

ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS

UNIDAD 2 Y 3

PROYECTO

JUAN MANUEL AGUAYO MENDOZA

ASESOR:

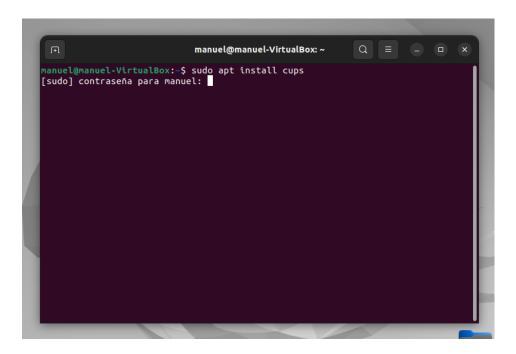
ING. JULIO CÉSAR CHÁVEZ NOVOA

Instalar impresora PDF

1.- Escribir el siguiente comando en la terminal:

sudo apt install cups-pdf

La terminal solicitará la contraseña, colocarla para otorgar los privilegios de administrador.



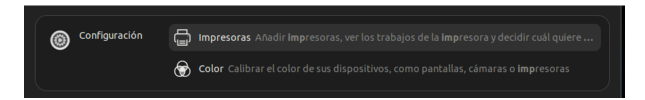
Una vez colocada la contraseña el servicio comienza, y al finalizar aparece el siguiente mensaje en pantalla.

```
manuel@manuel-VirtualBox:~ Q = - □ ×

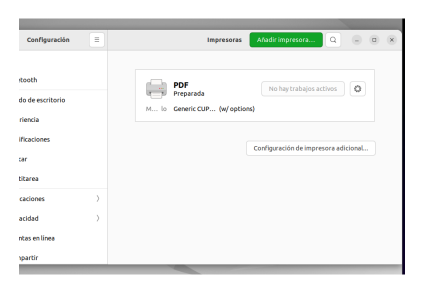
manuel@manuel-VirtualBox:-$ sudo apt install cups
[sudo] contraseña para manuel:
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias... Hecho
Leyendo la información de estado... Hecho
cups ya está en su versión más reciente (2.4.1op1-1ubuntu4.1).
fijado cups como instalado manualmente.
0 actualizados, 0 nuevos se instalarán, 0 para eliminar y 0 no actualizados.
manuel@manuel-VirtualBox:-$
```

Comprobar configuración

Dirigirse a configuración > dispositivos > impresoras o simplemente colocar impresoras en la búsqueda.

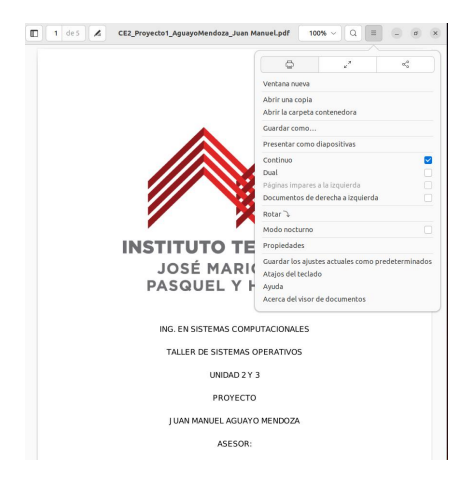


En seguida se abrirá la siguiente venta:

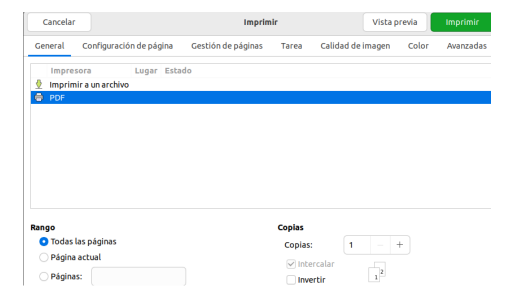


Imprimir un PDF

Posterior a ello, es necesario contar con un archivo pdf para realizar la prueba de la impresión,



Seleccionar el ícono de la impresa, después se selecciona PDF y finalmente se da click en imprimir.



Como vista final, se presenta el siguiente mensaje en la parte superior:

