

Pacto de los Alcaldes



El Pacto de los Alcaldes es el principal movimiento europeo en el que participan las autoridades locales que han asumido el compromiso voluntario de mejorar la eficiencia energética y utilizar fuentes de energía renovable en sus territorios.

Por sus características singulares (es la única iniciativa de este tipo que moviliza a actores regionales y locales en torno al cumplimiento de los objetivos de la UE) las instituciones europeas definen el Pacto de los Alcaldes como un modelo excepcional de gobernanza multinivel.

Además de la Comisión Europea, el Pacto recibe un respaldo total de instituciones como el Comité de las Regiones, que respaldó la iniciativa desde sus comienzos; el Parlamento Europeo, donde se celebraron las dos primeras ceremonias de firma; y el Banco Europeo de Inversiones, que ayuda a las autoridades locales a liberar su potencial de inversión.

www.eumayors.eu

Socios del proyecto

	Regional Union of Municipalities of Attica	PEDA www.pedattikis.gr	Grecia
	Exergia Energy and Environment Consultants S.A	EXERGIA S.A www.exergia.gr	Grecia
	Sofia Energy Centre	SEC www.sec.bg	Bulgaria
	Association of Rhodope Municipalities	ARM www.arm-bg.net	Bulgaria
	Polish Network <Energie Cites>	PNEC www.pnec.org.pl	Polonia
	Municipality of Giurgiu	GIURGIU www.primariagiurgiu.ro	Rumanía
	Building and Civil Engineering Institute	ZRMK www.gi-zrmk.si	Eslovenia
	Agència Energètica de la Ribera	AER www.aer-ribera.com	España
	Municipality of Vrhnika	Vrhnika www.vrhnika.si	Eslovenia
	Harghita Energy Management Public Service	HEMPS www.spme.ro	Rumanía

¿Te gustaría hermanarte energéticamente con otro pueblo o ciudad?

Si su municipio está interesado en encontrar un socio para poner en marcha un acuerdo de hermanamiento con el objetivo de compartir experiencias y resolver problemas comunes relacionados con la eficiencia energética y el desarrollo de las energías renovables, por favor póngase en contacto a través de projectes@aer-ribera.com

Si desea obtener más información, puede visitar las siguientes páginas webs www.green-twinning.eu o www.aer-ribera.com

El contenido de este folleto solo compromete a su autor y no refleja necesariamente la opinión de la Unión Europea. Ni la EACI ni la Comisión Europea son responsables de la utilización que se podrá dar a la información contenida en el mismo.



Capacitación para la institucionalización de políticas energéticas sostenibles en la administración local



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

Los acuerdos de Green Twinning entre municipios

relacionados con el diseño de Planes de Acción de Energía Sostenible (PAES) y su implementación en el contexto del Pacto de los Alcaldes.

Green Twinning es un proyecto subvencionado por el programa Energía Inteligente para Europa (IEE) que asiste a municipios de Grecia, Bulgaria, Polonia, Eslovenia y Rumanía en el cumplimiento de sus compromisos adquiridos mediante la iniciativa del Pacto de los Alcaldes, utilizando diferentes herramientas como cursos de formación, un servicio de soporte técnico a través de <http://helpdesk.green-twinning.eu/home> y la consecución de acuerdos de hermanamiento o twinning entre municipios de los países mencionados anteriormente, considerados sin experiencia, y municipios españoles los cuales se considera que tienen una mayor experiencia con dicha iniciativa.

¿Qué es un acuerdo de twinning entre municipios?

Un acuerdo de twinning o hermanamiento entre dos municipios es una relación que funciona en las dos direcciones y de la cual ambos municipios salen beneficiados por el hecho de trabajar conjuntamente y compartir experiencia e información con el objetivo de un sociedad baja en carbono.

“Aprender uno del otro, trabajando juntos y evitando repetir errores del pasado” es el lema del proyecto.



Principales fases para el hermanamiento energético o twinning:

● Identificación de prioridades

Un municipio que esté interesado en aprender como otros municipios han desarrollado su Plan de Acción de Energía Sostenible (PAES) y/o como han puesto en marcha diferentes acciones incluidas en el mismo, en primer lugar han de identificar sus propias necesidades de formación, así como sus prioridades u objetivos referentes a la implantación de políticas de energía sostenible.

