



# Reunión Comité Asesor de la Cátedra de Planificación Estratégica



Málaga, 18 de septiembre de 2015.

# SECTORES ESTRATÉGICOS QUE FORMAN PARTE DEL CRECIMIENTO SOSTENIBLE

- Agroalimentaria
- Urbanismo y Vivienda
- Movilidad y Transporte
- Sostenibilidad

Coordina: [María del Carmen García Peña](#), Directora-Gerente Fundación CIEDES.

## **ESTRATEGIA DE EUROPA 2020:** Estrategia de Especialización Inteligente de los territorios y actuaciones de desarrollo sostenible integrado.

¿Cómo alcanzar cada crecimiento?

- **Crecimiento inteligente**, mediante inversiones más eficaces en investigación, innovación y educación.
- **Crecimiento sostenible**, a través de un impulso decidido a una economía baja en carbono.
- **Crecimiento integrador**, con el acceso puesto en la creación de empleo y la reducción de la pobreza.

## ¿Qué supone?

Construir una economía que aproveche los recursos con eficacia, que sea sostenible y competitiva.

## ¿Qué requiere?

- Aprovechar el liderazgo de Europa en la carrera para desarrollar nuevos procesos y tecnologías (incluidas las tecnologías verdes)
- Acelerar el desarrollo de redes inteligentes en la UE y Reforzar las ventajas competitivas de nuestras empresas y de nuestras PYME,
- Impulsar a los consumidores a dar valor al uso eficaz de los recursos.

# CRECIMIENTO SOSTENIBLE

Este enfoque ayudará a la UE a prosperar en un mundo con pocas emisiones de carbono y recursos limitados y al mismo tiempo impedirá la degradación del medio ambiente, la pérdida de biodiversidad y un uso no sostenible de los recursos.

También, **se reconoce que este crecimiento apoyará la cohesión económica, social y territorial, por lo que Europa deberá actuar sobre:**

- **la competitividad**
- **la lucha contra el cambio climático**
- **la energía limpia y eficaz**

# CRECIMIENTO SOSTENIBLE

Iniciativas planteadas por la UE para alcanzar el crecimiento inteligente:

**«Una Europa que utilice eficazmente los recursos»**, para ayudar a desligar crecimiento económico y utilización de recursos, apoyar el cambio hacia una economía con bajas emisiones de carbono, incrementar el uso de fuentes de energía renovables, modernizar nuestro sector del transporte y promover la eficacia energética.

**«Una política industrial para la era de la mundialización»**, para mejorar el entorno empresarial, especialmente para las PYME, y apoyar el desarrollo de una base industrial fuerte y sostenible, capaz de competir a nivel mundial.

EL CRECIMIENTO DEBE CUMPLIR CON UNA SERIE DE **OBJETIVOS**

En materia de **Cambio climático y eficiencia energética**: Se proponen varios indicadores para medir los objetivos:

- Reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero un 20% (o incluso 30%, si las condiciones son adecuadas) en relación con 1990 (En España el objetivo está marcado en -10%)
- 20% de energía ha de proceder de fuentes renovables (En España el objetivo está marcado en 20%)
- Aumento del 20% en la eficiencia energética (En España el objetivo está marcado en 20%)

## Objetivo:

Los **territorios** tendrán que identificar **sectores, entornos tecnológicos** y áreas de posible **ventaja competitiva** y **focalizar** sus políticas de manera que se favorezca la innovación en esos campos.

## Prioridades de especialización de la RIS3 relacionadas con el Crecimiento SOSTENIBLE

P1. Movilidad y logística

P2. Industria avanzada vinculada al transporte

P6. Agroindustria y alimentación saludable

P7. Energías renovables, eficiencia energética y construcción sostenible



## PRIORIDAD DE ESPECIALIZACIÓN

## LÍNEA DE ACCIÓN

### P1. Movilidad y logística

L11. Investigación e innovación en logística integral: intermodalidad

L12. Desarrollo empresarial Innovador en cadenas de valor internacional

L13. Nuevos modelos de movilidad sostenible y distribución

L14. Incorporación a la logística no vinculada a la actividad productiva

## PRIORIDAD DE ESPECIALIZACIÓN

P2. Industria avanzada vinculada al transporte

## LÍNEA DE ACCIÓN

L21. Fabricación avanzada en la industria del transporte

L22. Investigación e innovación en nuevos materiales

L23. Desarrollo de productos innovadores para las industrias del transporte

L24. Transferencia de tecnologías y procesos de fabricación

## PRIORIDAD DE ESPECIALIZACIÓN

## LÍNEA DE ACCIÓN

### P6. Agroindustria y alimentación saludable

L61. Avances en calidad, trazabilidad y seguridad alimentaria

L62. Alimentación funcional y personalizada

L63. Aprovechar las nuevas oportunidades en economía azul y economía verde

L64. Innovación en procesos y productos de las industrias alimentarias

# RIS 3 ANDALUCÍA

## PRIORIDAD DE ESPECIALIZACIÓN

## LÍNEA DE ACCIÓN

P7. Energías renovables, eficiencia energética y construcción sostenible

L71. Desarrollo de energías de fuente renovable, terrestres y marinas

L72. Redes inteligentes de energía

L73. Sistemas de alta capacidad de almacenamiento de energía

L74. Eficiencia energética en empresas, viviendas e instituciones

L75. Sostenibilidad energética de las zonas rurales

L76. Nuevos diseños y materiales para la construcción y los procesos sostenible

## Debate:

1. ¿Existe alguna línea de trabajo en su organización de cara al 2020?
2. ¿Qué reflexiones/investigación/debate sería interesante abordar desde la Cátedra?
3. ¿Cómo podríamos colaborar entre todos?