

# El Ayuntamiento de Móstoles y la Universidad Rey Juan Carlos desarrollarán un proyecto de eficiencia energética y smart city

Fecha de publicación: 16/11/2015 0:00

## Descripción:

En este proyecto confluye la línea de investigación en materia de energía sostenible de la Universidad Rey Juan Carlos (Campus de Excelencia Internacional de Energía Inteligente) y el Plan de Acción en Energía Sostenible del Ayuntamiento de Móstoles, cuyo objetivo es reducir hasta el año 20120 las emisiones de CO2 un 21 %.

El Alcalde David Lucas ha destacado la estrecha colaboración con el rectorado para seguir estrechando lazos, aprovechar sinergias y desarrollar oportunidades de alto valor añadido, como son estos proyectos de investigación en materia energética, tan importantes para el futuro de las sociedades y la gestión de las ciudades en el siglo XXI.



El Alcalde de Móstoles, David Lucas, y el Rector de la Universidad Rey Juan Carlos, Fernando Suárez, han mantenido una reunión esta mañana para tratar, entre otros aspectos, el proyecto de colaboración en materia de eficiencia energética y smart city para el que se elaborará un convenio de colaboración entre ambas instituciones en el marco del Campus de Excelencia Internacional "Energía Inteligente" y la estrategia de la Unión Europea, 2020, para la reducción de la contaminación, con la que el Ayuntamiento está comprometido y para el que ya ha presentado un proyecto de sostenibilidad energética.

En la reunión también han estado presentes las responsables de las áreas Educación, Arantxa Fernández, Medio Ambiente, Noelia Posse y de Empleo e Industria, Jessica Antolín, de así como la Gerente de Empresa.

**Excelentes relaciones con la URJC**

Tras la reunión el Alcalde David Lucas ha destacado la estrecha colaboración con el rectorado para seguir estrechando lazos, aprovechar sinergias y desarrollar oportunidades de alto valor añadido, como son estos proyectos de investigación en materia energética, tan importantes para el futuro de las sociedades y la gestión de las ciudades en el siglo XXI.

En esta reunión se ha hecho tratado especialmente la propuesta de colaboración con la Universidad Rey Juan Carlos en el marco del Campus de Excelencia Internacional "Energía Inteligente" para desarrollar un proyecto estratégico en el ámbito de las "smart cities" pero sobre todo en el ámbito de control de emisiones de CO2 a la atmósfera y optimización de la energía.

A partir de ahora se va a trabajar en la configuración de este convenio donde se van a tratar aspectos como la sostenibilidad ambiental, con especial énfasis en la contaminación acústica y medioambiental, en la eficiencia energética, ahorro energético, consumo sostenible, energías limpias, mejora de la movilidad y el transporte y el diseño urbanístico, la implementación de las TIC (Tecnologías de la Información y Comunicación) para la gestión ambiental y la seguridad así como la concienciación y sensibilidad educativa.

"Es prioritario trabajar juntos en este tipo de iniciativas para elaborar medidas eficaces que supongan potenciar las energías renovables y la autosuficiencia energética para hacer de Móstoles una ciudad más sostenible y con más calidad de vida" ha concluido el Alcalde.