



Grado en Estudios en Arquitectura

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Proyecto urbano y paisaje versión 1 (PA, UOT, CA)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Monclús Fraga, Francisco Javier Díez Medina, Carmen Bergera Serrano, José Ignacio Bambó Naya, Raimundo Gómez García, Alejandro Sebastián Franco, Sergio	Urbanística y Ordenación del Territorio Composición Arquitectónica Proyectos Arquitectónicos Urbanística y Ordenación del Territorio Composición Arquitectónica Proyectos Arquitectónicos
Proyecto urbano y paisaje versión 2 (PA, UOT, EGA)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Bergera Serrano, José Ignacio Cervero Sánchez, Noelia García Pérez, Sergio Cal Nicolás, Pablo Alberto de la Delgado Orusco, Eduardo Vallespín Muniesa, Aurelio	Proyectos Arquitectónicos Expresión Gráfica Arquitectónica Urbanística y Ordenación del Territorio Urbanística y Ordenación del Territorio Proyectos Arquitectónicos Expresión Gráfica Arquitectónica
Proyecto y construcción versión 1 (PA, COA, CA)	Presidenta Vocal Secretaria Suplentes	Díez Medina, Carmen Delgado Orusco, Eduardo Espinosa Fernández, Almudena Bergera Serrano, José Ignacio Gómez García, Alejandro Monzón Chavarrías, Marta	Composición Arquitectónica Proyectos Arquitectónicos Construcciones Arquitectónicas Proyectos Arquitectónicos Composición Arquitectónica Construcciones Arquitectónicas
Proyecto y construcción versión 2 (PA, COA, CA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Sebastián Franco, Sergio Gómez García, Alejandro Gómez Gil, Marta Bergera Serrano, José Ignacio Cano Suñen, Enrique Salas Ballestín, Juan Carlos	Proyectos Arquitectónicos Composición Arquitectónica Construcciones Arquitectónicas Proyectos Arquitectónicos Construcciones Arquitectónicas Composición Arquitectónica
Proyecto y construcción versión 3.1 (PA, COA, MMCTE)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Bel Cacho, José David Cano Suñen, Enrique Colón Mur, María Alegría Alonso Flamarique, Miguel Forcano Obón, Luis López Mesa, María Belinda	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Construcciones Arquitectónicas Proyectos Arquitectónicos Proyectos Arquitectónicos Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Construcciones Arquitectónicas
Proyecto y construcción versión 3.2 (PA, COA, EGA)	Presidenta Vocal Secretaria Suplentes	Monzón Chavarrías, Marta Fernández Morales, Angélica Colón Mur, María Alegría Alfaro Lera, José Antonio Gómez Gil, Marta Sancho Mir, Miguel	Construcciones Arquitectónicas Expresión Gráfica Arquitectónica Proyectos Arquitectónicos Proyectos Arquitectónicos Construcciones Arquitectónicas Expresión Gráfica Arquitectónica
Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Bergera Serrano, José Ignacio Sancho Mir, Miguel Gómez García, Alejandro Delgado Orusco, Eduardo Ezquerria Alcázar, Isabel Fernández Morales, Angélica	Proyectos Arquitectónicos Expresión Gráfica Arquitectónica Composición Arquitectónica Proyectos Arquitectónicos Composición Arquitectónica Expresión Gráfica Arquitectónica



Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Energía versión 1 (MMT, MF, IE)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Uche Marcuello, Francisco Javier Murillo Castarlenas, Javier Antonio Lujano Rojas, Juan Miguel Cerecedo Figueroa, Luis Manuel Sallán Arasanz, Jesús Ángel Usón Gil, Sergio	Máquinas y Motores Térmicos Mecánica de Fluidos Ingeniería Eléctrica Mecánica de Fluidos Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Diez Pinilla, Luis Ignacio Sánchez Cebrián, José Luis Murillo Castarlenas, Javier Antonio Ceamanos Lavilla, Jesús Cerecedo Figueroa, Luis Manuel Llera Sastresa, Eva María	Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería Química Mecánica de Fluidos Ingeniería Química Mecánica de Fluidos Máquinas y Motores Térmicos
Instalaciones y construcciones industriales	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Sallán Arasanz, Jesús Ángel Oliván Avilés, Fernando Martínez Aparicio, Raúl Lujano Rojas, Juan Miguel Marín Zurdo, José Javier Ros Lasiera, Juan Antonio	Ingeniería Eléctrica Ingeniería de la Construcción Proyectos de Ingeniería Ingeniería Eléctrica Proyectos de Ingeniería Ingeniería de la Construcción
Mecatrónica	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Villaruel Salcedo, José Luis Orrite Uruñuela, Carlos Miguel Mercado Barraqueta, Daniel Casas Nebra, Roberto José Sánchez Tabuena, Beatriz Teruel Doñate, Enrique	Ingeniería de Sistemas Y Automática Tecnología Electrónica Ingeniería Mecánica Tecnología Electrónica Ingeniería Mecánica Ingeniería de Sistemas Y Automática
Medios de Transporte	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Romeo Giménez, Luis Miguel Cuartero Salafranca, Jesús Usón Sardaña, Antonio Alba López, Juan José Carod Pérez, Eva Sara Cózar Bartos, José María	Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería e Infraestructura de los Transportes Ingeniería Eléctrica Ingeniería e Infraestructura de los Transportes Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
Producción Integrada	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Aguilar Martín, Juan José Fernández Cuello, Ángel Jodra Esteban, Pedro Asín Lafuente, Jesús Elduque Viñuales, Daniel Royo Sánchez, Jesús Antonio	Ingeniería de los Procesos de Fabricación Ingeniería Mecánica Estadística e Investigación Operativa Estadística e Investigación Operativa Ingeniería Mecánica Ingeniería de los Procesos de Fabricación
TRIBUNAL TRANSVERSAL 1	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Rebollar Rubio, Rubén González Pedraza, María Rosario Gil Lacruz, Ana Isabel Alonso Nuez, María Jesús Lambán Castillo, María Pilar Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería Ingeniería de los Procesos de Fabricación Organización de Empresas Organización de Empresas Ingeniería de los Procesos de Fabricación Proyectos de Ingeniería
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Clavero Gracia, Carmelo Doweidar Mohyeldin, Mohamed Herrero Albillos, Julia Pérez Ansón, María de los Ángeles Rodrigo Cardiel, Carmen Urtizberea Lorente, Ainhoa	Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2b (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Castro Corella, Miguel Lanchares Sancho, Elena Melendo Pardos, María Begoña García Aznar, José Manuel Orera Utrilla, Alodia Rodrigo Cardiel, Carmen	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Matemática Aplicada
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Lázaro Fernández, Ana Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Zalba Nonay, María Belén	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 2 (IE, ISA, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Elduque Viñuales, Daniel Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuena, Beatriz	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE, MMT, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Arcega Solsona, Francisco Javier Gil Martínez, Antonia Elduque Viñuales, Daniel Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuena, Beatriz Uche Marcuello, Francisco Javier	Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería Mecánica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Máquinas y Motores Térmicos



Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Sistemas de Telecomunicación	Presidente	Lera García, Francisco Manuel	Teoría de La Señal y Comunicaciones
	Vocal	Laloya Monzón, Eduardo Jesús	Tecnología Electrónica
	Secretario	Ruiz Más, José de las Huertas	Ingeniería Telemática
	Suplentes	Beltrán Blázquez, José Ramón	Tecnología Electrónica
Sistemas Electrónicos	Presidente	Lera García, Francisco Manuel	Teoría de La Señal y Comunicaciones
	Vocal	Urriza Parroqué, Isidro	Tecnología Electrónica
	Secretario	Ruiz Más, José de las Huertas	Ingeniería Telemática
	Suplentes	Acero Acero, Jesús	Tecnología Electrónica
Sonido e Imagen	Presidente	Lera García, Francisco Manuel	Teoría de La Señal y Comunicaciones
	Vocal	Beltrán Blázquez, José Ramón	Tecnología Electrónica
	Secretario	Ruiz Más, José de las Huertas	Ingeniería Telemática
	Suplentes	Bernués del Río, Emiliano	Teoría de La Señal y Comunicaciones
Telemática	Presidente	Lera García, Francisco Manuel	Teoría de La Señal y Comunicaciones
	Vocal	Ruiz Más, José de las Huertas	Ingeniería Telemática
	Secretario	García Nicolás, José Ignacio	Tecnología Electrónica
	Suplentes	Bernués del Río, Emiliano	Teoría de La Señal y Comunicaciones
		Casas Nebra, Roberto José	Tecnología Electrónica
		García Moros, José	Ingeniería Telemática



