

# Instalación y configuración Odoo

## - Introducción a Odoo

Odoo gestiona uno de los Software Open Source más conocidos, pero es que además como empresa tiene una gran proyección en el mercado corporativo. Estamos ante un software que integra varias apps para mejorar la experiencia de gestión comercial e industrial. Aparte, su interfaz lo convierte en uno de los pocos programas con framework amigable y muy simple de usar.

A través de sus funcionalidades es posible aumentar las ventas considerablemente al agilizar el proceso de compra-venta, afianzar la relación con los clientes gracias a su CRM, planificar proyectos, concretar alianzas estratégicas, llevar un registro del inventario, reforzar las estrategias de marketing y un largo etcétera.

Sin embargo, debemos resaltar que la propuesta de valor de Odoo radica en que su sistema open source (código abierto) permite a programadores informáticos o a quien se quiera aventurar porque cuente con los conocimientos necesarios, desarrollar aplicaciones que personalicen el sistema.

## - Pasos para la descarga e instalación

Primero debemos ir a la página oficial de Odoo y descargar la versión 13 (stable).

**Odoo Nightly builds**

**Builds**  
Every night, a new set of packages is generated for the branches listed below. This set consists of **deb** and **rpm** packages for Debian and RedHat distributions, an **exe** package for Windows and a **source** package.

- 13 (stable) - Community Edition**  
Odoo 13 was released in October 2019 and is supported until Odoo 16 - the recommended version.
- 12 (stable) - Community Edition**  
Odoo 12 was released in October 2018 and is supported until Odoo 15
- 11 (stable) - Community Edition**  
Odoo 11 was released in October 2017 and is supported until Odoo 14
- master (dev) - Community Edition**  
This branch contains experimental features - for testing only.

Check out our [Installation and deployment guides](#).

**Nightly repositories**  
To benefit from the best experience of our nightlies, you should use our repositories. They are available for Debian (and similar distributions like Ubuntu) and RedHat distributions (esp. CentOS and Fedora). Using an Odoo nightly repository, you will be able to install and upgrade Odoo with the help of your traditional package manager (apt or yum).

If you plan to run the PostgreSQL cluster on the same host than the Odoo one, **install PostgreSQL before**. This way, Odoo will be able to create and configure its user.

**Setup of the Debian nightly repository** [details](#)

```
wget -O - https://nightly.odoo.com/odoo.key | apt-key add -  
echo "deb http://nightly.odoo.com/11.0/nightly/deb/ ." >> /etc/apt/sources.list  
apt-get update && apt-get install odoo
```

**Docker image**  
For those who enjoy the Docker project, official's docker images for Odoo 8, 9 and 10 are provided on [Docker Hub](#). They are not nightly builds *per se*, but we keep these images updated on a regular basis.

**Build scripts**  
[master](#) [11.0](#) [12.0](#) [11.0](#) [10.0](#) [9.0](#) [8.0](#) [7.0](#) [6.1](#)

**Old releases**  
[10.0](#) [9.0](#) [8.0](#) [7.0](#) [6.1](#) [6.0](#) [5.0](#) [4.x](#) [3.x](#)

**Issues**  
For any issues concerning the nightly builds and/or the nightly repositories, don't hesitate to write us on [GitHub](#).

