## Decálogo del Autoconsumo\* Fotovoltaico

\*Autoconsumo significa generar la energía que se consume aunque se requiera el apoyo de la red eléctrica si la producción y el consumo no coinciden en el tiempo.



El autoconsumo doméstico está comprometido con el Medioambiente. Evita consumir el equivalente a 10.000 km recorridos con un turismo mediano.



Una instalación de 1,5 kW fotovoltaicos evita la misma emisión de CO2 que consume un jardín con 135 árboles.



El autoconsumo fotovoltaico evita importar y quemar el doble de energía en combustibles fósiles.



Con el autoconsumo se eliminan las pérdidas de energía en el transporte, lo que contribuye a reducir el calentamiento del planeta



Racionaliza la construcción y gestión de las infraestructuras energéticas de un país.



En 2020 el número de empleos estructurales y a tiempo completo asociados al autoconsumo beneficiará a más de 8.000 personas.



Las instalaciones fotovoltaicas para autoconsumo tienen un mantenimiento prácticamente nulo



La instalación fotovoltaica para autoconsumo tiene una larga duración. Su vida útil supera los 40 años.



Blinda al consumidor ante futuros incrementos del precio internacional de la energía.



Es una alternativa económicamente ventajosa para los consumidores frente al actual contrato de la luz

