**Actividad Clean Code**

**Presentado por:**

**David Reyes Padilla**

**José Martínez  
Carolina Blanquicett Devoz**

**Presentado a:**

**Ronald Carrascal**

**Asignatura:**

**DSOF II**

**Tecnológico Comfenalco**

**Cartagena de Indias D, T y C**

**2024**

**Clean Code**

En la lectura previa en el capitulo de las clases de este libro, nos enseña a como la clase debe tener un papel importante en la funcionalidad del código y tener roles tales como la responsabilidad, que debe tener un tamaño pequeño para su optimización y no genere fallos de compilaciones, que debe ser organizado y que muestre los resultados acordes a lo propuesto.

Basándonos en esa lectura, podemos implementar en nuestro proyecto de aula muchas de estas características para la parte de nuestro BackEnd, con que fines queremos desarrollar ciertas clases, que importancia tendrá para el funcionamiento del aplicativo web, organizarlas en sus respectivos paquetes para dichos fines, cuales podrán heredar ciertos métodos y atributos de la clase madre y tengan funcionalidad en las subclases y mantener un tamaño reducido para no generar retrasos en la compilación del aplicativo web a mejorar.