## 1.- Instalación, configuración y uso del módulo Punto de Venta

El objetivo de esta práctica es utilizar el módulo Punto de Venta. Deberás realizar los siguientes pasos en el PC salvo que se indique lo contrario.

Pasos:

* Instalar el módulo Punto de Venta.
* Crear un punto de venta y configurarlo para que uno de los trabajadores pueda conectarse a él (deberá conectarse introduciendo un PIN).
* Loguearse en el Punto de Venta creado y realizar dos ventas y una devolución. Imprimir todos los tickets de las operaciones
* Loguearse en el servidor de Odoo y generar un infome de ventas por categoría de producto con los productos vendidos en el punto anterior.

## 2.- Instalación manual de módulos

El objetivo de esta práctica es instalar de forma manual módulos no oficiales utilizando el repositorio proporcionado por Odoo para ello, OCA.

La práctica se realizará con la empresa configurada en el ejercicio 5.

Los pasos a seguir son:

* Buscar el módulo Topónimos: l10n\_es\_toponyms.
* Instalar módulo topónimos españoles (ciudades, provincias, código postal).
* Demostrar que el módulo está funcionando.
* Elaborar un informe indicando la utilidad del módulo instalado, explicando de forma detallada los pasos seguidos y anotando las posibles dificultades e incidencias encontradas durante la instalación

## Normas

De cada uno de los apartados se comprobará la ejecución de la práctica y se entregará documentación en .pdf que muestre capturas de pantalla de la realización de los distintos pasos junto con una explicación de los mismos.

## ANEXO

Algunos enlaces que te pueden ayudar para el desarrollo de la práctica:

* Puedes obtener información de TPV <https://www.odoo.com/es_ES/app/point-of-sale-shop> ó https://www.odoo.com/documentation/17.0/es/applications/sales/point\_of\_sale/payment\_methods/terminals.html
* Puedes obtener módulos no oficiales accediendo a <https://github.com/OCA> ó <https://apps.odoo.com/apps>
* Tutorial instalación manual de módulo no oficial: <https://payzen.io/es-ES/plugins/odoo/instalacion-del-modulo.html>
* Problemas con dependencias de librerías de Python: <https://miblogtecnico.wordpress.com/2018/02/>