

<u>PROYECTO:</u> IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL DE SEGUIMIENTO PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL USO DE LA ENERGÍA SOLAR (*SUN TRACKER*)

UNDEFI 263/18



**DIRECTOR:** Mg. Ing. PATRICIO ENRIQUE REY

**Objetivos del proyecto:** Implementar un sistema prototipo de control (demostrador tecnológico) de orientación en dos ejes azimutal y cenital, para orientar un panel solar fotovoltaico hacia el sol y optimizar de esa manera la generación de energía eléctrica del mismo.

## Imágenes ilustrativas:



