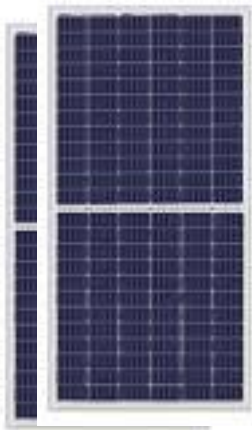


Propuesta de valor

Nuestra idea consiste en un móvil que se pueda cargar con luz solar, es decir, un teléfono móvil que tenga una pequeña placa solar insertada en la parte posterior de este, a diferencia de los convencionales.

Su finalidad es que siempre tengas batería, o visto de otra manera, que nunca te quedes sin ella. Por un lado, una de sus ventajas es que da igual donde estés, tanto dentro como fuera de casa, esté nublado o haga sol, siempre vas a poder obtener luz solar, por lo que la placa puede seguir funcionando.



Por otro lado, uno de los problemas que pueden surgir es que sea de noche y te quedes sin batería, pero, siempre y cuando estés en un lugar con electricidad, podrás cargarlo como lo harías habitualmente, es decir, utilizando un cable, ya que el dispositivo contará también con una ranura para facilitar la carga. Puedes recurrir a esto en caso de que se te acabe la batería y no te sea accesible ninguna fuente de luz solar.