



ENERAGEN

GRUPO DE TRABAJO DE
AUTOCONSUMO

auto
consumo
al detalle

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.

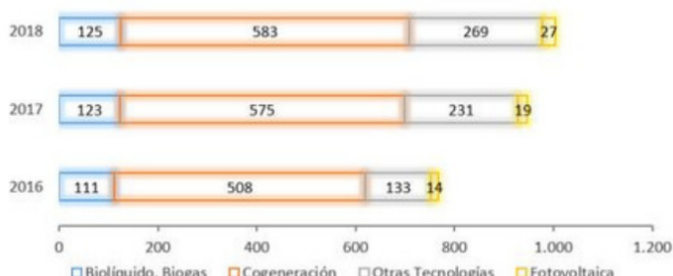
TODOS LOS DATOS ESTADÍSTICOS A SU ALCANCE.

Consultar: www.autoconsumoaldetalle.es/cifras

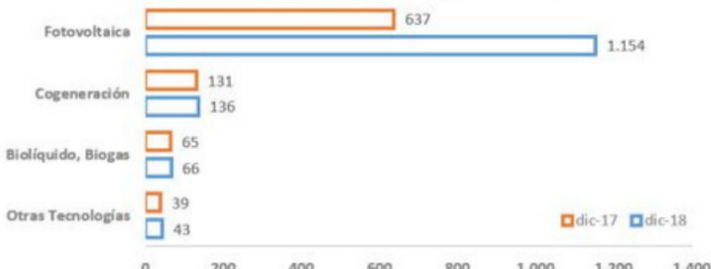
1.399 INSTALACIONES

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

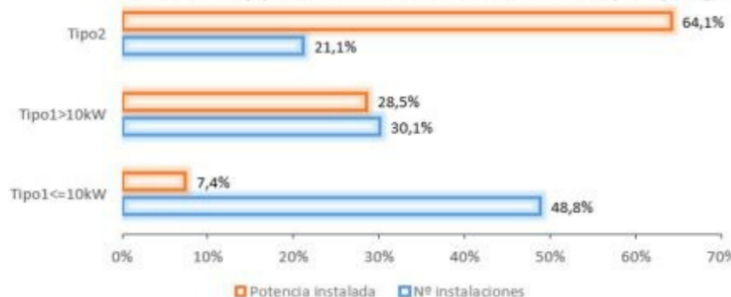
AUMENTO DEL 6% EN 2018
PRINCIPALMENTE POR LA POTENCIA
REGISTRADA EN FOTOVOLTAICA

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

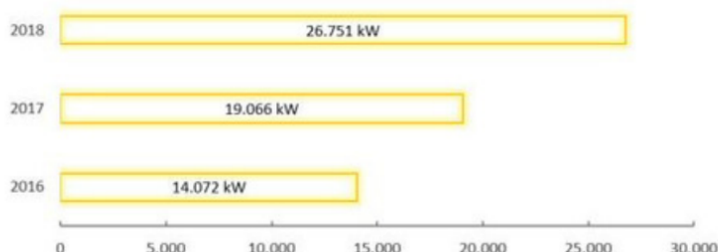
FOTOVOLTAICA

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 / www.autoconsumoaldetalle.es