

Coordinadores y tribunales de asignaturas del Departamento ITC 2023_24

Asignatura	Titulación	Coordinador/a	Presidente/a	Secretario/a	Vocal	Suplente
Adquisición, análisis y visualización de datos geoespaciales	M. Riesgo Sísmico	Teresa Iturrioz Aguirre	Teresa Iturrioz Aguirre	Alicia Rivas Medina	Yolanda Torres Fernández	Miguel Ángel Manso Callejo
Ajuste de Observaciones	Geomática y TIG	Ana María Domingo Preciado	Ana María Domingo Preciado	Alejandra Staller Vázquez	Jesús Velasco Gómez	Juan Francisco Prieto Morín
Álgebra y geometría	Geomática y TIG	Ana María Domingo Preciado	Ana María Domingo Preciado	Luis Sebastián Lorente	Alicia Rivas Medina	María del Carmen Morillo Balsera
Ampliación de la Topografía aplicada a la Ingeniería Civil	Geomática	Ángel Luis Navarro Rodríguez	Ángel Luis Navarro Rodríguez	José Juan Arranz Justel	Joaquín del Río Reyes	César Toledano Vntosa
Análisis de series temporales	TIG	Alejandra Staller Vázquez	Alejandra Staller Vázquez	Teresa Iturrioz Aguirre	Ionut Cira	Miguel Ángel Manso Callejo
Análisis Espacial (TIG)	TIG	Yolanda Torres Fernández	Yolanda Torres Fernández	Izar Sinde González	José Juan Arranz Justel	María del Carmen Morillo Balsera
Análisis Geoespacial (MARS)	M. Riesgo Sísmico	Izar Sinde González	Izar Sinde González	José Juan Arranz Justel	Yolanda Torres Fernández	María del Carmen Morillo Balsera
Análisis Geoespacial (MGAIA)	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	María del Carmen Morillo Balsera	María del Carmen Morillo Balsera	José Juan Arranz Justel	Yolanda Torres Fernández	Miguel Ángel Maté González
Aplicaciones de Métodos Topográficos	Geomática	César García Pérez	César García Pérez	Rafael Caturla Vázquez	José Juan Arranz Justel	Miguel Ángel Maté González
Aplicaciones del GNSS a la Geomática	Geomática	Juan Francisco Prieto Morín	Juan Francisco Prieto Morín	Jesús Velasco Gómez	José Luis García Pallero	Alejandra Staller Vázquez
Aplicaciones geomáticas	Geomática	Yolanda Torres Fernández	Rafael Caturla Vázquez	Yolanda Torres Fernández	César García Pérez	María Sánchez Aparicio
Aplicaciones geomáticas de los sistemas autónomos de control remoto	Geomática	Serafín López-Cuervo Medina	Serafín López-Cuervo Medina	Julián Aguirre de Mata	Andrés Díez Galilea	Pedro Miguelsanz Muñoz
Bases de datos	Geomática y TIG	Miguel Ángel Manso Callejo	Miguel Ángel Manso Callejo	Ionut Cira	Izar Sinde González	Ramón Alcarria Garrido
Bases de datos espaciales	TIG	Ionut Cira	Ionut Cira	Miguel Ángel Manso Callejo	Ramón Alcarria Garrido	José Juan Arranz Justel
Big-data geoespacial	TIG	Ionut Cira	Ionut Cira	Ramón Alcarria Garrido	Miguel Ángel Manso Callejo	María del Carmen Morillo Balsera
Cálculo I	Geomática y TIG	Luis Sebastián Lorente	Luis Sebastián Lorente	Alicia Rivas Medina	Ana María Domingo Preciado	Jesús Velasco Gómez
Cálculo II	Geomática y TIG	Alicia Rivas Medina	Alicia Rivas Medina	Jesús Velasco Gómez	Luis Sebastián Lorente	Ana María Domingo Preciado
Calidad de los Geodatos	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Teresa Fernández Pareja	Teresa Fernández Pareja	Miguel Ángel Manso Callejo	Andrés Díez Galilea	Antonio Vázquez Hoehne
Cartografía	Geomática y TIG	Antonio Vázquez Hoehne	Antonio Vázquez Hoehne	César García Pérez	Teresa Iturrioz Aguirre	Rufino Pérez Gómez
