



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024

En Quito, hoy 03 de julio de dos mil veinticuatro, a las 10h30, se instala en Sesión Ordinaria presencial el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas de la Universidad Central del Ecuador. Lo preside el Ing. Jorge Santamaría Carrera, PhD., Decano de la Facultad; asisten los siguientes miembros: Ing. Santiago Morales Cardoso, PhD., Subdecano de la facultad; Ing. Paulina Lima Guamán, PhD., Representante Principal por los Docentes; Sr. Esteban Flores Espín, Representante Principal de los Estudiantes; Ing. Mario León Torres, MSc., Director de la Carrera de Ingeniería Civil (E); Ing. Mauro Rosas Lara, MSc., Director de la Carrera de Sistemas de Información (E); Ing. Mario Rivera Valenzuela, MSc., Director de la Carrera de Diseño Industrial (E); Ing. Giovanni Moncayo Unda, MSc., Director de la Carrera de Computación (E); Ing. Ana Pérez Suasnavas, MSc., Directora del Consejo de Posgrado de la facultad (E); Ing. Susana Guzmán Rodríguez, MSc., Presidenta de la Asociación de Profesores; Ing. Andrés Muñoz Beltrán, MSc., Presidente de la Asociación de Empleados y Trabajadores. Actúa como Secretario el Dr. Mario Guerra Burbano.

ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación de las actas correspondientes al:
22 de mayo de 2024,
12 de junio de 2024.
2. Asuntos de Facultad
3. Varios

Se aprueba el Orden del día

1. APROBACIÓN DE LAS ACTAS DE CONSEJO DIRECTIVO.

**1.1. APROBACIÓN DEL ACTA DE CONSEJO DIRECTIVO
CORRESPONDIENTE AL 22 DE MAYO DE 2024.**

El Ing. Giovanni Moncayo, MSc., indica que el no estuvo presente en la sesión del Consejo Directivo del 22 de mayo de 2024, por lo que se omite su nombre.

Se aprueba el Acta del 22 de mayo de 2024, con la observación realizada.

**1.2. APROBACIÓN DEL ACTA DE CONSEJO DIRECTIVO
CORRESPONDIENTE AL 12 DE JUNIO DE 2024.**

Se aprueba el Acta del 12 de junio de 2024, sin observaciones.



**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA**

**ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024**

2. ASUNTOS FACULTAD

2.1 Mediante oficio No. 1399-2024-DCIC del 28 de junio de 2024, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería Civil, se adjunta su Informe de Gestión del primer semestre de enero a junio de 2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento y aprobar el Informe de Gestión unificado del Ing. Mario León, MSc., Director de la Carrera de Ingeniería Civil, del primer semestre de enero a junio de 2024.

2.2 Con oficio Nro. UCE-FING-CC-2024-0062-O del 28 de junio de 2024, suscrito por el Director de la Carrera de Computación, se adjunta su Informe de Gestión del primer semestre de enero a junio de 2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento y aprobar el Informe de Gestión unificado del Ing. Giovanni Moncayo, MSc., Director de la Carrera de Computación, del primer semestre enero a junio de 2024.

2.3 Mediante oficio Nro. UCE-FING-CDI-2024-0079-O del 01 de julio de 2024, suscrito por el Director de la Carrera de Diseño Industrial, adjunta su Informe de Gestión del primer semestre de enero a junio de 2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento y aprobar el Informe de Gestión unificado del Ing. Mario Rivera, MSc., Director de la Carrera de Diseño Industrial, del primer semestre de enero a junio de 2024.

2.4 Con oficio Nro. UCE-FING-ISI-2024-0165-O del 01 de julio de 2024, suscrito por el Director de la Carrera de Sistemas de Información, adjunta su Informe de Gestión del primer semestre de enero a junio de 2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento y aprobar el Informe de Gestión unificado del Ing. Mauro Rosas, MSc., Director de la Carrera de Sistemas de Información, del primer semestre de enero a junio de 2024.

2.5 Mediante oficio Nro. UCE-FING-CPO-2024-0076-O del 01 de julio de 2024, suscrito por la Directora del Consejo de Posgrado de la facultad, adjunta su Informe de Gestión del primer semestre de enero a junio de 2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento y aprobar el Informe de Gestión unificado de la Ing. Ana Lucía Pérez, MSc., Directora del Consejo de Posgrado de la facultad, del primer semestre de enero a junio de 2024.



