



Resolución de 22 de julio de 2024, del Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura, por la que se hace público el resultado de la admisión por cambio de estudios de los Grados

- Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
- Grado en Ingeniería Mecánica

Correspondiente al curso académico 2024-2025.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 18 de la normativa sobre criterios de valoración, orden de prelación en la adjudicación de plazas y procedimiento de admisión a estudios oficiales de grado (BOUZ núm 4/2017), así como en el artículo 8 de la resolución de 1 de marzo de 2024, del Rector de la Universidad de Zaragoza, por la que se hacen públicos los plazos y el procedimiento para solicitar admisión por cambio de estudios a grado en el curso 2024-2025 (BOA núm 54, de 15 de marzo), una vez valorados los expedientes se procede a hacer pública la relación nominal y priorizada de los solicitantes admitidos y no admitidos (lista de espera) para el curso académico 2024-25, con la calificación con la que han participado en el procedimiento.

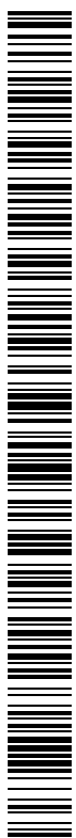
La resolución será asimismo notificada individualmente a cada uno de los solicitantes. Contra la citada resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante el Sr. Rector Magfco., en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente a la fecha de notificación, a tenor de lo dispuesto en los arts. 30.4, 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

EL DIRECTOR DE LA EINA
*Documento firmado electrónicamente y con
autenticidad contrastable según el artículo 27.3.c) de
la Ley 39/2015.*

C/ María de Luna, 3
Edificio Torres Quevedo
(Campus Río Ebro)
50018-Zaragoza



eina.unizar.es



ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e>

CSV: ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	22/07/2024 14:41:00	



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

Plazas ofertadas: 10

SOLICITANTES ADMITIDOS

Apellidos y nombre

1. GARCÍA RODRÍGUEZ, CRLOS
2. LEDESMA GARCÍA, ÁLVARO
3. LÓPEZ AZCONA, ESTÍBALIZ
4. MATEOS GARRIDO, PAULA
5. RINCON NOCITO, IÑIGO
6. SOBRINO BEATO, MARINA



ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e>

C/ María de Luna, 3
Edificio Torres Quevedo
(Campus Río Ebro)
50018-Zaragoza



eina.unizar.es

CSV: ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	22/07/2024 14:41:00	



Grado en Ingeniería Mecánica

Plazas ofertadas: 24

SOLICITANTES ADMITIDOS

1. BARATECH SANCHO, JUAN
2. DE MIGUEL GONZÁLEZ, MARCOS
3. LAGE RODRÍGUEZ, MELISSA
4. LÓPEZ DIEZ, LUCÍA



ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e>

C/ María de Luna, 3
Edificio Torres Quevedo
(Campus Río Ebro)
50018-Zaragoza



eina.unizar.es

CSV: ed79eb33f4e7cf1264bd89b0c53d6c0e	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	22/07/2024 14:41:00	