

GRADO EN INGENIERÍA DE MATERIALES

COORDINADORA:	Natividad Antón Iglesias
Departamento	Construcción y Agronomía
Área	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Despacho	233 Edificio Magisterio
E-mail	nanton@usal.es
Teléfono	980 545 000 Ext. 3634

TUTORÍAS:

Consultar: <https://politecniczamora.usal.es/tutorias/>

PROFESORADO:

PROFESOR/A	CATEGORÍA	ÁREA	DEPARTAMENTO	CORREO ELECTRÓNICO
Alonso Fernández, Benjamín	TU	Óptica	Física Aplicada	b.alonso@usal.es
Antón Iglesias, María Natividad	TU	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica	Construcción y Agronomía	nanton@usal.es
Ayaso Yáñez, Francisco Javier	TU	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica	Construcción y Agronomía	fja@usal.es
Barbero Calzada, José Andrés	PA6H	Lenguajes y Sistemas Informáticos	Informática y Automática	jabarberoc@usal.es
Cruz Moretón, Fernando de la	PA6H	Organización de Empresas	Administración y Economía de la Empresa	moretti@usal.es
Domínguez Lorenzo, Manuel	COL	Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras	Ingeniería Mecánica	mdominguez1@usal.es
García Vasallo, Beatriz	TU	Electrónica	Física Aplicada	bgvasallo@usal.es
González Fueyo, José Luis	TU	Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras	Ingeniería Mecánica	fueyo@usal.es
González Martín, Beatriz	TU	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica	Construcción y Agronomía	bgonzalez@usal.es
González Rodríguez, Luisa María	Contratado Doctor	Filología Inglesa	Filología Inglesa	luisagr@usal.es
Hernández Ramos, Pedro Antonio	TEU	Expresión Gráfica en la Ingeniería	Construcción y Agronomía	pedrohde@usal.es
Holgado Lage, Eduardo Warein	P.D.T.I. Ramon Y Cajal	Física Aplicada	Física Aplicada	warein@usal.es
Kharin Serafimovich, Viktor	TU	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica	Construcción y Agronomía	gatogris@usal.es
Lorenzo González, Cesáreo	TEU	Matemática Aplicada	Matemática Aplicada	cesareo@usal.es
Moreno Vázquez, María	Ayudante Doctor	Electrónica	Física Aplicada	maria.moreno@usal.es

PROFESOR/A	CATEGORÍA	ÁREA	DEPARTAMENTO	CORREO ELECTRÓNICO
Muñoz Rico, Juan Ramón	TU	Máquinas y Motores Térmicos	Ingeniería Mecánica	rico@usal.es
Murciego Murciego, Ascensión	TU	Cristalografía y Mineralogía	Geología	murciego@usal.es
Ordad Oviedo, Francisco	PA6H	Física Aplicada	Física Aplicada	ordad@usal.es
Ortiz Marco, Juan	TEU	Expresión Gráfica en la Ingeniería	Construcción y Agronomía	juanorti@usal.es
Ospino Zúñiga, Justo Hernán	Contratado Doctor	Matemática Aplicada	Matemática Aplicada	j.ospino@usal.es
Pascual Corral, Elena	Ayudante Doctor	Electrónica	Física Aplicada	elenapc@usal.es
Pérez Iglesias, José Luis	TU	Lenguajes y Sistemas Informáticos	Informática y Automática	jpi@usal.es
Prieto Calderón, José Luis	PA6H	Física Aplicada	Física Aplicada	joseluis.prieto@usal.es
Ramos Calle, Higinio	TU	Matemática Aplicada	Matemática Aplicada	higra@usal.es
Rodríguez Rodrigo, Roberto	PA6H	Expresión Gráfica en la Ingeniería	Construcción y Agronomía	RoberRguez@usal.es
Rodríguez Rodrigo, Rubén	PA6H	Expresión Gráfica en la Ingeniería	Construcción y Agronomía	rubenrodriguez@usal.es
Román Hernández, Francisco Lorenzo	TU	Física Aplicada	Física Aplicada	romanh@usal.es
Rubio Cavero, Manuel Pablo	COL	Expresión Gráfica en la Ingeniería	Construcción y Agronomía	mprc@usal.es
San Román Vicente, María Soledad	TU	Química Inorgánica	Química Inorgánica	sanroman@usal.es
Toribio Quevedo, Jesús	CU	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica	Construcción y Agronomía	toribio@usal.es
Tovar Júlvez, Tomás Rafael	PA3H	Ingeniería Química	Ingeniería Química y Textil	manana@usal.es
Trujillano Hernández, Raquel	CU	Química Inorgánica	Química Inorgánica	rakel@usal.es
Valcárcel Martínez, Francisco Javier	PA6H	Ingeniería de los Procesos de Fabricación	Ingeniería Mecánica	valcarcel@usal.es
Zapatero Sánchez, Francisco	PA6H	Organización de Empresas	Administración y Economía de la Empresa	fzapatero@usal.es
Zurrón Cifuentes, Óscar	PA6H	Física Aplicada	Física Aplicada	ozurronci@usal.es