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024

2.6 Conocimiento del Informe del Coordinador de Aseguramiento de la Calidad en el Proceso de Autoevaluación de Carreras y Autoevaluación Institucional.-

Resolución: Avocar conocimiento y aprobar el Informe del Coordinador de Aseguramiento de la Calidad, sobre la Autoevaluación de Carreras y Autoevaluación Institucional de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas, con la observación de que se aumente en las recomendaciones realizar capacitación a cargo del referido coordinador al personal administrativo designado para este proceso.

2.7 Mediante oficio Nro. UCE-FING-SUB-2024-0063-O del 01 de julio de 2024, suscrito por el señor Subdecano de la facultad, adjunta su Informe de Gestión del primer semestre de enero a junio de 2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento y aprobar el Informe de Gestión unificado del Ing. Santiago Morales, PhD., Subdecano de la facultad, del primer semestre de enero a junio de 2024.

2.8 Con memorando Nro. UCE-FING-DF2024-0115-M del 28 de junio de 2024, suscrito por la Analista Financiera de la facultad, adjunta su Informe de Gestión del primer semestre de enero a junio de 2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento y aprobar el Informe de Gestión de la Lic. Sylvia Pazmiño, MSc., Analista Financiera de la facultad, del primer semestre de enero a junio de 2024.

2.9 Presentación del Informe de Gestión del señor Decano de la facultad, del primer semestre de enero a junio de 2024.- **Resolución:** Avocar conocimiento y aprobar el Informe de Gestión unificado del Ing. Jorge Santamaría Carrera, PhD., Decano de la facultad, del primer semestre de enero a junio de 2024 y remitir al Rectorado de la Universidad Central del Ecuador.

2.10 Conocimiento del Informe Trimestral de Seguimiento y Evaluación de la Programación Anual de la Planificación PAP 2024.- **Resolución:** Aprobar el Informe Trimestral de Seguimiento y Evaluación de la Programación Anual de la Planificación PAP 2024 de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas, correspondiente a los resultados alcanzados en el período abril-junio 2024, con sus respectivas evidencias.

2.11 Mediante memorando No. 251-2024-DC del 25 de junio de 2024, suscrito por el Director de la Carrera de Sistemas de Información, presenta el informe con las notas sobre veinte puntos del curso de actualización de conocimientos



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024

de los postulantes de la Unidad de Titulación 2023-2024.- **Resolución:** Aprobar el informe con las notas sobre veinte puntos del curso de actualización de conocimientos de los postulantes de la Unidad de Titulación 2023-2024, de la Carrera de Sistemas de Información, de acuerdo al siguiente detalle:

NOMBRES Y APELLIDOS	CÉDULA	PROYECTOS DE TITULACIÓN	GESTIÓN ESTRATÉGICA DE LAS TICS	TOTAL PROMEDIO	ESTADO
ACOSTA RODRÍGUEZ BRYAN XAVIER	1726235565	18.00	18.00	18.00	APROBADO
BORJA ROMERO MICHAEL GEOVANNY	1723675482	18.00	18.00	18.00	APROBADO
CANDO CARRERA JAIRO MAURICIO	1722590864	18.00	18.00	18.00	APROBADO

2.12 Con oficio No. 1383-2024-DCIC del 27 de junio de 2024, del Director de la Carrera de Ingeniería Civil, mediante el cual comunica que como Presidente del Consejo de la referida Carrera, se aprueba Ad-referéndum la realización de las 1eras Jornadas Académicas y Técnicas en Hidráulica, Hidrología y Sanitaria, planificadas para los días del 17 al 19 de julio de 2024, en el horario de 08h00 a 16h00, propuesta realizada por el Ing. Carlos Enríquez, MSc., Docente de la mencionada carrera; además solicita se permita el uso del Auditorio Antonio Salgado, otorgamiento de certificados de asistencia y desarrollo de una publicación complementaria de la Revista INGENIO.- **Resolución:** Aprobar el aval académico para la realización de las 1eras Jornadas Académicas y Técnicas en Hidráulica, Hidrología y Sanitaria, planificadas para los días del 17 al 19 de julio de 2024, en el horario de 08h00 a 16h00, coordinadas con la Dirección de Carrera de Ingeniería Civil, con fondos de autogestión, así como el uso del Auditorio Antonio Salgado de la facultad, para ejecución de las referidas jornadas. En cuanto a la publicación en la Revista INGENIO de la facultad, se deberá cumplir con los requisitos establecidos para el efecto.