Cartografía Matemática	Geomática y TIG	Jesús Velasco Gómez	Jesús Velasco Gómez	Alejandra Staller Vázquez	José Luis García Pallero	Juan Francisco Prieto Morín
Cartografía Temática	TIG	Rufino Pérez Gómez	Rufino Pérez Gómez	César García Pérez	Antonio Vázquez Hoehne	Teresa Iturrioz Aguirre
Catastro	Geomática	Teresa Fernández Pareja	Teresa Fernández Pareja	Sandra Martínez Cuevas	Teresa Iturrioz Aguirre	José Fernando González Pintado
Compensación de Redes Geodésicas y Procesado de Datos GNSS	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Juan Francisco Prieto Morín	Juan Francisco Prieto Morín	Jesús Velasco Gómez	Ana María Domingo Preciado	Alejandra Staller Vázquez
Complementos en Geomática	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Jesús Velasco Gómez	Jesús Velasco Gómez	Alejandra Staller Vázquez	José Juan Arranz Justel	Teresa Iturrioz Aguirre
Complementos en Observación de la Tierra	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Íñigo Molina Sánchez	Íñigo Molina Sánchez	Serafín López-Cuervo Medina	Juan Francisco Prieto Morín	Julián Aguirre de Mata
Complementos en SIG e IDE	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Miguel Ángel Manso Callejo	Miguel Ángel Manso Callejo	Sandra Martínez Cuevas	Ramón Alcarria Garrido	Rufino Pérez Gómez
Control Metrológico Dimensional	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Teresa Fernández Pareja	Teresa Fernández Pareja	Emma Barrio Losada	José Luis García Pallero	Juan Francisco Prieto Morín
Daño y pérdidas	M. Riesgo Sísmico	Sandra Martínez Cuevas	Sandra Martínez Cuevas	Jorge Gaspar Escribano	Yolanda Torres Fernández	Laura Navas Sánchez
Definición de la Acción Sísmica	M. Ingeniería Sísmica	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento
Derecho civil y administrativo	TIG y Geomática	José Fernando González Pintado	José Fernando González Pintado	Teresa Fernández Pareja	Agustín Molina García	César García Aranda
Desarrollo Web y Geoportales	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Ramón Alcarria Garrido	Ramón Alcarria Garrido	Miguel Ángel Manso Callejo	José Juan Arranz Justel	María del Carmen Morillo Balsera
Diseño y comunicación cartográfica	TIG	Teresa Iturrioz Aguirre	Teresa Iturrioz Aguirre	Sandra Martínez Cuevas	Antonio Vázquez Hoehne	Alejandra Staller Vázquez
Diseño y gestión de proyectos de SIG (Geomática)	Geomática	Yolanda Torres Fernández	Yolanda Torres Fernández	Sandra Martínez Cuevas	Teresa Iturrioz Aguirre	Miguel Ángel Maté González
Diseño y gestión de proyectos de SIG (TIG)	TIG	Mercedes Farjas Abadía	Mercedes Farjas Abadía	Yolanda Torres Fernández	Sandra Martínez Cuevas	Miguel Ángel Maté González
Ecología Industrial	M. Ingeniería Química	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento
Escenarios sísmicos	M. Riesgo Sísmico	Jorge Gaspar Escribano	Jorge Gaspar Escribano	Alejandra Staller Vázquez	Sandra Martínez Cuevas	Yolanda Torres Fernández
Estadística	Geomática y TIG	Luis Sebastián Lorente	Luis Sebastián Lorente	María del Carmen Morillo Balsera	Ana María Domingo Preciado	Alicia Rivas Medina
Exposición y vulnerabilidad	M. Riesgo Sísmico	Sandra Martínez Cuevas	Sandra Martínez Cuevas	Yolanda Torres Fernández	Jorge Gaspar Escribano	Alejandra Staller Vázquez
