

- 1) Que son las interfaces
Las interfaces solo están formadas por métodos abstractos. Y las clases que las implementen definirán el comportamiento de dichos métodos.
- 2) Que son las clases abstractas
Son aquellas clases que no pueden ser instanciadas, sino que se heredan y que por lo menos tienen un método abstracto. Los métodos abstractos son aquellos métodos vacíos y que pretenden ser editados por las clases hijas para usos diferentes.
- 3) Crear la interface para productos que contenga las propiedades, NomproProducto, Categoria, Precio y métodos CalcularEnvio e implementar la interface a la clase producto
- 4) Crear una clase abstracta calculadora con sus métodos, suma, resta, multiplicación y división
 - Se debe validar que solo acepte números
 - Aplicar la clase abstracta a la clase CalculadoraDigital
 - Solicitar los valores al usuario por consola
 - Aplicar lo visto en la practica 1