2.13 Mediante oficio Nro. UCE-FING-CDI-2024-0072-O del 26 de junio de 2024, suscrito por el Ing. Mauricio Fuentes, PhD., docente de la Carrera de Diseño Industrial, sobre la solicitud de autorización para el uso de las máquinas y equipos del laboratorio de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial para continuar con el proyecto de Investigación "DESARROLLO DEL PROCESO DE



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024

FABRICACIÓN DE EMPAQUES BIODEGRADABLES PARA EXPORTACIÓN DE UVILLAS (PHYSALIS PERUVIANA) A PARTIR DEL MATERIAL DESECHADO DE SU CÁLIZ" por parte de la Fundación Ítalo-Ecuatoriana para el Desarrollo Sostenible (FIEDS).- **Resolución:** Solicitar al Ing. Mauricio Fuentes, Ph.D., Docente de la Carrera de Diseño Industrial, amplié la explicación sobre la solicitud de autorización para el uso de las máquinas y equipos del laboratorio de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial para continuar con el proyecto de Investigación "DESARROLLO DEL PROCESO DE FABRICACIÓN DE EMPAQUES BIODEGRADABLES PARA EXPORTACIÓN DE UVILLAS (PHYSALIS PERUVIANA) A PARTIR DEL MATERIAL DESECHADO DE SU CÁLIZ" por parte de la Fundación Ítalo-Ecuatoriana para el Desarrollo Sostenible (FIEDS) en relación a qué tipo de proyecto de investigación plantea realizar, la forma de financiamiento, aporte o beneficio para la facultad, listado de estudiantes que participarían en el referido proyecto como prácticas preprofesionales y entregar información requerida al Subdecanato de la facultad, para su verificación y viabilidad respectiva.

2.14 Con oficio Nro. UCE-SEC-2024-0259-O del 01 de julio de 2024, suscrito por el Secretario General de la universidad, donde se indica que: "(...) El HCU ha emitido la Resolución No. RHCU.SO.06 No. 00141-2016, de 06 de abril de 2026 que adjunto; sin embargo se debería tomar lo que dispone el Art. 66 del Reglamento de Carrera y Escalafón del Profesor de Educación Superior que dice: "(...) En las instituciones de educación superior pública los honorarios se calcularán de manera proporcional según el tiempo dedicado a las actividades académicas en cada mes, con base en las escalas remunerativas establecida en el artículo 60 de este Reglamento (...)"; en contestación al oficio No. UCE-FING-DEC-2024-0457-O, enviado por el Decanato de la facultad, en el cual se solicitó: "(...) se proporcione la resolución o disposición de la universidad, sobre el valor que se cancela por hora a un docente por prestación de servicios profesionales (...)", esto relacionado con la autorización del Ing. Osmani Mujica Pérez, por parte del Rectorado de la universidad, para dictar clases bajo la modalidad de servicios profesionales como docente en las Carreras de Sistemas de Información y Computación, con oficio No. R-834-2024 del 07 de junio de 2024, para el periodo académico 2024-2024.- **Resolución:** Aprobar el pago al Ing. Osmani Mujica Pérez, por el valor de USD 1,200 dólares americanos con fondos propios de la facultad, que corresponde a un Docente Auxiliar Medio Tiempo (20 horas) cero IVA, autorizado mediante oficio No. R-834-2024 del 07 de junio de 2024, por el señor Rector de la universidad, bajo la modalidad de servicios



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024

profesionales para el periodo académico 2024-2024, circunstancia por la que se realizará convenio de pago por el periodo comprendido del 15 de abril al 09 de julio de 2024 y contrato del 10 de julio al 31 de agosto de 2024; por las horas efectivamente laboradas con informes de justificación respectivos avalados por las Direcciones de Carrera de Sistemas de Información y Computación.

2.15 Mediante oficios Nros. 164, 173-P-S del 15 y 29 de mayo de 2024 respectivamente, suscritos por la Directora del Consejo de Posgrado de la facultad, comunica que el Consejo de Posgrado resolvió aprobar la selección de docentes, para ser conocido y aprobado por el Consejo Directivo de facultad, en relación a la contratación de los docentes elegidos de acuerdo al perfil requerido, petición aprobada Ad-referéndum por el Decanato.- **Resolución:** Ratificar la aprobación Ad-referéndum del señor Decano de la facultad, sobre la contratación de los docentes elegidos de acuerdo al perfil requerido, de acuerdo al siguiente detalle:

Nombre del Programa	Docente	Asignatura
Maestría en Construcciones de Obras Civiles Mención en Gestión y Dirección -3ra. Cohorte	Ing. Ramiro Marcelo Mancheno Balseca, MSc.	Riesgo Rentabilidad
Maestría en Ingeniería Industrial Mención Logística y Cadena de Suministros	Ing. Cristian Arturo Arias Ulloa, MSc.	Emprendimiento y Gestión de la Innovación
Maestría en Ingeniería Industrial Mención Logística y Cadena de Suministros	Ing. William Roberto Rosales Bonilla, MSc.	Importaciones y Comercio Exterior
Maestría en Sistemas Integrados con Mención en Sostenibilidad	Ing. Alfredo Montero Montero, MSc.	Sistemas de Gestión Medio Ambiental
Maestría en Sistemas Integrados con Mención en Sostenibilidad	Ing. Cristian Samuel Laverde Albarracín, MSc.	Gestión de Prevención de Riesgos Laborales
Maestría en Construcciones de Obras Civiles Mención en Gestión y Dirección - 3ra. Cohorte	Ing. Juan Enrique Merizalde Aguirre, MSc.	Herramientas Informáticas Aplicada a la Gestión de la Construcción
Maestría en Ingeniería Industrial Mención Logística y Cadena de Suministros	Ing. Sylvia Mercedes Novillo Villegas, PhD.	Logística y Procesos de la Cadena de Abastecimiento
Maestría en Ingeniería Industrial Mención Logística y Cadena de Suministros	Ing. Jorge Luis Cepeda Miranda, MSc.	Tecnologías Avanzadas de Fabricación

2.16 Con oficio No. 197-P-S del 03 de junio de 2024, suscrito por la Directora del Consejo de Posgrado de la facultad, solicita la aprobación del nuevo cronograma de la Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Ingeniería



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024

Estructural, Sísmica y de Cimentaciones – 2da. Cohorte, con la fecha de inicio de clases propuesta el 04 de julio de 2024, petición aprobada Ad-referéndum por el Decanato.- **Resolución:** Ratificar la aprobación Ad-referéndum del señor Decano de la facultad, sobre el nuevo cronograma de la Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Ingeniería Estructural, Sísmica y de Cimentaciones – 2da. Cohorte, con la fecha de inicio de clases, el 04 de julio de 2024.

2.17 Mediante memorando No. 238-2024-DC del 14 de junio de 2024, suscrito por los Directores de las Carreras de Sistemas de Información y Computación, solicitan la aprobación Ad-referéndum del aval académico y permiso de uso de las instalaciones de la facultad (Auditorio Antonio Salgado y 5 Salas del Laboratorio de Computadoras) para realizar el evento “AI Saturdays - UCE”, de las Carreras de Computación y Sistemas de Información, para lo cual se anexa el esquema de planificación del evento, mismo que se llevará a cabo durante 13 sábados, desde el 27 de julio hasta el 26 de octubre de 2024, en el horario de 09h00 am a 14h00 pm; solicitud aprobada Ad-referéndum por el Decanato de la facultad.- **Resolución:** Ratificar la aprobación Ad-referéndum del señor Decano de la facultad, sobre el aval académico para realizar el evento “AI Saturdays - UCE”, de las Carreras de Computación y Sistemas de Información, de acuerdo a la planificación adjunta y autorización para el uso del Auditorio Antonio Salgado y 5 Salas del Laboratorio de Computadoras durante 13 sábados, desde el 27 de julio hasta el 26 de octubre de 2024, en el horario de 09h00 am a 14h00 pm.

2.18 Con memorando No. 249-2024-DC del 21 de junio de 2024, suscrito por el Director de la Carrera de Sistemas de Información, solicita autorización y gestión para la habilitación del Sistema SIAC, por asentamiento de notas para regularización de récord académico del Sr. Patricio Mora; con el permiso respectivo a la Ing. Karina Elizabeth Serrano Paredes, Analista de Tecnologías de la Información, personal de la facultad, para acceder al Sistema SIAC de la Carrera de Sistemas de Información; petición aprobada Ad-referéndum por parte del Decanato de la facultad.- **Resolución:** Ratificar la aprobación Ad-referéndum del señor Decano de la facultad, habilitando el Sistema SIAC a la Ing. Karina Serrano, funcionaria de la facultad, para realizar el asentamiento de notas para regularización de récord académico, de acuerdo al siguiente detalle:

