Crearemos una subclase llamada Lavadora con las siguientes características:

* Su atributo es carga, ademas de los atributos heredados.
* Por defecto, la carga es de 5 kg. Usa una constante para ello.
* 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 carga y el resto de atributos heredados. Recuerda que debes llamar al constructor de la clase padre.
* Los métodos que se implementara serán:
  + Método get y set de carga.
  + precioFinal():, si tiene una carga mayor de 30 kg, aumentara el precio 50 €, sino es así no se incrementara el precio. Llama al método padre y añade el código necesario. Recuerda que las condiciones que hemos visto en la clase Electrodomestico también deben afectar al precio.