

Energías Renovables Gran Escala 2021

18 de enero de 2022



Ministerio de Economía
Argentina

Secretaría
de Energía

Subsecretaría
de Energía Eléctrica

Normativa y Regulación: Energías Renovables 2021

2021

Julio/ Agosto/ Septiembre

A) RenovAr

Resolución N° 742/2021: Modificación de la Res. N° 285/2018. Prórrogas para fechas de Habilitación Comercial.

B) MATER

Resolución N° 551/2021: Modificación de la Res. N° 281/2017. Efectúa una reestructuración del ordenamiento y administración de las prioridades de despacho asignadas y asignables.

Octubre/ Noviembre/ Diciembre

A) RenovAr

Resolución N°1260/2021: Rescisión voluntaria y reconducción de contratos

B) MATER - privados

› Res. N° 551/2021: Liberó 312,37 MW de capacidad.
› Último trimestre 2021: se presentaron 22 por 1734 MW a competir y se asignaron 7 proyectos por 365 MW.

Situación actual - Energías Renovables – DICIEMBRE 2021

ENERGÍAS RENOVABLES ALTA POTENCIA

187 PROYECTOS

EN OPERACIÓN

Potencia



5.181,7 MW

Incluye RenovAr, Res. 202, MATER, GENREN, 108, SPOT



64%



20



11%



5%

2021

CUBRIMIENTO DE LA DEMANDA

Generación



13%



74%



13%



7%



6%

RECORD HISTÓRICO

26 de Septiembre de 2021

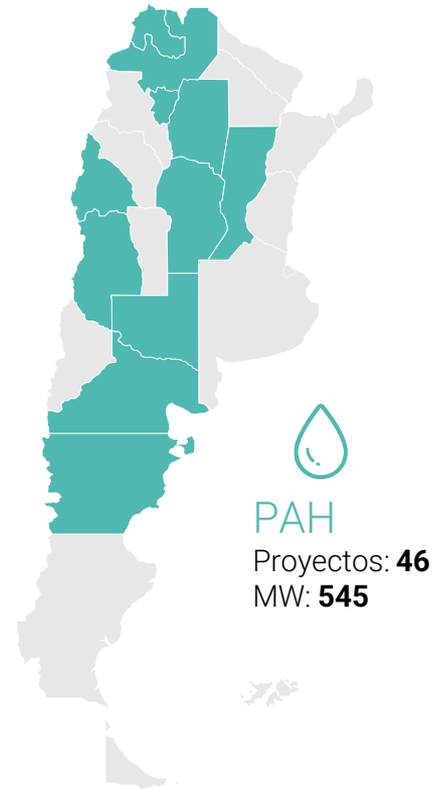
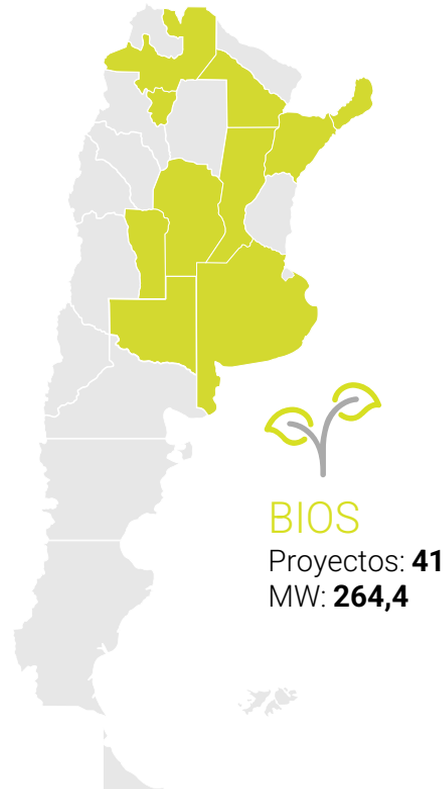
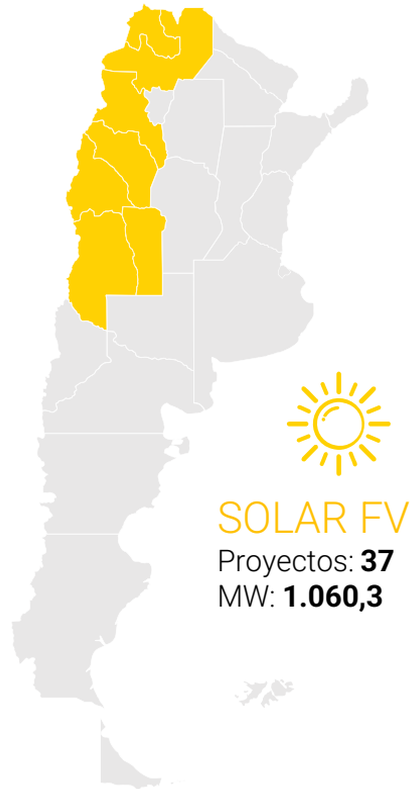
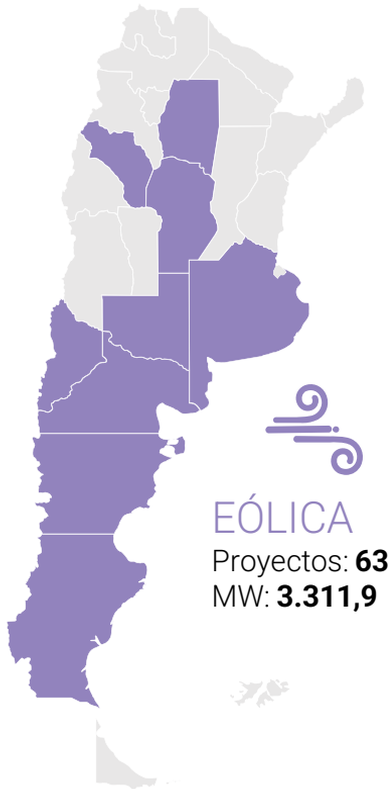
28,84%

