

Unidad2

Ejercicio 2

1.-En la máquina virtual de Windows 8.1 ya creada anteriormente. Desinstale la base de datos PostgreSQL.

Se hará un manual de instalación de ODOO 8 Allinone más completo que el visto en la parte teórica. Se guardará dicho manual en Word con el nombre MANUAL-INSTALACIÓN-NOMBREALUMNO.PDF. Este fichero se subirá al aula virtual al finalizar la actividad en la tarea ENTREGA EJERCICIO2 UNIDAD 2

2.- Instale con el fichero de odoo8 allinone el ERP en la máquina virtual. Los ficheros de instalación se encuentran en www.odoo.com/download o en el **equipo del profesor**.

3.- Compruebe que se ha instalado PostgreSQL y que funciona el servidor Web de Odoo. Qué 3 formas existen para llegar a ejecutar el servidor web. (que tres formas de poner la url)

4.- Cree una base de datos llamada DAM2 y compruebe una vez creada que en se creó en pgAdminIII y en que ubicación se creó.

5.- Instale los módulos de CONTABILIDAD Y FINANZAS.

6.-Sabe cómo saber si el servicio Odoo se lanza automáticamente en Windows 7.

7.- Como haría si queremos cambiar de puerto el servicio web y pasar del puerto 8069 al puerto 8068.

8.- Desinstalar odoo y postgresQL. Ahora crea una carpeta en C , llamada ERP1. En ella se instalará primero postgresQL. Una vez instalado se creará el usuario **openpg** con la contraseña **abc123**. Luego instalaremos el server only de odoo en la misma carpeta ERP1. Teniendo la precaución de al instalarlo ponerle la misma contraseña al usuario **openpg** que hemos creado previamente en la base de datos.

9.- Comprobar que funciona y podemos entrar en Odoo.

10.- Crea una base de datos llamada **ejercicio** con la contraseña **abc123**. Una vez creada, cambia el idioma del entorno a español e instala los módulos:

- Contabilidad y Finanzas
- Gestión de Compras
- Gestión de Ventas
- Gestión de Almacén