



# ENERAGEN

auto  
consumo  
al detalle 

GRUPO DE TRABAJO DE  
AUTOCONSUMO

# AUTOCONSUMO EN ESPAÑA: LAS CIFRAS

Actualizada a 31 DE DICIEMBRE DE 2018 la aplicación en la que analizamos al detalle los datos de AUTOCONSUMO del registro de instalaciones oficial: número de instalaciones, tecnologías, potencia en servicio, distribución geográfica y muchos más.

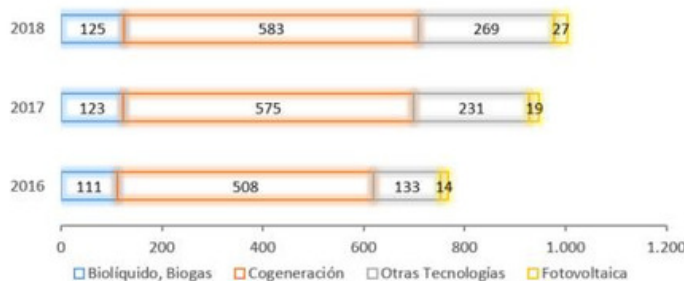
TODOS LOS DATOS ESTADÍSTICOS A SU ALCANCE.

Consultar: [www.autoconsumoaldetalle.es/cifras](http://www.autoconsumoaldetalle.es/cifras)

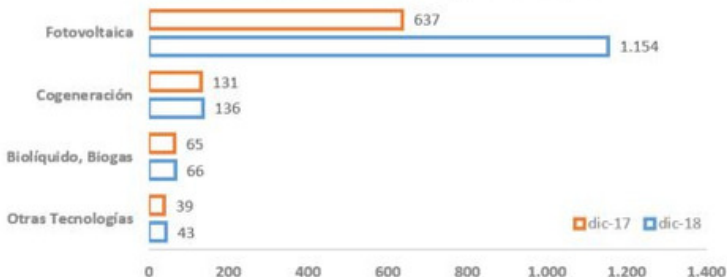
## 1.399 INSTALACIONES

EL 98% DE LAS  
INSTALACIONES  
REGISTRADAS EN 2018  
SON FOTOVOLTAICAS

Evolución Anual de la Potencia en servicio por tecnologías (MW)



Evolución del nº de instalaciones por tecnologías



## 1 GW POTENCIA

## 58% COGENERACIÓN

AUMENTO DEL 6% EN 2018  
PRINCIPALMENTE POR LA POTENCIA  
REGISTRADA EN FOTOVOLTAICA

## 27 MW FOTOVOLTAICA

LA FOTOVOLTAICA HA  
EXPERIMENTADO EL  
MAYOR CRECIMIENTO,  
UN 40% EN 2018

Instalaciones y potencia FOTOVOLTAICA en servicio por tipología



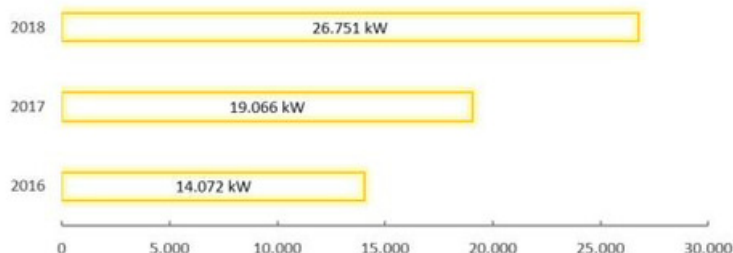
## 64% POTENCIA EN TIPO 2

FOTOVOLTAICA

## 79% INSTALACIONES EN TIPO 1

CONCENTRACIÓN DE LA POTENCIA PV EN  
TIPO 2, AL CONTRARIO QUE LAS  
INSTALACIONES, EN SU MAYORÍA TIPO 1

FOTOVOLTAICA: Evolución Anual de la Potencia en servicio



**ENERAGEN** es la Asociación de Agencias Españolas de Gestión de la Energía. Creada en el año 2003, integra 26 organismos públicos con competencias en la ejecución de las políticas energéticas, en la gestión energética y en el fomento de la eficiencia energética y las energías renovables en los distintos ámbitos territoriales y competenciales. Puede encontrar más información en:

[www.eneragen.org](http://www.eneragen.org) / [www.autoconsumoaldetalle.es](http://www.autoconsumoaldetalle.es)