Grado en Ingeniería Informática

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)	Presidente	Nogueras Iso, Francisco Javier	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	Vocal	Briz Velasco, José Luis	Arquitectura y Tecnología de Computadores
	Secretaria	Murillo Arnal, Ana Cristina	Ingeniería de Sistemas Y Automática
	Suplentes	Aragüés Muñoz, María del Rosario	Ingeniería de Sistemas Y Automática
		Béjar Hernández, Rubén	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)	Presidente	Pérez Jiménez, Carlos José	Arquitectura y Tecnología de Computadores
	Vocal	Tardos Solano, Juan Domingo	Ingeniería de Sistemas Y Automática
	Secretario	Trillo Lado, Raquel	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	Suplentes	Alastruey Benedé, Jesús	Arquitectura y Tecnología de Computadores
		Ezpeleta Mateo, Joaquín Antonio	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)	Presidenta	Murillo Arnal, Ana Cristina	Ingeniería de Sistemas Y Automática
	Vocal	Resano Ezcaray, Jesús Javier	Arquitectura y Tecnología de Computadores
	Secretario	Hernández Giménez, Mónica	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	Suplentes	Pastor Tejedor, Jesús	Organización de Empresas
		Martín Segura, Sergio	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)	Presidente	Lozano Velázquez, Francisco Javier	Organización de Empresas
	Vocal	Mayordomo Cámara, Elvira	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	Suplentes	Mena Nieto, Eduardo	Lenguajes y Sistemas Informáticos
		Bañares Bañares, José Ángel	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	Secretario	Segarra Flor, Juan	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Suplentes	Carrillo Mondéjar, Javier	Lenguajes y Sistemas Informáticos	
	Cerezo Bagdasari, Eva Mónica	Lenguajes y Sistemas Informáticos	
	Colom Piazuelo, José Manuel	Lenguajes y Sistemas Informáticos	
		Ibáñez Marín, Pablo Enrique	Arquitectura y Tecnología de Computadores



Grado en Ingeniería Química

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
IQ-Medio ambiente y sostenibilidad A	Presidenta Vocal Secretaria Suplentes	Ormad Melero, María Peña Peña Llorente, José Ángel Royo Sánchez, Ana Cristina Alzuetta Anía, María Ujué Fonts Amador, María Isabel Zubiaurre Eizaguirre, Verónica de Jesús	Tecnologías del Medio Ambiente Ingeniería Química Expresión Gráfica en la Ingeniería Tecnologías del Medio Ambiente Ingeniería Química Expresión Gráfica en la Ingeniería
IQ-Medio ambiente y sostenibilidad B	Presidenta Vocal Secretario Suplentes	Ormad Melero, María Peña Peña Llorente, José Ángel viguri rojo, fernando Alzuetta Anía, María Ujué casado lacabra, miguel ángel Fonts Amador, María Isabel	Tecnologías del Medio Ambiente Ingeniería Química Química Inorgánica Tecnologías del Medio Ambiente Química Inorgánica Ingeniería Química
IQ-Procesos e instalaciones A	Presidente Vocal Secretario Suplentes	García Palacín, José Ignacio Royo Sánchez, Ana Cristina Ceamanos Lavilla, Jesús Barroso Estébanez, Jorge Angel Sánchez Cebrián, José Luis Zubiaurre Eizaguirre, Verónica de Jesús	Mecánica de Fluidos Expresión Gráfica en la Ingeniería Ingeniería Química Mecánica de Fluidos Ingeniería Química Expresión Gráfica en la Ingeniería
IQ-Procesos e instalaciones B	Presidente Vocal Secretario Suplentes	García Palacín, José Ignacio Dominguez Esparza, María Magdalena Ceamanos Lavilla, Jesús Barroso Estébanez, Jorge Angel Pardo Fernández, Juan Ignacio Sánchez Cebrián, José Luis	Mecánica de Fluidos Química Física Ingeniería Química Mecánica de Fluidos Química Física Ingeniería Química
TRIBUNAL TRANSVERSAL 1	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Rebollar Rubio, Rubén González Pedraza, María Rosario Gil Lacruz, Ana Isabel Alonso Nuez, María Jesús Lambán Castillo, María Pilar Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería Ingeniería de los Procesos de Fabricación Organización de Empresas Organización de Empresas Ingeniería de los Procesos de Fabricación Proyectos de Ingeniería
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Clavero Gracia, Carmelo Doweidar Mohyeldin, Mohamed Herrero Albillos, Julia Pérez Ansón, María de los Ángeles Rodrigo Cardiel, Carmen Urtizberea Lorente, Ainhoa	Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2b (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Castro Corella, Miguel Lanchares Sancho, Elena Melendo Pardos, María Begoña García Aznar, José Manuel Orera Utrilla, Alodia Rodrigo Cardiel, Carmen	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Matemática Aplicada
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Lázaro Fernández, Ana Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Zalba Nonay, María Belén	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 2 (IE, ISA, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Elduque Viñuales, Daniel Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuenca, Beatriz	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE, MMT, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Arcega Solsona, Francisco Javier Gil Martínez, Antonia Elduque Viñuales, Daniel Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuenca, Beatriz Uche Marcuello, Francisco Javier	Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería Mecánica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Máquinas y Motores Térmicos



