

EDUCATIONAL & TRAINING RESOURCES FOR ENVIRONMENT AND SUSTAINABILITY

www.etreserasmus.eu



Erasmus+

ETRES



Cartografía del estado de la EA en Europa

Identificación de necesidades formativas de profesionales involucrados en la transición ecológica

Diseño de un itinerario formativo común para los profesionales europeos de la EA y el DS

Creación de una red de sinergias entre entidades implicadas activamente en la EA y el DS



Cartografía del
estado de la
EA en España



¿Por qué la Universidad?

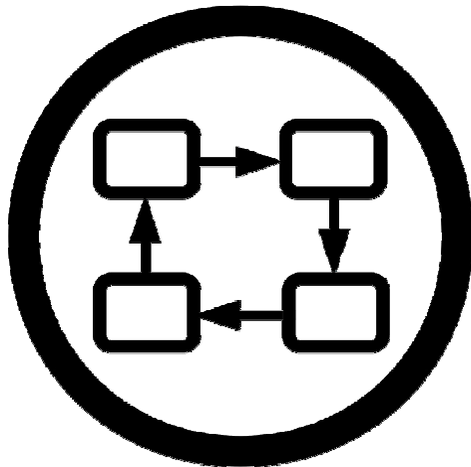


- Institución clave en la **formación de futuros profesionales** de la transición ecológica
- Interés en el desarrollo de **políticas de sostenibilidad**. Hay 65 universidades inscritas en la Comisión Sectorial de Calidad Ambiental, Desarrollo Sostenible y Prevención de Riesgos (CADEP)
- La mayoría de universidades posee un **Departamento dedicado a la sostenibilidad** (Aula Verde, Oficina Verde, Oficina de Sostenibilidad, Oficina Ambiental, Oficina Ecocampus...)
- Los **programas de movilidad internacional** de la universidad pueden catalizar los programas formativos que se deriven de este proyecto



¿Qué metodología?

(Parte I)



1 Selección de 15 universidades representativas

Criterios: oficina específica de sostenibilidad, participación en el CADEP, acceso a información web, calidad y continuidad de las programaciones de actividades ambientales

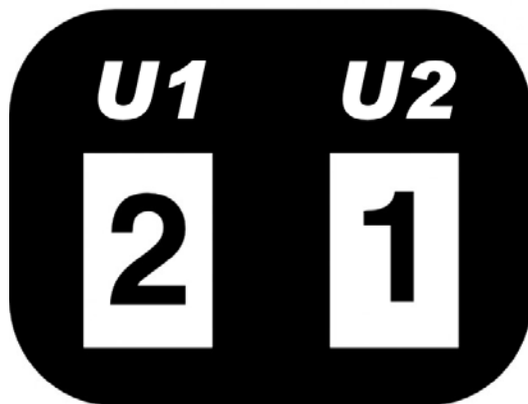
2 Creación de una ficha por universidad

Ubicación, organigrama y contacto, áreas de actuación, programas estructurales y publicaciones en materia de sostenibilidad, programas y acciones formativas durante el curso 2016-17

3 Identificación de indicadores = criterios de baremación



¿Qué criterios de baremación?



Información web clara y accesible (hasta 3 pt)

Años de trayectoria (0,5 pt x año)

Unidad administrativa específica (hasta 1 pt)

Dotación de personal técnico específico (hasta 2 pt)

Participación en CRUE Sostenibilidad (1 pt)

Publicaciones (boletín, revista, noticiario...) (hasta 2 pt)

Utilización y fomento de energías renovables (hasta 3 pt)

Huerto ecológico y/o promoción productos eco (hasta 3 pt)

Voluntariado ambiental (hasta 2 pt)

Formación y Educación Ambiental (hasta 3 pt)

Eficiencia energética y reducción de emisiones (hasta 2 pt)

Gestión de residuos (hasta 1 pt)

Movilidad sostenible (hasta 3 pt)

Comercio justo (hasta 2 pt)

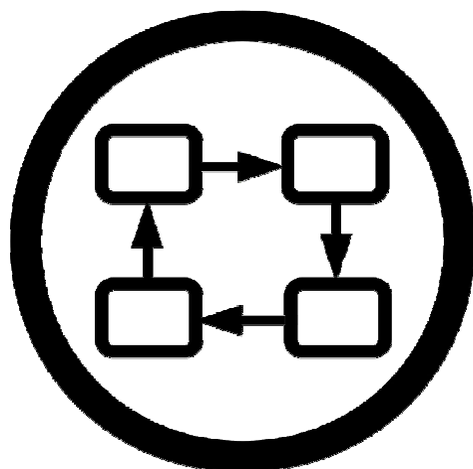
Consumo responsable (hasta 3 pt)

Cada programa estructural (2 pt)

Cada acción formativa relevante (0,5 pt)

¿Qué metodología?