Expresión Gráfica	Geomática y TIG	Joaquín del Río Reyes	Joaquín del Río Reyes	César Toledano Vntosa	Sandra Martínez Cuevas	Miguel Ángel Maté González
Física I	Geomática y TIG	Jorge Gaspar Escribano	Jorge Gaspar Escribano	José Antonio Domínguez Gómez	José Luis García Pallero	Belén Benito Oterino
Física II	Geomática y TIG	Jorge Gaspar Escribano	Jorge Gaspar Escribano	José Luis García Pallero	José Antonio Domínguez Gómez	Juan José Rueda Núñez
Fotogrametría	Geomática y TIG	Andrés Díez Galilea	Andrés Díez Galilea	Serafín López-Cuervo Medina	Julián Aguirre de Mata	Pedro Miguelsanz Muñoz
Fotogrametría de Objeto Cercano	Geomática	Julián Aguirre de Mata	Julián Aguirre de Mata	Serafín López-Cuervo Medina	Emma Barrio Losada	Pedro Miguelsanz Muñoz
Fundamentos del Riesgo Sísmico	M. Riesgo Sísmico	Belén Benito Oterino	Belén Benito Oterino	Jorge Gaspar Escribano	Sandra Martínez Cuevas	Yolanda Torres Fernández
Geodesia	Geomática y TIG	Alejandra Staller Vázquez	Alejandra Staller Vázquez	José Luis García Pallero	Jesús Velasco Gómez	Juan Francisco Prieto Morín
Geodesia Física y Espacial	Geomática	José Luis García Pallero	José Luis García Pallero	Alejandra Staller Vázquez	Juan Francisco Prieto Morín	Jesús Velasco Gómez
Geofísica	Geomática	Belén Benito Oterino	Belén Benito Oterino	Jorge Gaspar Escribano	Juan José Rueda Núñez	José Antonio Domínguez Gómez

Coordinadores y tribunales de asignaturas del Departamento ITC 2023_24

Geoinformática	M Desarrollo... Dispositivos Móviles	Miguel Ángel Manso Callejo	Miguel Ángel Manso Callejo	Ramón Alcarria Garrido	Francisco Serradilla García	# Profesor Escuela Informática
Geomorfología y Climatología	Geomática	Antonio Vázquez Hoehne	Antonio Vázquez Hoehne	Alejandra Staller Vázquez	Jorge Gaspar Escribano	Rufino Pérez Gómez
Gestión de la Información Geográfica en situaciones de desastres	M. Gestión de Desastres	Alejandra Staller Vázquez	Alejandra Staller Vázquez	Yolanda Torres Fernández	Sandra Martínez Cuevas	Jorge Gaspar Escribano
Gestión de proyectos en ingeniería	Geomática	César García Aranda	César García Aranda	Agustín Molina García	Íñigo Molina Sánchez	Mercedes Farjas Abadía
Gestión de proyectos y activos tecnológicos	TIG	César García Aranda	César García Aranda	Agustín Molina García	Íñigo Molina Sánchez	Mercedes Farjas Abadía
Gestión del Medio Ambiente	Geomática	Agustín Molina García	Agustín Molina García	César García Aranda	Antonio Vázquez Hoehne	Mercedes Farjas Abadía
Gestión y valoración catastral	TIG y Geomática	Teresa Fernández Pareja	Teresa Fernández Pareja	Rafael Caturia Vázquez	Sandra Martínez Cuevas	María del Carmen Morillo Balsera
Infraestructuras de Datos Espaciales	Geomática y TIG	Miguel Ángel Manso Callejo	Miguel Ángel Manso Callejo	Ramón Alcarria Garrido	Izar Sinde González	Ionut Cira
Infraestructuras de Datos Espaciales II	TIG	Miguel Ángel Manso Callejo	Miguel Ángel Manso Callejo	Ramón Alcarria Garrido	Antonio Vázquez Hoehne	Rufino Pérez Gómez
Ingeniería Civil	Geomática	Joaquín del Río Reyes	Joaquín del Río Reyes	César Toledano Ventosa	Sandra Martínez Cuevas	Ángel Luis Navarro Rodríguez
