

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y
EMPLEOCULTURA, TURISMO Y RELACIONES
INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

EDUCACION

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN
LOCAL

SALUD

POLÍTICAS SOCIALES

FOMENTO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

El Ayuntamiento de Tudela, ganador del premio Ciudad Sostenible en la categoría de eficiencia energética

El Gobierno de Navarra financió el proyecto con 3 millones de euros y gestionó la renovación energética integral del barrio de Lourdes

Miércoles, 17 de octubre de 2012

El Ayuntamiento de Tudela ha resultado ganador del premio Ciudad Sostenible, en la categoría de eficiencia energética, por el [proyecto Ecocity](#), que comprende las actuaciones del barrio Lourdes Renove y Queiles Eficiente y que fue financiado por el Gobierno de Navarra con 3 millones de euros.



Proyecto Queiles eficiente de Tudela.

Realizado con una ayuda del Gobierno de Navarra de más de 3 millones de euros, el proyecto Ecocity Tudela se materializa en dos áreas de intervención: por un lado, el proyecto Lourdes Renove, que conllevó la rehabilitación energética integral de ese barrio tudelano y, por otro, el proyecto Queiles Eficiente, que implicó la construcción de obra nueva con criterios de eficiencia energética en el barrio Queiles de la capital ribera. El primero fue gestionado en su integridad por Nasuvinsa y el segundo recibió las ayudas a la vivienda nueva que otorga el Gobierno de Navarra.

El alcalde de Tudela, Luis Casado, ha recogido el premio de manos de la Infanta Elena, en un acto celebrado en el auditorio del Palacio de Cibeles, en Madrid. Isabel Izcue ha acudido también por parte de Nasuvinsa, sociedad pública del Gobierno de Navarra, responsable de la gestión del proyecto Lourdes Renove.

La Fundación Fórum Ambiental otorga anualmente este premio como reconocimiento a los municipios y entidades locales supramunicipales españoles que hayan apostado por proyectos y actuaciones dirigidas a potenciar la sostenibilidad. Fundación Forum promueve este galardón con el apoyo del Ministerio de Medio Ambiente y el patrocinio de Ecoembes y Cespa.

Este año se han convocado premios en las categorías: Premio especial "Ciudad más sostenible", gestión y reducción de Residuos, Ciclo integral del Agua, Movilidad y lucha contra el cambio climático, Eficiencia y ahorro energético y Educación ambiental.

La Infanta Elena ha estado acompañada por el delegado de medio Ambiente del Ayuntamiento de Madrid, Antonio de Guindos; el secretario de Medio Ambiente del Ministerio, Federico Ramos de Armas; el presidente de la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP), Iñigo de la Serna, y el presidente de la Fundación Fórum, Ramon Roca.

Sobre la Fundación Fórum Ambiental

La Fundación Fórum Ambiental es una entidad sin ánimo de lucro que tiene como principal objetivo crear una plataforma de diálogo y colaboración entre las empresas, las administraciones y la sociedad, para aplicar conjuntamente un modelo de desarrollo más sostenible. Su trabajo se articula en torno a tres líneas de actividad: información y divulgación, desarrollo de proyectos y apoyo a programas de formación y de investigación.



fundació **fòrumambiental**



GANADORES 10ª EDICIÓN PREMIOS CIUDAD SOSTENIBLE

a la CIUDAD MÁS SOSTENIBLE EN SU GLOBALIDAD

Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid

El objetivo del Ayuntamiento ha sido desarrollar una conciencia ambiental a partir del desarrollo de acciones en diferentes ámbitos y que ha generado un importante cambio en el desarrollo de la vida de la ciudad a calidad de vida de sus ciudadanos.



El Sr. Jesús Masa Díaz, alcalde de Rivas Vaciamadrid, ha recogido el premio Ciudad más Sostenible en su globalidad y ha pronunciado un discurso en el que ha destacado la apuesta de su municipio por la protección del medio ambiente y la sostenibilidad.

