

## PROCLAMACIÓN, CON CARÁCTER DEFINITIVO, DE CANDIDATOS ELECTOS PARA LA ELECCIÓN DE REPRESENTANTES DE PDI EN COMISIONES ACADÉMICAS

De acuerdo a los resultados obtenidos en las votaciones celebradas el 17 de noviembre de 2023 durante la correspondiente Junta de Escuela para la elección de dos representantes del PDI en la Comisión Académica del Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales y de un representante del PDI en cada una de las Comisiones Académicas de los Másteres Universitarios en Arquitectura, en Energías Renovables y Eficiencia Energética, y en Ingeniería de Diseño de Producto, la Junta Electoral de la EINA ACUERDA,

1) Proclamar, con carácter definitivo, los candidatos electos y suplentes que se relacionan en el ANEXO 1.

Zaragoza, 23 de noviembre de 2023

### LA SECRETARIA DE LA JUNTA ELECTORAL DE LA EINA

#### Aránzazu Martínez Pérez

(Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015)

María de Luna (Campus Río Ebro) 50018-ZARAGOZA

CSV: 9bd8b95b58288d1e6603e8b9621fc800	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 2
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ	Secretaria de la Junta Electoral de la EINA	23/11/2023 13:44:00





#### ANEXO 1

# PROPUESTA DEFINITIVA CANDIDATOS ELECTOS PARA REPRESENTANTES DE PDI EN COMISIONES ACADÉMICAS

Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2 representantes PDI)	
Alberto Moralejo, Isolina María (Titular)	
Rubio Serrano, Beatriz (Titular)	
Elduque Viñuales, Daniel (Suplente)	

Máster U. en Arquitectura ( 1 representante PDI)
Cal Nicolás, Pablo Alberto de la (Titular)

Máster U. en Energías Renovables y Eficiencia Energética ( 1 representante PDI)

Gil Martínez, Antonia (Titular)

Máster U. en Ingeniería de Diseño de Producto (1 representante PDI)	
López Forniés, Ignacio (Titular)	
Sierra Pérez, Jorge (Suplente)	

María de Luna (Campus Río Ebro) 50018-ZARAGOZA

	Página: 2 / 2
Cargo o Rol	Fecha
ataria de la Junta Electoral de la EINA 23/4	1/2023 13:44:00
E	

