

**Tecnologías ambientales, clave en la acción sobre el cambio climático y la eficiencia en la utilización de recursos y materias primas**

## **Reunión Líneas Estratégicas de la Plataforma PLANETA**

Madrid, 3 de Julio de 2013

### **Objetivos:**

- ✓ Dar a conocer el plan de actividades de la Plataforma Tecnológica Española de Tecnologías Ambientales – PLANETA y las últimas novedades de cada Línea Estratégica.
- ✓ Presentar iniciativas estratégicas en acción sobre el cambio climático y eficiencia en la utilización de recursos y materias primas.
- ✓ Presentar el marco de los próximos programas de financiación de la I+D+i en el ámbito de las Tecnologías Ambientales.

09:30 Recepción de asistentes.

09:45 Bienvenida.

10:00 Colaboración Público – Privada en el marco de la Estrategia Española de Ciencia y Tecnología y de Innovación.

- **Mª Ángeles Ferre.** Subdirectora General de Colaboración Público-Privada. Ministerio de Economía y Competitividad.

10:15 Iniciativas Estratégicas y Programas de Financiación en Acción por el clima, eficiencia de recursos y materias primas.

- **María José Tomás.** Departamento de Salud Bioeconomía, Clima y Recursos Naturales . Dirección de Promoción y Cooperación. CDTI
- **Lydia González.** División de Programas de la UE. Dirección de Programas Internacionales. CDTI

11:00 Plan de Acción de la Plataforma Tecnológica Española de Tecnologías Ambientales.

- **Lorenzo Chacón.** Coordinador Técnico. Secretaría Técnica de PLANETA.

11:15 Factores clave para impulsar la compra pública innovadora en el ámbito de las tecnologías ambientales.

- **Ministerio de Economía y Competitividad/CDTI**

11:35 Pausa café.

12:00 Integración de la normalización en los proyectos de I+D+i para de el desarrollo de procesos, productos y servicios sostenibles.

- **Javier García.** Director de Normalización. AENOR

### **Con la colaboración de:**



Centro para el Desarrollo  
Tecnológico Industrial

### **Con el apoyo de:**

Esta iniciativa está cofinanciada por el Ministerio de Ciencia e Innovación, dentro del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011.



## 12:20 Prioridades de investigación en Calidad del Aire y Cambio Climático.

- **Esther Valdivia.** Coordinación L.E. de Calidad del Aire y Cambio Climático. Directora División de Medio Ambiente de Inerco.
- **Fernando Martín.** Coordinación Grupo de Trabajo de Calidad del Aire. Jefe de División de Contaminación Atmosférica del Centro de Investigaciones Energéticas (CIEMAT)

## 12:40 Evolución de la “European Innovation Partnership on Water”. Contribución de la Línea Estratégica de Ciclo Integral del Agua y próximas actividades a desarrollar.

- **Arturo Buenaventura.** Coordinación L.E. Ciclo Integral del Agua. Director de Desarrollo Corporativo y Estrategias de Abengoa Water.
- **Guillermo Valero.** Coordinación L.E. Ciclo Integral del Agua. Abengoa Water.

## 13:00 Evolución del "EU Environmental Technology Verification pilot programme".

- **Alberto Bonilla .** Coordinación L.E. Sostenibilidad y Tecnologías Ambientales. Director de Marketing. División de Energía y Medio Ambiente de Tecnalía.
- **Iratxe Peña.** Coordinación L.E. Sostenibilidad y Tecnologías Ambientales. Unidad de Medio Ambiente de Tecnalía.

## 13:20 Evolución de la “European Innovation Partnership on Raw Materials”. Contribución de la Línea Estratégica de Gestión Eficiente de Residuos y Materias Primas. Presentación de la reestructuración de la Línea y próximas actividades.

- **Emilio Nieto.** Coordinación L.E. de Gestión Eficiente de Residuos y Materias Primas. Director de Desarrollo de Negocio. División de Desarrollo de Tecnologías Propias de Técnicas Reunidas.
- **Ángel Galindo.** Coordinación L.E. de Gestión Eficiente de Residuos y Materias Primas. Coordinador de Desarrollo de Negocio. División de Desarrollo de Tecnologías Propias de Técnicas Reunidas.

## 13:40 Debate final y conclusiones.

## 14:15 Cierre de la reunión.

### Información e inscripciones:

**Lugar de celebración:** Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial. C/ Cid 4 - 28001, Madrid

**Información:** Secretaría Técnica de la Plataforma Tecnológica Española de Tecnologías Ambientales – PLANETA (Instituto Andaluz de tecnología) **Tlf. 954 46 74 12/954 46 80 10**

CONFIRME AQUÍ  
SU ASISTENCIA

*Las plazas son limitadas por lo que es imprescindible que confirme su asistencia*

### Con la colaboración de:



Centro para el Desarrollo  
Tecnológico Industrial

### Con el apoyo de:

Esta iniciativa está cofinanciada por el Ministerio de Ciencia e Innovación, dentro del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011.

