**Laboratorio de Desarrollo de Soluciones Tecnológicas**

**Profesor:**

**María Guadalupe Torres Godoy**

**Practica 1**

****

**Laura García Reyes**

**Ie727974**

En esta práctica instalaremos desde cero Arduino, la librería del ESP32 y el primer programa "Hello World" en nuestra placa de desarrollo.

Explicación paso a paso en el pdf de abajo y en el video.

Entregar:

1. foto del esp32 conectado a la compu, y que se vea el Hola Mundo.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamenteImagen de la pantalla de un computador

Descripción generada automáticamente con confianza media

1. crear un espacio de trabajo en github, debe llamarse prácticas IoT P2023 y subir su código

<https://github.com/LauGaRey11/Pr-cticas-IoT-P2023->

1. entregar en esta práctica las fotos y el link al github donde quedo el código, que sea público o privado y me agregan [lupitatg@iteso.mx](mailto:lupitatg@iteso.mx)