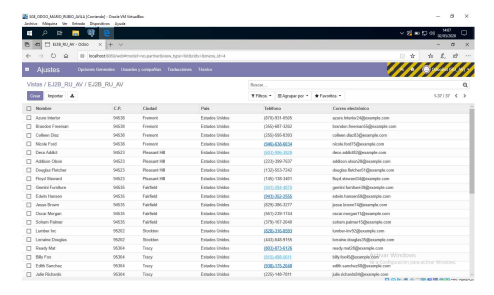
<field name="country_id"/>

<field name="phone"/>

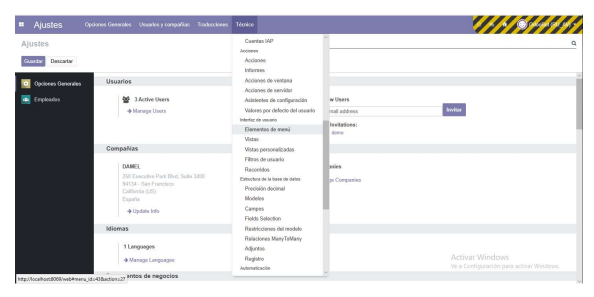
<field name="email"/>

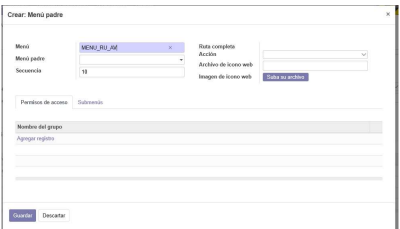
</tree>
```

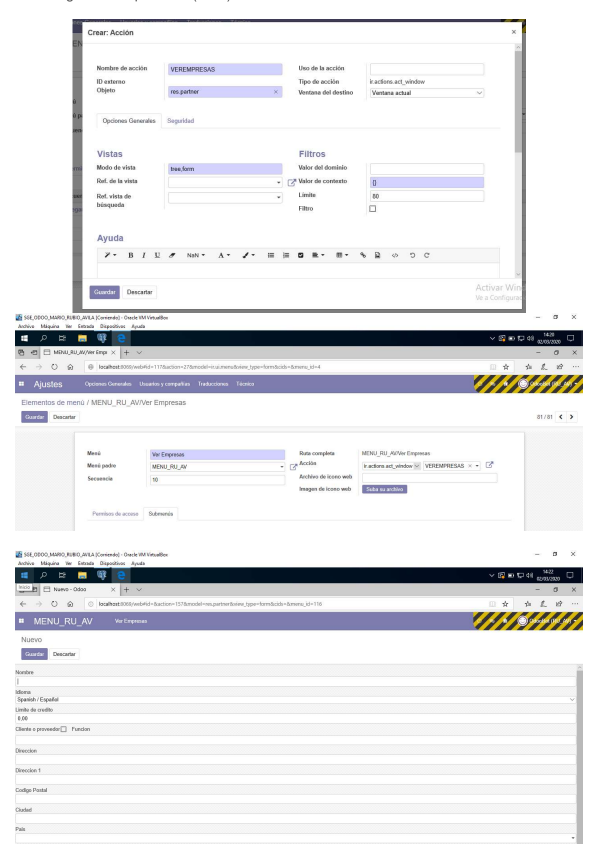
Sist. de gestión empresarial (SGE)



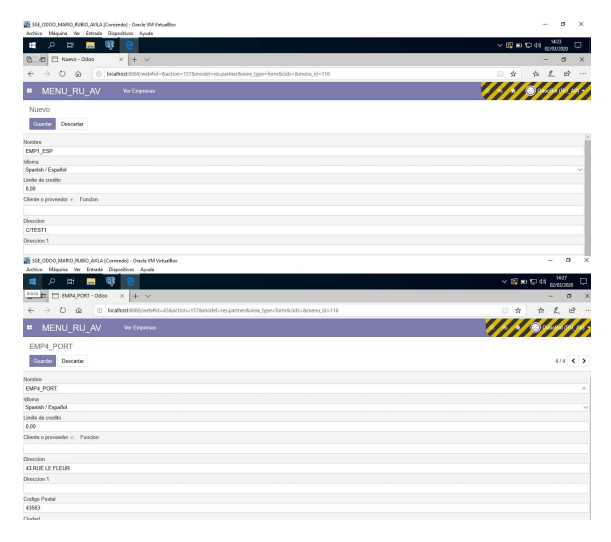
3. Haz que la vista formulario generada en el apartado anterior sea accesible a través de un menú secundario llamado VerEmpresas, situado dentro de un menú llamado MenuAABB.



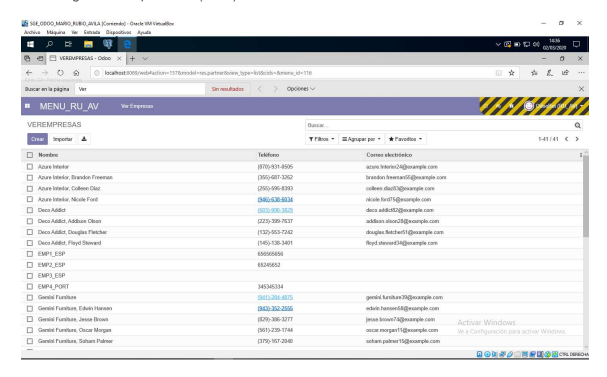




- 4. Introduce los siguientes datos:
- o 3 empresas de España y 1 de Portugal, desde la vista creada en el segundo ejercicio. Rellenar con datos ficticios todos los campos de la empresa.



Sist. de gestión empresarial (SGE)



- 5. Genera un archivo CSV con los siguientes datos procedentes de la aplicación:
- o Nombre de la empresa.
- o Idioma.
- o Crédito concedido.
- o Si es cliente.
- o Cargo o función del contacto
- o Calle.
- o Código Postal.
- o Ciudad.
- o País.
- o Teléfono.
- o Móvil.

Seleccionamos las empresas creadas por nosotros y le damos acción con el fin de exportarlas.

> Estado

Fecha

Geo latitud Geo longitud Icono

De: localhost

Estado de la actividad

Expiración del ingreso

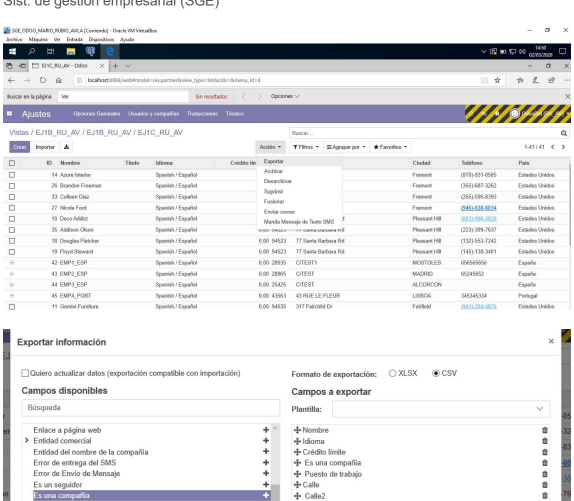
ID de la base de datos de la empresa

¿Qué quieres hacer con res.partner.csv (523 bytes)?

Cerrar

Estado del chat

Sist. de gestión empresarial (SGE)



+

+

+

+ C.P.

+ Ciudad

♣ Teléfono

Abrir

♣ Móvil

♣ País

ŵ

Û

ŵ

ŵ

ŵ

Ve a Configura

