Crearemos una subclase llamada **Television** con las siguientes características:

* Sus atributos son **resolución** (en pulgadas) y **sintonizador TDT** (booleano), ademas de los atributos heredados.
* Por defecto, la resolución sera de 20 pulgadas y el sintonizador sera false.
* Los constructores que se implementaran serán:
  + Un constructor por defecto.
  + Un constructor con el precio y peso. El resto por defecto.
  + Un constructor con la resolución, sintonizador TDT y el resto de atributos heredados. Recuerda que debes llamar al constructor de la clase padre.
* Los métodos que se implementara serán:
  + Método get de resolución y sintonizador TDT.
  + **precioFinal()**: si tiene una resolución mayor de 40 pulgadas, se incrementara el precio un 30% y si tiene un sintonizador TDT incorporado, aumentara 50 . Recuerda que las condiciones que hemos visto en la clase Electrodomestico también deben afectar al precio.