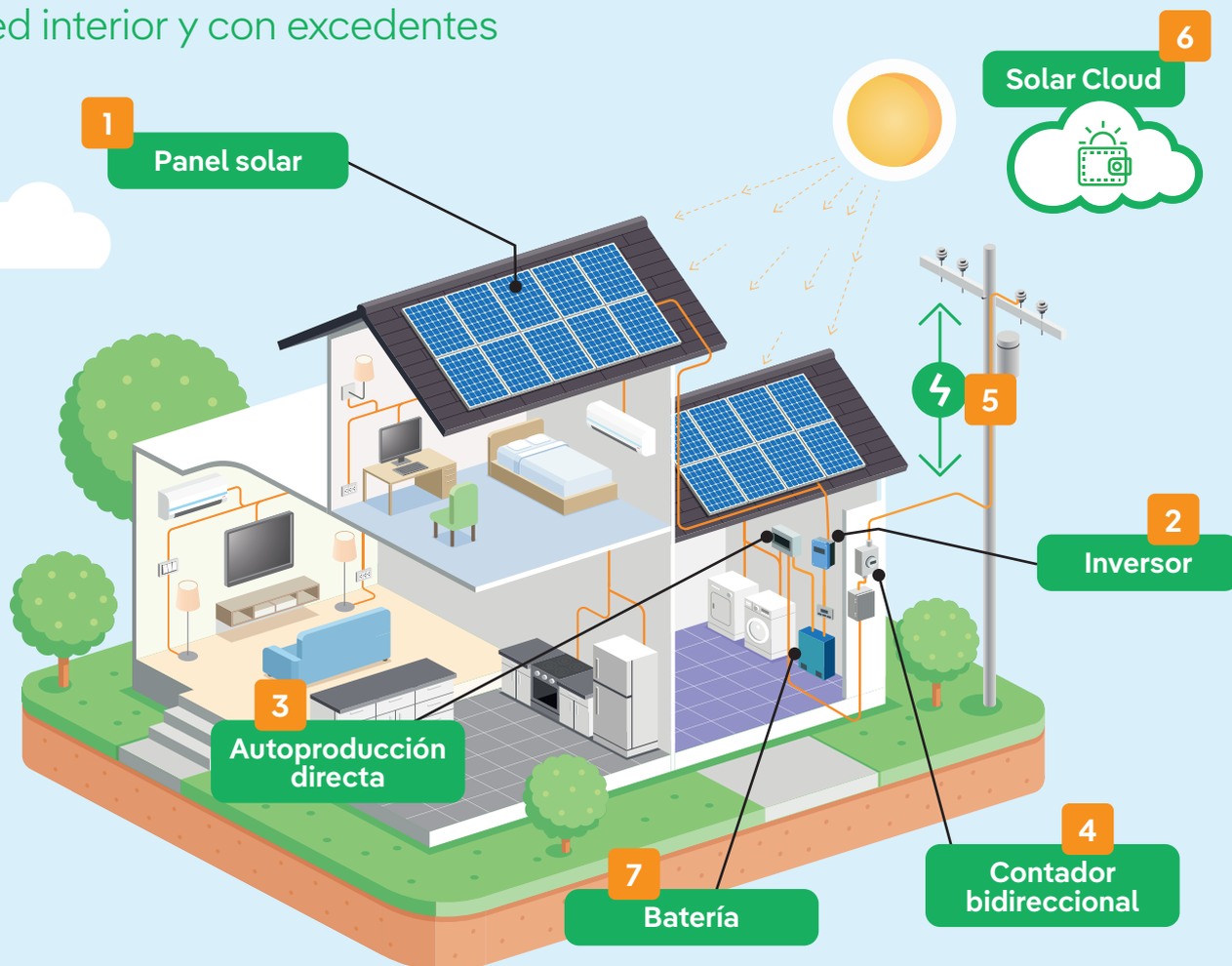


Autoconsumo individual

Red interior y con excedentes



- 1 Panel Solar**
Tus paneles generan energía a partir de la luz solar recibida. Incluso en días nublados, sigues produciendo energía y ahorrando en tu factura.
- 2 Inversor**
Transforma la energía de los paneles solares para poder utilizarla en tu hogar.
- 3 Autoproducción directa**
Es la energía que produces y consumes en tu hogar en tiempo real.
- 4 Contador bidireccional y balance neto horario**
Tu contador registra el excedente, que es la energía que produces, pero no consumes, en cada hora. Tu distribuidora calcula los excedentes a compensar con el **balance neto horario**, que es la diferencia entre los excedentes que has generado y la energía que consumes, en cada hora.
- 5 Excedentes**
La energía que no consumes se vierte a la red. Verás reflejado en tu factura el consumo de energía compensado.
- 6 Solar Cloud**
Si tienes más excedentes de los que puedes compensar y lo estás haciendo a precio fijo, los podrás almacenar en euros directamente en tu monedero virtual **Solar Cloud**.
- 7 Batería**
Puedes incluir una batería física para acumular la energía que generan tus paneles y no consumes y utilizarla cuando la necesites.