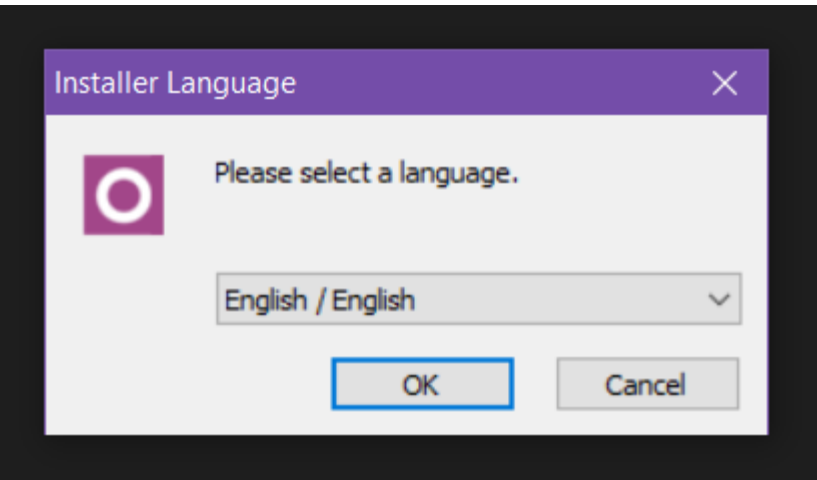
Pulsamos en la versión de windows y después buscamos la última versión.

Index of /13.0/nightly/		
..		
deb/	28-May-2020 07:02	-
exe/	28-May-2020 07:26	-
rpm/	28-May-2020 07:07	-
src/	28-May-2020 07:10	-
tgz/	28-May-2020 07:10	-
→ windows/	28-May-2020 07:26	-

odoo_13.0-rc0-20200412.exe	13-May-2020 07:47	280504071
odoo_13.0-20200414.exe	14-Apr-2020 07:05	280504079
odoo_13.0-20200415.exe	15-Apr-2020 07:27	280505756
odoo_13.0-20200416.exe	16-Apr-2020 07:23	280506068
odoo_13.0-20200417.exe	17-Apr-2020 07:23	280506214
odoo_13.0-20200418.exe	18-Apr-2020 07:25	280506996
odoo_13.0-20200419.exe	19-Apr-2020 07:21	280654257
odoo_13.0-20200420.exe	20-Apr-2020 07:23	280654090
odoo_13.0-20200421.exe	21-Apr-2020 07:20	280654061
odoo_13.0-20200422.exe	22-Apr-2020 07:27	280655546
odoo_13.0-20200423.exe	23-Apr-2020 07:26	280656047
odoo_13.0-20200424.exe	24-Apr-2020 07:24	280643176
odoo_13.0-20200425.exe	25-Apr-2020 07:27	280646619
odoo_13.0-20200426.exe	26-Apr-2020 07:24	280661128
odoo_13.0-20200427.exe	27-Apr-2020 07:25	280661026
odoo_13.0-20200428.exe	28-Apr-2020 07:27	280622876
odoo_13.0-20200429.exe	29-Apr-2020 07:29	280699154
odoo_13.0-20200430.exe	30-Apr-2020 07:25	280699506
odoo_13.0-20200501.exe	01-May-2020 07:26	281020938
odoo_13.0-20200502.exe	02-May-2020 07:26	281021321
odoo_13.0-20200503.exe	03-May-2020 10:40	281056746
odoo_13.0-20200504.exe	04-May-2020 07:14	281056610
odoo_13.0-20200505.exe	05-May-2020 07:21	281058008
odoo_13.0-20200506.exe	06-May-2020 07:27	281060400
odoo_13.0-20200507.exe	07-May-2020 07:28	281060842
odoo_13.0-20200508.exe	08-May-2020 07:27	281061292
odoo_13.0-20200509.exe	09-May-2020 07:25	281063302
odoo_13.0-20200510.exe	10-May-2020 07:24	281064084
odoo_13.0-20200511.exe	11-May-2020 07:20	281065959
odoo_13.0-20200512.exe	12-May-2020 07:24	281067999
odoo_13.0-20200513.exe	13-May-2020 07:26	281068663
odoo_13.0-20200514.exe	14-May-2020 07:20	281100629
odoo_13.0-20200515.exe	15-May-2020 07:26	281100648
odoo_13.0-20200516.exe	16-May-2020 07:30	281105645
odoo_13.0-20200517.exe	17-May-2020 07:32	281152787
odoo_13.0-20200518.exe	18-May-2020 07:26	281152784
odoo_13.0-20200519.exe	19-May-2020 07:30	281333130
odoo_13.0-20200520.exe	20-May-2020 07:30	281333526
odoo_13.0-20200521.exe	21-May-2020 07:29	281333765
odoo_13.0-20200522.exe	22-May-2020 07:29	281333731
odoo_13.0-20200523.exe	23-May-2020 08:33	281333753
odoo_13.0-20200524.exe	24-May-2020 07:20	281336232
odoo_13.0-20200525.exe	25-May-2020 07:19	281336031
odoo_13.0-20200526.exe	26-May-2020 07:24	281337652
odoo_13.0-20200527.exe	27-May-2020 07:26	281337831
odoo_13.0-20200528.exe	28-May-2020 07:26	281338269
odoo_13.0-20200529.exe	28-May-2020 07:26	281338269

