

Actividad 2

María Eugenia Herrera Sánchez

Ingeniería en sistemas computacionales y diseño de software, Instituto

Universitario de Yucatán

46220517343724M: Sistemas operativos

Perla Alejandra Landero Heredia

25 de julio del 2025

```
Compartir
                                                                   Correr
      Main.java
      1. la clase pública A implementa Runnable {
(R)
      2
          Cadena palabra;
      1
      2 -
           público A (String _palabra ) {
      3
            palabra = _palabra;
      4
            }
      5
           público void ejecutar ( ) {
           para ( int i = 0 ; i < 100 ; i \leftrightarrow )
      7
              Sistema . out . println ( palabra ) ;
      8
0
     11
            }
     12
           public static void main (String args []) {
(3)
     13 -
     14
           A a1 = nuevo A ( "a1" ) ;
     15
             A a2 = nuevo A ( "a2" );
(6)
     16
     17
           Hilo t1 = nuevo Hilo (a1);
JS
           Hilo t2 = nuevo Hilo (a2);
     18
     19
              t1 .inicio ( );
     20
TS
     21
              t1 .setPriority ( 1 );
     22
```