

TRIBUNALES GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS AMBIENTALES CURSO 2025-2026

ASIGNATURA	CURSO	STE	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTE
Física I	1º	1º	Dª Teresa Martín Blas	D. Alejandro Jiménez Cano	D. Emilio Manrique Menéndez	Dª Ana Serrano Fernández
Química general	1º	1º	Dª. Marta Berrocal Lobo	D. Vicente Sáez Rábanos	D. Alfonso Muñoz Gutiérrez	Dª Veronica Luque Aguado
Matemáticas I	1º	1º	D. Eduardo Cuchillo Ibáñez	Dª. Ana Martínez Blanco	D. Jorge Calero Sanz	D. Angel Castellanos Peñuela
Geología	1º	1º	D. Domingo Alfonso Martín Sánchez	D. Jorge Costafreda Mustelier	D. José Luis Parra y Alfaro	D. Juan Pous de la Flor
Biología	1º	1º	D. Unai López de Heredia	D. Carlos Soldevilla Puga	D. Jesus Rodriguez Calderrada	D. Pablo Cobos Suárez
Física II	1º	2º	D. Álvaro Sánchez de Medina Garrido	D. Ángel García Botella	Dª Berta García Fernández	D. José Luis García Rodríguez
Bases de ingeniería ambiental	1º	2º	Dª Daphne Hermosilla Redondo	D. Carlos Calderón Guerrero	D. Antonio Gasco Guerrero	D. Luis Gonzaga García Montero
Expresión gráfica	1º	2º	Dª Lady Carolina Echavarría Caballero	D. Gabriel A. Dorado Martín	D. Luis Izquierdo Mesa	Dª Mª Jesús García García
Química ambiental	1º	2º	Dª Verónica Luque Agudo	D. Alfonso Muñoz Guutiérrez	Dª Marta Berrocal Lobo	D. Vicente Sáez Rábanos
Matemáticas II	1º	2º	D. Jorge Calero Sanz	Dª Antonia González Gómez	Dª Pilar Cristóbal Ruiz	D. Fernando Blasco Contreras
Edafología y climatología	2º	3º	D. Ignacio Mariscal Sancho	D. Roberto de Antonio Garcia	D. Fernando Peregrina Alonso	Dª Chiquiquira Hontoria Fernandez
Estadística aplicada	2º	3º	Dª Concepción González García	Dª Esperanza Ayuga Téllez	D. Eugenio Martínez Falero	Dª. Susana Martín Fernández
Electrotecnia	2º	3º	Dª Rosa Mª Benavente León	D. Fernando Ruiz Mazarrón	D. Regino José Álvarez Sánchez	D. Miguel Ángel Muñoz García
Mecánica de fluidos	2º	3º	D. Luis Juana Sirgado	D. Raúl Sánchez Calvo	D. Sergio Zubelzu Mínguez	Dª. Sara Matendo Matendo
Microbiología	2º	3º	Dª Marta Albareda Contreras	D. José Manuel Palacios Alberti	Dª Mª. Antonia Bañuelos Bernabé	D. José Luis Rodríguez Romero
Hidrología	2º	4º	D. José Carlos Robredo Sánchez	D. Antonio Gascó Guerrero	D. José Luis García Rodríguez	D. Ricardo García Díaz
Hidrogeología	2º	4º	D. Francisco Javier Elorza Tenreiro	D. Ramón Rodríguez Pons-Esparver	D. Domingo Alfonso Martín Sánchez	D. Israel Cañamón Valera
Medio marino y costero	2º	4º	D. José Santos López Gutierrez	D. Pedro Fernández Carrasco	D. Vicente Negro Valdecantos	D. Luis Juan Moreno Blasco
Ingeniería térmica	2º	4º	Dª I. Cristina Pascual Castaño	D. Francisco Marcos Martín	D. Emilio Manrique Menéndez	D. Miguel Godino García
Ecología	2º	4º	D. Aitor Gastón González	D. Agustín Rubio Sánchez	D. César López Leiva	D. Valentin Gomez Sanz
Ingeniería química	2º	4º	D. Marcelo Fabián Ortega Romero	D. David Bolonio Martín	D. José Ángel Sanchidrián Blanco	D. José Eugenio Ortiz Menéndez
Modelización ambiental	2º	4º	D. Sergio Blanco Ibáñez	D. Pedro Navas Almodovar	D. Francico José Navarro Valero	D. Juan Carlos García Orden
Energías convencionales y renovables	3º	5º	D. Miguel Izquierdo Díaz	D. David Bolonio Martín	D. Mikel Kevin Fernández Cosials	Dª. Isabel Amez Arenillas
Tecnología para el tratamiento de suelos contaminados	3º	5º	D. Fernando Peregrina Alonso	D. Roberto de Antonio Garcia	Dª Ana Moliner Aramendia	Dª Chiquiquira Hontoria Fernandez
Tecnologías y métodos para la gestión de residuos urbanos	3º	5º	D. José Vicente López Álvarez	D. Sigfredo F. Ortuño Pérez	D. Alberto García Iruela	D. Angel Julian Martin Fernandez