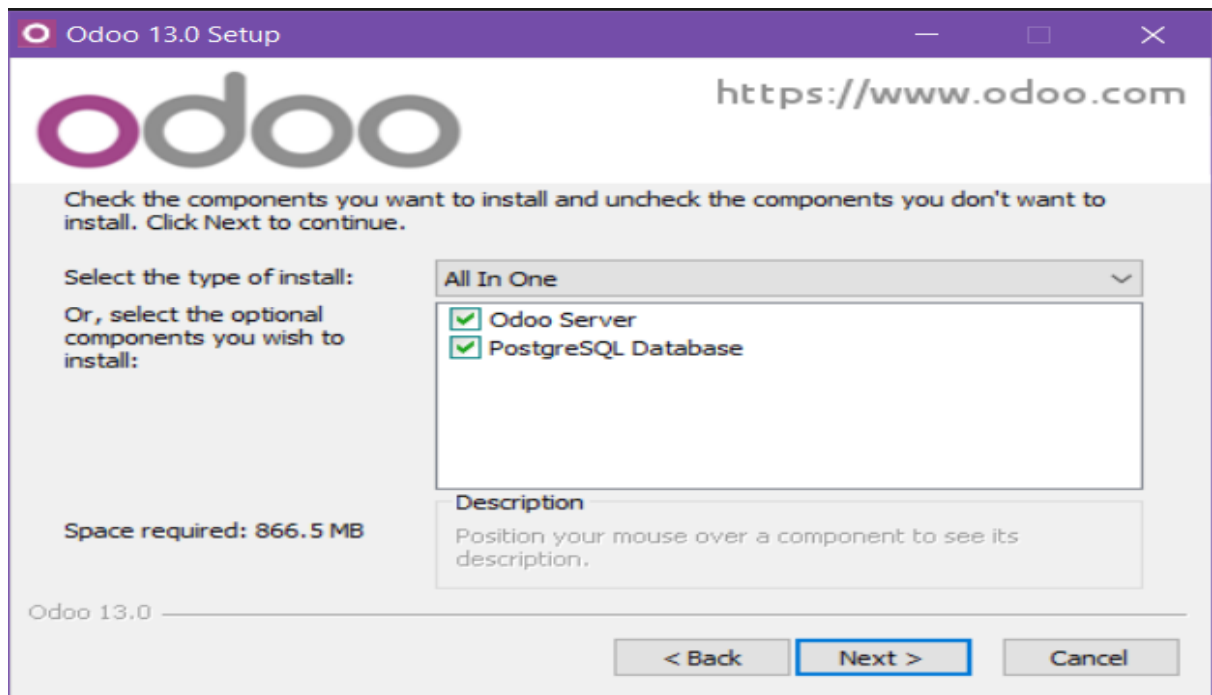
Ahora comenzará la instalación y debemos seguir los pasos de las imágenes.





