

**CONVOCATORIA DEFENSA DE TRABAJOS FIN DE GRADO**
**CURSO 2023-24**

Centro 179 - Centro Universitario de la Defensa - Zaragoza  
Grado 563- Ingeniería de Organización Industrial

APELLIDOS, NOMBRE	TÍTULO TRABAJO FIN DE GRADO	ESPECIALIDAD	DIRECTOR ACADÉMICO	DIRECTOR MILITAR	FECHA Y HORA DEFENSA	LUGAR DE DEFENSA
AGUILAR BARBERÁN, INÉS	IMPLEMENTACIÓN DE LA PÀSARELA NEMESIS: INTERCONEXIÓN DE PROMETEO CON BMS CON PROTOCOLO IDT	TRA	DRANCA DRANCA, LACRAMIOARA	LLUESMA PALOP, PABLO	14/02/2024 10:00	<a href="https://meet.google.com/izt-cgyy-ihy">meet.google.com/izt-cgyy-ihy</a>
LATORRE DOMECH, CRISTINA	VIRTUALIZACIÓN DE UN SERVIDOR EN BASE A UN SOFTWARE LIBRE QUE CUMPLA CON LAS STIC DE SEGURIDAD DEL CCN	TRA	DRANCA DRANCA, LACRAMIOARA	ONDICOL ARAGONÉS, MARCO	14/02/2024 11:00	<a href="https://meet.google.com/izt-cgyy-ihy">meet.google.com/izt-cgyy-ihy</a>
CANSECO TAVERO, DAVID	VIABILIDAD DE IMPLEMENTACIÓN Y DESPLIEGUE DE UN NODO SC2NET A TRAVÉS DE UNA ESTACIÓN SORIA	TRA	VICENTE GASPAR, JOSÉ MANUEL	HERNANDEZ FALCON, MOISES	14/02/2024 10:00	<a href="https://meet.google.com/ksb-ucsn-itn">https://meet.google.com/ksb-ucsn-itn</a>
PÉREZ DOVAL, FERNANDO	ESTUDIO DE VIABILIDAD PARA LA GENERACIÓN DE UN SISTEMA DE MONITORIZACIÓN Y REGISTRO DE EVENTOS DENTRO DE UN ENTORNO SECURIZADO	TRA	VICENTE GASPAR, JOSÉ MANUEL	LINARES PULIDO, DIEGO	15/02/2024 12:00	<a href="https://meet.google.com/ksb-ucsn-itn">https://meet.google.com/ksb-ucsn-itn</a>
CANCELA ANTELO, NACHO	LA GESTIÓN DEL RIESGO OPERATIVO EN EL ET. ESTUDIO DE LA SITUACIÓN ACTUAL Y PROPUESTAS DE MEJORA E IMPLEMENTACIÓN.	AVIET	VIÑADO LEREU, FRANCISCO	CAMARERO BENÍTEZ, JORGE	12/02/2024 10:00	<a href="https://meet.google.com/tgg-edae-eam">meet.google.com/tgg-edae-eam</a>
ROLDÁN GARCÍA, MIGUEL	INTERCONEXIÓN DE CENTROS DE TRANSMISIONES A TRAVÉS DE REDES SATELITALES COMERCIALES DE BAJA ÓRBITA	TRA	VIÑADO LEREU, FRANCISCO	PARIENTE GONZÁLEZ, SERGIO	12/02/2024 11:00	<a href="https://meet.google.com/siz-hufo-hcd">meet.google.com/siz-hufo-hcd</a>

El alumno presentará su TFG en inglés en un tiempo de 15 minutos y se someterá a las preguntas del DIRACA

**Uniformidad para el alumno:** Diario modalidad A.