

### Comité Honorífico:

Segundo Piris Durán, *Rector de la Universidad de Extremadura*  
Guillermo Fernández Vara, *Presidente de la Junta de Extremadura*  
M<sup>a</sup> del Rosario Cordero Martín, *Presidenta de la Diputación de Cáceres*  
Armindo Jacinto, *Presidente de Cámara Municipal de Idanha-a-Nova*  
Elena Nevado del Campo, *Alcaldeza de Cáceres*  
Mariano del Río Pérez, *Director de la Escuela Politécnica de Cáceres*

### Organización:

Antonio Gómez Sal, *IALE España* | Carlos Guerra, *APEP*  
Andreu Bonet, *IALE España* | José Castro, *APEP*  
Asunción Saldaña, *IALE España* | Francisco Díaz Pineda, *IALE España*  
Isabel Loupa Ramos, *APEP-IALE Europa*

### Promotores:

APEP | IALE Europa | Universidad de Extremadura  
Comité IALE España para la creación de la Asociación Española de Ecología del Paisaje

### Colaboradores:

Junta de Extremadura. Consejería de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio  
Diputación de Cáceres | Ayuntamiento de Cáceres | Cátedra Ingeniería Ambiental. UEX  
Universidad de Alcalá | Instituto Politécnico de Bragança  
Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Extremadura

### Los links para apuntarse son:

Asociación Portuguesa de Ecología del Paisaje (APEP)  
<http://www.apep.pt>  
Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)  
<http://www.aeet.org>  
Universidad de Extremadura. Escuela Politécnica de Cáceres  
<http://catedraia.unex.es>

### Realización de las Jornadas:

Escuela Politécnica de Cáceres  
Avda. de la Universidad, s/n. 10003 Cáceres

### Comité Organizador:

Associação Portuguesa de Ecologia da Paisagem (APEP)  
Asociación Española de Ecología del Paisaje (AEEP, grupo promotor)  
IALE Europa  
Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)  
Universidad de Extremadura  
Escuela Politécnica de Cáceres

### Comité local organizador:

José Luis Gurria, *UEX, Vicerrector*  
Santiago Hernández, *UEX, Cáceres, Cátedra de Ingeniería Ambiental*  
José María Corrales, *UEX, Oficina Universitaria de Medio Ambiente (OUM-A)*  
Susanne Schnabel, *UEX, Cáceres*



# III JORNADAS IBÉRICAS DE ECOLOGÍA DEL PAISAJE

## La escala humana de la Ecología

Cáceres, 5 y 6 de Mayo de 2016



# III JORNADAS IBÉRICAS DE ECOLOGÍA DEL PAISAJE

## La escala humana de la Ecología

Cáceres, 5 y 6 de Mayo de 2016

### Programación de las Jornadas

#### Primer día. Jueves, 5 de mayo

9 a 9,30 h.	Recepción de asistentes
9,30 a 10 h.	Acto de inauguración.
10 a 10,30 h.	Isabel Loupa Ramos, IALE Europa.
10,30 a 11 h.	Comité Organizador de la Reunión Ibérica.
11 a 11,30 h.	Coffeebreak.
11,30 a 12,30 h.	Primera sesión (cada tema incluye 15' para debate)
12,30 a 13,30 h.	Segunda sesión
13,30 a 15,30 h.	Comida
15,30 a 16,30 h.	Tercera sesión
16,30 a 17,30 h.	Cuarta sesión
17,30 a 18 h.	Coffeebreak
18 a 19 h.	Sesión de Poster
19 a 20 h.	Reuniones APEP, IALE España y comunicación de acuerdos.
21,00 h.	Visita a la Ciudad Monumental.
21,30 h.	Cena de Congreso

#### Segundo día. Viernes 6 de mayo

9 a 10 h.	Quinta sesión
10 a 11 h.	Sexta sesión
11 a 11,15 h.	Coffeebreak
11,15 a 11,45 h.	Clausura de las sesiones científicas y presentación de acuerdos conjuntos, de ambas asociaciones.
11,45 h.	Visita de Campo, salida hacia Sierra de Gata. Varias paradas durante el viaje. Explicación. Presentaciones.
14 h a 15,30 h.	Posible comida en Sierra de Gata.
15,30 a 18 h.	Continúa la visita de campo, con explicaciones en local de ayuntamiento. Historia de los paisajes. Naturaleza, cultura, proyectos de restauración.
18 h.	Regreso a Cáceres

