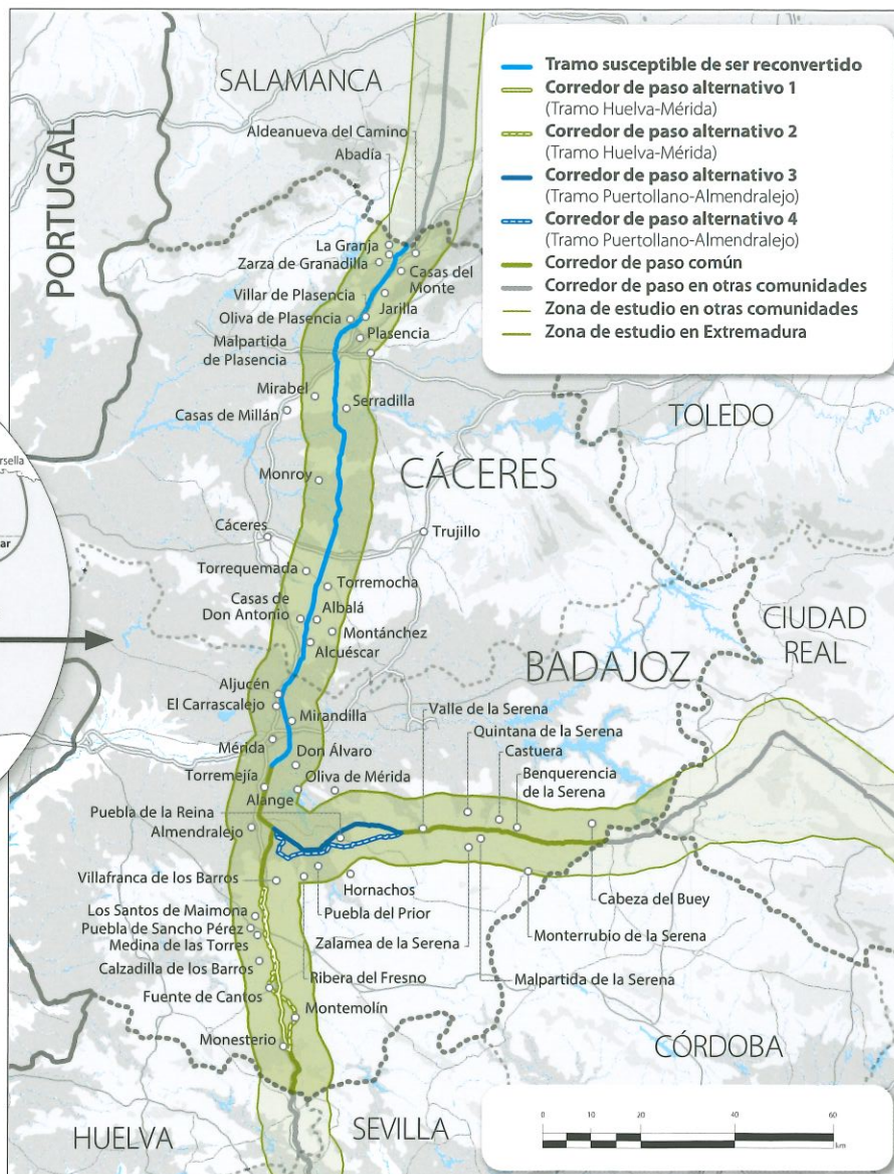
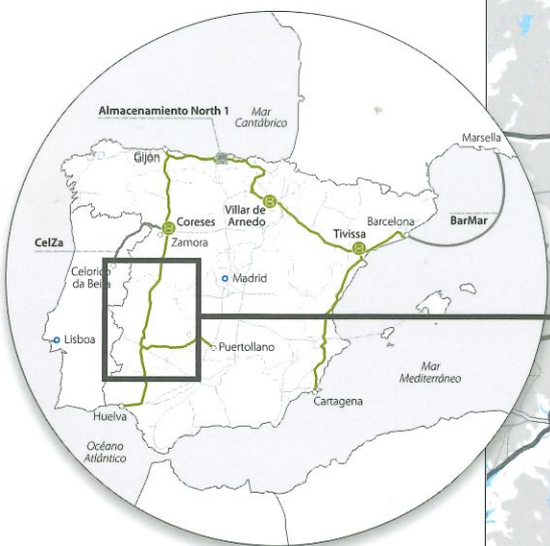


## En Extremadura

Sur de Badajoz, Almendralejo, Cáceres capital y Plasencia, potenciales nodos de agregación de futuros proyectos de producción y consumo de hidrógeno verde.



