

# Sinergias con CAMPAÑA ASOLEARSE



Viernes 2 de julio - 10:00h

Gonzalo Esteban López  
Técnico de Energía Sostenible – Oficina Provincial de la Energía de Granada  
[gestebanlopez@dipgra.es](mailto:gestebanlopez@dipgra.es)



# Sinergias con CAMPAÑA ASOLEARSE

## INSPIRAR GOBERNANZA

Dentro del programa de  
**CONVENIOS 1389H4**  
estamos desarrollando un  
documento/herramienta  
vivo para ayudar a los  
municipios en aplicar otras  
posibles líneas de acción.



# Sinergias con CAMPAÑA ASOLEARSE

## 6. Resultados análisis IBI e ICIO



Mapa 4. Población por Provincia o C.A. con bonificación sobre el IBI e ICIO.

Elaboración propia, Fundación Renovables



Incentivos fiscales para instalaciones de autoconsumo fotovoltaico en municipios con más de 10.000 habitantes |





## 9. Buenas prácticas y recomendaciones administrativas

- **Ordenanzas:** definir trámites sencillos, claros y fáciles de encontrar.
- **Cambiar licencias de obra por declaración responsable.**
- **Tramitación telemática.**
- **Bonificaciones claras y aplicables a la mayoría de la población.**
- **Registro municipal telemático y gratuito en la sede electrónica.**
- **Evitar tasas innecesarias.**
- **Fomento de rehabilitación energética de edificios para su mejor eficiencia energética.**
- **Bonificación sobre el ICIO del 95% sin restricciones.**
- **Bonificación sobre el IBI del 50% durante 5 años sin restricciones.**

Incentivos fiscales para instalaciones de autoconsumo fotovoltaico  
en municipios con más de 10.000 habitantes]



26



# Sinergias con CAMPAÑA ASOLEARSE

- *Antigua iniciativa «VECINOS POR EL CLIMA», o «ACCIONES EN EL HOGAR»:*  
<https://granadaenergia.es/blog/2020/09/05/vpecccahorro/>
- *Ahora → <http://www.infoenergiagranada.es/>*
- *Oficina Municipal de Energía*
- *Oficina de Información Energética*
- *Punto de Información al Consumidor Energético*



# Sinergias con CAMPAÑA ASOLEARSE

## Asesoramiento en los municipios:

- *1389H2B, Exposición itinerante EN CLAVE DE SOL → <https://www.enclavedesol.eu/>*
- *Posibilidad de organizar actividades específicas con los ayuntamientos/colegios/vecinos, evaluando la mejor forma de organización. Se prevé continuar con las acciones el año que viene.*





# Sinergias con CAMPAÑA ASOLEARSE

## RESUMEN ENLACES HERRAMIENTAS:

- Oficina de información al consumidor energético:

<https://granadaenergia.es/difusion-formacion/oficina-informacion-energetica/>

- Exposición divulgativa sobre cambio climático y transición energética:

<https://granadaenergia.es/difusion-formacion/exposicioneeds/>

- Guía sobre ordenanzas locales en materia de transición energética justa:

<https://granadaenergia.es/publications/guia-ordenanzas/>



# Sinergias con CAMPAÑA ASOLEARSE

## Comunidades Energéticas (Autoconsumo Compartido):

- *Colaboración con Servicios Sociales de Diputación en experiencias piloto que atiendan de forma específica a municipios rurales con incidencia de pobreza energética*
- *13 Municipios en el programa 1389H4 letra C:*
- *CULLAR VEGA, DEHESAS VIAJAS, DEIFONTES, FERREIRA, GÜEVEJAR, MARACENA, MORELABOR, NIVAR, ORGIVA, POLICAR, RUBITE, UGIJAR, VELEZ DE BENAUDALLA*
- *Autoconsumo compartido: BEAS DE GUADIX y ORCE*





# Sinergias con CAMPAÑA ASOLEARSE



## Aprobado RD477/2021 de 29 de junio para ayudas de AUTOCONSUMO ALMACENAMIENTO y RENOVABLES TÉRMICAS:

- Programa 1. Autoconsumo y almacenamiento en el sector servicios. Dotado con 120 millones (20 millones para almacenamiento).
- Programa 2. Autoconsumo y almacenamiento en otros sectores productivos, como la industria o el agropecuario. Dotado con 175 millones (25 millones para almacenamiento).
- Programa 3. Incorporación de almacenamiento en autoconsumos existentes en sectores económicos. Repartirá 45 millones entre las Comunidades Autónomas y las ciudades de Ceuta y Melilla.
- **Programa 4. Autoconsumo y almacenamiento en el sector residencial, el sector público y el tercer sector. Con una dotación de 215 millones (15 millones para almacenamiento).**
- **Programa 5. Incorporación de almacenamiento en autoconsumos del sector residencial, sector público y tercer sector, con cinco millones presupuestados.**
- **Programa 6. Climatización y agua caliente sanitaria obtenida con renovables en el sector residencial, incluida la vivienda pública protegida. Contará con 100 millones.**

70% para AAPP, y un 5% adicional para EELL, las instalaciones colectivas también tienen mayor porcentaje. Probablemente se podrán ejecutar desde el 1 de Julio de 2021.





¡MUCHAS GRACIAS!

**Gonzalo Esteban López**  
**Técnico del Servicio de Desarrollo**  
**Oficina Provincial de Energía**

Edificio CIE - 1ªPlanta. Avda. Andalucía s/n. 18015 - Granada  
Tel: 0034 958 80 58 22 Ext 8822 / 958 281 551  
Fax: 0034 958 281 553

Correo-e: [gustebanlopez@dipgra.es](mailto:gustebanlopez@dipgra.es) , [oficinaenergia@dipgra.es](mailto:oficinaenergia@dipgra.es)