#### Promotores:

APEP, IALE Europa, Universidad de Extremadura, Comité IALE España para la creación de la Asociación Española de Ecología del Paisaje

#### Objetivos de la convocatoria:

- Recuperar e impulsar la colaboración entre las dos asociaciones ibéricas de Ecología del Paisaje. El último encuentro fue en 2006, identificando líneas y objetivos de colaboración.
- Impulsar el funcionamiento de una asociación española de Ecología del Paisaje, como parte de IALE y conectada con la AEET (Asociación Española de Ecología Terrestre).
- Reunión anual de la APEP

El primer día estará dedicado a sesiones científicas. Al final de la Jornada tendrán lugar reuniones por separado de las dos asociaciones convocantes, para tomar decisiones sobre su funcionamiento, perspectivas y actuaciones futuras. Posteriormente una breve reunión conjunta para comunicar acuerdos.

El segundo día hasta las 11,30 h se dedicará asimismo a sesiones científicas y el resto de la jornada a visita de campo, con exposiciones y debates sobre los paisajes del norte de Extremadura. Para el día siguiente, ya fuera del Congreso, se propondrá una visita opcional, por la mañana, al Parque Nacional de Monfragüe.

Las sesiones científicas se organizarán en torno a un grupo de temas –problemáticas– (científicos y/o tecnológicos) compartidos por los paisajes ibéricos, si bien con una perspectiva amplia, situándolos en el marco de los paisajes culturales europeos y mediterráneos; sin olvidar su conexión e influencia en los paisajes de América Latina y África.

Se consideran como propuestas, los siguientes temas:

- Paisajes agrarios de los países ibéricos. Su sentido adaptativo, interés para la conservación, los servicios que prestan, amenazas. Incluye los ámbitos mediterráneo, atlántico y macaronésico.
- Servicios ecosistémicos en la escala de paisaje. Evaluaciones, representación y traslado al territorio. Importancia de considerar la escala de paisaje para asegurar los servicios.
- Desafíos en la gestión del paisaje. Impulsores de cambio: el clima, la globalización y el cambio global como determinantes. Impactos: fuego, invasiones biológicas, abandono rural, infraestructuras, etc. Restauración. Neoeosistemas.
- Paisaje urbano y periurbano. La ecología urbana en los países ibéricos y mediterráneos. Originalidad y principales características. La calidad de vida como objetivo. Planificación en la transición rural-urbano.
- Dinámicas territoriales. Procesos y pautas comunes en los países ibéricos, la escala geográfica. La congestión del litoral. Paisajes olvidados, el interior continental. Papel de las nuevas infraestructuras. Los paisajes culturales, valores y amenazas.
- Herramientas para la intervención en el paisaje. La custodia del territorio, un balance de experiencias. Responsabilidad social: instituciones, empresas y participación pública.

Cada tema ocupará en principio una sesión de una hora, será presentado por uno o dos ponentes (en ese caso, uno de cada país) y podrá contar con participantes invitados para exposición oral. Otras aportaciones a los temas se realizarán en forma de poster. Se valora la posibilidad de que los resultados de los temas den lugar a una publicación científica. Se considera clave la participación de jóvenes investigadores.

#### Promotores:

APEP, IALE Europa, Universidad de Extremadura, Comité IALE España para la creación de la Asociación Española de Ecología del Paisaje.

#### Objetivos:

- Recuperar e dar un novo impulso à colaboración entre as dúas asociacións ibéricas de Ecología do Paisagem, cuxo último encontro teve lugar en 2003, identificando liñas e obxectivos de colaboración.
- Impulsar o funcionamento de una asociación española de Ecología do Paisagem, como parte de IALE e ligada à AEET (Asociación Española de Ecología Terrestre).
- Unha reunión anual da APEP.

