

# Reflexión de exámenes parciales

---

Escribe tu reflexión sobre el desarrollo de subcompetencias observado en los exámenes presenciales. Indique su reflexión para cada subcompetencia evaluada.

## Subcompetencia SING0102 nivel A

- Demuestra el funcionamiento de un código a través de una prueba de escritorio.
- Sabe consultar de fuentes confiables la sintaxis y funcionamiento de elementos básicos del lenguaje de programación.
- Sabe hacer una prueba de escritorio para obtener valores de salida a partir de valores de entrada en un código.

## Reflexión

---

Antes de comenzar a cursar esta clase no sabía como hacer una prueba de escritorio de manera correcta, pero hasta cierto punto era capaz que hacerla en mi mente. Sin embargo, al aprender a detalle como hacerla me ayudó a darme cuenta de lo importante que son, ya que conforme se incrementa la complejidad de un programa se vuelven cada vez más necesario saber como se comporta cada variable y los valores que van adquiriendo. Ya que sabía su importancia, me enfoqué en aprender como hacer una prueba de escritorio de manera óptima, así que considero que sí adquirí esta subcompetencia.

## Subcompetencia SING0302 nivel A

- El uso adecuado de los estatutos para resolver los ejercicios.
- Cada función implementada de manera que cumpla con la especificación dada.
- La aplicación de los estatutos apropiados para resolver los ejercicios.

## Reflexión

---

Tras haber cursado esta clase me siento capaz que analizar un ejercicio o problemática y poder identificar qué se necesita para poder resolverlo. Además, aprendí a implementar funciones que cumplan con funciones específicas y a poder ligarlas entre sí para que funcionen en conjunto. De modo que si considero que adquirí la subcompetencia.

## Subcompetencia SING0303 nivel A

- Un programa que funciona de manera correcta para todos los casos solicitados explícitamente en la descripción del problema.
- El uso correcto de los estatutos para resolver los programas.

## Reflexión

---

Aprendí que es muy importante tomar en cuenta todos los casos que pueden llegar a suceder y así poder estipular el curso de acción para cada caso. De modo que, el programa no falle en ninguno de los casos. Así que pienso que si adquirí esta subcompetencia porque siempre me aseguro de que mis programas cumplan con todos los casos estipulados.