

## Tecnicatura Superior en Telecomunicaciones

Materia: Sensores y Actuadores

Profesor: C. GONZALO VERA

**Profesor: JORGE E. MORALES** 

Tema: Practica Semana 1

Ciclo lectivo: 2022 Alumnos : Grupo 6

• Guzmán, Lilén <a href="https://github.com/lilenguzman01">https://github.com/lilenguzman01</a>

- López, Maximiliano <a href="https://github.com/Maxilopez28">https://github.com/Maxilopez28</a>
- Moyano, Emilio <a href="https://github.com/TerraWolf">https://github.com/TerraWolf</a>
- Muguruza, Sergio <a href="https://github.com/sergiomuguruza">https://github.com/sergiomuguruza</a>
- Gonzalez, Mario <a href="https://github.com/mariogonzalezispc">https://github.com/mariogonzalezispc</a>
- Ripoli, Enrique <a href="https://github.com/enriqueripoli">https://github.com/enriqueripoli</a>
- Máximo Santillan <a href="https://github.com/maxii-sc">https://github.com/maxii-sc</a>



Ejercicio a)

Dispositivo IOT: Sistema de Cerradura Inteligente Para Puertas

Mediante una conexión de bluetooth se comunica con el dispositivo para poder permitir el acceso a la vivienda de una forma tecnológica