O primeiro día será dedicado a sesións científicas. No final da xornada terán lugar reunións propias de cada una das asociacións organizadoras para tomada de decisións sobre o seu funcionamento, perspectivas e actividades futuras. Posteriormente, en reunión conxunta serán divulgadas as respectivas conclusións.

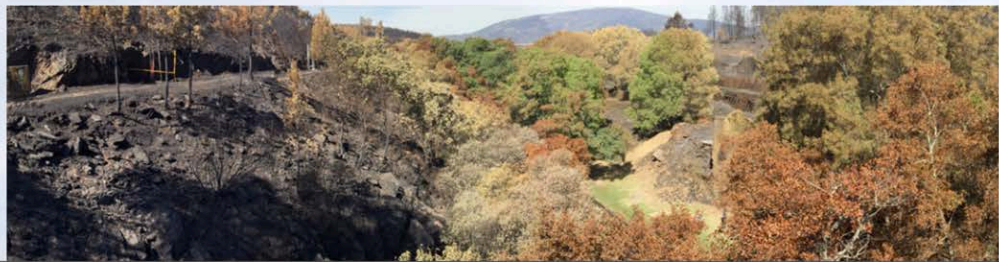
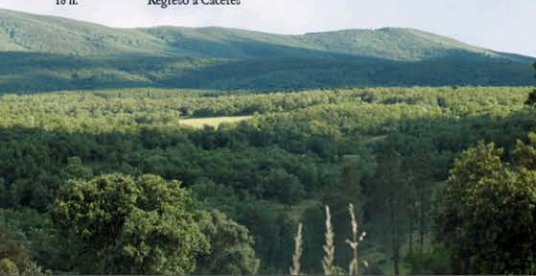
O segundo día até ás 11:30 será dedicado à continuación das sesións científicas, restando a seguinte xornada ocupada con una visita de campo para presentación e debate sobre os paisaxes do norte da Extremadura española. Para o día seguinte pela manhã, e já fora do programa oficial das xornadas, terá lugar una visita opcional ao Parque Nacional de Monfragüe.

As sesións científicas estarán centradas en temas e problemáticas científicas e tecnolóxicas comúns aos paisaxes ibéricos, aínda que numa perspectiva alargada, situadas no quadro dos paisaxes culturais europeos e mediterráneos, sen esquecer a súa ligazón e influencia nos paisaxes da América Latina e África.

Considerar-se-án como propostas, os seguintes temas:

- Paisaxes rurais dos países ibéricos. Procesos adaptativos, interese para a conservación, servizos que prestan, ameazas. Inclúem-se os ámbitos mediterráneo, atlántico e macaronésico.
- Servizos dos ecosistemas à escala do paisagem. Avaliacións, representación e aplicación no territorio. Importancia de considerar a escala do paisagem para asegurar os seus servizos.
- Desafíos na gestión do paisagem. As alteracións: o clima, a globalización e as alteracións globais como determinantes. Os impactos: fogo, invasións biolóxicas, abandono rural, infra-estruturas, etc. Rehabilitación. Neoeosistemas.
- Paisagem urbano e periurbano. A ecología urbana nos países ibéricos e mediterráneos. Originalidade e principais características. A calidade de vida como obxectivo. Planeamento da transición rural-urbano.
- Dinámicas territoriais. Procesos e patróns comúns aos países ibéricos, a escala geográfica. A congestión do litoral. Paisaxes esquecidos, o interior continental. O papel das novas infra-estruturas. As paisaxes culturais, valores e ameazas.
- Ferramentas para intervención no paisagem. A "custódia" do territorio, un balance de experiencias. Responsabilidade social: institucións, empresas e participación pública.

Cada tema ocupará, por principio, una sesión de una hora, sendo presentado por un ou dous participantes (un de cada país) podendo incluír comunicacións por conxunto. Outras contribucións para cada tema poderán realizarse sobre a forma de poster. Está considerada a posibilidade de editar una publicación con as contribucións dos participantes. Enténdese como factor chave para o éxito da realización, a participación de jovens investigadores.







