



INSTITUTO DE GEOFÍSICA CONSEJO INTERNO



AGENDA CI/448/02/2022
10 Y 11 DE FEBRERO DEL 2022
SESIÓN ORDINARIA
VIRTUAL

Minuta de la Sesión del Consejo Interno Ampliado del Instituto de Geofísica que se celebró el 10 y 11 de febrero del 2022, de manera virtual.

Lista de Asistencia (Anexo 1)

Únicamente los integrantes de **Consejo Interno** estuvieron presentes para analizar los siguientes casos:

1. SE APROBÓ LA MINUTA CI/447/01/2022

2. PERSONAL ACADÉMICO

2.1. AÑO SABÁTICO CON BECA DGAPA (PASPA)

2.1.1. Dr. Avtandil Gogichaishvili

Investigador Titular "C" de T.C.

Proyecto: Fluctuaciones del campo magnético terrestre en el pasado a partir del análisis arqueomagnético del patrimonio cultural de Mesoamérica y Sudamérica.

Lugar: Laboratorio Paleomagnético de la Universidad de Alberta en Edmonton

Por 1 año a partir del 01 de septiembre de 2022

Unidad Michoacán

DICTAMEN: APROBAR

3. BECAS POSDOCTORALES

3.1. NUEVAS SOLICITUDES

3.1.1. Cand. a Dra. Anahí Aguilera Pantoja

Por 1 año a partir del 1 de septiembre de 2022

Proyecto: "Las propiedades magnéticas como auxiliares en la clasificación de suelos y la identificación de polvos urbanos contaminados por metales pesados".

Asesor: Dr. Avtandil Gogichaishvili

Unidad Michoacán

DICTAMEN: No apoyar las solicitudes de los candidatos cuyos asesores tienen contemplando disfrutar de un año sabático durante el total o la mayor parte del tiempo de

la estancia posdoctoral solicitada y que no se cuenta con un investigador afin al tema del proyecto que pueda asumir la suplencia.

3.1.2. Dr. Dorian Antonio Bautista Hernández

Por 1 año a partir del 1 de septiembre de 2022

Proyecto: Analyzing the association between the urban form and the spatial distribution of indicators of pollution (Heavy Metals and magnetic properties) in topsoils and urban dust in Morelia, México

Asesor: Dr. Avtandil Gogichaisvili

Unidad Michoacán

DICTAMEN: No apoyar las solicitudes de los candidatos cuyos asesores tienen contemplando disfrutar de un año sabático durante el total o la mayor parte del tiempo de la estancia posdoctoral solicitada y que no se cuenta con un investigador afin al tema del proyecto que pueda asumir la suplencia.

3.1.3. Cand. a Dr. Andy Pierre Combey

Por 1 año a partir del 1 de septiembre de 2022

Proyecto: "Evaluación del peligro sísmico y estimación de la vulnerabilidad sísmica del patrimonio arqueológico mediante un enfoque arqueosismológico en el sur de México (Oaxaca, Guerrero)".

Asesor: Dr. Gerardo Suárez Reynoso

Departamento de Sismología

DICTAMEN: APROBAR

PRIORIDAD 2

3.1.4. Dr. Sumanta Sahu

Por 1 año a partir del 1 de septiembre de 2022

Proyecto: "Functionalized Bio-materials for Sustainable Treatment of Fluoride in Contaminated Ground Water"

Asesor: Dra. María Aurora Armienta

Departamento de Recursos Naturales

DICTAMEN: APROBAR

PRIORIDAD 1

3.1.5. Dr. Emanuel Trabes

Por 1 año a partir del 1 de septiembre de 2022

Proyecto: "Full Waveform Inversion conjunta de CMT y modelo de velocidades basada en diferencias finitas"

Asesor: Dr. Arturo Iglesias Mendoza

Departamento de Sismología

DICTAMEN: APROBAR

PRIORIDAD 3

4. LICENCIAS

Se aprobó la solicitud presentada (Anexo 2)

5. BECAS

Se aprobaron las solicitudes presentadas

6. CONTRATOS POR SERVICIO PROFESIONALES (Honorarios)

Se aprobaron las solicitudes presentadas

7. VARIOS

- 7.1. Se solicitó firmar nuevamente el Acta de la Comisión de Igualdad de Género de acuerdo al formato que están requiriendo en la Coordinación de Igualdad de Género de la UNAM.
- 7.2. El Dr. Macías consultó al pleno sobre la solicitud del Dr. José Luis Palacio Prieto, para ocupar el Auditorio Tlayólotl aproximadamente 3 meses para iniciar las clases presenciales de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra, con dos grupos de aproximadamente 40 alumnos. Después de analizar las medidas sanitarias el pleno del Consejo Interno estuvo de acuerdo en apoyar el inicio de operaciones de la ENCIT, dado que sus instalaciones aún no se encuentran terminadas.