Graduado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)	Presidente	Javierre Lardiés, Carlos Francisco	Ingeniería Mecánica
	Vocal	Sotelo Mieg, Andrés Emilio	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
	Secretaria	Majarena Bello, Ana Cristina	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
	Suplentes	Clavería Ambroj, Isabel Madre Sediles, María Antonieta Eugenia de Santolaria Mazo, Jorge	Ingeniería Mecánica Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Ingeniería de los Procesos de Fabricación
Desarrollo de Producto versión 2 (EGI, IPF, IM)	Presidente	Javierre Lardiés, Carlos Francisco	Ingeniería Mecánica
	Vocal	Ranz Angulo, David	Expresión Gráfica en la Ingeniería
	Secretario	Brosed Dueso, Francisco Javier	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
	Suplentes	Clavería Ambroj, Isabel Sierra Pérez, Jorge José Velázquez Sancho, Jesús	Ingeniería Mecánica Expresión Gráfica en la Ingeniería Ingeniería de los Procesos de Fabricación
Desarrollo de Producto versión 3 (CMIM, EGI, IM)	Presidente	Javierre Lardiés, Carlos Francisco	Ingeniería Mecánica
	Vocal	Sotelo Mieg, Andrés Emilio	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
	Secretario	López Forniés, Ignacio	Expresión Gráfica en la Ingeniería
	Suplentes	Clavería Ambroj, Isabel Madre Sediles, María Antonieta Eugenia de Ranz Angulo, David	Ingeniería Mecánica Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Expresión Gráfica en la Ingeniería
Desarrollo de Producto versión 4 (CMIM, IPF, EGI)	Presidente	Sotelo Mieg, Andrés Emilio	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
	Vocal	Acero Cacho, Raquel	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
	Secretario	Pina Gadea, Carmelo	Expresión Gráfica en la Ingeniería
	Suplentes	Aguado Jiménez, Sergio Madre Sediles, María Antonieta Eugenia de Ranz Angulo, David	Ingeniería de los Procesos de Fabricación Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Expresión Gráfica en la Ingeniería
Diseño de Producto 1	Presidente	Rebollar Rubio, Rubén	Proyectos de Ingeniería
	Vocal	Aguado Jiménez, Sergio	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
	Secretario	Manchado Pérez, Eduardo José	Expresión Gráfica en la Ingeniería
	Suplentes	Franco Gimeno, José Manuel Lidón López, Iván Ubieto Artur, Pedro Valentín	Ingeniería de los Procesos de Fabricación Proyectos de Ingeniería Expresión Gráfica en la Ingeniería
Diseño de Producto 2	Presidente	Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
	Vocal	Velázquez Sancho, Jesús	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
	Secretario	López Forniés, Ignacio	Expresión Gráfica en la Ingeniería
	Suplentes	García Garcés, Miguel Miralbes Buil, Ramón Rebollar Rubio, Rubén	Ingeniería de los Procesos de Fabricación Expresión Gráfica en la Ingeniería Proyectos de Ingeniería
Gestión Empresarial del Diseño	Presidente	Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
	Vocal	Agudo Valiente, José María	Organización de Empresas
	Secretaria	Sanz Segura, Rosana	Expresión Gráfica en la Ingeniería
	Suplentes	Carrasquer Poy, Ángel Luis López Gómez, Carmelo Pastor Tejedor, Ana Clara	Proyectos de Ingeniería Expresión Gráfica en la Ingeniería Organización de Empresas
Imagen y Comunicación de Producto	Presidente	Tolosana Calasanz, Rafael	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	Vocal	Biedermann , Anna Maria	Expresión Gráfica en la Ingeniería
	Secretario	Gil Pérez, Ignacio	Proyectos de Ingeniería
	Suplentes	Aceña López, Óscar Luis Marín Boné, Javier Sierra Pérez, Jorge José	Lenguajes y Sistemas Informáticos Proyectos de Ingeniería Expresión Gráfica en la Ingeniería



