Feria Virtual de Prototipos

Nombre del proyecto:

Case Solar





CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL



Equipo de trabajo:

Hinostroza Carhuallanqui Juan Gerard | Ing. Ambiental

Huaroc Rivera Fidel | Ing. Civil

Marcelo Daga Deyvis Daniel | Ing. Ambiental

Quincho Pérez Paul Smith | Ing. Ambiental

Torre Pacheco Jens Belt | Ing. Civil



Case Solar

- Que no hay interruptores públicos
- Que se baja muy rápido la batería
- Quedarse incomunicado

- Que mediante las células fotovoltaicas cambian energía eléctrica por la solar y así poder cargar los celulares sin la necesidad de buscar una toma de corriente
 - Aceptación del producto
- Numero de compras diarias

- Que puede usar el celular sin preocupación por la batería
- No llevar un cargador alámbrico
- Cómodo ligero al portar

- Que utiliza energía limpia y renovable
- Que es único

- Con: redes sociales Y radio
- Distribución:
 delivery y
 kioscos

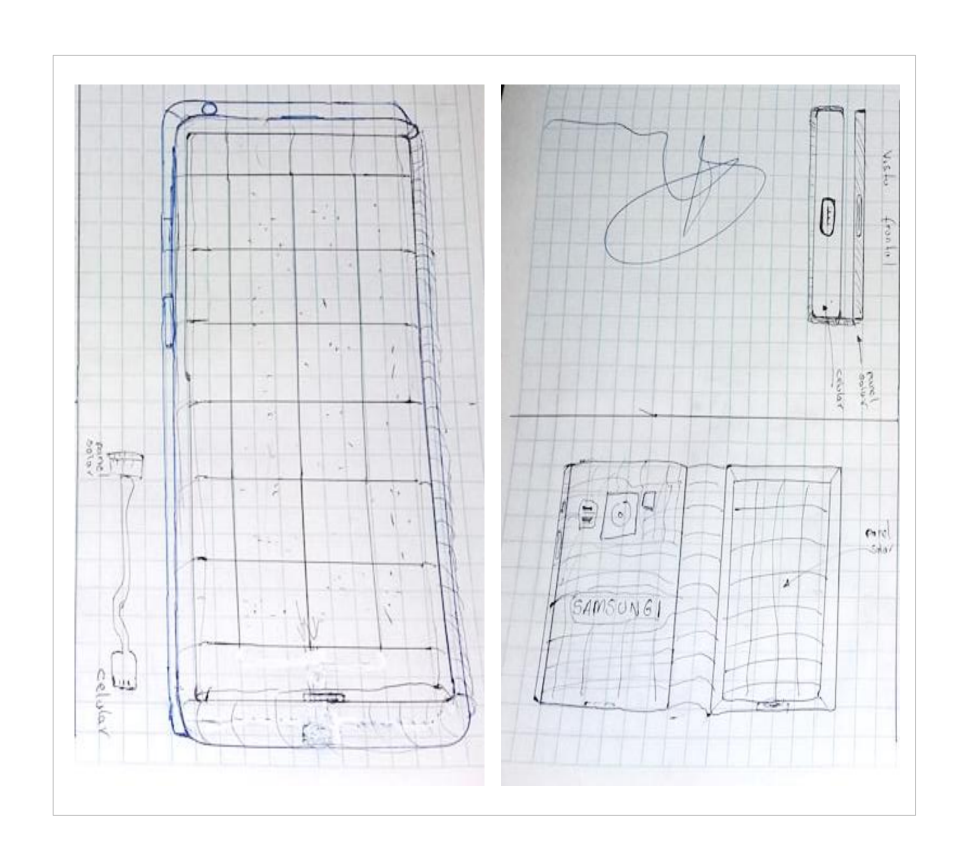
- Personas que usan constanteme nte el celular
- Jóvenes
 universitarios
 de 18-40
 años

- Producción de los case y las células fotovoltaicas
- RR. HH

- Por ventas
- Publicidad



Case Solar



Es un accesorio portátil que nos permite llevarlo a todas partes, teniendo energía limpia y en todo momento sin necesidad de un tomacorriente, ya que a través de celdas fotovoltaicas la energía solar se transforma en energía limpia y gratuita.

Feria Virtual de Prototipos

iGRACIAS!

CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL

Conti-emprende@continental.edu.pe