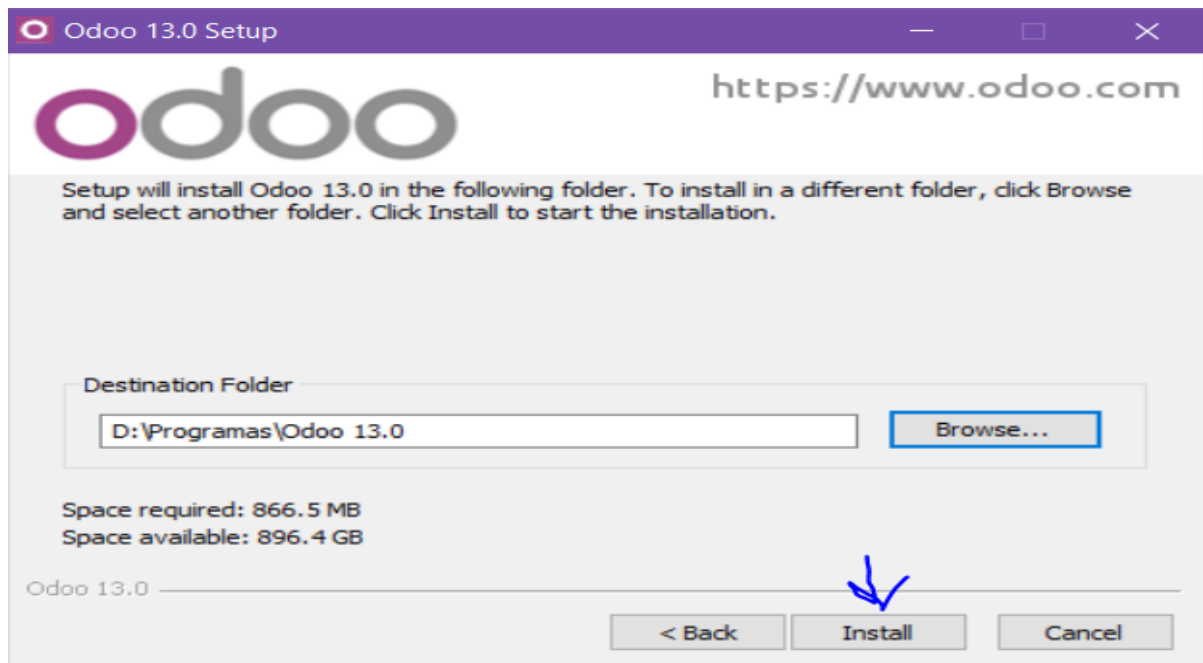
Aceptamos los términos.



