

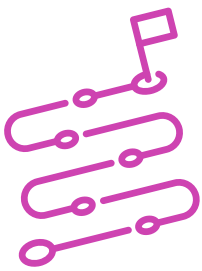
# Actividad de Aprendizaje

## Actividad de laboratorio: Instalación de software esencial y de productividad

**¿Qué vamos a lograr con esta actividad de aprendizaje para llegar al Aprendizaje Esperado (AE)?**

*Conocer los pasos de instalación de software de productividad y seguridad en diferentes sistemas operativos.*

*Aplicar los pasos de instalación de software de productividad y seguridad al instalarlos en diferentes sistemas operativos.*



### INDICACIONES

- Forma equipos de trabajo de 2 o 3 integrantes.
- Escucha atentamente las instrucciones entregadas por el o la docente.
- Elijan un PC con su equipo.
- Sigue y replica atentamente la demostración que hace el o la docente sobre cómo:
  - ▶ Instalar un software de productividad en Sistema Operativo Linux y Windows.
  - ▶ Instalar un software de seguridad en Sistema Operativo Linux y Windows.

Una vez terminada la demostración del o la docente:

- Selecciona, de una lista entregada por el o la docente, 2 software, uno de seguridad y otro de productividad.
- Instala los software que eligieron en sistema operativo Windows y Linux.
- Realiza captura de pantalla de cada paso del proceso de instalación de los software.
- Crea un documento Word donde incluyas cada captura de pantalla.
- Describe que representa e implica cada captura de pantalla.
- Incluye lo siguiente en el documento Word:
  1. Portada.
  2. Nombre de los y las integrantes del grupo (o nombre de estudiante si trabajaste individualmente).
  3. Nombre del software a instalar, seguido de las capturas de pantalla de la instalación.

---

**Presenten los estados de sus avances para ser retroalimentados por el o la docente y recuerden consultar en caso de que surjan dudas o preguntas durante el proceso de construcción de sus conocimientos.**

---