



RESOLUCIÓN DE 6 DE OCTUBRE DE 2025 DE LA PRESIDENTA DEL CONSORCIO CAMPUS IBERUS, POR LA QUE SE APRUEBA LA RELACIÓN DE CANDIDATOS QUE PASAN A LA FASE FINAL DEL CONCURSO CAMPUS IBERUS "TESIS EN 3 MINUTOS"

Una vez concluida la fase previa de selección del concurso "Tesis en 3 minutos" desarrollada en Pamplona, el día 2 de octubre de 2025 y en Lleida, el día 3 de octubre de 2025, y a propuesta de las personas miembros de ambos jurados resuelvo

**PRIMERO.-** Declarar aprobada la lista de concursantes que pasan a la fase final.

**SEGUNDO.-** Publicar dicha lista, que aparece como Anexo a esta resolución, en la página del Consorcio Campus Iberus (www.campusiberus.es/t3m2025). Asimismo, cada una de las cuatro universidades integrantes del Campus Iberus podrá publicar esta resolución en el lugar o por el medio que consideren más adecuado para garantizar su máxima difusión.

**TERCERO.-** Convocar a los candidatos a la fase final cuya celebración está prevista para el martes, 20 de octubre de 2025, en Zaragoza.

**CUARTO.-** Contra esta resolución los interesados podrán interponer recurso potestativo de reposición ante la presidenta del Consorcio Campus Iberus en el plazo de un mes, o recurso contencioso-administrativo ante los Juzgados del mismo orden de Zaragoza en el plazo de dos meses, plazos que se computarán desde el día siguiente al de su publicación en la página web de Campus Iberus.

En Zaragoza, el 6 de octubre de 2025

Rosa M. Bolea Bailo Presidenta del Consorcio Campus Iberus





## **ANEXO**

## LISTA DE CONCURSANTES CONVOCADOS A LA FINAL DE

TESIS EN 3 MINUTOS 2025 (orden alfabético)

Rodrigo Aznar Salas
José Ramón Barbero Cadirat
Carolina del Río Bueno
Paula Domínguez Lacueva
Amable García Enguita
Jaime Guerrero Belza
Silvia Guillén Marín
Àngels Llurda Marí
Silvia Mata Ajamil
Daniel Miguel Treviño
Jacinto Muñoz Pardeza
Beatriz Peñín del Río
Ismael Perisé Badía

En caso de que alguna de las personas indicadas en el listado anterior no pueda participar en la final, se ruega avise a la organización a la mayor brevedad.