626038

INFORMA  
T.L.F. 927626038

ARK  
MUCHO MUY

Mahou  
\*\*\*\*\*















D. Santiago Hernández  
Cátedra Ingeniería Ambiental

D. Antonio Gómez Sal  
Presidente de la Asociación  
Española de Ecología del Paisaje

D. Pedro Muñoz Blanco  
Director Gral. de Medio  
Ambiente  
Junta de Extremadura

D. Teodoro Pring Gálvez  
Sr. Rector  
Universidad de Extremadura





















TOSHIBA

scuel  
www.ej  
esca  
vda del



a Politécnica  
res



40 años Escuela Politécnica  
UEX Cáceres

Escuela Politécnica

a Politécnica  
res



40 años Escuela Politécnica  
UEX Cáceres

Politécnica

a Politécnica  
res

Escuela Politécnica  
UEX Cáceres





TOSHIBA

NICA







III JORNADAS IBÉRICAS DE  
ECOLOGÍA DEL PAISAJE  
La escala humana de la Ecología  
Cáceres: 5 y 6 de Mayo de 2014





TOSHIBA



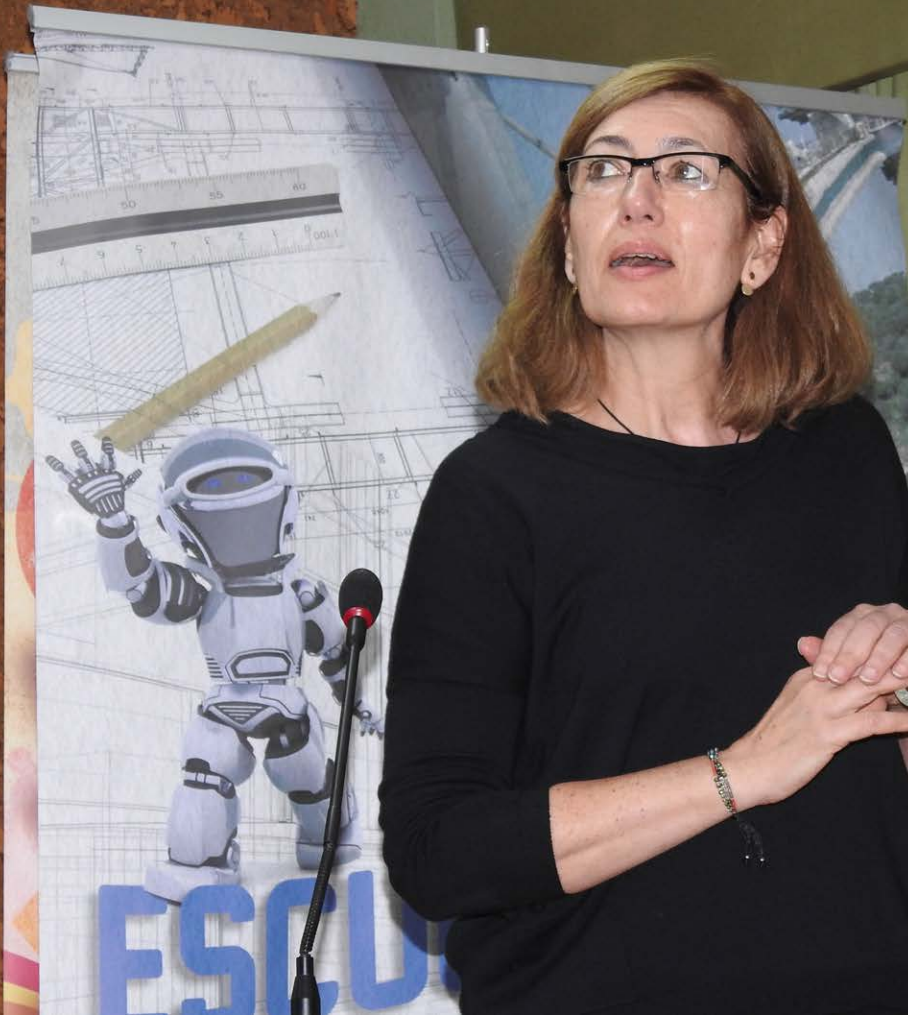


ESCUELA DE INGENIERIA  
ESCUELA DE INGENIERIA  
MARINA TORRES











Escola de Artes  
Prof. Alexandre V. Gomes





TOSHIBA

ELA  
ONIC



III JORNADAS IBÉRICAS DE  
ECOLOGÍA DEL PAISAJE  
La escala humana de la Ecología

