



Del 22 al 25 de noviembre en el Palacio de Congresos del Ayto. de Madrid

## Aena presenta en el CONAMA sus planes de acción ambiental

- Destacan el proyecto de **Aeropuertos Verdes** o las iniciativas en energías renovables y eficiencia energética, entre otros
- El presidente de Aena participará el 25 de noviembre en el debate: "Hablemos del territorio: desarrollo rural, infraestructuras y agua"

22 de noviembre de 2010

Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea (Aena) presentará del 22 al 25 de noviembre sus planes de acción ambiental en la décima edición del Congreso Nacional de Medioambiente (CONAMA).

### Aena Conectada con el Medio Ambiente

Aena presentará los puntos básicos de su política ambiental el próximo 24 de noviembre, de 16:00 a 19:00 horas, en la sala Dinámica "Berlín", en los que cabe destacar el proyecto de **Aeropuertos Verdes** que se pretende implantar paulatinamente en toda la red de Aena para que todos los aeropuertos hagan un uso responsable de los recursos naturales que necesiten para su funcionamiento, reduciendo el consumo de energía y promoviendo la utilización de energías renovables para reducir la emisión de gases de efecto invernadero y la gestión adecuada de los residuos que generen. Un ejemplo de ello es el Aeropuerto de Lanzarote, donde ya se están desarrollando proyectos específicos para la evaluación de las diferentes tecnologías disponibles, con el objetivo común de minimizar el consumo de energía y las emisiones de CO<sub>2</sub>, hasta llegar a su certificación como neutro en carbono.

Además de este proyecto, Aena desgranará entre otros planes, las iniciativas en **energías renovables y eficiencia energética**, donde destaca el proyecto de

instalación de aerogeneradores en el Aeropuerto de Gran Canaria, similar al del Aeropuerto de La Palma, el cual actualmente se autoabastece parcialmente de energía eléctrica gracias a sus dos aerogeneradores, y los **planes de acción contra el ruido**, o las plataformas de acceso a la información, como por ejemplo, el sistema "**Web Trak**" o Mapa Interactivo del Ruido, donde el ciudadano puede visualizar, a través de la web de Aena los movimientos de las aeronaves y los niveles de ruido asociados a los Terminales de Monitorizado de Ruido.

### **Stand de Aena en el CONAMA**

Por otra parte, y continuando con la línea de respeto a medioambiente, Aena está presente en el CONAMA con un stand elaborado con cartón como único material constructivo; de esta manera, todos los muros, mostradores y mobiliario están realizados en el citado material, utilizando el sistema expositivo Cartón Plus. Además, las superficies se imprimieron con tintas orgánicas. Se ha elegido este material para cumplir el criterio ecológico y de sostenibilidad y con ello se cumple las llamadas "tres R -ambientales: **Reducir, Reutilizar y Reciclar**".

### **Otras intervenciones**

Además de la presentación de sus planes de acción el 24 de noviembre en la sala "Berlín", Aena participará en tres foros más:

- **Martes 23 de noviembre** de 15:30-18:30 horas en la Sala Caracas del Palacio de Congresos: Eduardo Milanés, jefe del departamento de Gestión Internacional y Sostenibilidad de la División de Estrategia y Mediación Ambiental de la Dirección de Medio Ambiente, intervendrá en la exposición de las conclusiones del Grupo de Trabajo en el que ha participado sobre "**El nuevo marco europeo para la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero**".
- **Jueves 25 de noviembre** de 11:30-13:30 horas en la Sala Roma del Palacio de Congresos: El presidente de Aena, Juan Ignacio Lema, participará en el Debate: "**Hablemos del territorio: desarrollo rural, infraestructuras y agua**" sobre las estrategias en la gestión del territorio ante la situación de crisis actual la económica, pero también la ambiental y

la social y su influencia sobre el modelo futuro de desarrollo de nuestro país.

- Jueves **25 de noviembre** de 10.00-13.30 horas en la Sala Barcelona del Palacio de Congresos. Monica Solbes, jefa de División de Evaluación Acústica y Atmosférica de la Dirección de Medio Ambiente y Antonio Donoso, Técnico de Medio Ambiente, intervendrán en la exposición de las conclusiones del Grupo de Trabajo “**Planes Locales de Acción contra el ruido**”.