(Parte II)



- 4** Ranking de universidades en base a la baremación y asignación de código de estrellas

 - 5 estrellas (50-55 puntos)
 - 4 estrellas (40-50 puntos)
 - 3 estrellas (30-40 puntos)
 - 2 estrellas (20-30 puntos)
- 5** Infografía con las 12 áreas de actuación identificadas para el conjunto de la universidad española
- 6** Infografía de las universidades españolas con oficina de sostenibilidad, destacando las 15 de este estudio



5

EDUCATIONAL & TRAINING RESOURCES FOR ENVIRONMENT AND SUSTAINABILITY

www.etreserasmus.eu

De izquierda a derecha y de arriba abajo:

- Eficiencia energética
- Reducción de emisiones
- Energías renovables
- Movilidad sostenible
- Gestión de residuos y reciclaje
- Auditorías y/o Sistemas de Calidad Ambiental
- Huerto ecológico
- Comercio justo
- Compras verdes y consumo responsable
- Información y comunicación ambiental
- Educación ambiental
- Voluntariado ambiental

Sombreado = área no contemplada en la universidad

Murcia



Jaén



Barcelona





6

EDUCATIONAL & TRAINING RESOURCES FOR ENVIRONMENT AND SUSTAINABILITY

www.etreserasmus.eu

TOTAL UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS: 83

UNIVERSIDADES CON OFICINA VERDE: 33 (40%)