Ingeniería Geodésica	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Antonio Mora-Rey Gil	Antonio Mora-Rey Gil	José Juan Arranz Justel	Ángel Luis Navarro Rodríguez	Jesús Velasco Gómez
Integración de Sensores Aplicados a la Fotogrametría	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Pedro Miguelsanz Muñoz	Pedro Miguelsanz Muñoz	Julián Aguirre de Mata	Serafín López-Cuervo Medina	Andrés Díez Galilea
Métodos Numéricos en Fotogrametría	Geomática	Serafín López-Cuervo Medina	Serafín López-Cuervo Medina	Andrés Díez Galilea	Julián Aguirre de Mata	Pedro Miguelsanz Muñoz
Métodos Topográficos	Geomática y TIG	José Juan Arranz Justel	José Juan Arranz Justel	César García Pérez	Rafael Caturia Vázquez	Miguel Ángel Maté González
Modelado de Información en la Construcción (BIM)	TIG y Geomática	Mercedes Farjas Abadía	Mercedes Farjas Abadía	José Juan Arranz Justel	Serafín López-Cuervo Medina	Antonio Mora-Rey Gil
Modelado Tridimensional en Ingeniería y Arquitectura	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Serafín López-Cuervo Medina	Serafín López-Cuervo Medina	José Juan Arranz Justel	Julián Aguirre de Mata	Mercedes Farjas Abadía
Modelado y normalización de la información geográfica	TIG	Andrés Díez Galilea	Andrés Díez Galilea	Antonio Vázquez Hoehne	Yolanda Torres Fernández	Rufino Pérez Gómez
Modelización y Diseminación Cartográfica	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Rufino Pérez Gómez	Rufino Pérez Gómez	Antonio Vázquez Hoehne	César García Pérez	José Luis García Pallero
Observación de la Tierra mediante Sistemas de Teledetección	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	Íñigo Molina Sánchez	Íñigo Molina Sánchez	Juan Francisco Prieto Morín	César García Aranda	José Fernando González Pintado
Organización y Gestión de Empresas	Geomática y TIG	Agustín Molina García	Agustín Molina García	César García Aranda	Íñigo Molina Sánchez	José Fernando González Pintado
Peligrosidad Sísmica	M. Riesgo Sísmico	Belén Benito Oterino	Belén Benito Oterino	Jorge Gaspar Escribano	Juan José Rueda Núñez	Alicia Rivas Medina
Prácticas en Empresa	Todas	Ramón Alcarria Garrido	Ramón Alcarria Garrido	José Juan Arranz Justel	Teresa Fernández Pareja	Jesús Velasco Gómez
Producción Cartográfica	Geomática	Rufino Pérez Gómez	Rufino Pérez Gómez	Antonio Vázquez Hoehne	César García Pérez	José Luis García Pallero
Programación I	Geomática y TIG	Julián Aguirre de Mata	Julián Aguirre de Mata	María del Carmen Morillo Balsera	Ramón Alcarria Garrido	Miguel Ángel Manso Callejo
Programación para Aplicaciones Geoespaciales	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	José Juan Arranz Justel	José Juan Arranz Justel	Miguel Ángel Manso Callejo	Julián Aguirre de Mata	Ramón Alcarria Garrido
Proyectos de aplicaciones de las tecnologías geoespaciales	TIG	Ramón Alcarria Garrido	Ramón Alcarria Garrido	Teresa Iturrioz Aguirre	Miguel Ángel Manso Callejo	Rufino Pérez Gómez
Redes Geodésicas de control	Geomática	Juan Francisco Prieto Morín	Juan Francisco Prieto Morín	Jesús Velasco Gómez	Ana María Domingo Preciado	Alejandra Staller Vázquez
Reducción del riesgo sísmico y resiliencia	M. Riesgo Sísmico	Jorge Gaspar Escribano	Jorge Gaspar Escribano	Sandra Martínez Cuevas	Alejandra Staller Vázquez	Yolanda Torres Fernández
