

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIÓN

31 DE ENERO DE 2025

Asistentes:

Tomás Fernández Ibáñez	Director de la ETSIIT (Presidente)
Yolanda Lechuga Solaegui	Responsable académico de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI) y Máster en Ingeniería Industrial (MII)
Eva Cifrian Bemposta	Presidenta del Grado en Ingeniería Química (GIQ) y responsable académico del Máster en Investigación en Ingeniería Industrial (MIII)
Fernando Delgado San Román	Responsable académico de Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE), Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática (GIEIA) y Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)
Alfredo Ortiz Fernández	Presidente de la Comisión de Calidad Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)
Pablo Albella Echave	Presidente de la Comisión de Calidad de Máster en Ciencia e Ingeniería de la Luz (MCIL)
Francisco Javier Díaz Rodríguez	Presidente de la Comisión de Calidad Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática (GIEIA)
María José Rivero Martínez	Responsable académica del Máster en Ingeniería Química (MIQ) y responsable del programa de prácticas externas del Grado en Ingeniería Química (GIQ)
Adolfo Cobo García	Responsable académico del Máster en Ciencia e Ingeniería de la Luz (MCIL)
Fernando Viadero Rueda	Presidente de la Comisión Calidad de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI)
Ignacio Fernández Olmo	Presidente de la Comisión Calidad de Máster Universitario en Ingeniería Química (MIQ)
Ramón Agüero Calvo	Presidente de la Comisión de Calidad de Máster en Ingeniería de Telecomunicación (MIT)
María Angeles Quintela Incera	Responsable académico del Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (GITT) y Máster en Ingeniería de Telecomunicación (MIT)
Julio Luis Medina Samamé	Delegado de la ETSIIT
Álvaro Guitián Herrera	Representante de egresados
Adolfo Motta Merino	Técnico de Organización y Calidad ETSIIT

Excusan asistencia:

Amparo Herrera Guardado	Presidenta de la Comisión de Calidad Grado en Ingeniería de Tecnología de Telecomunicación (GITT)
Miguel Iglesias Santamaría	Presidente de la Comisión Calidad de Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)
Daniel Alvear Portilla	Presidente de la Comisión Calidad del Máster en Ingeniería Industrial (MII)
Alfredo Ortiz Sainz de Aja	Responsable académico del Grado en Ingeniería Química (GIQ)
Pedro Corcuera Miró Quesada	Presidente de la Comisión de Calidad de Máster en Investigación en Ingeniería Industrial (MIII)
Montserrat Gutiérrez Gómez	Representante del PAS

Código Seguro de Verificación:	UC3SNw#j-NQgYrFzK-\$nqJofks-PihSkwGM	Página 1 de 2
Firmas	ADOLFO MOTTA MERINO (TÉCNICO DE ORGANIZACIÓN Y CALIDAD)	06/02/2025 10:15:50
	TOMAS FERNANDEZ IBAÑEZ (PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD)	04/02/2025 13:56:52

Orden del día:

1. Análisis de los resultados de los procedimientos del SGIC 2023-24 de centro, seguimiento de propuestas de mejora y propuesta de acciones de mejora de cara al curso siguiente.
2. Ruegos y preguntas.

Reunida la Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación (ETSIIT), en sesión ordinaria, por videoconferencia, a las 12.00 h del 31 de enero de 2025, asegurando por medios electrónicos y audiovisuales, la identidad de los miembros o personas que asisten, el contenido de sus manifestaciones, el momento en que éstas se producen, así como la interactividad e intercomunicación entre ellos en tiempo real, se tomaron las siguientes decisiones:

1. Análisis de los resultados de los procedimientos del SGIC 2023-2024, seguimiento de propuestas de mejora y propuesta de acciones de mejora de cara al curso siguiente.

Se presenta el informe final del SGIC de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación (ETSIIT) 2023-24 por parte del Técnico de Organización y Calidad, Adolfo Motta Merino, con los resultados obtenidos del análisis, política y objetivos de calidad del centro, datos de matrícula y resultados académicos.

Se pone en relieve tanto la elevada Tasa de cobertura de las titulaciones de Grado como la cada vez más baja Tasa de cobertura alcanzada en las titulaciones de los Másteres de la escuela.

Se analizan los datos de satisfacción de los grupos de interés, las prácticas externas, los programas de movilidad y la inserción laboral.

Se presenta el conjunto de los recursos y servicios con los que cuenta el centro, así como se referencia las reclamaciones y sugerencias acontecidas durante el curso 2023-24, las modificaciones de las enseñanzas y las auditorías internas y externas en la escuela.

A continuación, se presentan las propuestas de mejora del curso 2024-2025 para los siguientes puntos críticos detectados:

- Baja Tasa de Cobertura en algún Máster de la escuela.
- Elevada Tasa de Abandono en las titulaciones de Grado de la Escuela (30,55%)
- Baja participación de los estudiantes en las encuestas (24,89%)
- Baja participación en la encuesta de inserción laboral P10-2-1
- Baja visibilidad del Manual MSGIC-UC

2. Ruegos y preguntas

No hay.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión de la Comisión de Calidad ETSIIT, a las trece horas, veintitrés minutos, del día treinta y uno de enero de dos mil veinticinco.

Vº Bº

Presidente de la Comisión de Calidad ETSIIT

Secretario de la Comisión de Calidad

Tomás Fernández Ibáñez

Adolfo Motta Merino