

LAS NUEVAS TENDENCIAS EN TECNOLOGÍA: CARGADORES SOLARES

Quienes trabajan a diario con su teléfono o Tablet necesitan mantener cargadas sus baterías, pero a veces es complejo por la distancia o espacios físicos, para dar respuesta a dicha necesidad han aparecido múltiples opciones y una de ellas son los **“Cargadores Solares”**, que nos permiten transportarlos a cualquier lugar por su tamaño y comodidad.

Uno de los cargadores que han llegado a nuestro país es de marca BESTLINK, es un cargador portable que tiene una durabilidad aproximada de 10 años (también dependerá de la batería de litio que trae incorporada), disponen de reguladores de carga que cuidan la batería para dispositivos que trabajan con voltajes más reducidos. Permite cargar todo tipo de tablets, smartphones, iPhones, iPod, iPads o cámaras fotográficas. Siempre y cuando posean conexión USB.

Otros beneficios importantes de utilizar un **“Cargador Solar BESTLINK”** son:

- ✓ Podrás ahorrar aproximadamente hasta 120W de energía si se usa toda la carga del Cargador Solar de una sola vez y se contabiliza un uso de 1.000 cargas aproximadamente.
- ✓ El cargador con carga completa podrá abastecer la batería de aproximadamente cuatro celulares.
- ✓ Exponiendo el cargador solar tres días al sol otoñal, tendrá carga para aproximadamente cuatro aparatos de telefonía celular, por lo que la carga de la batería del cargador solar por un día, podrá cargar al menos un celular por noche.

Para quienes nos preocupamos del reciclaje luego que concluya su vida útil ¿dónde lo reciclamos?, actualmente en Chile existe la empresa llamada Recycla que recibe todo tipo de desechos electrónicos, los cuales son recolectados por diferentes campañas y alianzas con instituciones nacionales e internacionales.

De acuerdo al estudio -Compendio Estadístico 2014- dice que “Durante el año 2013, la telefonía móvil celular contabilizó 25.540.000 teléfonos celulares (promedio mensual del año), 29.498.616.000 llamadas nacionales y 71.559.000 llamadas internacionales. El número de teléfonos celulares presentó un aumento de 6,1% con respecto al año 2012 (fuente: INE)”. Además ya en el año 2012 a través de un informe de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, daba a conocer que en Chile habían más celulares que habitantes, donde menciona que la cantidad de aparatos de la telefonía móvil activos en Chile llegó a los 24,1 millones en diciembre de 2012, un promedio de 1,38 por habitante (Fuente: SUBTEL).

En Chile el uso de la energía solar se ha ido incorporando poco a poco, pero si vemos la experiencia de EE.UU, Japón, Alemania y Canadá por nombrar algunos, la tendencia por el uso de energía solar es casi de un 80%. En nuestro país la toma de conciencia ha ido



creciendo, por ende muchas personas buscan alternativas que permitan minimizar el consumo de energía convencional o no renovable y una solución a ello son los **“Cargadores Solares BESTLINK”**, que permiten cuidar el medio en que vivimos y que puede ser un comienzo a una vida cotidiana más sostenible.

“Realizando pequeñas acciones en nuestra vida cotidiana, podemos aportar y cuidar nuestro Medio Ambiente” (TTálega E.I.R.L)