› En 2021, se habilitaron 26 proyectos por una potencia instalada de 1.004,57 MW

Nota: Se refleja primero el porcentaje de potencia instalada según tecnología, y abajo el porcentaje de generación. Dentro de los proyectos en operación se incluyen MATER sin prioridad de despacho.

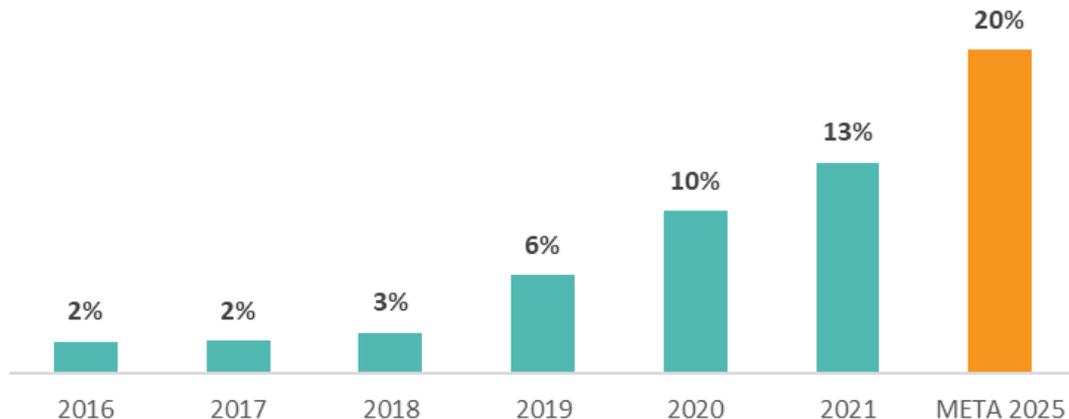
Proyectos Habilitados: 187 proyectos = 5.181,7 MW

