

Presentación de la OTC ECO GRANADA para promover Comunidades energéticas en la provincia de Granada



Jornadas Diputación de Pontevedra 29 de Mayo de 2024 – 13:00
Gonzalo Esteban López - Técnico de la OTC ECO GRANADA – Oficina Provincial de la
Energía de Granada
otcecogranada@dipgra.es

1. COMUNIDADES ENERGÉTICAS LOCALES

CC.EE. CONSTITUIDAS EN LA PROVINCIA.

C.E. SALAR



C.E. RÍO MONACHIL



C.E. COMARCA HUÉSCAR



C.E. JABALCÓN



**C.E. BARRIOS DE LA
ALHAMBRA**



C.E. ALQUELÚ



C.E. PADÚL



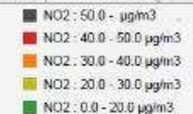
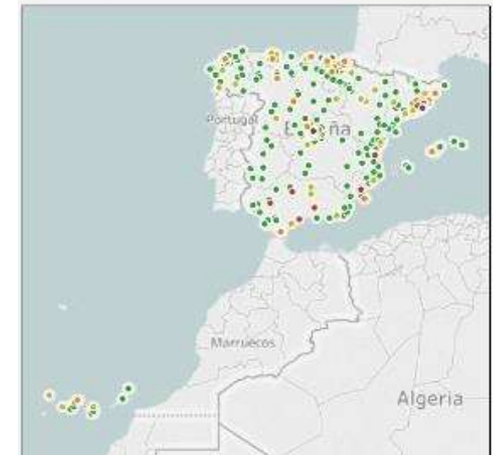
GRANADA:

CONTEXTO:

Uno de los principales problemas del área metropolitana de Granada es la calidad del aire. Granada es una ciudad española situada en el sur de España. El municipio de Granada está rodeado por otros 34 municipios vecinos. Esta área metropolitana tiene 972,6 km² y es una aglomeración de todos los municipios que la ordenan, con Granada como centro. Granada está situada entre dos colinas separadas por el valle del río Darro y tiene un clima mediterráneo continental, seco y con escasas precipitaciones. La ciudad es una de las más contaminadas por el aire de España. La orografía de la ciudad, la gran cantidad de tráfico rodado y la falta de lluvias hacen que Granada y su área metropolitana tengan altos niveles de gases contaminantes, especialmente NO₂ o dióxido de nitrógeno.



The NO₂ annual mean concentrations in 2015 in Spain compared to the EU annual limit value (40 µg/m³)



GRANADA:

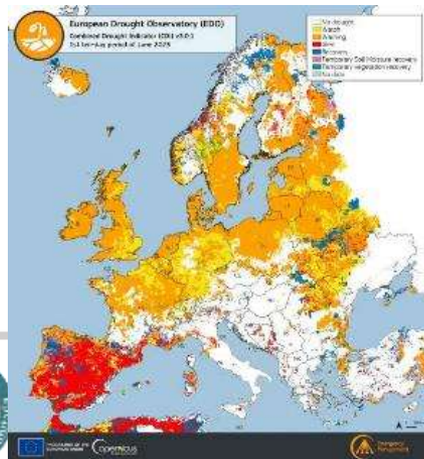
CONTEXTO:

La provincia de Granada es una de las regiones de la UE que se va a ver más afectada por el cambio climático. Por ejemplo, las **sequías/"menos nieve"/"olas de calor"/"vectores de enfermedades"** son y serán cada vez más frecuentes e intensas, pero más impactos están bien identificados tanto a nivel de la UE como a nivel local en el **PLAN DE ADAPTACIÓN DE GRANADA.**

Por ello, la Diputación lleva desde 2001 trabajando por una transición energética justa en toda la provincia. Ejemplos de algunas de las acciones:

Plan Granada "respira", Plan Granada Adapta, Programa para el desarrollo energético sostenible de Andalucía en el periodo 2017-2020, Impronta Granada, Proyecto Greenvolve, Proyecto Solar, Proyecto POCITYF, Proyecto 3Rs, Plan Estratégico Granada 2020, Plan Estratégico de Desarrollo Urbano Sostenible, Red Española de Ciudades por el Clima, Pacto de los Alcaldes, Alcaldes Adapta, Nuevo Pacto de los Alcaldes por el Clima y la Energía, etc.