Graduado en Ingeniería Eléctrica

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 1 (IE, EGI y ISA)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Ibáñez Carabantes, Pedro Gaspar Blasco Sánchez, Mariano Asensio Diago, José Ramón López Nicolás, Gonzalo Seguí Lahoz, Rafael Tardío Monreal, Enrique	Expresión Gráfica en la Ingeniería Ingeniería Eléctrica Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Expresión Gráfica en la Ingeniería
Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, EGI y TE)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Moreno Carbonel, Juan Carlos Royo Gracia, Joaquín Luis Tardío Monreal, Enrique Herrero Jaraba, José Elías Montañés Espinosa, Antonio Joaquín Ubieto Artur, Pedro Valentín	Tecnología Electrónica Ingeniería Eléctrica Expresión Gráfica en la Ingeniería Tecnología Electrónica Ingeniería Eléctrica Expresión Gráfica en la Ingeniería
Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE y ISA)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Blasco Sánchez, Mariano Asensio Diago, José Ramón Bernal Ruiz, Carlos López Nicolás, Gonzalo Oyarbide Usabiaga, Estanislao Seguí Lahoz, Rafael	Ingeniería Eléctrica Ingeniería de Sistemas Y Automática Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática Tecnología Electrónica Ingeniería Eléctrica
Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Celorio de Pablo, Ricardo Royo Gracia, Joaquín Luis Herrero Jaraba, José Elías Martínez Carballo, María Ángeles Montañés Espinosa, Antonio Joaquín Moreno Carbonel, Juan Carlos	Matemática Aplicada Ingeniería Eléctrica Tecnología Electrónica Matemática Aplicada Ingeniería Eléctrica Tecnología Electrónica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 1	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Rebollar Rubio, Rubén González Pedraza, María Rosario Gil Lacruz, Ana Isabel Alonso Nuez, María Jesús Lambán Castillo, María Pilar Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería Ingeniería de los Procesos de Fabricación Organización de Empresas Organización de Empresas Ingeniería de los Procesos de Fabricación Proyectos de Ingeniería
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Clavero Gracia, Carmelo Doweidar Mohyeldin, Mohamed Herrero Albillos, Julia Pérez Ansón, María de los Ángeles Rodrigo Cardiel, Carmen Urtizberea Lorente, Ainhoa	Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2b (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Castro Corella, Miguel Lanchares Sancho, Elena Melendo Pardos, María Begoña García Aznar, José Manuel Orera Utrilla, Alodia Rodrigo Cardiel, Carmen	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Matemática Aplicada
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Lázaro Fernández, Ana Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Zalba Nonay, María Belén	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 2 (IE, ISA, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Elduque Viñuales, Daniel Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuenca, Beatriz	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE, MMT, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Arcega Solsona, Francisco Javier Gil Martínez, Antonia Elduque Viñuales, Daniel Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuenca, Beatriz Uche Marcuello, Francisco Javier	Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería Mecánica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Máquinas y Motores Térmicos



Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Automatica y Robótica versión 1 (ISA, TE, EGI)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Torres Portero, Miguel Ángel Piedrafita Moreno, Ramón Molina Gaudó, María Pilar Artigas Maestre, José Ignacio Bosque Obón, Pablo Sagüés Blázquez, Carlos	Expresión Gráfica en la Ingeniería Ingeniería de Sistemas Y Automática Tecnología Electrónica Tecnología Electrónica Expresión Gráfica en la Ingeniería Ingeniería de Sistemas Y Automática
Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Castellanos Gómez, José Ángel Molina Gaudó, María Pilar Porta Royo, Luis Artigas Maestre, José Ignacio Aznar Colino, Eduardo Sagüés Blázquez, Carlos	Ingeniería de Sistemas Y Automática Tecnología Electrónica Ingeniería Eléctrica Tecnología Electrónica Ingeniería Eléctrica Ingeniería de Sistemas Y Automática
Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Buldain Pérez, Julio David Aragüés Muñoz, María del Rosario Gambau Rodríguez, Luis Alberto Júlvez Bueno, Jorge Emilio Otín Acín, Aránzazu Sagüés Blázquez, Carlos	Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática Lenguajes y Sistemas Informáticos Lenguajes y Sistemas Informáticos Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática
Sistemas Electrónicos versión 1 (TE, ISA, EGI)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Torres Portero, Miguel Ángel Oyarbide Usabiaga, Estanislao Romeo Tello, Antonio Bosque Obón, Pablo Pérez Cebolla, Francisco José Piedrafita Moreno, Ramón	Expresión Gráfica en la Ingeniería Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática Expresión Gráfica en la Ingeniería Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática
Sistemas Electrónicos versión 2 (TE, ISA, IE)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Aznar Colino, Eduardo Oyarbide Usabiaga, Estanislao Romeo Tello, Antonio Pérez Cebolla, Francisco José Piedrafita Moreno, Ramón Porta Royo, Luis	Ingeniería Eléctrica Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica
Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Alonso Esteban, Rafael Barragán Pérez, Luis Ángel Gil Herrando, Eduardo Carretero Chamarro, Claudio Pérez Cebolla, Francisco José Piedrafita Moreno, Ramón	Física Aplicada Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática Física Aplicada Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas Y Automática
TRIBUNAL TRANSVERSAL 1	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Rebollar Rubio, Rubén González Pedraza, María Rosario Gil Lacruz, Ana Isabel Alonso Nuez, María Jesús Lambán Castillo, María Pilar Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería Ingeniería de los Procesos de Fabricación Organización de Empresas Organización de Empresas Ingeniería de los Procesos de Fabricación Proyectos de Ingeniería
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Clavero Gracia, Carmelo Doweidar Mohyeldin, Mohamed Herrero Albillos, Julia Pérez Ansón, María de los Ángeles Rodrigo Cardiel, Carmen Urtizberea Lorente, Ainhoa	Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2b (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Castro Corella, Miguel Lanchares Sancho, Elena Melendo Pardos, María Begoña García Aznar, José Manuel Orera Utrilla, Alodia Rodrigo Cardiel, Carmen	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Matemática Aplicada
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Lázaro Fernández, Ana Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Zalba Nonay, María Belén	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 2 (IE, ISA, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Elduque Viñuales, Daniel Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuena, Beatriz	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE, MMT, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Arcega Solsona, Francisco Javier Gil Martínez, Antonia Elduque Viñuales, Daniel Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuena, Beatriz Uche Marcuello, Francisco Javier	Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería Mecánica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Máquinas y Motores Térmicos



