

	ACTA DE REUNIÓN		Código	FG 002
			Versión	04
			Fecha	27-02-2024

CITANTE					
ELIZABETH CRISTINA RODRÍGUEZ ACEVEDO					
<b>Asistencia a la Reunión</b>		<b>Acta nro.</b>	<b>Carácter de la Reunión</b>		
Consejo de Facultad de Ingenierías		25	<b>Ordinaria</b>	<b>Extraordinaria</b>	X
<b>Fecha de Reunión</b>			<b>Lugar de Reunión</b>	<b>Hora inicio</b>	<b>Hora final</b>
<b>Día</b>	<b>Mes</b>	<b>Año</b>			
17	06	2025	Virtual	8:45 a.m.	4:30 p.m.

**ORDEN DEL DÍA**

Medellín, 17 de junio de 2025

Señores:  
**MIEMBROS CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍAS**  
 Instituto Tecnológico Metropolitano.  
 Ciudad

ASUNTO: Citación a sesión extraordinaria virtual del Consejo de Facultad de Ingenierías

Cordial saludo

Me permito citar a la sesión del Consejo de Facultad de Ingenierías extraordinaria virtual, la cual estará abierta a partir del día de hoy a las 8:45 a.m. hasta las 4:30 p.m. Este Consejo tendrá los siguientes puntos:

1. Verificación del quórum
2. Oferta cursos vacacionales 2025-1

Para una mayor información a los señores Consejeros se realiza la siguiente aclaración:

**Punto nro. 2.** Se remite la relación de cursos vacacionales ofertados por cada departamento para el período 2025-1.

Con base en lo anterior, se remite la oferta para su revisión y aprobación, con el fin de emitir el comunicado respectivo.

La verificación del quórum para sesionar válidamente se hará mediante el registro de lectura del presente correo y deberán votar de manera expresa sobre las aprobaciones mencionadas, con copia a los demás Consejeros.

**(Ver anexo 1. Citación)**

<b>DESARROLLO Y DECISIONES</b>

## 1. Verificación del quórum

Se confirmó la participación de los siguientes Consejeros mediante la confirmación de lectura del correo remitido, lo que permitió la consolidación del quórum estatutario para deliberar y decidir:

**Elizabeth Cristina Rodríguez Acevedo** – (Presidenta) Decana Facultad de Ingenierías

**Juan José Arbeláez Toro** – Representante de los docentes

**Luis Giovanni Berrío Zabala** – Jefe de Oficina Departamento de Electrónica y Telecomunicaciones

**Carlos Alberto Acevedo Álvarez** – Jefe de Oficina Departamento de Mecatrónica y Electromecánica

**León Dario Orrego Espejo** – Jefe de Oficina Departamento de Sistemas

**Yadilton Andrés Tobón Arias** – Representante de los Estudiantes

**Alejandro Agudelo Villegas** – Representante de los Egresados

(Ver anexo 2. Respuestas Consejeros)

## 2. Oferta cursos vacacionales 2025-1

Los señores Consejeros aprobaron la oferta de los cursos vacacionales para el período 2025-1 de los programas académicos de la Facultad de Ingenierías.

CODIGO DE ASIGNATURA	NOMBRE DE ASIGNATURA	CAMPUS	JORNADA	PROGRAMA
000304002	REDES LAN	FRATERNIDAD	NOCHE	AUTOMATIZACIÓN ELECTRÓNICA/ GESTIÓN DE REDES DE TELECOMUNICACIONES
530202001	INTRODUCCIÓN A LA FORMACIÓN PROFESIONAL	FRATERNIDAD	NOCHE	AUTOMATIZACIÓN ELECTRÓNICA/ GESTIÓN DE REDES DE TELECOMUNICACIONES
MEW93	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	FRATERNIDAD	NOCHE	INGENIERÍA ELECTRÓNICA
EPW103	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	FRATERNIDAD	NOCHE	INGENIERÍA ELECTRÓNICA
000202007	INTERNET DE LAS COSAS (IOT)	FRATERNIDAD	NOCHE	AUTOMATIZACIÓN ELECTRÓNICA/ GESTIÓN DE REDES DE TELECOMUNICACIONES
000202014	INTRODUCCIÓN A LA CIBERSEGURIDAD	FRATERNIDAD	NOCHE	AUTOMATIZACIÓN ELECTRÓNICA/ GESTIÓN DE REDES DE TELECOMUNICACIONES
170202025	HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	FRATERNIDAD	NOCHE	INGENIERÍA ELECTRÓNICA
580304011	REDES LAN	FRATERNIDAD	NOCHE	INGENIERÍA ELECTRÓNICA
580202001	INTRODUCCIÓN A LA FORMACIÓN PROFESIONAL	FRATERNIDAD	NOCHE	TECNOLOGIA EN DESARROLLO DE SOFTWARE
580304002	MATEMÁTICAS PARA LA INFORMÁTICA	FRATERNIDAD	NOCHE	TECNOLOGIA EN DESARROLLO DE SOFTWARE

580304011	REDES LAN	FRATERNIDAD	NOCHE	TECNOLOGIA EN DESARROLLO DE SOFTWARE
580202001	INTRODUCCIÓN A LA FORMACIÓN PROFESIONAL	FRATERNIDAD	NOCHE	TECNOLOGIA EN DESARROLLO DE SOFTWARE
580304002	MATEMÁTICAS PARA LA INFORMÁTICA	FRATERNIDAD	NOCHE	TECNOLOGIA EN DESARROLLO DE SOFTWARE
580204008	DESARROLLO DE BASES DE DATOS	FRATERNIDAD	NOCHE	TECNOLOGIA EN DESARROLLO DE SOFTWARE
520403006	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	ROBLEDO	NOCHE	SISTEMAS ELETROMECHANICOS
160304006	TEORÍA DE CONTROL	ROBLEDO	NOCHE	INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA
IIE83	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL II	ROBLEDO	NOCHE	INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA
360304004	CIENCIA DE LOS MATERIALES	ROBLEDO	NOCHE	INGENIERÍA MECATRÓNICA
CME72	CIENCIA DE LOS MATERIALES	ROBLEDO	NOCHE	INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA
MIR102	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	ROBLEDO	NOCHE	INGENIERÍA MECATRÓNICA
FPR104	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	ROBLEDO	NOCHE	INGENIERÍA MECATRÓNICA

(Ver anexo 3. Comunicado)

Una vez agotado el tiempo y siendo las 4:30 p.m. del 17 de junio de 2025, se dio por cerrado el Consejo de la Facultad de Ingenierías Extraordinario Virtual.

Para constancia se firma por quien funge como Presidenta y secretario.



**ELIZABETH RODRÍGUEZ ACEVEDO**  
 Presidente  
 Consejo de Facultad de Ingenierías



**LUIS GIOVANNY BERRIO ZABALA**  
 Secretario ad hoc  
 Consejo de Facultad de Ingenierías

ELABORADO POR	REVISADO POR
 Carolina Tapias Foronda Auxiliar administrativa Facultad de Ingenierías	Integrantes del Consejo de Facultad de Ingenierías