De todos ellos, el fomento de las comunidades energéticas es actualmente una prioridad



GRANADA:

CONTEXTO:

Llevamos 3 años haciendo talleres comarcales en colaboración con varias empresas locales para promover las comunidades energéticas, el ahorro energético y económico es el principal motivo a nivel general, pero hay motivaciones como el medioambiente, la cohesión social, la estabilidad, el rechazo a grandes empresas/plantas, u otros.



2. PAPEL DE LAS EE.LL.

2.1 ¿COMO PODRÍAN APOYAR LOS AYTOS A LAS CC.EE.?

El **APOYO** del **AYTO** proporciona **SEGURIDAD** y **FACILITA** la creación de la comunidad energética (C.E.).

SERVICIOS que el AYTO puede prestar a la C.E.:

- Promoción de actividades **de difusión y dinamización**.
- **Facilitación de trámites**.
- Puesta a disposición de **espacios** para uso de la C.E. (salas de reuniones para cursos o posibles eventos).
- Posible **cesión de cubiertas** y/o energía para colectivos vulnerables.
- Actualización de los **estatutos**.
- Creación de un Punto Información Consumidor Energético (**PICE**).
- Colaboración con la C.E. en otros aspectos cuando sea posible.



2. PAPEL DE LAS EE.LL.

2.2 RECOMENDACIONES ADMINISTRATIVAS.

- Ordenanzas: definir trámites sencillos, claros y fáciles de encontrar.
- Actualizar licencias a declaración responsable.
- Tramitación telemática.
- Registro municipal telemático y gratuito en la sede electrónica.
- Evitar tasas innecesarias.
- Fomento de rehabilitación energética de edificios para su mejor eficiencia energética.
- Bonificaciones claras y aplicables a la mayoría de la población.

- Bonificación sobre el ICIO del 95% sin restricciones.
- Bonificación sobre el IBI del 50% durante 5 años sin restricciones



Mapa del porcentaje de población que puede disfrutar de la bonificación en IBI e ICIO.

Fuente: Fundación Renovables.

3. OTC EN LA PROVINCIA

3.1 OTC ECO GRANADA

La **O**ficina de **T**ransformación **C**omunitaria, **E**nergía **C**omunitaria de Granada

- Difusión
- Asesoramiento
- Acompañamiento

Contenido bajo registro muy
INTERESANTE



Servicios **GRATUITOS** desde 2024 hasta 2025 para ciudadanos, PYMES y Administraciones Públicas

<https://otcecogranada.es/>

3. OTC EN LA PROVINCIA

3.2 OSCE



INFORMACIÓN Y CONTACTO:

info@cesocial.es - 613507683

Financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU. Sin embargo, los puntos de vista y las opiniones expresadas son únicamente los del autor o autores y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea o la Comisión Europea. Ni la Unión Europea ni la Comisión Europea pueden ser consideradas responsables de las mismas.



3. OTC EN LA PROVINCIA

3.4 AYUDAS

MITECO: Desde el fomento de comunidades energéticas hasta la promoción de la eficiencia energética en el sector industrial, cadena de valor renovable, biogases, eficiencia → Consultas públicas a partir del 8 de abril:

<https://www.miteco.gob.es/es/energia/participacion/2024/detalle-participacion-publica-k-670.html>

Energy Communities Facility: Se creará y gestionará un "**Mecanismo Europeo para las Comunidades de la Energía**" que prestará ayuda financiera a terceros y servicios de apoyo adecuados para las primeras fases de los proyectos de comunidades de la energía en la UE

MARCO JURIDICO FAVORABLE

<https://www.miteco.gob.es/content/dam/miteco/es/energia/files-1/layouts/15/Proyecto%20de%20Real%20Decreto-61313.pdf>

¡MUCHAS GRACIAS!

Toda la información en la web oficial: www.otcecogranada.es