



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE LA BIODIVERSIDAD E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGÍA

## ACTA DE REUNIÓN ORDINARIA DEL COLEGIO DEPARTAMENTAL

Siendo las 17:00 horas del día 22 de enero de 2025, en sesión virtual (<https://meet.google.com/ubv-puhn-ccv>), se reunieron los profesores adscritos al departamento, responsables de las academias de: Cómputo, Mecánica, Física, Matemáticas, Matemáticas Aplicadas, Electrónica e Industrial. Así como también se reunieron los encargados de los laboratorios de: Óptica, Sistemas Complejos e Innovación, Ingenierías, Modelación Matemática y Física Teórica y Cómputo Aplicado y Gamificación, para abordar los asuntos enlistados en el Orden del Día:

1. Lista de presentes, declaración de quórum legal.
2. Lectura y aprobación del orden del día
3. Instalación Academias 2025A
4. Revisión de los Informes 2024 y planes 2025 de PTC y Técnicos académicos.
5. Propuesta de un Diplomado de LabVIEW.
6. Exámenes Departamentales 25A:
7. Asuntos varios

Se inició con la declaratoria de quórum legal con base a la asistencia de 13 de 19 integrantes, además de dos inasistencias justificadas. Durante la reunión se llegaron a los siguientes resolutivos:

1. Se aprobó el Orden del Día.
2. Se hizo la instalación de las Academias para 2025A, quedando las Presidencias como sigue:

Academia de Cómputo	Mtra. Larisa Elizabeth Lara Ramírez
Academia de Mecánica	Ing. Rubén Sánchez Ruiz
Academia de Física	Dr. Carlos Iván Méndez Barrientos
Academia de Matemáticas	Dr. Edgar Villafaña Rauda
Academia de Matemáticas Aplicadas	Dra. Liliana Valdez Jiménez
Academia de Electrónica	Mtro. Juan Luis Vázquez Gutiérrez
Academia de Industrial	Mtro. Mario Alberto Villegas Romero

*Alfonso Vázquez*

*Rubén Sánchez*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*Juan Juan*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE LA BIODIVERSIDAD E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGÍA

3. Se hizo la revisión de los Informes 2024 y Planes 2025 de los profesores enlistados a continuación, resultando en algunas observaciones a los mismos:

PTC y Técnicos Académicos	Informe de actividades 2024	Plan de trabajo 2025
Dra. María del Rayo Ángeles Aparicio Fernández	Especificar horas de teoría y práctica de las materias	Especificar horas de teoría y práctica de las materias
Dra. Bertha Alicia Arce Chávez	Ninguno	Revisar las horas de docencia
Dra. Adriana Cecilia Avelar Dueñas	Ninguno	Ninguno
Dr. Jesús Castañeda Contreras	Ninguno	Falta firmar el formato
Dr. Carlos Eduardo Castañeda Hernández	Ninguno	Ninguno
Dr. Roger Chiu Zarate	Ninguno	Falto indicar su categoría y asignar por lo menos una hora a la actividad de extensión y vinculación
Mtra. Diana Costilla López	Ninguna	Ninguna
Dr. Luis Armando Gallegos Infante	Ninguna	Ninguna
Dr. Juan Hugo García López	Ninguna	Ninguna
Dr. Ricardo Armando González Silva	Ninguna	Ninguna
Dr. José Luís González Solís	ninguna	ninguna
Dr. David Alejandro Hernández Velázquez	Ninguna	Falta Firma
Dr. Guillermo Huerta Cuellar	Falta datos en el formato	Ninguno
Dr. Rider Jaimes Reátegui	Ninguna	Ninguna

Agencia Unilag

Roberto Sánchez

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE LA BIODIVERSIDAD E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGÍA

Dra. Auria Lucía Jiménez Gutiérrez	Ninguna	Ninguna
Dr. Misael Jiménez Gutiérrez	Ninguna	Ninguna
Dr. Evguenii Kourmychev	Ninguna	Ninguna
Dr. Didier López Mancilla	Actualizar el formato	Actualizar el formato
Dr. Luis Javier López Reyes	Ninguna	Ninguna
Dra. Brenda Esmeralda Martínez Zérega	El informe se presenta en formato anterior, se requiere actualizar.	Ninguna
Dr. Carlos Israel Medel Ruíz	Ninguna	Faltan las actividades de extensión y vinculación, Falta firma
Dr. Jorge Enrique Mejía Sánchez		Falto firmar
Dr. Miguel Mora González	Ninguno	Falta que sea firmado
Dr. Jesús Muñoz Maciel	No hay actividades de extensión y vinculación	Falta que sea firmado
Dr. Francisco Gerardo Peña Lecona		ninguno
Dr. Héctor Pérez Ladrón de Guevara	ninguna	ninguna
Dr. Juan Onofre Orozco López	materias 24B aparecen como 24A	ninguna
Mtra. Carmen Elizabeth Rivera Orozco	Ninguno	En tutoría dice que son 4 horas en la tabla superior y en el detalle menciona 8 horas
Dr. Rubén Arturo Rodríguez Rojas	Duda en las horas de docencia no coinciden	Falta poner la categoría en la parte superior
Dr. Jaime Gustavo Rodríguez Zavala	Ninguna	Ninguna

