Instalacións

Entorno Windows

Preparación Entorno Windows

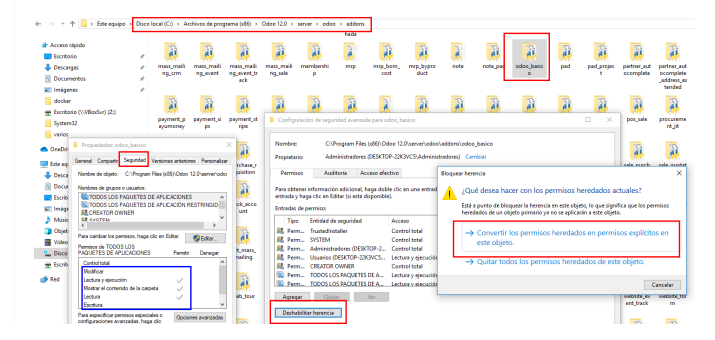
Se ides usar temporalmente o entorno Windows para programar, temos que ter en conta certas diferenzas con respecto a GNU/Linux:

- 1. Ruta e permisos para os módulos
- 2. Monitorizar Odoo para ver posibles erros
- 3. Actualizar o módulo

Ruta e permisos en Windows

Podemos usar a ruta onde están os módulos de Odoo C:\Archivos de programa (x86)\Odoo 12.0\server\odoo\adoons

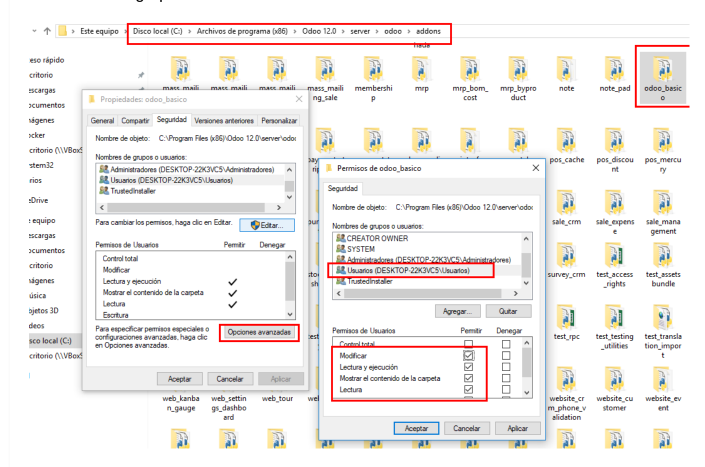
para engadir o cartafol có noso módulo "odoo_basico"





Necesitamos poñer os permisos para que o noso usuario poda facer modificacións.

Para elo "deshabilitamos a herdanza" do cartafol do noso módulo e damoslle permiso de "Modificar" ao grupo "Usuarios"



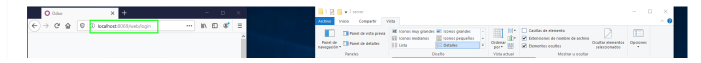
Unha vez que damos permisos de modificar ao cartafol do noso módulo "odoo_basico", xa podemos modificar o código dende por exemplo o editor Pycharm.

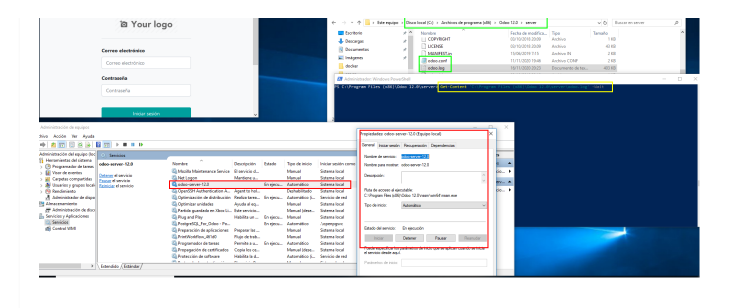
Monitorizar Odoo para ver posibles erros

Para reiniciar o servizo de Odoo(vermello) en Windows imos a Administrar-Servizos

Vemos (verde) a ruta onde está o ficheiro de log (odoo.log)

Abrindo Powershell executamos o comando(amarelo) Get-Content pasandolle como parámetro a ruta do ficheiro de log e a opción -Wait

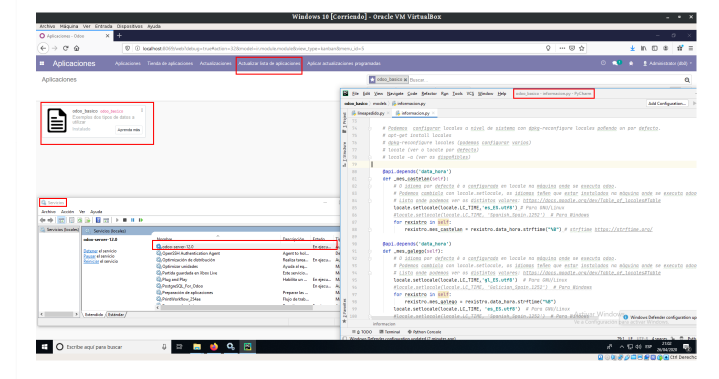




Actualizar o módulo

Para actualizar o noso módulo "odoo_basico" en Odoo, seguimos os mesmos pasos que dende GNU/Linux.

- 1. Reiniciar o servizo de Odoo
- Temos que clickar na opción de menú "Actualizar la lista de aplicaciones". Para ter esa opción no menú, previamente temos que "Activar modo desarrollador" no menú "Ajustes".



En Windows o texto do parámetro que lle temos que pasar a función locale.setlocale é distinto do que se pasa en GNU/Linux.

. . . Imos ver as diferenzas no seguinte apartado **Localizar** ...

Obra publicada con <u>Licencia Creative Commons Reconocimiento Compartir igual 4.0</u>