

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

DATOS GENERALES							
ELIZABETH CRISTINA RODRÍGUEZ ACEVEDO							
Citación a Reunión de			Acta nro.	Carácter de la Reunión			
Consejo de Facultad de Ingenierías			46	Ordinaria		Extraordinaria	X
Fecha de Reunión			Lugar de Reunión			Hora inicio	Hora final
Día	Mes	Año					
14	11	2024	Virtual - Equipo Microsoft Teams			3:00 p.m.	4:06 p.m.
ORDEN DEL DÍA							
1. Verificación del quórum							
2. Aprobación del orden del día							
3. Estudio de Factibilidad Programa Técnico Profesional en Procesamiento y Análisis de Datos							

DESARROLLO Y DECISIONES
<p>Los señores Consejeros decidieron designar para esta sesión como Secretario ad hoc al Jefe de Oficina del Departamento de Electrónica y Telecomunicaciones, Luis Giovanni Berrío Zabala.</p> <p>Siendo la 3:00 p.m. La Decana (e) Facultad de Ingenierías, Elizabeth Cristina Rodríguez Acevedo, dio inicio a esta sesión, dio inicio a esta sesión</p> <p>1. Verificación del quórum</p> <p>La Decana (e) Facultad de Ingenierías, Elizabeth Cristina Rodríguez Acevedo, dio inicio a esta sesión, constatando la participación de los miembros y verificando seguidamente que había quórum deliberatorio y decisorio, con la participación de los siguientes Consejeros:</p> <p>Elizabeth Cristina Rodríguez Acevedo – (Presidenta) Decana Facultad de Ingenierías (E) Luis Giovanni Berrío Zabala – Jefe de Oficina Departamento de Electrónica y Telecomunicaciones León Dario Orrego Espejo – Jefe de Oficina Departamento de Sistemas Carlos Alberto Acevedo Álvarez – Jefe de Oficina Departamento de Mecatrónica y Electromecánica</p> <p>Para esta sesión no asistió el representante de los Egresados, Juan Guillermo Palma Cerón, por compromisos laborales.</p> <p>(Ver anexo 1. Listado de asistencia)</p>

2. Lectura y aprobación del orden del día

La Decana (e) Facultad de Ingenierías, Elizabeth Cristina Rodríguez Acevedo, realizó lectura del orden del día y fue sometido a consideración de los señores Consejeros, los cuales decidieron aprobarlo sin modificaciones.

3. Estudio de Factibilidad Programa Técnico Profesional en Procesamiento y Análisis de Datos

El jefe de la Oficina del Departamento de Sistemas, León Darío Orrego Espejo, presentó el Estudio de Factibilidad del programa Técnico Profesional en Procesamiento y Análisis de Datos. Posterior a su presentación, se realizaron las siguientes observaciones:


- Analizar el número de encuestas realizadas, ya que la cantidad presentada es limitada para evaluar la viabilidad del programa.
- Evaluar la capacidad instalada disponible, incluyendo infraestructura física, recursos tecnológicos y personal docente.

(Ver anexo 2. Estudio de Factibilidad Programa Técnico Profesional en Procesamiento y Análisis de Datos)

(Ver anexo 3. Comunicado – Documento Condiciones de calidad programa Técnico Profesional en Procesamiento y Análisis de Datos)

Posterior a su revisión, esta corporación avaló los documentos presentados al considerar que cumplen con las condiciones de pertinencia establecidas. Por lo anterior, se da el visto bueno para dar continuidad al proceso correspondiente.

Una vez agotado los temas para tratar y siendo las 4:06 p.m., la Decana (E) Facultad de Ingenierías – Elizabeth Cristina Rodríguez Acevedo, dio por terminada esta sesión del Consejo de Facultad de Ingenierías. Para constancia se firma por quienes fungen como Presidente y Secretario.



ELIZABETH RODRÍGUEZ ACEVEDO
Presidente (E)
Consejo de Facultad de Ingenierías



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

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