Graduado en Ingeniería Mecánica

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1 (MMCTE, IC, MMCTE)	Presidenta Vocal Secretario Suplentes	Ruiz Vázquez, Inmaculada Puértolas Broto, Sergio Estanislao Sanso Navarro, Lucas Forcano Obón, Luis Ros Lasiera, Juan Antonio Tabuenca Cintora, Víctor	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ingeniería de la Construcción Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ingeniería de la Construcción Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras
Diseño y Cálculo de Estructuras versión 2 (MMCTE, IC, EGI)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Callejero Cornao, Bernardino Puértolas Broto, Sergio Estanislao Sanso Navarro, Lucas Forcano Obón, Luis Ranz Angulo, David Ros Lasiera, Juan Antonio	Expresión Gráfica en la Ingeniería Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ingeniería de la Construcción Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Expresión Gráfica en la Ingeniería Ingeniería de la Construcción
Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Lope Domingo, Miguel Ángel Sánchez Tabuenca, Beatriz Royo Vázquez, Emilio Julián Aísa Arenaz, Jorge Brosed Dueso, Francisco Javier Franco Gimeno, José Manuel	Ingeniería de los Procesos de Fabricación Ingeniería Mecánica Ingeniería de los Procesos de Fabricación Ingeniería Mecánica Ingeniería de los Procesos de Fabricación Ingeniería de los Procesos de Fabricación
Ingeniería de Fabricación versión 2 (IPF, IM, EGI)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	López Gómez, Carmelo Sánchez Tabuenca, Beatriz Díaz Pérez, Lucía Candela Aísa Arenaz, Jorge Lope Domingo, Miguel Ángel Paricio Sánchez, José Manuel	Expresión Gráfica en la Ingeniería Ingeniería Mecánica Ingeniería de los Procesos de Fabricación Ingeniería Mecánica Ingeniería de los Procesos de Fabricación Expresión Gráfica en la Ingeniería
Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF, MMT)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Collado Giménez, Francisco Javier Martín Yagüe, Jesús Joaquín Zabalza Bribian, Ignacio Alcrudo Sánchez, Francisco Lázaro Fernández, Ana Royo Herrer, Francisco Javier	Máquinas y Motores Térmicos Mecánica de Fluidos Máquinas y Motores Térmicos Mecánica de Fluidos Máquinas y Motores Térmicos Máquinas y Motores Térmicos
Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 2 (MMT, MF, EGI)	Presidenta Vocal Secretario Suplentes	Zalba Nonay, María Belén Martín Yagüe, Jesús Joaquín Santolaya Sáenz, José Luis Alcrudo Sánchez, Francisco Gil Martínez, Antonia Paricio Sánchez, José Manuel	Máquinas y Motores Térmicos Mecánica de Fluidos Expresión Gráfica en la Ingeniería Mecánica de Fluidos Máquinas y Motores Térmicos Expresión Gráfica en la Ingeniería
Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Baselga Ariño, Santiago Maza Frechín, Mario Vicente Medel Rezusta, Francisco Javier Abad Blasco, Javier Oscar Alba López, Juan José Castejón Herrer, Luis	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes Ingeniería e Infraestructura de los Transportes Ingeniería Mecánica Ingeniería Mecánica Ingeniería e Infraestructura de los Transportes Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
Máquinas y Vehículos versión 2 (IIT, IM, EGI)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Larrodé Pellicer, Emilio Medel Rezusta, Francisco Javier García Hernández, César Abad Blasco, Javier Oscar Baselga Ariño, Santiago Miralbes Buil, Ramón	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes Ingeniería Mecánica Expresión Gráfica en la Ingeniería Ingeniería Mecánica Ingeniería e Infraestructura de los Transportes Expresión Gráfica en la Ingeniería



TRIBUNAL TRANSVERSAL 1	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Rebollar Rubio, Rubén González Pedraza, María Rosario Gil Lacruz, Ana Isabel Alonso Nuez, María Jesús Lambán Castillo, María Pilar Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería Ingeniería de los Procesos de Fabricación Organización de Empresas Organización de Empresas Ingeniería de los Procesos de Fabricación Proyectos de Ingeniería
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Clavero Gracia, Carmelo Doweidar Mohyeldin, Mohamed Herrero Albillos, Julia Pérez Ansón, María de los Ángeles Rodrigo Cardiel, Carmen Urtizbera Lorente, Ainhoa	Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2b (CMIM, MMCTE, MA)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Castro Corella, Miguel Lanchares Sancho, Elena Melendo Pardos, María Begoña García Aznar, José Manuel Orera Utrilla, Alodia Rodrigo Cardiel, Carmen	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Matemática Aplicada Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Matemática Aplicada
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)	Presidente Vocal Secretaria Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Lázaro Fernández, Ana Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Zalba Nonay, María Belén	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 2 (IE, ISA, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Teruel Doñate, Enrique Arcega Solsona, Francisco Javier Elduque Viñuales, Daniel Asensio Diago, José Ramón Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuenca, Beatriz	Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Ingeniería de Sistemas Y Automática Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE, MMT, IM)	Presidente Vocal Secretario Suplentes	Arcega Solsona, Francisco Javier Gil Martínez, Antonia Elduque Viñuales, Daniel Haro Larrodé, Marta Emilia Sánchez Tabuenca, Beatriz Uche Marcuello, Francisco Javier	Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería Mecánica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Mecánica Máquinas y Motores Térmicos