



**AGOSTO 2014**

**Enfoque autonómico**

## El Ecopolígono sitúa a Illescas en el punto de mira de la logística nacional

Está situado al norte de la provincia de Toledo y a tan solo 30 km de Madrid.

Illescas alberga el primer Ecopolígono de España, un área logística e industrial de más de 3,5 millones de metros cuadrados que destaca por sus modernas infraestructuras basadas en la sostenibilidad y el respeto al medio ambiente. El empeño por la conservación de los recursos, la integración con el entorno, el ahorro energético, la investigación, la aplicación de las nuevas tecnologías y, en definitiva, la sostenibilidad total constituyen el objetivo prioritario del proyecto, motivo por el cual es beneficiario del programa "Life+" de la Unión Europea. El concepto empresarial del Ecopolígono, que se comercializa bajo la insignia **Plataforma Central Iberum**, considera la actividad industrial como un conjunto de empresas que generan valor a lo largo de toda la cadena productiva y comercial, dando lugar a una interacción donde se comparten objetivos y medios. Así, todas las empresas que se incorporan a Plataforma Central Iberum tienen en común el respeto al medioambiente y una política de calidad más allá de la propia actividad individual.

*El Ecopolígono de Plataforma Central Iberum ofrece un enclave geográfico estratégico en el centro de la Península Ibérica, reuniendo en un radio de 60 kilómetros más del 18,5% del PIB español, con una excelente conectividad a la red regional y nacional de infraestructuras viarias, y una futura actuación conexiónada con la Plataforma Intermodal i-MOD Illescas para el transporte de mercancías.*

Es así, que el diseño se ha concebido teniendo en cuenta, en especial, las necesidades del sector logístico, atendiendo a sus requisitos y expectativas más exigentes.

Entre las empresas del Ecopolígono se encuentra Toyota que sigue una política de responsabilidad medioambiental y de seguridad que va más allá de la producción de vehículos híbridos. El centro logístico de recambios de Toyota en Illescas le posiciona como uno de los centros líderes en Europa en el empleo de tecnologías sostenibles con su entorno, aplicando medidas concretas como la **replantación de los olivos ubicados en el terreno, el tratamiento de residuos,**

**la recuperación del agua de lluvia o un sistema de iluminación inteligente para el ahorro energético.** Asimismo, la ubicación de este nuevo centro en Illescas permite reducir las distancias y los tiempos de reparto, y por tanto el impacto ambiental producido por la entrega de las mercancías, ofreciendo a sus clientes un mejor servicio.

Igualmente, el procedimiento de entrega de recambios y piezas a la red de reparadores autorizados se realiza de acuerdo a unas prácticas que priman el ahorro en emisiones de partículas contaminantes. Es por ello, que la mayoría de las rutas de

entrega se realizan en horario nocturno para conseguir hacer un transporte más eficiente y sostenible.

Por lo tanto, economía y ecología encuentran en Plataforma Central Iberum un enclave único para generar un **sistema conjunto de gestión óptima de recursos y oportunidades de negocio altamente interesantes.**

*Instituto de Promoción Exterior de Castilla-La Mancha (IPEX)  
[www.ipex.es](http://www.ipex.es)*