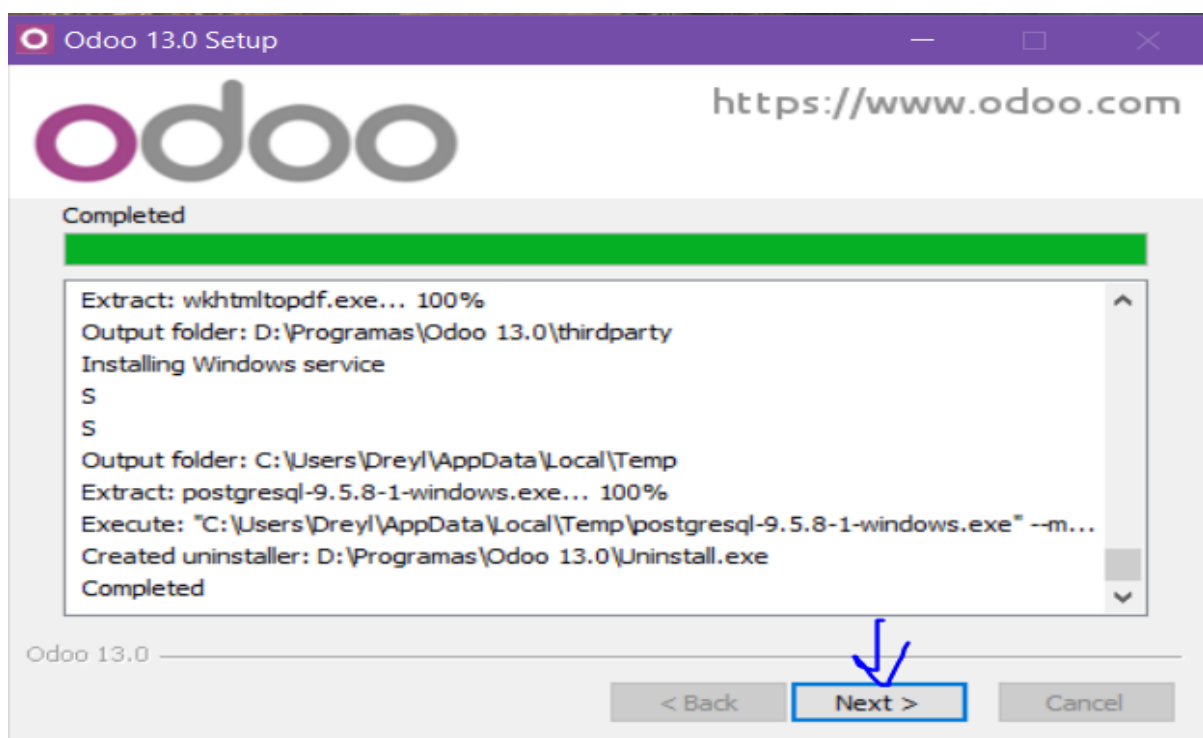
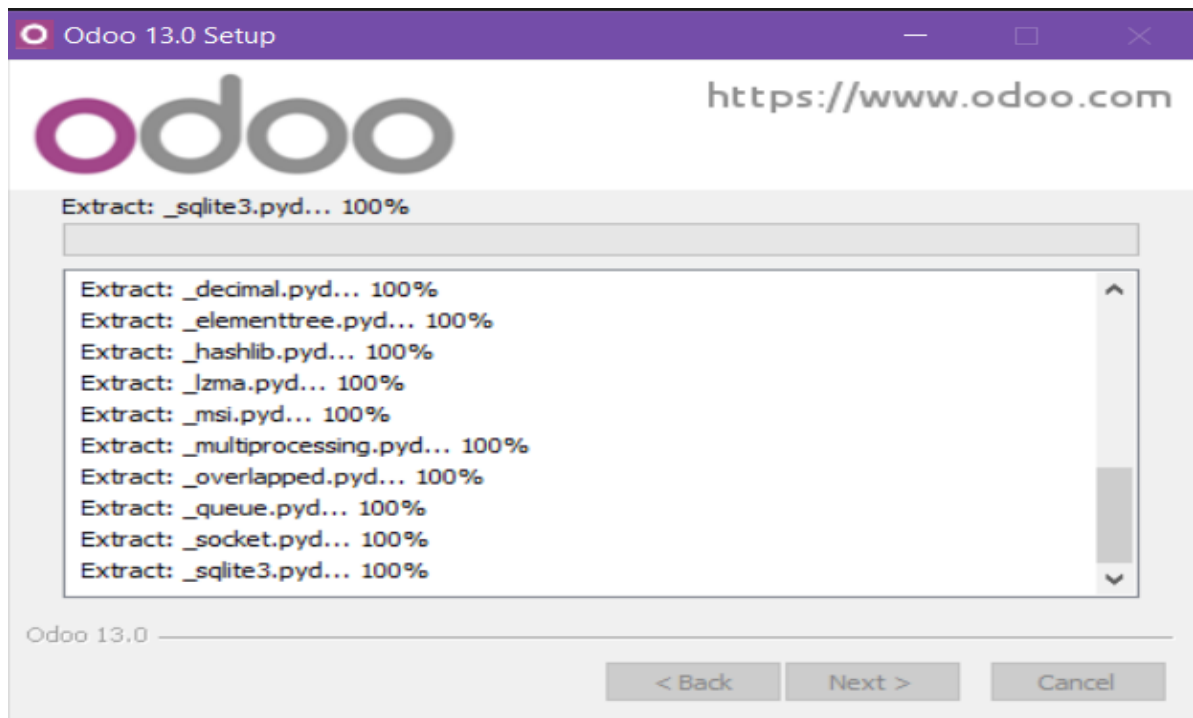


Aquí debemos usar un hostname, en mi caso lo haré en localhost, un puerto, un usuario y una contraseña.

