

# Trazabilidad de energía con blockchain

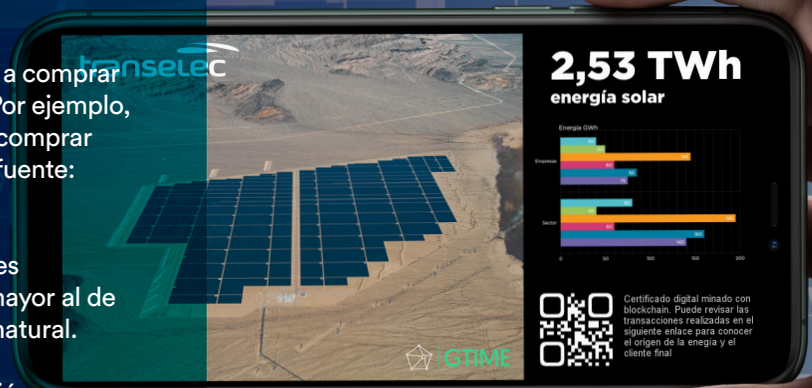
## El valor de la energía verde

La percepción social está cambiando en múltiples aspectos, entre ellos el medioambiental.

Esto se ve, por una parte, en una mayor disposición a comprar y pagar mayor precio por productos más “verdes”. Por ejemplo, un 81% de las personas declaran estar dispuestas a comprar más productos sostenibles en los próximos 5 años (fuente: Accenture).

Por eso el valor de la energía que proviene de fuentes renovables, que no generan emisiones de CO<sub>2</sub>, es mayor al de la energía generada en base a carbón, diésel o gas natural.

Darle trazabilidad a la energía que usa una organización y certificar su origen, por tanto, es clave para dar cuenta de la sostenibilidad de la empresa, sus productos y su cadena de valor.



### ¿Sabes si los productos que consumes están hechos con energía renovable?

El año 2019 Transelec desarrolló un proyecto dentro de su portafolio de innovación, con el que pudo explorar y validar las potencialidades de la tecnología blockchain.

Con esta implementación logramos darle trazabilidad a la energía y certificar su origen, verificando en tiempo real.

### La revolución energética

Innovación, cambios tecnológicos y demandas sociales son solo algunos factores que han generado un cambio radical en nuestra matriz energética.

En 2019 el 19,1% de la electricidad generada provino de fuentes renovables.

### Empresas comprometidas con el medioambiente

Organizaciones de todo tipo están dando cuenta de su compromiso medio ambiental a lo largo de su cadena de valor.

El 93% de las 250 empresas más grandes del mundo presentan reportes en materia de sostenibilidad (fuente: informe ODS 2018).

# Súmate a la revolución verde y traza tu energía con Transelec.

**Contáctanos**

+56 2) 2467 7079  
+56 2) 2467 7059

En colaboración con: 

[www.transelec.cl](http://www.transelec.cl)