

## EJERCICIO

Un compañero de la oficina tiene problemas para imprimir su documento, ya que según él manda a imprimirlo desde su computadora personal, pero la impresora no lo imprime. De manera breve plantee el problema definiendo las 4 etapas del método de Pólya.

- Comprender el problema:

Necesitamos imprimir el documento, para ello nos hace falta información acerca del problema, saber si la empresa tiene normas de seguridad para que únicamente funcione la impresora con equipo de la propia empresa, saber si el compañero tiene los drivers necesarios para utilizar la impresora, saber si la impresora tiene tinta, hojas o si está conectada.

- Elaborar un plan:

Preguntaríamos a algún gerente de la empresa si el compañero Tiene el permiso de utilizar su computadora personal para imprimir dentro de la empresa, revisar que la impresora tenga tinta suficiente, que tenga hojas, que esté conectada y encendida, verificar que los drivers de la computadora personal del compañero estén actualizados.

- Ejecutar el plan:

Mandamos a imprimir el documento una vez hayamos terminado de hacer todas las verificaciones necesarias.

- Revisar y verificar la solución:

Verificamos que el documento se haya impreso correctamente y en su totalidad.

En un párrafo responda: ¿Cómo aplicaría el pensamiento computacional a mi carrera?

Analizaría los problemas que se me vayan presentando para así ver todas las soluciones posibles y en caso de que se me presenten problemas los mismos problemas o similares en un futuro saber como actuar frente a dichas situaciones o incluso poder resolverlos de manera automatizada.