**Estudiantes a repetir examen**

**Adriel Lamboy**

1. ¿Cuál es la diferencia principal entre la programación imperativa y la programación declarativa?
2. ¿Cuál es un ejemplo de lenguaje de programación declarativo?
3. ¿Cuál es la finalidad de la fase de análisis del problema en la programación?

**Carlos Ruiz**

1. ¿Cuál es una práctica recomendada en la programación estructurada para facilitar la gestión del código?
2. El siguiente código esta escrito en que lenguaje de programación:

class Main

{

    public static void [main(String[](https://ultra.content.blackboardcdn.com/ultra/uiv3900.86.0-rel.20_a7fcab6)] args)

{

        System.out.println("Hola Mundo!");

    }

}

1. ¿Cuál de las siguientes opciones describe mejor los lenguajes de bajo nivel?
2. ¿Cuál es un ejemplo de lenguaje de programación declarativo?
3. ¿Cómo se clasifican los problemas en el contexto del pensamiento algorítmico?
4. Paradigma de la Programación Declarativa:
5. Paradigma de la Programación Imperativa:

**Jankarlos**

1. ¿Cuál es la diferencia principal entre la programación imperativa y la programación declarativa?
2. Paradigma de la Programación Declarativa:
3. Paradigma de la Programación Imperativa:
4. ¿Cuál es la finalidad de la fase de análisis del problema en la programación?