● Primeros pasos: Información de contacto

Una vez identificadas las prioridades, el municipio suministrará los datos de una persona del ayuntamiento que funcione como contacto principal. Esta persona recibirá un formulario, por correo electrónico, que deberá completar con información general sobre el municipio, así como otra información importante para la búsqueda de un socio, en función de las necesidades y objetivos del hermanamiento.

● Identificación de los socios

Basándose en las necesidades y prioridades mostradas por cada municipio, los responsables del proyecto Green Twinning se encargarán de encontrarle el socio más adecuado.

El emparejamiento de municipios se efectúa principalmente basándose en las prioridades de ambos municipios respecto a la política local de eficiencia energética y energías renovables. Otros aspectos que se tienen en cuenta son: localización geográfica, climatología, características socioeconómicas, etc.

● Hacia una economía baja en carbono a través de la cooperación y el intercambio de experiencias

Cuando ambos municipios acuerdan firmar un acuerdo de hermanamiento energético o twinning, entonces se inician las actividades de intercambio de información y “mejores prácticas” a través de acciones como por ejemplo teleconferencias, visitas-estudio, correos electrónicos, etc.

Intercambio de experiencia: Herramientas

- Intercambio de personal, tutorización de personal
- Visitas-estudio de responsables políticos y/o técnicos
- Teleconferencias y videoconferencias
- Servicio de asistencia a través de la página web del proyecto
- Intercambio de información, datos, herramientas, etc.
- Formación especializada (“shadowing” y “mentoring”), asistencia técnica diaria, etc.

Aspectos clave de los acuerdos de twinning

Trabajo conjunto:

Dos o más municipios trabajan por un mismo objetivo, mientras satisfacen sus necesidades individuales.

Valores comunes:

Los socios comparten visión y objetivos, estando dispuestos a compartir recursos por un beneficio común.



Compartir:

Los socios comparten ideas y recursos humanos/económicos con tal de beneficiarse mutuamente.

Dar y recibir:

Los hermanamientos son un tipo de cooperación que conlleva un beneficio para ambos socios. El intercambio de información ha de fluir en ambas direcciones.

Acuerdos de hermanamiento o twinning

- Kardzhali (Bulgaria) - Rubi (Barcelona)
- Kościerzyna (Polonia) - Padul (Granada)
- Ilioupoli (Grecia) – Maracena (Granada)
- Giurgiu (Rumanía) - L'Alcúdia (Valencia)
- Piaseczno (Polonia) - Guadix (Granada)
- Kočevje (Eslovenia) - Huétor Tájar (Granada)
- Vrhnika (Eslovenia) - Cúllar Vega (Granada)
- Smoljan (Bulgaria) - Motril (Granada)
- Ilion (Grecia) - Armilla (Granada)
- Miercurea Ciuc (Rumanía) - La Zubia (Granada)

Hermanamiento energético entre Giurgiu y l'Alcúdia



El hermanamiento energético es un medio para adquirir experiencia relacionada con las energías renovables y el ahorro de energía, con la finalidad de alcanzar el objetivo de ahorro de emisiones de CO2 derivado del PAES.”

Robert Martínez, Alcalde de l'Alcúdia

“A través del hermanamiento, el municipio de Giurgiu se beneficia de la amplia experiencia de l'Alcúdia con respecto a la elaboración e implementación de PAES. Como representante de Giurgiu espero que en el futuro la colaboración se amplíe a otros campos y sectores de ambas ciudades, siempre teniendo en cuenta los objetivos comunes de desarrollo sostenible”

Barbu Nicolae, Alcalde de Giurgiu

Hermanamiento energético entre Cúllar Vega y Vrhnika



“Aprender unos de otros es, bajo mi punto de vista, la mejor forma de construir Europa. Además, el intercambio de jóvenes es una prioridad para nosotros y este hermanamiento supone una gran oportunidad”

Juan de Dios Moreno, Alcalde de Cúllar Vega

“Nuestra visita a Cúllar Vega ha sido muy provechosa. Nos hemos encontrado que, a pesar de nuestra diferente climatología, tenemos los mismos objetivos – construcción de edificios eficientes, ahorro de energía y energías renovables.”

Stojan Jakin, Alcalde de Vrhnika