

Boletín de inscripción:

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

Envíe los datos solicitados con el asunto "INSCRIPCIÓN ECOPÁS'11" a la siguiente dirección de correo electrónico: ecopas@ecopas.es

La **INSCRIPCIÓN** es **GRATUITA**, se realizará por riguroso orden de recepción de las solicitudes (se enviará un mensaje de confirmación en todos los casos).



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

Presentación de ECOPÁS

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.

Esta jornada es posible gracias al compromiso social y profesional de los ponentes y de la EUIT Forestal.

Además **ECOPÁS** agradece a las siguientes entidades su apoyo y colaboración para la celebración de las jornadas técnicas de los años precedentes.



ECOPÁS – Apdo. de Correos 150 – 28760 Tres Cantos (Madrid)
www.ecopas.es

ECOPÁS'11

MADRID 6 DE OCTUBRE DE 2011
E.U.I.T. FORESTAL (UPM)

Jornada Técnica

“FRAGMENTACIÓN DE HÁBITATS Y CORREDORES ECOLÓGICOS”

Fecha: jueves 6 de octubre de 2011

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



**Asociación Técnica de Ecología
del Paisaje y Seguimiento Ambiental**



ECOPÁS'11

MADRID 6 DE OCTUBRE DE 2011
E.U.I.T. FORESTAL (UPM)



Programa

**INSCRIPCIÓN
GRATUITA**

- 8:45 – 8:50 *Acreditación y recepción*
- 8:50 – 9:00 **PRESENTACIÓN**
Santiago Molina Cruzate *ECOPÁS*
- 9:00 – 9:45 **CARENCIAS Y FALLOS COMUNES DE LOS TRABAJOS DE FAUNA EN ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL**
José Álvarez (*Biólogo*) y Beatriz Arconada (*Dra. en Zoología*)
- 9:45 - 10:30 **FRAGMENTACIÓN Y CONECTIVIDAD EN DIFERENTES PARTES DEL MUNDO**
Víctor Colino Rabanal (*Depto. de Biología Animal, U. de Salamanca*)
- 10:30 – 11:15 **HERRAMIENTAS PARA LA DEFINICIÓN DE CORREDORES ECOLÓGICOS EN ÁREAS METROPOLITANAS**
Pedro M. Herrera (*GAMA Alternativas Medioambientales*)
- 11:15 – 11:45 *Descanso*
- 11:45 - 12:30 **¿SON EFICACES LOS PASOS DE FAUNA DEL TRAMO SEGOVIANO DEL TAV?. CONSIDERACIONES SOBRE UN ESTUDIO REALIZADO EN 2008**
Javier Llorente Villoslada (*Biólogo*) y Alberto Díez Herrero (*Biólogo*)
- 12:30 - 13:15 **APROXIMACIÓN A LA FRAGMENTACIÓN DE LAS POBLACIONES DE AVIFAUNA ESTEPARIA**
Jordi Castellana Ribas y Miguel Ángel Riaza Luján. *FOLIA Consultores SL*
- 13:15 - 14:00 **EVALUANDO LOS EFECTOS DE CARRETERAS MEDIANTE DISEÑOS BACI (BEFORE-AFTER CONTROL IMPACT): UN CASO DE ESTUDIO CON AVUTARDA**
Aurora Torres Moreno (*Museo Nacional de Ciencias Naturales-CSIC*)
- 14:00 - 14:05 **CLAUSURA Y CONCLUSIONES**
Santiago Molina Cruzate *ECOPÁS*



ASOCIACIÓN TÉCNICA DE
ECOLOGÍA DEL PAISAJE Y
SEGUIMIENTO AMBIENTAL

ECOPÁS

Apdo. de Correos 150
28760 Tres Cantos
(Madrid)