**51**

municipios,  
29 en Badajoz  
22 en Cáceres

**≈400** km

Una infraestructura esencial para una región clave para el hidrógeno verde

**3**

tramos de la red:

Huelva-Mérida: ≈105 km

Mérida-Salamanca: ≈180 km

Almendralejo-Puertollano: ≈115 km

**≈20%**

del hidrógeno verde producido en España, 2,4 GW de electrólisis (Objetivo Extremadura 2030)



Cofinanciado por el Mecanismo «Conectar Europa» de la Unión Europea

INFRAESTRUCTURAS DE  
**HIDRÓGENO**  
DE ESPAÑA

# Proceso de participación pública en Extremadura

## Municipio

- Por la mañana
- Por la tarde

Abadía	
Alange	
Albalá	
Alcuéscar	
Aldeanueva del Camino	
Aljucén	
Almendralejo	18/06/2025 ● y 19/06/2025 ●
Benquerencia de la Serena	03/06/2025 ●
Cabeza del Buey	04/06/2025 ●
Cáceres	24/06/2025 ● y 25/06/2025 ●
Calzadilla de los Barros	08/07/2025 ●
Casas de Don Antonio	
Casas de Millán	
Casas del Monte	
Castuera	04/06/2025 ●
Don Álvaro	
Fuente de Cantos	08/07/2025 ●
Hornachos	17/06/2025 ●
Jarilla	
La Granja	
Los Santos de Maimona	02/07/2025 ●
Malpartida de Plasencia	
Malpartida de la Serena	05/06/2025 ●
Medina de las Torres	03/07/2025 ●
Mérida	19/06/2025 ● y 25/06/2025 ●
Mirabel	
Mirandilla	
Monesterio	09/07/2025 ●
Monroy	
Montánchez	
Montemolín	09/07/2025 ●
Monterrubio de la Serena	04/06/2025 ●
Oliva de Mérida	11/06/2025 ●
Oliva de Plasencia	
Plasencia	10/07/2025 ● y 11/07/2025 ●
Puebla del Prior	12/06/2025 ●
Puebla de la Reina	11/06/2025 ●
Puebla de Sancho Pérez	03/07/2025 ●
Quintana de la Serena	10/06/2025 ●
Ribera del Fresno	12/06/2025 ●
Serradilla	
Torrejmeja	18/06/2025 ●
Torremocha	
Torrequemada	
Trujillo	01/07/2025 ●
Valle de la Serena	10/06/2025 ●
Villafranca de los Barros	02/07/2025 ●
Villar de Plasencia	
Zalamea de la Serena	05/06/2025 ●
Zarza de Granadilla	

## Jornadas participativas presenciales

Se expondrá la información del proyecto, se recogerán aportaciones de los asistentes y se resolverán dudas.

Pendiente confirmar

## Puntos de información a la ciudadanía

En ellos encontrará toda la información relativa al proyecto.

30/06/2025 ●
Pendiente confirmar
29/05/2025 ●
29/05/2025 ●
30/06/2025 ●
21/06/2025 ●
29/05/2025 ● 30/05/2025 ● y 09/06/2025 ●
28/05/2025 ●
28/05/2025 ●
04/06/2025 ● y 06/06/2025 ●
25/06/2025 ●
28/05/2025 ●
11/06/2025 ●
25/06/2025 ●
28/05/2025 ●
28/05/2025 ●
25/06/2025 ●
10/06/2025 ●
24/06/2025 ●
26/06/2025 ●
23/06/2025 ●
18/06/2025 ●
28/05/2025 ●
30/06/2025 ●
09/06/2025 ● 11/06/2025 ● y 16/06/2025 ●
11/06/2025 ●
29/05/2025 ●
24/06/2025 ●
09/06/2025 ●
28/05/2025 ●
24/06/2025 ●
28/05/2025 ●
29/05/2025 ●
18/06/2025 ●
03/07/2025 ● y 07/07/2025 ●
29/05/2025 ●
29/05/2025 ●
27/06/2025 ●
29/05/2025 ●
30/05/2025 ●
09/06/2025 ●
09/06/2025 ●
02/06/2025 ●
02/06/2025 ●
13/06/2025 ● y 16/06/2025 ●
29/05/2025 ●
20/06/2025 ●
20/06/2025 ●
28/05/2025 ●
26/06/2025 ●

Consulte en su Ayuntamiento, en la página web del proyecto [www.infraestructurasdehidrogeno.es](http://www.infraestructurasdehidrogeno.es) o en el teléfono de contacto la fecha, la hora y el lugar donde se celebrarán las jornadas participativas y los puntos de información en su localidad.

## Más información

En la página web del proyecto se encuentra disponible toda la información sobre este PCI y el proceso de participación pública. Puede contactar además a través de correo electrónico o teléfono para cualquier aclaración.

## Buzón de sugerencias

Para cualquier consulta o aportación, tendrá a su disposición también un buzón de sugerencias en el Ayuntamiento de su localidad durante la semana posterior a la jornada participativa.

Consulte aquí el folleto informativo del proyecto o solicítelo en su Ayuntamiento



[www.infraestructurasdehidrogeno.es](http://www.infraestructurasdehidrogeno.es)



[contactanos@infraestructurasdehidrogeno.es](mailto:contactanos@infraestructurasdehidrogeno.es)



685 669 191