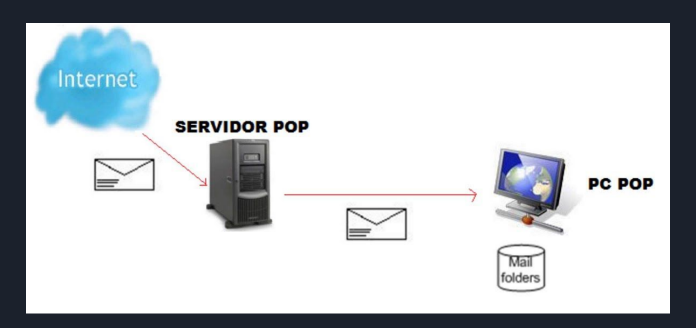
# POP 3

Post Office Protocol

Flavio De Diego Montes Javier Campos Cuesta

## ¿Qué es y para qué sirve?

- Se basa en la descarga de correos desde el servidor al equipo local.
- El gestor de correo descarga los correos en tu dispositivo.



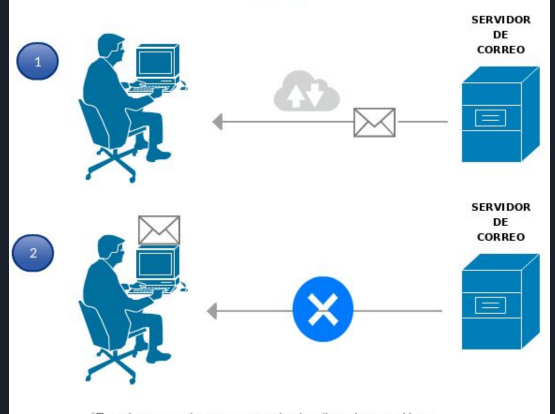
# ¿Cómo funciona?

1. Se descargan todos los correos de forma completa en tu dispositivos.

2. Se pueden visualizar <u>sin estar conectado</u> al servidor.

 Una vez descargado, <u>se borrarán</u> por defecto todos los correos del servidor.

#### POP3



\*Tras descargar el correo se puede visualizar sin conexión a Internet, pues el correo se aloja en el propio dispositivo

# Ventajas

☐ No se necesita de una conexión a internet tras descargar los correos

Libera espacio en el servidor, ya que va eliminando los correos descargados

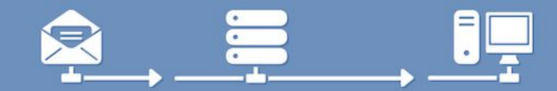
### Desventajas

- No es recomendable usar varios dispositivos para la misma cuenta de correo.
- Se requiere de **espacio** en el dispositivo local.
- Se podría perder el contenido si falla el dispositivo local.



### Diferencias entre IMAP Y POP3

IMAP	POP3
Soporte multidispositivo óptimo.	No recomendable para multidispositivos.
Contenido seguro en el servidor.	Se podría perder todo el contenido.
Requiere de espacio en tu servidor de correo para almacenar el contenido.	Se borra todo el contenido del servidor.
Visualización a <b>tiempo real</b> del contenido.	Visualización <b>sin conexión.</b>



POP3