Respuesta ante Desastres Naturales y Operaciones Humanitarias	M. Gestión de Desastres	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento
Retos en Ingeniería Ambiental	M. Ingeniería Ambiental	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento
Riesgos naturales	TIG y Geomática	Jorge Gaspar Escribano	Jorge Gaspar Escribano	Alejandra Staller Vázquez	Yolanda Torres Fernández	Sandra Martínez Cuevas
Sensores remotos aplicados a la evaluación del riesgo sísmico	M. Riesgo Sísmico	Alejandra Staller Vázquez	Alejandra Staller Vázquez	Yolanda Torres Fernández	José Juan Arranz Justel	Miguel Ángel Manso Callejo
Simulación y simulacros	M. Gestión de Desastres	Jorge Gaspar Escribano	Jorge Gaspar Escribano	Alejandra Staller Vázquez	Sandra Martínez Cuevas	Rubén Laina Relafío
Sismología	M. Riesgo Sísmico	Juan José Rueda Núñez	Juan José Rueda Núñez	Jorge Gaspar Escribano	Belén Benito Oterino	Alicia Rivas Medina
Sistema de ayuda a la toma de decisiones espaciales	TIG	Teresa Iturrioz Aguirre	Teresa Iturrioz Aguirre	Ionut Cira	Miguel Ángel Manso Callejo	Yolanda Torres Fernández
Sistemas de Información Geográfica	Geomática y TIG	Sandra Martínez Cuevas	Sandra Martínez Cuevas	Yolanda Torres Fernández	Rufino Pérez Gómez	Teesa Iturrioz Aguirre
Técnicas de Gestión de Proyectos	Grados Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento	# tribunal otro departamento
Técnicas Geoespaciales para un Desarrollo Urbano Sostenible	M. Geomática Ingeniería y Arquitectura	María del Carmen Morillo Balsera	María del Carmen Morillo Balsera	Sandra Martínez Cuevas	César García Aranda	Teresa Iturrioz Aguirre
Teledetección	Geomática y TIG	Íñigo Molina Sánchez	Íñigo Molina Sánchez	Juan Francisco Prieto Morín	César García Aranda	Serafín López-Cuervo Medina
Teledetección Aplicada	TIG	Íñigo Molina Sánchez	Íñigo Molina Sánchez	Juan Francisco Prieto Morín	César García Aranda	Serafín López-Cuervo Medina
Topografía	Geomática y TIG	César García Pérez	César García Pérez	Rafael Caturia Vázquez	María Sánchez Aparicio	José Juan Arranz Justel
Topografía aplicada a la ingeniería civil	Geomática	Ángel Luis Navarro Rodríguez	Ángel Luis Navarro Rodríguez	José Juan Arranz Justel	Jesús Velasco Gómez	Joaquín del Río Reyes
Topografía industrial y metrología	Geomática	Emma Barrio Losada	Emma Barrio Losada	Teresa Fernández Pareja	Ángel Luis Navarro Rodríguez	César García Pérez
Trabajo fin de Grado y de Máster	Todos máster y grados	Antonio Vázquez Hoehne	Antonio Vázquez Hoehne	Alejandra Staller Vázquez	Ramón Alcarria Garrido	César García Aranda
Transformación e integración de información geográfica	TIG	Ramón Alcarria Garrido	Ramón Alcarria Garrido	Miguel Ángel Manso Callejo	José Juan Arranz Justel	Rufino Pérez Gómez
Tsunamis	M. Riesgo Sísmico	Juan José Rueda Núñez	Juan José Rueda Núñez	Belén Benito Oterino	Jorge Gaspar Escribano	Alicia Rivas Medina
Urbanismo y Ordenación del Territorio	Geomática	Sandra Martínez Cuevas	Sandra Martínez Cuevas	Teresa Iturrioz Aguirre	Agustín Molina García	César García Aranda
Vulnerabilidad y Riesgo de la población frente a los desastres	M. Gestión de Desastres	Jorge Gaspar Escribano	Jorge Gaspar Escribano	Sandra Martínez Cuevas	Yolanda Torres Fernández	Belén Benito Oterino