

II Feria Virtual de Prototipos

Nombre del proyecto:

**The Control
Eco-Friendly**



Equipo de trabajo:

- Flores Oscanoa, Gerson IngenierÍA Industrial
- Giraldez Huaira, Erick IngenierÍA Civil
- Medina Reynoso Christian IngenierÍA Civil
- Socualaya Acosta, Harold IngenierÍA Civil



The Control Eco-Friendly

Crear un control remoto universal con carga solar.

El control remoto solo controla 1 aparato.

El control remoto normal es muy grande.

Vendemos un pequeño control remoto que cubre todas sus necesidades (compacto moderno y fácil de usar) a un precio muy razonable y accesible.

Hay demasiada contaminación.

La capacidad de las pilas se agota rápidamente.

Personas con un aparato electrónico ya sea radios, televisores, DVD's, con funcionalidad vía control remoto.

No se aprovecha la gran cantidad de energía solar

No se utilizan paneles solares como sustituto de las pilas.

THE CONTROL ECO-FRIENDLY



Es un control remoto universal que tiene un panel solar en la parte de atrás, esto con la finalidad de que ya no se usen pilas, los cuales contaminan mucho el medio ambiente.

II Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

