Saludo CrearHiloThread

}

```
/*Crea un hilo derivando de la clase Thread*/
public class Saludo extends Thread {
     //clase que extiende a Thread
     @Override
     public void run()
          // se redefine el método run() con el código asociado al hilo
     System.out.println("¡Saludo desde un hilo extendiendo thread!");
     public static void main(String args[])
          Saludo hilo1=new Saludo();
          //se crea un objeto Thread, el hilo hilo1
          hilo1.start();
          //invoca a start() y pone en marcha el hilo hilo1
     }
}
Saludo1 CrearHiloRunable
/*Crea un hilo implementando la interfaz Runnable*/
public class Saludo implements Runnable
     //clase que implementa a Runnable
     public void run()
          //se redefine el método run()con el código asociado al hilo
     System.out.println("¡Saludo desde un hilo creado con Runnable!");
     public static void main(String args[])
          Saludo miRunnable=new Saludo();
          //se crea un objeto Saludo
          Thread hilo1= new Thread(miRunnable);
     //se crea un objeto Thread (el hilo hilo1) pasando como argumento
          // al constructor un objeto Saludo
          hilo1.start();
          //se invoca al método start() del hilo hilo1
```