

## Boletín de inscripción:

Nombre: .....  
Apellidos: .....  
e-mail: .....  
Empresa/Institución: .....  
Dirección: .....  
C.P.: .....  
Ciudad: .....

Envíe los datos solicitados (no es necesario adjuntar PDF) con el asunto "INSCRIPCIÓN ECOPÁS'13" a la siguiente dirección de correo electrónico:  
[ecopas@ecopas.es](mailto:ecopas@ecopas.es)

La **INSCRIPCIÓN es GRATUITA**, se realizará por riguroso orden de recepción de las solicitudes.

**Se ruega puntualidad.**



Metro: Ciudad Universitaria y Metropolitano (LINEA 6)  
Líneas de autobuses: 82, 132, F, G, N20 y U.

**ECOPÁS** es una asociación técnica legalmente constituida y sin ánimo lucro que tiene por objeto mejorar la formación técnica y científica de los profesionales en materias relacionadas con el Medio Ambiente.

Para lograr sus fines **ECOPÁS** promueve la investigación, el desarrollo e innovación técnica y científica y la divulgación en sus campos de referencia. Convirtiéndose en un foro para el encuentro de técnicos e investigadores. Además participa en publicaciones, seminarios, congresos y demás eventos especializados.

**ECOPÁS** organiza jornadas técnicas en las que distintos expertos exponen de forma desinteresada experiencias extraídas de su práctica investigadora y profesional habitual.

**ECOPÁS** agradece la participación desinteresada de los ponentes y el apoyo de la EUIT Forestal. Además han colaborado en la organización de esta jornada las siguientes entidades y profesionales:



ECOPÁS – Apdo. de Correos 150 – 28760 Tres Cantos (Madrid)  
[www.ecopas.es](http://www.ecopas.es)

# ECOPÁS'13

MADRID 3 DE OCTUBRE DE 2013  
E.U.I.T. FORESTAL (UPM)

## Jornada Técnica

### **“SEGUIMIENTO AMBIENTAL EN EL ÁMBITO DE PROYECTOS ENERGÉTICOS”**

**Fecha:** jueves 3 de octubre de 2013

**Lugar:** E.U.I.T. FORESTAL  
U. POLITÉCNICA DE MADRID  
(Aula de Seminarios)



Asociación Técnica de Ecología  
del Paisaje y Seguimiento Ambiental

# ECOPÁS'13

MADRID 3 DE OCTUBRE DE 2013  
E.U.I.T. FORESTAL (UPM)



## Programa

### 9:15 – 9:30 Bienvenida e Inauguración

Carlos Iglesias Merchán (*Presidente de ECOPÁS*)  
Germán Glaría Galcerán (*Director de la EUIT Forestal*)

#### Modera y Presenta

Santiago Molina Cruzate (*ECOPÁS*)

### 9:30 - 10:05 Seguimiento ambiental en parques eólicos

Nieves Cifuentes Valero (*Gas Natural Fenosa Engineering*)

### 10:05 - 10:40 Evaluación, integración y seguimiento ambiental en proyectos hidroeléctricos

Álvaro Enríquez de Salamanca Sánchez-Cámara y María José Carrasco García  
(*Draba Ingeniería y Consultoría Medioambiental*)

### 10:40 - 11:15 Medidas de mejora ambiental en nuevos proyectos de instalaciones de la red de transporte de energía eléctrica

Roberto Arranz Cuesta y Cristóbal Bermúdez Blanco (*Red Eléctrica de España*)

---

### 11:15 - 11:45 Descanso

---

### 11:45 – 12:20 Cambio de paradigma en el monitoreo ambiental experiencia práctica en el seguimiento en tiempo real de construcción y funcionamiento de líneas eléctricas con el software INGUNET

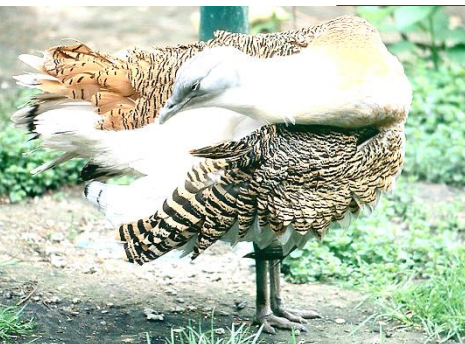
Fco. Javier Murillo, Enrique López y Lino Sanchez-Mármol Gil (*Basoinsa*)

### 12:20 – 12:55 DTBird, herramienta avanzada para el monitoreo y reducción de la mortalidad de aves en parques eólicos / The essential tool for bird monitoring and bird mortality mitigation at wind farms

Agustín Riopérez Postigo (*DTBird Bird Detection and Dissuasion*)

### 12:55 – 13:30 Mesa Redonda y Conclusiones

**INSCRIPCIÓN  
GRATUITA**



**ECOPÁS**  
Apdo. de Correos 150  
28760 Tres Cantos  
(Madrid)