



ENERGÍA  
SOLAR  
BIOMASA  
DOMÓTICA  
SUELO  
RADIANTE

GAMON INNOVACION SL

gamon

Delegación de Madrid  
C/ Manuel Cortina 13,  
28010 Madrid  
Telf./Fax: 91 594 48 51  
Móvil: 699 177 982

Delegación de Castilla y León  
Estación de Guimorcondo  
s/n, Ávila  
Telf.: 920 208 318  
Móvil 600 212 646

Delegación  
Castilla La Mancha  
C/ Tornos, Torralba (Cuenca)  
Telf.: 969 270 148  
Móvil: 658 779 202

[www.gamon-innovación.com](http://www.gamon-innovación.com)  
[info@gamon-innovacion.com](mailto:info@gamon-innovacion.com)

## ¿Que es?

Es una calefacción que utiliza combustible de origen Biológico, natural, totalmente respetuoso con el medio ambiente y a un coste muy inferior a cualquier combustible fósil.

## Tipos de Combustible

- Pellets y astillas de madera
- Residuos agroindustriales
- Leña

## Aplicaciones

- Cassettes ó chimeneas de agua
- Estufa ó caldera pellet
- Caldera policombustible

## ¿Cuándo es aconsejable?

- En nuevo proyecto, ya que el RITE, obliga al uso de Energía Renovables
- En ocasiones con sobreconsumo de combustible
- En edificios que necesita sustituir la caldera
- En Instalaciones donde las salas de calderas no cuplen las normas de seguridad
- En lugares de interes medioambiental (Hospitales, Colegios, Ayuntamientos)

## Ventajas

### Económicas:

Nula dependencia energética exterior  
Desarrollo regional  
Subvencionada por CCMM  
Rápida amortización

### Medio Ambientales:

Balance neto de CO2 nulo  
Emisiones SO2 nulas  
Disminuye incendios  
Mejora de bosques

### Sociales:

Genera puestos de trabajo próximos  
Combustibles autóctonos  
Evita abandono forestal  
Contribuye a reforestación





**energía solar**

Delegación de Madrid  
C/ Manuel Cortina 13,  
28010 Madrid  
Telf./Fax: 91 594 48 51  
Móvil: 699 177 982

Delegación de Castilla y León  
Estación de Guimorcondo  
s/n, Ávila  
Telf.: 920 208 318  
Móvil 600 212 646

Delegación  
Castilla La Mancha  
C/ Tornos, Torralba (Cuenca)  
Telf.: 969 270 148  
Móvil: 658 779 202

[www.gamon-innovación.com](http://www.gamon-innovación.com)  
[info@gamon-innovacion.com](mailto:info@gamon-innovacion.com)

## ¿Que es?

Es el Aprovechamiento de la Energía que nos regala nuestro Sol, con sistemas de alto rendimiento.

## Tipos

- Térmica: Emplea la radiación solar para calentar un fluido ó líquido caloportador
- Fotovoltaica: Utilizamos la radiación solar para producir electricidad que almacenaremos en baterías ó venderemos a la red

## Aplicaciones

- Solar Térmica:
  - Ahorro en el combustible de la caldera para ACS y calefacción.
  - Calentamiento de piscinas
- Solar Fotovoltaica:
  - Autoconsumo: Cubrimos las necesidades eléctricas de la vivienda.  
Se puede acoplar un pequeño molino
  - Venta a RED: Nos convertimos en productores de electricidad que venderemos a la compañía suministradora.

## Ventajas

- Energía limpia, rentable y fiable.
- Sistemas adaptables a cualquier vivienda.
- Subvencionables y rápida amortización.
- Bajo mantenimiento y alto durabilidad.

## Y También: Calefacción, Suelo radiante, Geotérmia y Domótica.