Finalista a la CIUDAD MÁS SOSTENIBLE EN SU GLOBALIDAD

Ayuntamiento de Pamplona

La candidatura finalista ha sido el proyecto integral de actuaciones para el fomento de la sostenibilidad en el municipio de Pamplona que acumula una larga trayectoria en acciones con energías renovables, sobre la movilidad, la recogida selectiva, aplicación de criterio de smart city etc. que la han convertido en una ciudad con una destacada calidad de vida.



en el ÁMBITO DE GESTIÓN DE RESIDUOS

Ayuntamiento de Cabrils

El Ayuntamiento de Cabrils, por su proyecto de modificación del sistema de gestión de residuos pasando de la incineración prácticamente el 100% de los residuos a un sistema de recogida y gestión selectiva que al ser un municipio turístico reduce el impacto económico y ambiental. Es de destacar el fuerte impacto de la población en la modificación de los hábitos de gestión de residuos.



Finalista en el ÁMBITO DE GESTIÓN DE RESIDUOS

Ayuntamiento de Fuenlabrada

El Ayuntamiento de Fuenlabrada ha sido finalista en la categoría de Residuos por su proyecto de modificación del sistema de recogida de residuos, soterrando más de 400 puntos que dan servicio al 94% de la población, y que junto a campañas de sensibilización han mejorado considerablemente la recogida de las diferentes.

en el ÁMBITO DE LA GESTIÓN DEL AGUA

Consorcio para la defensa del río Besós

En los últimos años han desarrollado un proyecto de co digestión anaeróbica de los fangos de la depuradora para incrementar la producción de biogás y de esta forma genera electricidad con el mismo. Con este sistema se ha aumentado en un 98% la producción de biogás y un aumento el 315% en la generación de energía.



en el ÁMBITO DE CAMBIO CLIMÁTICO

Ayuntamiento de Santander

ha resultado ganadora por el acuerdo marco frente al cambio climático que se desarrolla a través de 10 medidas específicas: desarrollo de la oficina local del cambio climático, monitorización inteligente de los datos ambientales, mesa permanente de asesoramiento sobre cambio climático, plan de adaptación con medidas de acción ante riesgos climáticos extremos, plan de comunicación y sensibilización y el programa Ecofaro de implicación del sector comercial y empresarial.



Finalista en el ÁMBITO DE CAMBIO CLIMÁTICO

Ayuntamiento de Durango

Entre otras acciones han integrado el carril bici y han reducido el número de aparcamientos, así como el cierre del anillo periférico que mejora el tráfico extraurbano. Uno de los proyectos estrella ha sido la instalación de un asfaltado foto catalítico que absorbe el óxido de nitrógeno que se produce con el tráfico urbano y que es eliminado mediante baldeo de agua.



en el ÁMBITO DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL

Ayuntamiento de Lleida

Por el desarrollo a través de diferentes programas como "Lleida en vivo" de formación sobre diversidad para escolares, "ecoactividades" con programa de sensibilización y formación ambiental de fin de semana. El programa "eco entidades" o el programa "Huerta de Lleida" con visitas guiadas a explotaciones agrícolas y ganaderas así como el desarrollo de protección y cultivo de especies autóctonas.



Finalista en el ÁMBITO DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL

Ayuntamiento de Inca

Finalista por el proyecto del Parc des Serral de ses Monges, un espacio de aproximadamente 74.000 m2 destinado a la realización de proyectos cuyo denominador común es la educación ambiental, realizando cursos de medio ambiente, visitas escolares guiadas, cesión de huertos urbanos o recuperación del patrimonio cultural de los márgenes.



en el ÁMBITO DE LA ENERGÍA

Ayuntamiento de Tudela

El Proyecto Lourdes Renove que se concibe como la primera fase de la Rehabilitación Energética Integral del Barrio de Lourdes incluyendo renovaciones de caldera centralizadas incluyendo biomasa, sistemas de alumbrado etc., tanto en el entorno de viviendas como en el espacio urbano. El proyecto Quiles eficiente se basa en el acuerdo entre ayuntamiento y tres constructoras para del desarrollo de una zona edificada con criterio de sostenibilidad energética en tres eco edificios, afectando también a instalaciones municipales.