TRIBUNALES GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS AMBIENTALES CURSO 2025-2026

Tecnologías y métodos para la gestión de residuos industriales	3º	5º	D. Juan Manuel de Andrés Almeida	D. Rafael Borge García	D. Jorge Jesús Rodríguez Chueca	
Sistemas de gestión medioambiental y auditoría ambiental	3º	5º	D. David Pereira Jérez	D. José Luis Yagüe Blanco	Dª. María Teresa Gómez Villarino	Dª. Julia Urquijo Reguera
Sistemas de información territorial	3º	5º	D. Joaquin Solana Gutiérrez	D. Emilio Ortega Pérez	D. Sergio González Ávila	Dª Alejandra Ezquerria Canalejo
Tecnologías para el tratamiento de efluentes gaseosos	3º	6º	D. Rafael Borje Garcia	D. Juan Manuel de Andrés Almeida	D. Jorge Jesús Rodríguez Chueca	
Tecnologías para el tratamiento de aguas residuales	3º	6º	Dª. Eva María García del Toro	Dª. Stefanos Giannakis	Dª. Isabel del Castillo González	Dª. María Ángeles Quijano Nieto
Materiales y medio ambiente	3º	6º	Dña M Angeles Grande Ortiz	D. Gonzalo Tevar Sanz	D. Juan Jose Ramirez Montoro	Dña Isabel Cristina Pascual Castaño
Ecología industrial	3º	6º	D. Jorge Jesús Rodríguez chueca	D. Rafael Borge García	D. Juan Manuel de Andrés Almeida	
Economía ambiental	3º	6º	D. Sigfredo F. Ortuño Pérez	D. Angel Julian Martin Fernandez	D. Luis C. Fernández-Espinar López	D. Luis Augusto Diaz Balteiro
Proyectos de ingeniería	4º	7º	D. José Mª. Díaz Puente	D. José Luis Yagüe Blanco	D. Igenacio de los Ríos Carmenado	Dª. María Teresa Gómez Villarino
Evaluación de impacto ambiental	4º	7º	D. David Pereira Jérez	Dª. María Teresa Gómez Villarino	Dª. Julia Urquijo Reguera	D. Igenacio de los Ríos Carmenado
Administración de empresas	4º	7º	Dª Carmén Avilés Palacios	D. Miguel Esteban Herrero	Dª Teresa Sanchez Chaparro	D. Emilio Ortega Pérez
Derecho y política ambiental	4º	7º	D. Luis C. Fernández-Espinar López	D. Sigfredo F. Ortuño Pérez	D. Angel Julian Martin Feranandez	Dª Susana Martin Fernandez
Análisis de riesgos ambientales	4º	7º	D. Fernando Barrio Parra	D. Eduardo de Miguel García	D. Miguel Izquierdo Díaz	Dª. Lucía Arevalo Lomas
English for prof. and academic communication	4º	7º	D. Salvador Rodríguez Nuero	D. Roberto Asenjo Alcalde	Dª: Mª Jesús de Teresa Paredes	D. Antonio Martínez Sáez
Caracterización de emplazamientos contaminados (Opt)	4º	8º	D. Miguel Izquierdo Díaz	Dª. Bárbara Biosca Valiente	Dª. Lucía Arévalo Lomás	D. Eduardo de Miguel García
Problemática medioambiental de las industrias agroalimentarias (Opt)	4º	8º	D. Fernando Calderon Fernandez	Dª iris Loira Calvar	Dª. Carmen López Díaz	D. Santiago Benito Sáez
Incendios forestales (Opt)	4º	8º	Dª Yolanda Ambrosio Torrijos	D. Ruben Laina Relaño	D. Eduardo Tolosana Esteban	D. Víctor González González de Linares
Parques y Jardines. Restauración de Espacios Degradados (Opt)	4º	8º	Dª Ana Hernando Gallego	D. Antonio Damian Garcia Abril	D. Carlos Iglesias Merchán	Dª. M Anteles Grande Ortiz
Conectividad ecológica en sistemas forestales (Opt)	4º	8º	D. Aitor Gaston Gonzalez	D. Santiago Saura Martínez de Toda	D. Valentín Gómez Sanz	D. Juan Ignacio García Viñas
Obras marítimas (Opt)	4º	8º	D. Vicente Negro Valdecantos	D. Pedro Fernández Carrasco	D. José Santos López Gutierrez	Dª. María Dolores Esteban Pérez
Historia, arte y estética de la ingeniería civil (Opt)	4º	8º	D. Jorge Bernabeu Larena	D. José Antonio Martín Caro	D. Roberto Revilla Angulo	Dª. Beatriz Cabau Anchuelo
Ingeniería civil y medio ambiente (Opt)	4º	8º	Dª. Ana Belen Berrocal Menarguez	D. Julio Alberto Soria Lara	Dª. Rosa María Arce Ruiz	Dª. Cristina López García de Leaniz
TICs en ingeniería ambiental (Opt)	4º	8º	Dª. Susana Martín Fernández	D. Luis Gonzaga García Montero	D. Ángel J. Martín Fernández	D. Carlos Calderón Guerrero