Cáceres, 5 y 6 de Mayo de 2016







40 años Escuela Politécnica UEX Cáceres

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA UEX

Escuela Politécnica

40 años Escuela Politécnica UEX Cáceres

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Escuela Politécnica

FEDERICO DE ALBA  
PSICOLOGÍA DE LA ANIMACIÓN  
MAY 2012



JORNADAS BÉRICAS DE  
ECOLOGÍA DEL PAISAJE  
Un espace naturel de la Bretagne  
Mars 2014  
Aurélien Bouter

REPLICAS DE  
LA DEL PAISAJE  
Semana de la Ecología  
19 de mayo de 2014



QUEL  
LITÉC  
1  
PROFE



TOSHIBA

A  
CNIC



ESCUELA DE INGENIERIA EN ROBÓTICA



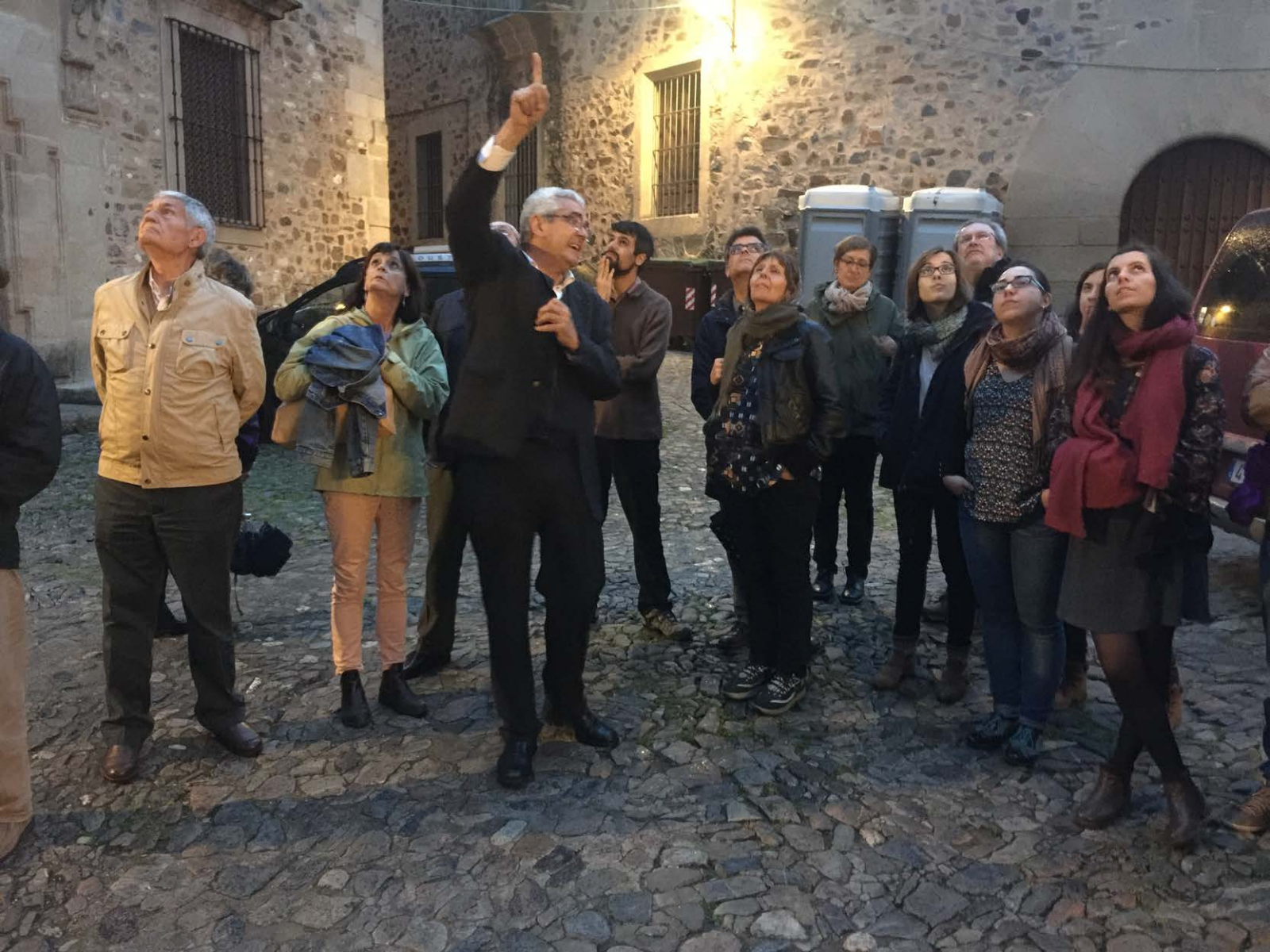




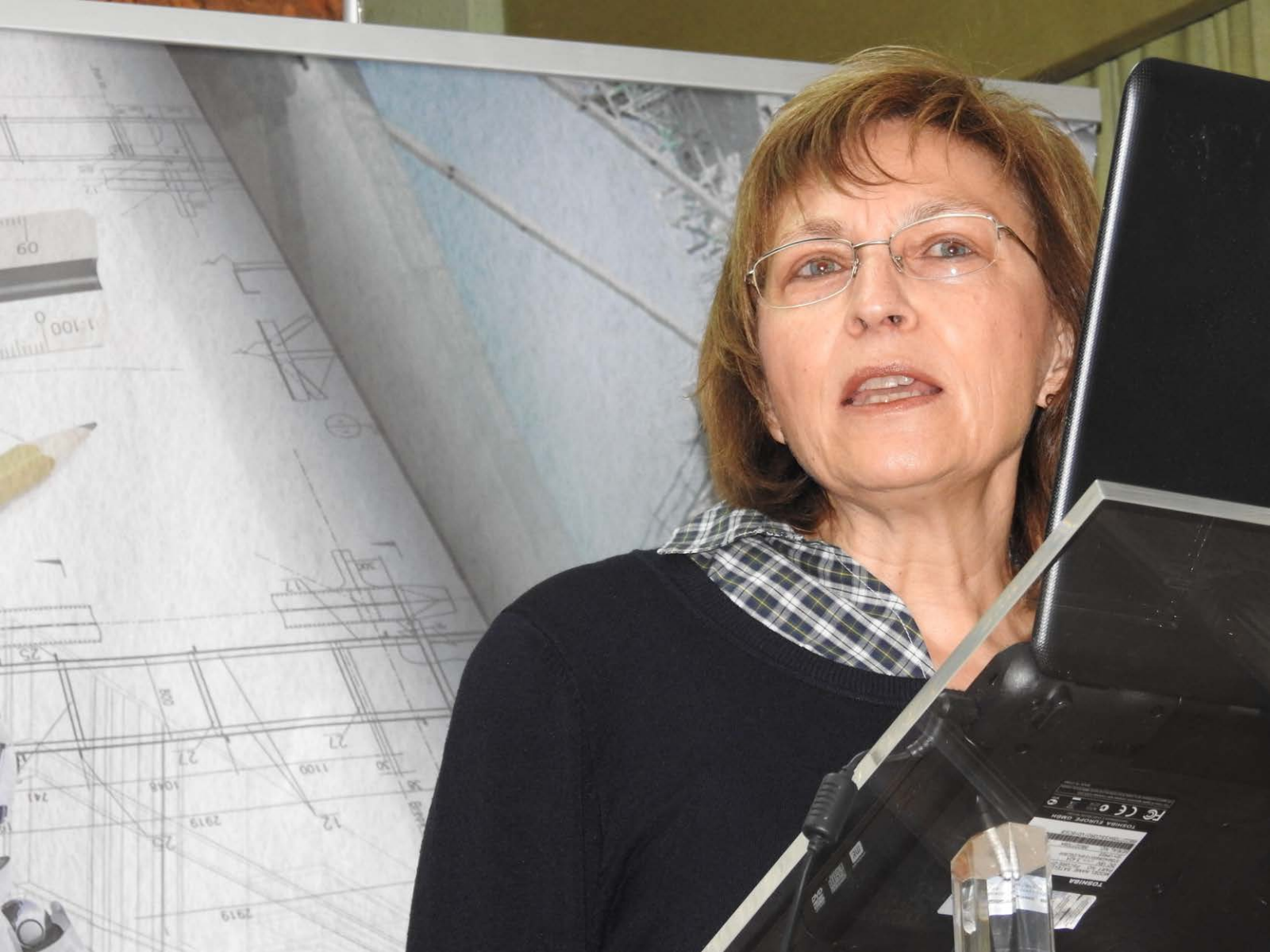
















TOSHIBA

LRC  
CULT.  
STUDIO

MELA  
TÉCNICA





TOSHIBA

CICA





Man with glasses and a checkered shirt.

Escuela de Ingeniería  
ECOLOGÍA DEL PASAJE  
Instituto Tecnológico de Costa Rica  
CARRERA DE INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INGENIERÍA



JORNADA DE EDUCACIÓN  
EKOLOGIA DEL PASAR  
VICTOR HANCOZ  
CANELA

Hollister  
No 22



Análisis de vulnerabilidad de los ecosistemas en el territorio de la Sierra de Iratzen

Impactos del granito vertebros: una propuesta conceptual y metodológica para la identificación integrada del territorio

Áreas en áreas clasificadas  