1.
M



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA

ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024

NOMBRE	CÉDULA	PERÍODO
MORA PINTA PATRICIO ROGER	1717299976	2006-2007

2.19 Mediante oficio No. 221-P-S del 27 de junio de 2024, suscrito por la Directora del Consejo de Posgrado, comunica que el Consejo de Posgrado resolvió aprobar la selección de docentes, para ser conocido y aprobado por el Consejo Directivo de facultad, la contratación de los docentes elegidos de acuerdo al perfil requerido, petición aprobada Ad-referéndum por el Decanato.-
Resolución: Ratificar la aprobación Ad-referéndum del señor Decano de la facultad, sobre la contratación de los docentes elegidos de acuerdo al perfil requerido, con el voto en contra de la Ing. Paulina Lima, en relación a la contratación del perfil de la Ing. Mónica Delgado, de acuerdo al siguiente detalle:

Nombre del Programa	Docente	Asignatura	Periodo
Maestría en Construcciones de Obras Civiles, Mención en Gestión y Dirección - 3era. Cohorte	Ing. Mónica Susana Delgado Yáñez, MSc.	Introducción: Modelo de Presentación de Artículos y Plan de Investigación 3	Del 05 de julio al 15 de agosto de 2024
Maestría en Ingeniería Civil con Mención en Evaluación y Rehabilitación de Estructuras	Ing. Tomás Manuel Morocho Llinín, MSc.	Materiales y Métodos de Rehabilitación de Estructuras II	Del 01 al 31 de agosto de 2024
Maestría en Ingeniería Industrial Mención Logística y Cadena de Suministros	Ing. Jorge Mauricio Fuentes Fuentes, PhD.	Proyecto de Titulación I	Del 12 al 29 de julio de 2024
Maestría en Ingeniería Industrial Mención Logística y Cadena de Suministros	Ing. Geovanny Danilo Chávez García, MSc.	Tecnología Aplicada a la Gestión de la Cadena de Suministro	Del 15 al 30 de agosto de 2024
Maestría en Ingeniería Industrial Mención Logística y Cadena de Suministros	Ing. Frank Eduardo Alarcón Olalla, MSc.	Gestión del Transporte: Infraestructuras y Medios	Del 26 de septiembre al 12 de octubre de 2024
Maestría en Ingeniería Industrial Mención Logística y Cadena de Suministros	Ing. Jorge Mauricio Fuentes Fuentes, PhD.	Proyecto de Titulación II	Del 17 de octubre al 08 de noviembre de 2024

2.20 En relación al nombre actual de la facultad, aprobado con resolución RHCU. SO.33 Circular No. 046-2020 del 18 de agosto de 2020, del Honorable Consejo Universitario como Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas.-



**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS
SECRETARÍA**

**ACTA No. 09
SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 03 DE JULIO DE 2024**

Resolución: Autorizar y solicitar a que por intermedio del Rectorado de la universidad, se actualicen las siglas de la facultad, como “FICA-UCE”, en todas las unidades, y aplicativos de la universidad, en donde conste las siglas anteriores; las que se ajustan al nombre actual de esta unidad académica, de conformidad a la resolución RHCU. SO.33 Circular No. 046-2020 de aprobación del HCU el 18 de agosto de 2020.

2.21 En los Informes de Gestión de los Directores de Carreras y Decanato, estaban descritas las anteriores misión, visión y descripción de las referidas dependencias.- **Resolución:** Elevar a consulta a la Dirección General Académica y a la Dirección de Aseguramiento de la Calidad de la universidad, sobre los lineamientos a seguir para la actualización de la Misión, Visión y descripción tanto de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas, así como de las Carreras de esta unidad académica; y a quien debe remitirse esta actualización.

2.22 En relación al formato de Informe de Gestión del Director de Carrera de Ingeniería Civil el cual abarca todos los aspectos académicos.- **Resolución:** Aprobar la utilización del formato del Informe de Gestión del Director de la Carrera de Ingeniería Civil, para las demás carreras de la facultad, con el propósito de estandarización.

3. VARIOS

El Ing. Mario León, MSc., Director de la Carrera de Ingeniería Civil, indica que la referida carrera, necesita realizar el proceso para un período académico intersemestral; el Ing. Jorge Santamaría, PhD., Decano de la facultad, señala que este período sería para el siguiente semestre.

Siendo las 14h55 se levanta la sesión.

Ing. Jorge Santamaría Carrera, PhD.
DECANO

Dr. Mario Guerra Burbano
SECRETARIO ABOGADO