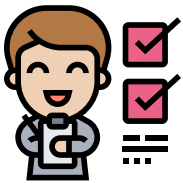


# Criterios de evaluación para el examen final de Programación Orientada a Objetos



**Manejo del tiempo:** la duración es de 110 minutos por alumno —tendrán un aviso del docente 10 minutos antes de cumplirse el tiempo establecido—.



El examen es individual y deberán realizarlo a partir de un enunciado:

- El diagrama UML en <https://app.diagrams.net/>, que deberán guardarlo en .png.
- El código en Java en su IDE, que deberán exportarlo en .zip.

Deberán subir ambos archivos a un formulario que el docente les proporcionará. Estos deberán tener el siguiente formato de nombre: APELLIDO-NOMBRE.png y APELLIDO-NOMBRE.zip





## Temas a evaluar

### En el modelado UML y en Java

- Clases
- Atributos
- Métodos
- Patrones de diseño

- Colecciones
- Excepciones
- Relaciones
- Herencia
- Asociación

## Buenas prácticas:

-  Chequear unas horas antes el funcionamiento de su conexión a internet.
-  Tener ya preparado el IDE y haber accedido previamente a <https://app.diagrams.net/>.
-  Repasar la última clase en la que estuvimos haciendo un simulacro de ejercicio de parcial.
-  Administrar bien los tiempos: ¡recuerden que tienen 90 minutos!