Elegimos dónde queremos instalarlo.



Esperamos a que se instale, esto suele tardar un rato.





Cuando ya esté todo instalado nos aparecerá esta ventana para crear una base de datos.

Database Name

Email

Password

Phone number

Language

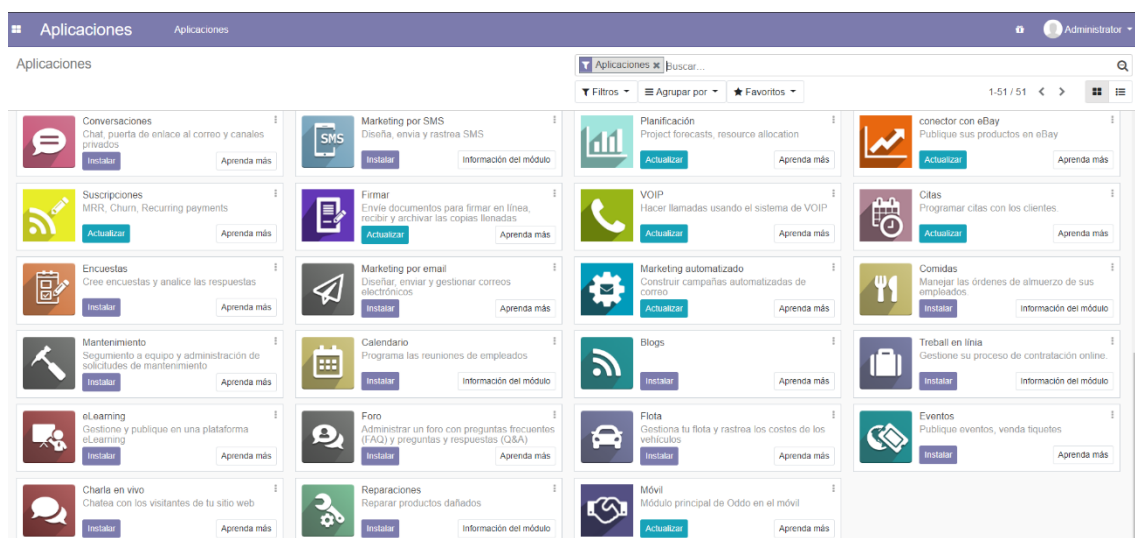
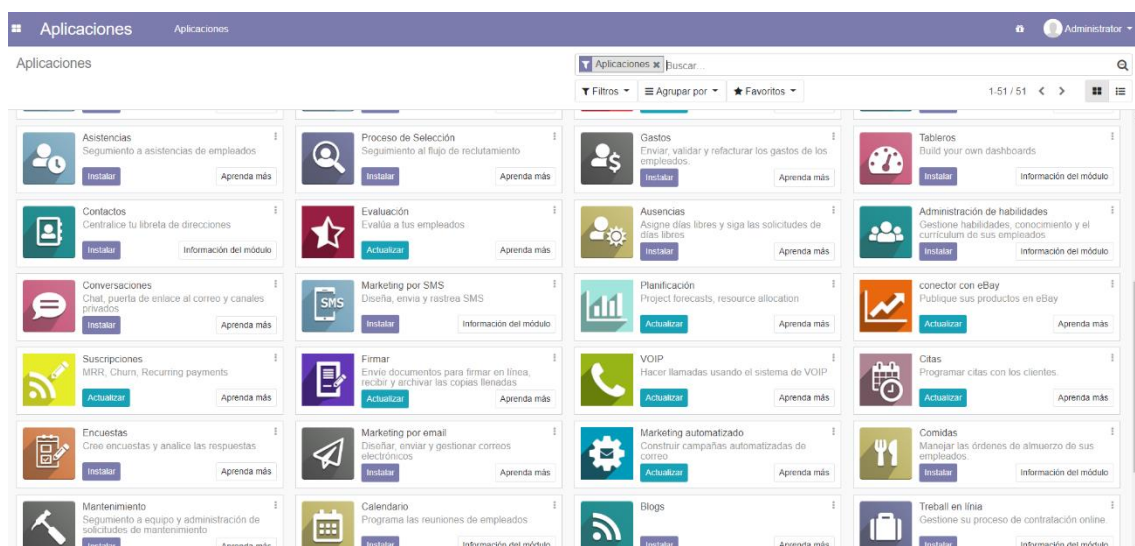
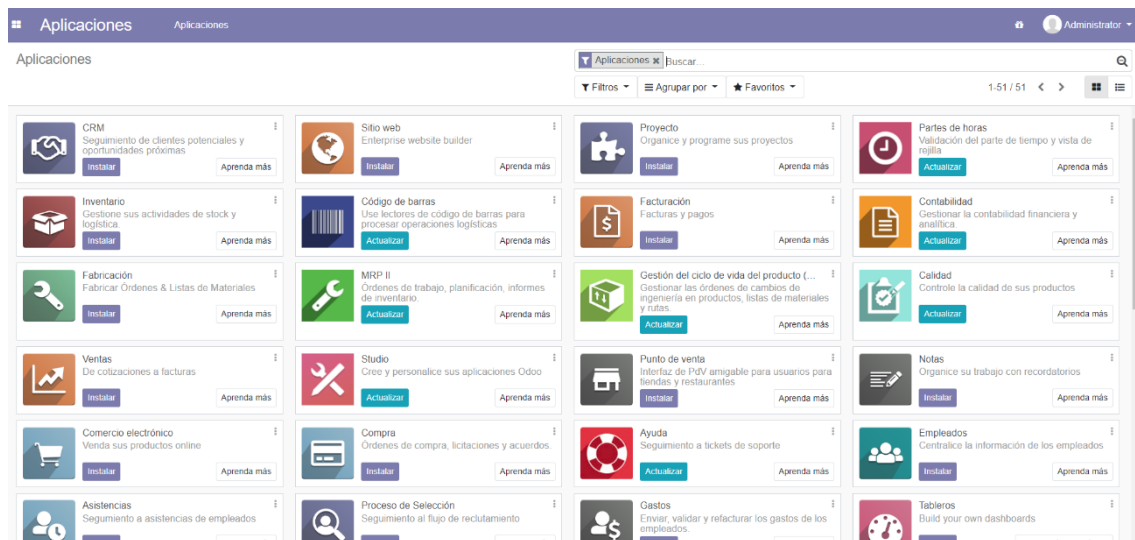
Country

Demo data

Create database or restore a database

Rellenamos los datos que nos piden.

Ahora nos aparecerán las siguientes aplicaciones:



Probamos a instalar la aplicación de facturación.

Una vez instalada creamos una facturación nueva, es bastante intuitivo.





Facturación / Contabilidad

Cientes Proveedores Informes Configuración

1/1 < >

Administrador

Facturas / INV/2020/0001

Guardar Descartar

Enviar e imprimir Previsualizar Agregar factura rectificativa Cambiar a borrador Borrador Publicado

Factura de cliente

INV/2020/0001

Cliente

Referencia

Papito

Fecha factura

Plazos de pago

25/05/2020

15 Días

PAGADO

Lineas de factura

Otra información

Producto	Descripción	Cantidad	Precio	Impuestos	Subtotal
Prueba	Prueba de facturación odoo	1,000	100.00	<div>IVA 21% (Bienes)</div>	100.00 €

Base imponible:

IVA 21%:

Total:

121,00 €

Pagado en 28/05/2020

121.00 €