Alvaros Vinyaz  
 Robert Jiménez



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE LA BIODIVERSIDAD E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGÍA

*Agave Vargas*

*Roberto Sánchez*

*[Signature]*

*[Signature]*

Dr. Jesús Ricardo Sevilla Escoboza		Falta firmar
Dr. Francisco José Tenorio Rangel	Faltan sus datos en la parte superior	Falta firmar
Dr. Héctor Vargas Rodríguez	ninguno	ninguno
Mtro. Edgar Fernando Velázquez Pedroza	Ninguna	Ninguna
Dr. Edgar Villafaña Rauda	Falta desglose de horas y error en horas semanales	Corregir horas semanales
Mtro. Mario Alberto Villegas Romero		Falta firmar
Dr. Isaac Zarazúa Macías	Ninguna	Ninguna
Mtro. Alejandro Velázquez Treviño	Ninguna	Ninguna

*[Signature]*

Se decidió por unanimidad aprobar los informes y planes de los profesores enlistados, siempre y cuando se resuelvan las observaciones consignadas en quienes están en ese supuesto.

- Se presentó una propuesta para ofertar un diplomado: Fundamentos y Aplicaciones de LabVIEW en Ingeniería, por parte del Cuerpo Académico de Calidad Educativa en las Ingenierías y del Laboratorio de Ingenierías. Una vez expuesto el contenido del mismo, se recibió la sugerencia por parte del Dr. Ricardo Armado González Silva referente a dar una adecuada difusión al mismo, realizando un a planeación con fechas y responsables de la ejecución para llevar a buen término este diplomado. Se sometió a votación la propuesta del Diplomado : Fundamentos y Aplicaciones de LabVIEW en Ingeniería, resultando aprobado por unanimidad.

*[Signature]*

*[Signature]*

#### 5. Exámenes Departamentales 2025:

Se presentó un calendario de estos exámenes a realizarse en el mes de mayo de 2025:

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE LA BIODIVERSIDAD E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGÍA

Academia:	Fecha:
Matemáticas	Lunes 12
Mat. Aplicadas	Martes 13
Electrónica	Miércoles 14
Cómputo	Viernes 16
Física	Lunes 19
Industrial/Mecánica	Martes 20

Se recibió la sugerencia del Dr. Miguel Mora González de considerar mover los exámenes de los días 19 y 20 para el viernes 9 de mayo, por esar próxima la fecha de captura de ordinarios. Se analizará este movimiento con los exámenes de Industrial, ya que para la academia de mecánica no habrá departamentales.

Como no hubo asuntos varios, se dio por terminada la reunión virtual siendo las 19:15 horas del día 22 de enero de 2025, clausurándose el trabajo de esta reunión de Colegio Departamental.

### “1925-2025, un siglo de Pensar y Trabajar”

#### Lista de asistencia de la reunión del 22 de enero de 2025

Academia/Laboratorio	Presidente/Responsable	Firma
Academia de Cómputo	Mtra. Larisa Elizabeth Lara Ramírez	
Academia de Mecánica	Ing. Rubén Sánchez Ruiz	
Academia de Física	Dr. Carlos Iván Méndez Barrientos	
Academia de Matemáticas	Dr. Edgar Villafaña Rauda	
Academia de Matemáticas Aplicadas	Dra. Liliana Valdez Jiménez	
Academia de Electrónica	Mtro. Juan Luis Vázquez Gutiérrez	
Academia de Industrial	Mtro. Mario Alberto Villegas Romero	
Academia de Seminarios Modulares	Mtro. Gonzalo González Gutiérrez	No asistió

*Alejandra Valdez*  
*Edgar*  
*Juan Luis*

*Edgar*

*Juan Luis*



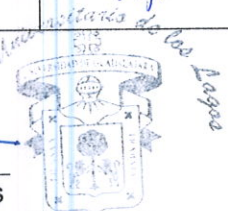
# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE LA BIODIVERSIDAD E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGÍA

Laboratorio de Tecnología de Materiales y Nanotecnología	Dr. Rubén Arturo Rodríguez Rojas	
Laboratorio de Óptica, Sistemas Complejos e Innovación	Dr. Guillermo Huerta Cuéllar	
Laboratorio de Metrología e Instrumentación	Dr. Miguel Mora González	
Laboratorio de Ingenierías	Dra. Auria Lucia Jiménez Gutiérrez	
Laboratorio de Fotónica y Materiales	Dr. Francisco Gerardo Peña Lecona	No asistió
Laboratorio de Físicoquímica Teórica	Dr. Francisco José Tenorio Rangel	Justificó inasistencia
Laboratorio de Física Aplicada a Sistemas Biológicos	Dr. Jorge Enrique Mejía Sánchez	Justificó inasistencia
Laboratorio de Aplicaciones Ópticas y Electrónicas	Dr. Didier López Mancilla	No asistió
Laboratorio de Biofísica y Ciencias Biomédicas	Dr. José Luis González Solís	No asistió
Laboratorio de Modelación Matemática y Física Teórica	Dr. Ricardo Armando González Silva	
Laboratorio de Cómputo Aplicado y Gamificación	Mtro. Alejandro Velázquez Treviño	

Dr. Jesús Castañeda Contreras  
Jefe del Departamento de Ciencias Exactas y tecnología



Exactas y Tecnología