



El IVL firma un convenio con LiderLED para promover la eficiencia energética en el sector



Manuel Novas, socio responsable del área técnica del LiderLED, y Oskar Royuela, gerente del IVL-LEE, tras la firma del convenio.

Bilbao, 29 de noviembre de 2011. El Instituto Vasco de Logística y Movilidad Sostenible-Mugikortasun Iraunkorra ta Logistikako Euskal Erakundea (IVL-LEE) ha suscrito esta mañana un convenio de colaboración con la firma LiderLED para promover la realización de estudios de eficiencia energética entre sus asociados que redunden en la reducción del consumo eléctrico en sus centros industriales y plataformas logísticas.

Esta iniciativa está enmarcada en el Plan de Acción diseñado por el IVL para la puesta en marcha de actuaciones dirigidas a la reducción de emisiones de efecto invernadero en del Sector del Transporte y la Logística entre las que cabe destacar, asimismo, las vinculadas a los programas ECOSTARS, CIVITAS y Distribución Urbana Sostenible de Mercancías (DUM).

El acuerdo firmado con LiderLED permitirá a los socios del IVL la realización de estudios en materia de iluminación para que puedan conocer las posibilidades de ahorro energético, reducción de CO₂ y las ayudas existentes para la puesta en marcha de este tipo de proyectos.

El propio instituto ya demostró su compromiso con la sostenibilidad y el medio ambiente el pasado mes de septiembre con la instalación de luminarias de alta eficiencia energética en sus oficinas centrales de Bilbao, que permitirán un ahorro en consumo eléctrico superior al 60%, lo que supondrá una reducción de emisiones de más de 260 Kg de CO₂ al año.

LiderLED ofrece soluciones integrales de eficiencia energética para el alumbrado de oficinas y almacenes industriales. Durante este año lidera el desarrollo de una luminaria específica basada en tecnología LED de alta potencia lumínica para su aplicación en la iluminación de plataformas logísticas de más de 8 metros de altura.