

Ecoembes y Eixo Atlántico firman un convenio para promover la gestión conjunta de envases en ciudades fronterizas del Noroeste ibérico

Luís Filipe Menezes, presidente de la Asociación Transfronteriza Eixo Atlántico; **Melchor Ordóñez**, director general de Ecoembes, y **Luía Veiga Martínez**, director general de la Sociedad Ponto Verde, han firmado en Vila Nova de Gaia (Portugal) un convenio que va a permitir colaborar en la recogida y gestión de residuos domésticos en ciudades fronterizas entre España (Galicia) y Portugal (Região Norte).

Las tres entidades implicadas en el acuerdo se comprometen a promover en sus respectivas áreas de actuación, "estrategias de desarrollo sostenible que, entre otras acciones, afecta a la gestión de los residuos urbanos y su impacto medioambiental".

El convenio prevé que las tres entidades ejecuten un programa conjunto, que inte-



En la imagen aparecen Luís Filipe Menezes y Melchor Ordóñez durante la firma del convenio.

gra: campañas de educación ambiental, intercambio de información y apoyo en la presentación de candidaturas para las diferentes convocatorias de fondos comunitarios. También se suma al es-

píritu del convenio el Plan de Indicadores de Sostenibilidad Urbana (PISU), implantado por la Comisión Delegada de Medio Ambiente del Eixo Atlántico. Del mismo modo, en el marco del convenio, se

presenta un proyecto para la convocatoria de fondos LI-FE+, consistente en el desarrollo de un Proyecto de Herramienta de Análisis del Ciclo de Vida sobre la Recogida de Residuos de Embalajes (proyecto ACV).

Ecoembes y Ponto Verde, como entidades gestoras de los Sistemas Integrados de Gestión en España y Portugal respectivamente, aportarán los medios económicos y los soportes técnicos necesarios para el desarrollo del convenio. Las aportaciones de Eixo Atlántico se materializarán en "los recursos humanos y materiales necesarios para el liderazgo del acuerdo y la gestión del mismo, colaborando también mediante la aportación de los datos de las ciudades afectadas y la posterior difusión de los resultados obtenidos".

Acieroid aporta soluciones para el nuevo silo en la localidad de Fraga

La empresa Acieroid, especializada en servicios para el sector de la construcción, aportará soluciones constructivas a medida en la edificación del silo que Mecalux le solicitó para la compañía Becton Dickinson.



Con 35 metros de altura, será uno de los silos más altos de España, y estará destinado al almacenamiento de los artículos médicos que la empresa produce en su fábrica oscense de Fraga.

Para este proyecto Acieroid instalará unos 4.500 m² de Cubierta Deck y 9.300 m² de fachada sándwich. También serán los encargados de colocar el sistema de ventilación en el muro perimetral, que está compuesto

por 24 ventiladores: 12 de impulsión de un lado y 12 de extracción del otro. Esto asegurará la correcta ventilación del edificio y el perfecto estado del producto.

Otros proyectos emblemáticos suyos son la Pista de Esquí de Xanadú (Madrid), el Palacio de las Artes (Valencia), el Circuito de Cataluña en Montmeló (Barcelona) y el Centro Comercial Plaza Norte 2 (Madrid).

Envac Iberia facturó en 2007, más de 46 millones de euros

Envac Iberia, compañía especializada en el desarrollo, instalación y explotación de sistemas de recogida automática de residuos urbanos, ha cerrado el ejercicio 2007, con unos ingresos superiores a los 46 millones de euros, lo que supone el incremento de un 25,6% sobre el año anterior. El resultado de explotación antes de impuestos se situó en 4,45 millones de euros. Estas cifras posicionan a Envac Iberia en cabeza de la expansión de la recogida neumática en España, donde ha puesto en funcionamiento 47 instalaciones de transporte neumático en 34 ciudades.

Uno de los hitos económicos de la compañía en 2007, fue la adjudicación de contratos por valor de 53,23 millones de euros. Esto supone que la tecnología Envac, en constante desarrollo, se ha introducido en nuevas

ciudades españolas, como Pamplona, Llodio, Cerdañola del Vallés y Mairena, entre otras. La compañía también ha reforzado su presencia en todo el territorio español, consolidando su sistema en León, Murcia, Barcelona y Reus. Es precisamente en Cataluña donde Envac cuenta ya con 21 sistemas de recogida.

Asimismo, Envac ha desplegado su tecnología al otro lado del Atlántico, con la implantación de sus sistemas de recogida de residuos en Venezuela, concretamente, en el complejo Residencial Parque Central de Caracas.

Envac Iberia prevé que este año habrá en funcionamiento 52 sistemas automáticos de transporte de residuos, que darán servicio a más de un millón de habitantes en España.