

# Hoja de ruta del gas renovable (y el biogás)

05/02/2020

**sedigas**  
The logo for sedigas, featuring the word "sedigas" in a bold, blue, sans-serif font. Below the letter "i" is a circular graphic element composed of two concentric rings, one green and one blue, with a white center.



# Hoja de ruta al 2030

Aspectos por desarrollar para acometer los objetivos de gas renovable al 2030.



# Hoja de ruta al 2030

## 1. Política de fijación de un objetivo de Estado



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

**CONSULTA PÚBLICA  
LEY DE CAMBIO CLIMÁTICO Y  
TRANSICIÓN ENERGÉTICA**

La Ley de Cambio Climático y Transición Energética supondrá un instrumento clave para garantizar la consecución de los compromisos de España ante la UE en materia de energía y clima en el marco del Acuerdo de París contra el calentamiento global.

Esta Ley será fruto de la participación y del consenso. ¡Participa!



Fijación de objetivos intermedios

# Hoja de ruta al 2030

## 2. Transposición de directivas e identificación de políticas de fomento al gas renovable

### Transposición de directivas

Directivas 2018/850, 2018/851 y 2018/2001



### Políticas de fomento



Marco  
Estratégico de  
Energía y Clima

Plan estatal  
marco de  
Gestión de  
residuos

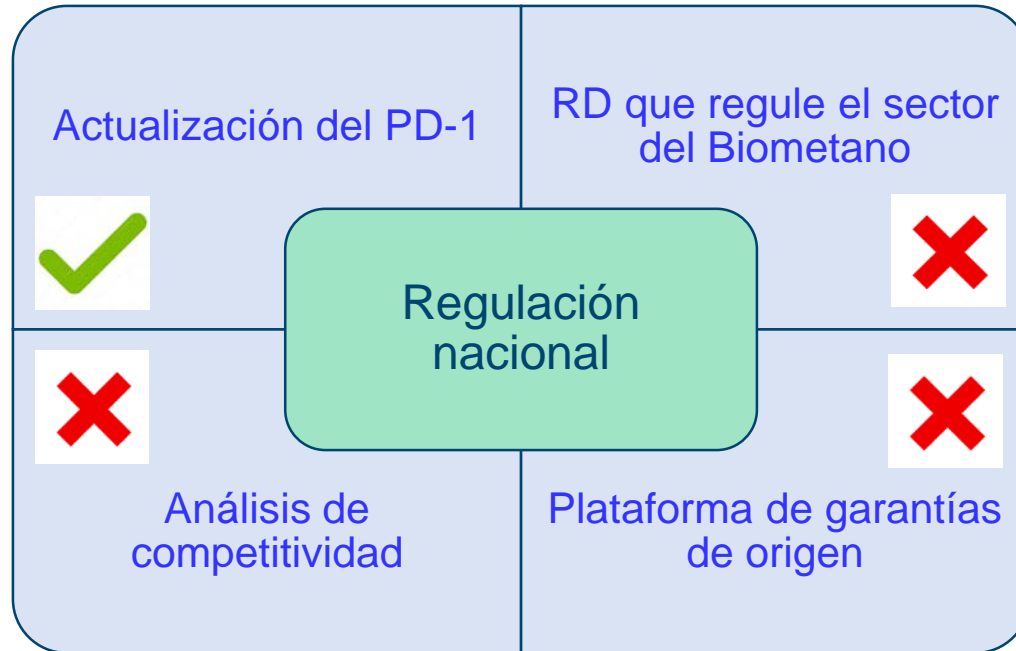
Comunicación  
COM (2017) 34

RD de  
vertederos

Estrategia  
Española de  
Economía  
Circular

# Hoja de ruta al 2030

## 3. Aspectos regulatorios nacionales



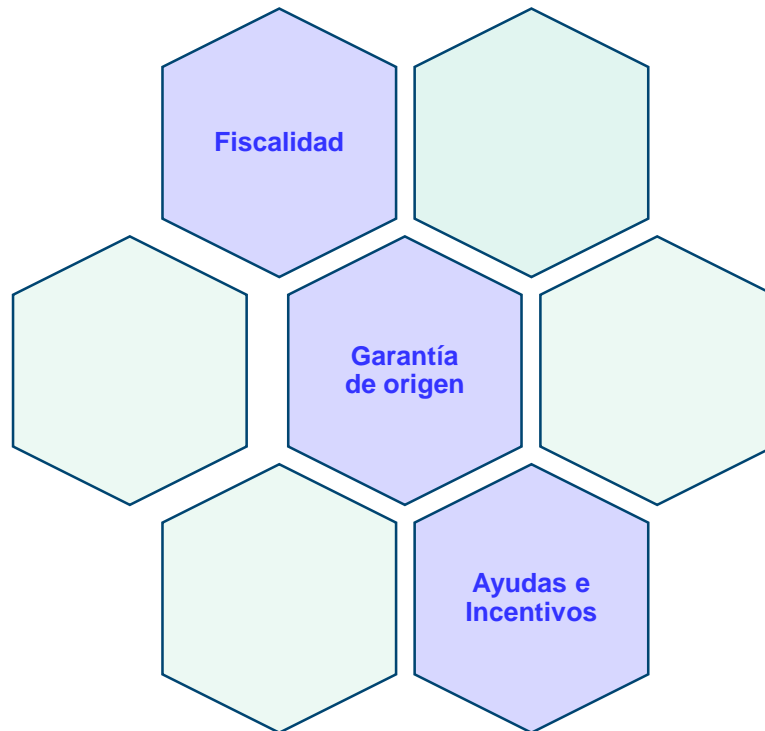
# Hoja de ruta al 2030

## 4. Desarrollo e investigación tecnológica



# Hoja de ruta al 2030

## 5. Fiscalidad y mecanismos de ayuda



# Hoja de ruta al 2030

## 6. Integración de los Stakeholder en la cadena de valor

Hub de información



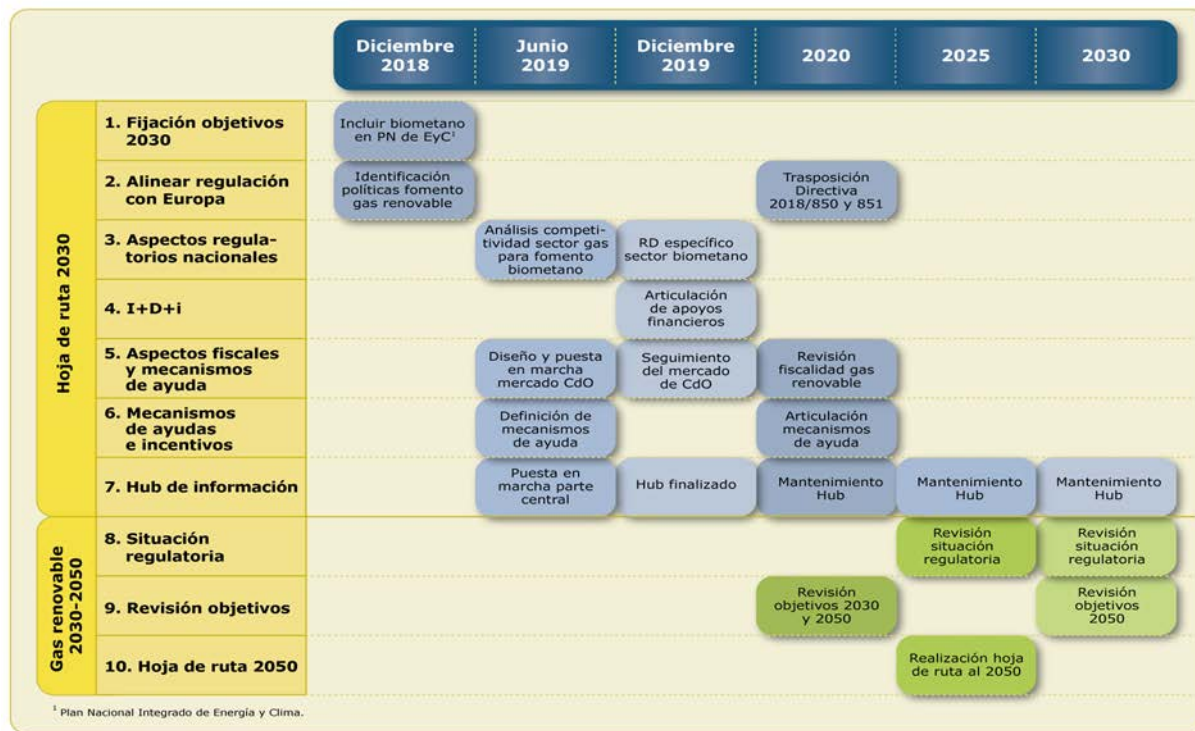
Acercamiento de la información





# Participación gas renovable

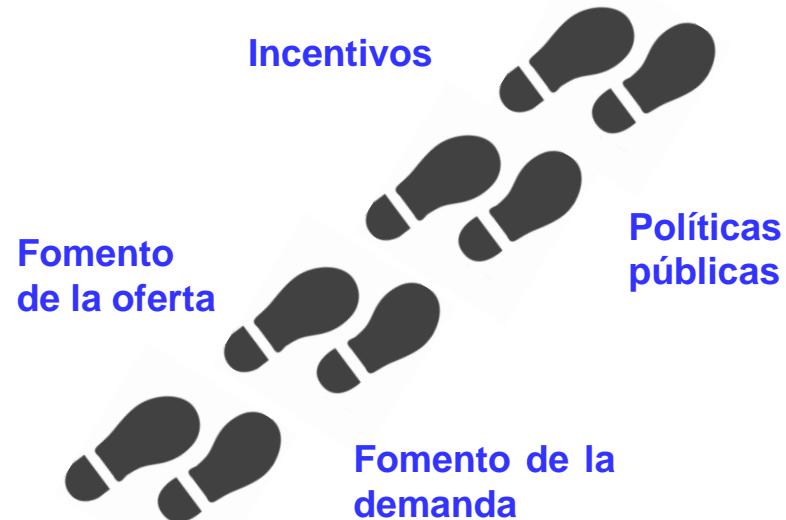
2030-2050 calendario tentativo



Horizonte 2050

# Francia: compromiso con el desarrollo del gas renovable

Planificación con objetivos y herramientas claramente definidos



# Muchas gracias