

CÓRDOBA SE ILUMINA CON TECNOLOGÍA SOSTENIBLE PARA LA FERIA AHORRANDO UN 30% RESPECTO AL AÑO 2013

Más de 500.000 bombillas de las cuales 400.000 utilizan la tecnología LED y más de 32.000 guirnaldas iluminarán el recinto ferial entre el 24 y el 31 de mayo

Córdoba, 20 de mayo de 2014- El recinto ferial se iluminará durante la Feria de Córdoba, del 24 al 31 de mayo, con tecnología LED. Esta renovación paulatina del alumbrado para una de las citas más importantes de la ciudad se enmarca dentro de las iniciativas del Ayuntamiento por reducir el consumo eléctrico y las emisiones contaminantes de su programa **CÓRDOBA LUZe**.

Durante la semana de Feria el recinto ferial se va a iluminar con más de 500.000 bombillas de las cuales 400.000 utilizan la tecnología LED. Estas bombillas van a formar más de 32.000 guirnaldas, de las que más de 31.000 utilizan esta tecnología. Esta renovación paulatina de las bombillas que iluminan la Feria de Córdoba va a suponer un ahorro del consumo del 30% respecto al año anterior.

El proyecto **CÓRDOBA LUZe** busca convertir a la ciudad de Córdoba en pionera en el ámbito de la eficiencia energética gracias al ahorro de al menos un 20% en el consumo del alumbrado público, la reducción de emisiones de CO2 y la introducción de energías renovables en edificios municipales. **CÓRDOBA LUZe**, se enmarca dentro de la iniciativa del Ayuntamiento “CÓRDOBA 10, CÓRDOBA EFICIENTE Y HABITABLE”, con el que mejorará la gestión de los recursos públicos mediante soluciones que aumenten la sostenibilidad de Córdoba. El proyecto cuenta con la financiación del Fondo Europeo de Inversiones EEEF integrado por el Banco Europeo de Inversiones (BEI), la Comisión Europea, Deutsche Bank y Cassa Depositi e Prestiti.