



No existiendo reclamaciones, por acuerdo de la Comisión de Valoración de los Premios Extraordinarios de Fin de Carrera, se hace público el listado de expedientes propuestos, para el curso 2024-2025, en cada una de las titulaciones de la Escuela de acuerdo con lo establecido en el "Reglamento sobre la Concesión del Premio Extraordinario de Fin de Carrera de la Universidad de Valladolid" aprobado en Consejo de Gobierno de 20 de diciembre de 2007, BOCYL nº 11 de 17 de enero de 2008.

Con esta misma fecha se requiere, <u>por correo electrónico</u>, a los interesados para que manifiesten por escrito su aceptación del premio (mediante correo electrónico dirigido a <u>eii@uva.es</u>, adjuntando el formulario de aceptación debidamente firmado). Producida la aceptación por parte de los interesados/as, antes del, 18 de noviembre a las 14h, se dará traslado al Consejo de Gobierno de la Universidad de Valladolid.

Valladolid, a fecha de firma electrónica. La Secretaria Académica de la Ell

• Grado en Ingeniería Eléctrica. Plan 439.

Real Rodriguez, Alberto

Grado en Ingeniería Química. Plan 442.

Briongos Merino, Iván

• Grado en Ingeniería en Organización Industrial. Plan 447.

Del Valle Sánchez, Cristina

• Grado en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto. Plan 448.

Lleras Carreras, Hugo

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. Plan 452.

González García, Jorge

Grado en Ingeniería Mecánica. Plan 455.

Moro Pereda, Javier

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. Plan 493.

Crespo Miranda, María Yan

· Grado en Ingeniería Energética

Fernandez Alonso, Yago

Máster en Ingeniería Industrial. Plan 511.

Pérez González, Ignacio





• Máster en Logística. Plan 514.

Velasquez Sanchez, Veronica Yesenia

Máster en Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, Calidad y Medio Ambiente.
Plan 519.

Cáceres Valencia, Berta

• Máster en Ingeniería Ambiental. Plan 526.

Hayashi, Kanae

Máster en Ingeniería Química. Plan 542.

Arribas Sanchidrián, Andrea

• Máster en Energía: Generación, Gestión y Uso Eficiente. 616

Aguilera Torre, Beatriz

Máster en Dirección de Proyectos. Plan 618

Blázquez Martín, Elena

• Máster en Ingeniería de Automoción. Plan 630

Sobrón Gómez, Sergio

• Máster en Ingeniería de Diseño Industrial. 635

Manso Encinas, Emma

• Máster en Ingeniería Industrial. Plan 718

Serna Bravo, Pablo

• Máster en Ingeniería Biomédica. Plan 723

García García, Lydia Estela

က
Página: 3/3
٠.
g
≟
20
ñ
_
п
ii.
Ö
9
Ø
Ņ
≳
Ō
드
ť
ш
\circ
۰
>
>
<>
<
\leq
⇉
Ń
$\overline{}$
ω
∵
么
CSV: 81ZxbVYvYVpCE1JnGyZQ6g==

	https://portal.sede.uva.es/validador- documentos?code=81ZxbVYvYVpCE1JnGyZQ6g%3D%3D	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria Esperanza Alarcia Estevez - Secretario/a de la Escuela de Ingenierías Industriales	Firmado	31/10/2025 12:06:46
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		