



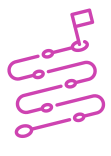


## Actividad de Aprendizaje

### Resolución de problemas de un equipo computacional

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

Entregar solución a problemáticas comunes en equipos, siguiendo el proceso de resolución de problemas, cumpliendo con los estándares de la industria.



### **INDICACIONES**

- **1.** Formen equipos de 2 o máximo 3 personas.
- 2. Procedan en forma ordenada, autónoma, reflexiva y colaborativa con el desarrollo de la actividad.
- Cumplan con los plazos de desarrollo de la actividad y la presentación de resultados.
- **4.** Cuiden del entorno material y humano, previniendo situaciones de riesgo según los protocolos establecidos, cumpliendo con los estándares de calidad y seguridad.

#### **ACTIVIDAD**

- 1. Un integrante del equipo simulará que es usuario de una empresa, a la que acude porque le ha ocurrido un problema en su equipo computacional.
  - |\*Las problemáticas pueden ser planteadas de forma detallada y entregadas a los y las estudiantes por el o la docente o pensada por quienes simularán ser usuarios.
- 2. Mientras es detallado el problema, el resto del equipo simulará ser personal técnico y su misión será dar solución a la problemática detallada, siguiendo el método de resolución de problemas que se describe a continuación, anotando los aspectos más importantes:
  - Identificación del problema: preguntas abiertas y cerradas realizadas para identificar la problemática exacta.
  - Comprensión del problema: información detallada extra de la problemática.
  - Determinación de la causa: gracias a los datos anteriores, inferir la causa que ocasiona el problema.
  - Generación (Iluvia) de ideas: como mínimo 2 posibles soluciones para el problema.
  - Selección de la solución: escoger 1 de las soluciones anteriores.
  - Implementación de la solución: detallar cómo se implementará la solución, añadiendo procedimientos y herramientas de trabajo seguro.
  - Herramientas de software: explicar qué herramienta(s) de software se podría utilizar para identificar y/o solucionar el problema.
- Una vez finalizadas sus anotaciones, realizarán el cambio de roles volviendo a repetir el proceso anterior.

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