territorio  
internacional

Conectividad ecológica en la Comunidad Valenciana  
Impactos de las infraestructuras  
Bosque Territorio y Andrés Soriano

Arquitectura

Arquitectura

Arquitectura y Urbanismo







del M.I.U. del Río de Segura y a  
la Junta de Andalucía de España

Investigaciones sobre: *Operational members* y *Operational Members* en el *Operational Members* (Operational Members)

Operational Members



JUNTA DE  
Comunidad

ONE WAY



*To Follow*



### Complementariedad de funciones ecológicas del paisaje silvopastoral en la Patagonia Aysén



Introducción. La región de Aysén, en la Patagonia sur de Chile, representa una hazaña reciente de colonización. Grandes inversiones de tiempo y recursos de largo plazo han permitido el desarrollo de esta zona. En el marco de la cooperación científica, se han generado y se están generando algunos fragmentos de paisaje frías. Con el objetivo general de identificar las mejores prácticas para implementar sistemas silvopastorales que permitan mejorar en las zonas ganaderas de la región de Aysén, un equipo multidisciplinario de investigadores chilenos y argentinos realizó una colaboración. Este tipo de sistemas de paisaje como un elemento al estado actual de gestión del territorio que contempla, de forma independiente, el uso del ambiente y el uso forestal.

Método. En la Mesa Experimental del Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA) Surcar Aysén (46°37' S, 73°28' W) en Copilapán, Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo se establecieron 10 parcelas de 10 ha con un paisaje silvopastoral que combina diferentes tipos de árboles y de animales silvopastorales. La selección de especies de árboles y de animales silvopastorales se realizó en función de las características del paisaje de Aysén. Para evaluar los efectos de los árboles en las características del paisaje silvopastoral, se establecieron parcelas de 10 ha con diferentes tipos de árboles y de animales silvopastorales. Se evaluó el efecto de los árboles en las características del paisaje silvopastoral, se evaluó el efecto de los animales silvopastorales en las características del paisaje silvopastoral. Se evaluó el efecto de los árboles y de los animales silvopastorales en las características del paisaje silvopastoral.



Fig. 1. Efecto de los árboles y de los animales silvopastorales en las características del paisaje silvopastoral. El eje Y representa el valor de la variable dependiente y el eje X representa el tipo de árbol o animal silvopastoral.



Small white name tag on the man in the grey blazer.

Yo reciclo  