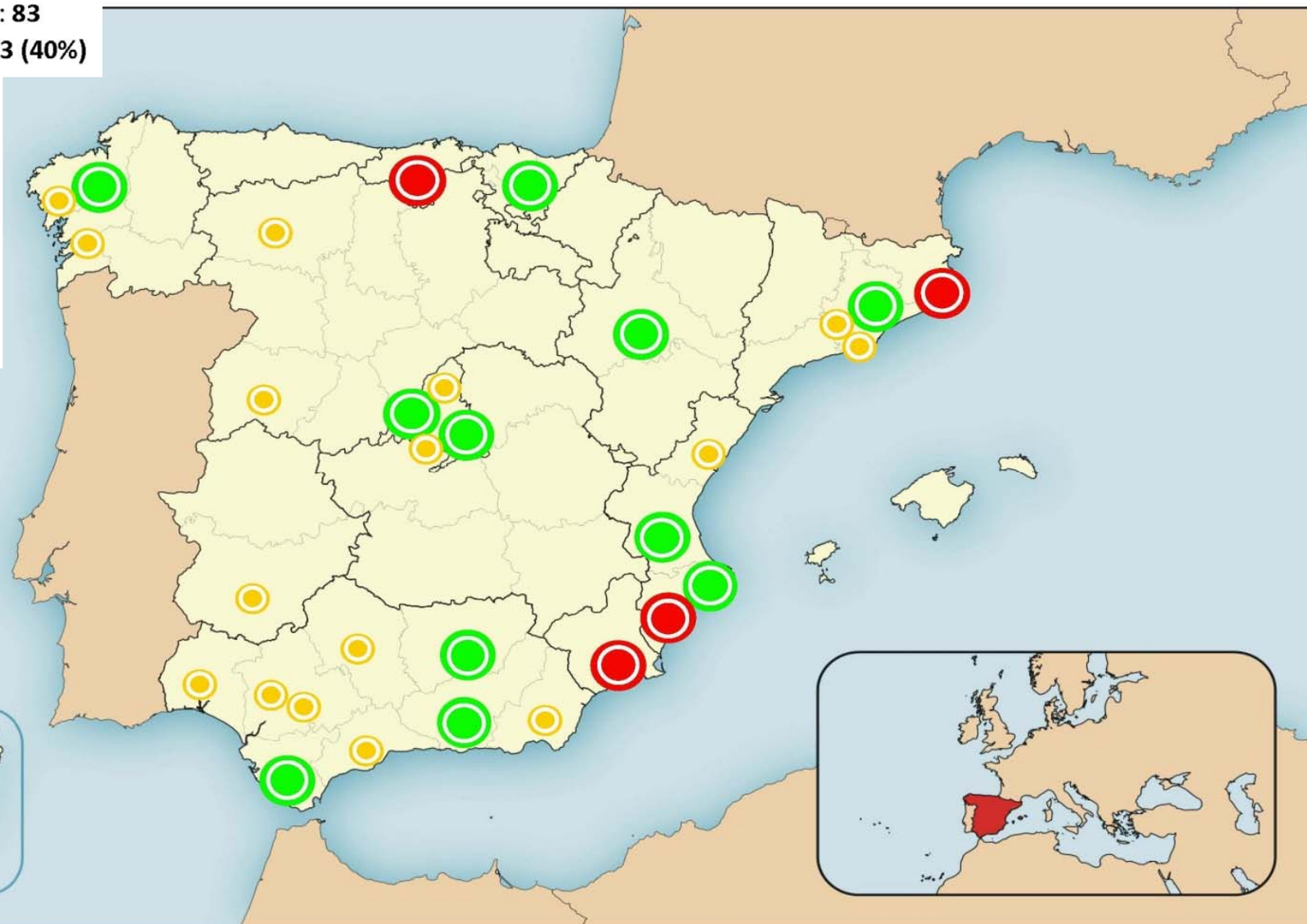
Universidades 5 estrellas



Universidades 2-4 estrellas

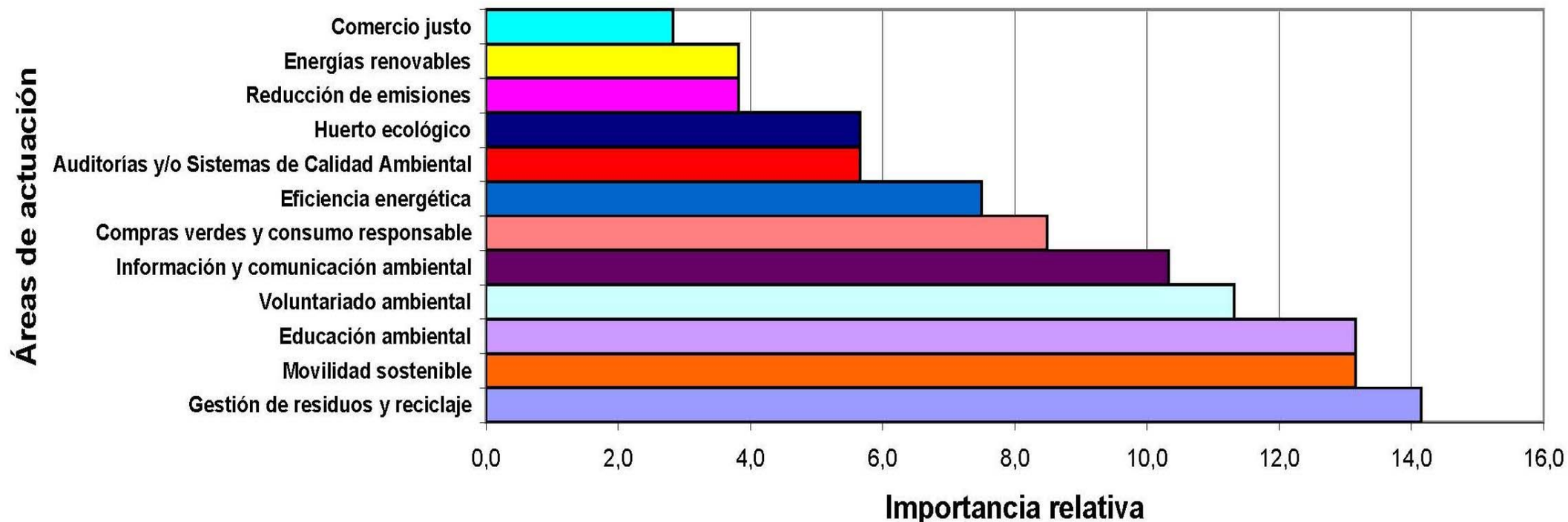


Universidades no incluidas
en el estudio que disponen
de "Oficina Verde"





ÁREAS DE ACTUACIÓN EN MATERIA DE SOSTENIBILIDAD





**Muchas
gracias !!**

Trabajo realizado por José Liétor Gallego (www.educacion-ambiental.es)
en el marco del proyecto *Educational & Training Resources for Environment and Sustainability*
TEKIEROVERDE www.tekieroverde.es