ENERGÍAS RENOVABLES A GRAN ESCALA



Abastecimiento promedio de origen renovable en la demanda total

ENERGÍAS RENOVABLES A GRAN ESCALA



Ley N° 27.191

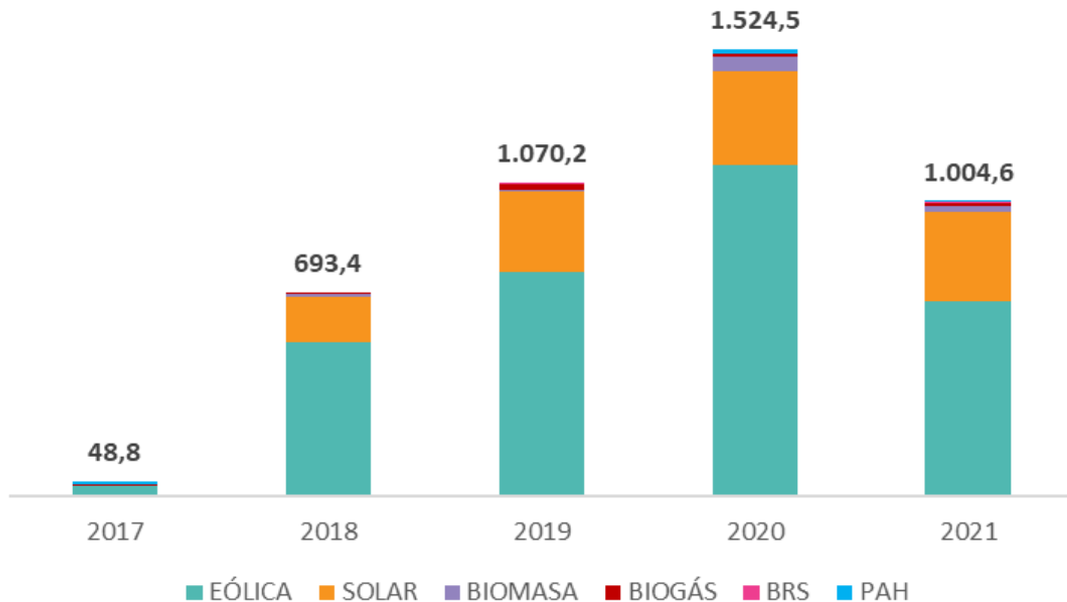
El objetivo es alcanzar el 20% de la demanda eléctrica abastecida por fuentes renovables en 2025.

Generación Renovable

En 2021, la generación renovable alcanzó su máximo de 17.424 GWh, representando el 13% de cubrimiento de la demanda.

Incorporación de nueva potencia renovable (MW)

ENERGÍAS RENOVABLES A GRAN ESCALA



Nueva Potencia

Por tercer año consecutivo, Argentina suma más de 1.000 MW de potencia al parque de generación eléctrica disponible.

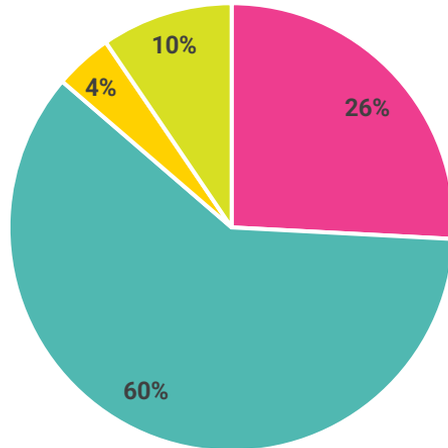
Potencia Instalada

De este modo, se concluyó 2021 con más de 5.181 MW de origen renovable instalados en el país.

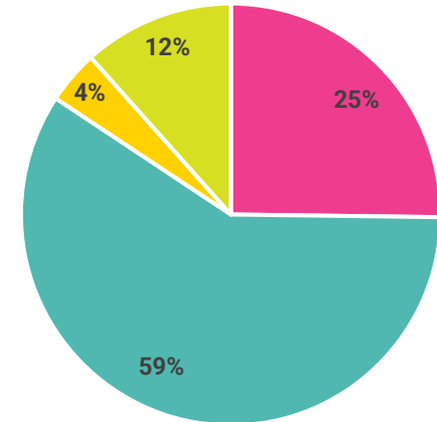
Potencia total instalada en Argentina (MW)

ENERGÍAS RENOVABLES A GRAN ESCALA

2020



2021



- Hidro Mayor 50 MW
- Térmica
- Nuclear
- Renovable

Potencia 2021

Argentina alcanzó **42.989 MW de potencia instalada**. Marcando un crecimiento de 2,5%, respecto de 2020.

Crecimiento

Se incorporaron un total de 1.038 MW al parque de generación eléctrico, respecto a 2020. **Casi el 97% correspondió a nueva potencia renovable.**

Muchas gracias



Ministerio de Economía
Argentina

Secretaría
de Energía

Subsecretaría
de Energía Eléctrica