Consejo Interno Ampliado

1. EVALUACIÓN A LOS INFORMES DE LABORES 2021 Y PLANES DE TRABAJO 2022.

Para dicho análisis, se asignaron dos evaluadores para cada académico de la plantilla del IGEF, y sólo los que resultaron con comentarios se discutieron en el pleno. Del análisis anterior se desprende que hubo 148 académicos que tuvieron la calificación de APROBADO, de estos 28 tuvieron comentarios internos, algunos de los cuales únicamente requieren correcciones en la plataforma SALVA, mientras que 1 resultó APROBADO CON COMENTARIOS, como se desglosa a continuación:

Nombre	Evaluación	Comentario
Dr. Gonzalo Alduncin González	APROBADO (con comentarios internos)	Recomendarle transmitir su experiencia y conocimientos mediante la formación de recursos humanos a través de la dirección de tesis.
M. en C. Mauro Javier Bonilla Rosales	APROBADO (con comentarios internos)	Llenar correctamente cada rubro de la plataforma curricular SALVA. Su plan de trabajo es escueto, por lo que se le solicita llenarlo nuevamente en un formato más detallado. Su informe de labores se consideró escaso, por lo que se le exhorta a revisar si reporta todas las actividades realizadas, en caso de que no haya cumplido con algún punto debido a la pandemia, se le agradecerá aclararlo en el mismo informe.
Dr. José Oscar Campos Enríquez	APROBADO (con comentarios internos)	Informe: No reporta docencia ante grupo.
Lic. Jacqueline Cisneros Mauri	APROBADO (con comentarios internos)	Referente a su participación en el boletín Geonoticias, no puede comprometerse a realizar una labor hipotética de un producto que no existe actualmente. Así mismo, omite su colaboración directa en el diseño y construcción de la página WEB del instituto, una de las labores fundamentales para la que fue contratada. Corrección en SALVA.
M. en G. Guillermo Cisneros Máximo	APROBADO (con comentarios internos)	Dentro del resumen aparecen todas las actividades y después aparece el informe lo que hace que tenga 13 páginas por lo que debe corregirse. Corrección en SALVA.
Dr. Iván Germán Contreras Trejo	APROBADO (con comentarios internos)	Envíe nuevamente su informe llenando correctamente cada uno de los rubros, a fin de que refleje toda su labor académica. Recomendarle tener en cuenta las actividades que se esperan de un Técnico Académico con su categoría y nivel, y que están plasmadas en los Criterios de Evaluación para Técnicos Académicos del Instituto de Geofísica. (https://www.geofisica.unam.mx/interno/assets/proyecto_tec_acad_2021_verfinal-(2).pdf).
Dra. María Guadalupe Cordero Tercero	APROBADO (con comentarios internos)	Recomendarle aumentar su producción primaria.
Fis. Alejandra Cortés Silva	APROBADO (con comentarios internos)	Recomendarle tener en cuenta las actividades que se esperan de un Técnico Académico con su categoría y nivel, y que están plasmadas en los Criterios de

		Evaluación para Técnicos Académicos del Instituto de Geofísica. (https://www.geofisica.unam.mx/interno/assets/proyecto_tec_acad_2021_verfinal-(2).pdf).
Ing. Lucila Margarita Cortina Urrutia	APROBADO (con comentarios internos)	No reporta los resultados del trabajo prometido en su Plan 2021 referentes a "Continuar con la Elaboración de los lineamientos y procedimientos para impartir cursos o diplomados en el IGEF". Cabe mencionar que en el Plan 2022 establece la misma tarea agregando que será la 2a. Etapa. Corrección en SALVA.
Dr. Héctor Javier Durand Manterola	APROBADO (con comentarios internos)	Su plan de trabajo es muy corto y escueto, por lo que se le solicita lo modifique a un formato más detallado.
Ing. Jorge Alberto Estrada Castillo	APROBADO (con comentarios internos)	Su informe de labores y plan de trabajo resultaron aprobados, sin embargo, observó que su informe es complejo de seguir dado que el documento incluye actividades realizadas en años anteriores y que ya culminaron. Corrección en SALVA.
Mtra. Adriana Elizabeth González Cabrera	APROBADO (corrección SALVA)	Sin ser un comentario concierne a la aprobación de informe o plan, se hace notar que en el plan 2022 subido en plataforma SALVA, en su primer enunciado, dice "en el año 2021 pretendiendo cumplir las siguientes actividades", cuando debería ser concierne al año 2022.
Dr. Tomás González Morán	APROBADO CON COMENTARIOS	Informe: Se le exhorta a incrementar el ritmo de publicación en revistas indizadas de circulación internacional y factor de impacto, a involucrarse tanto en actividades docentes como en labores de apoyo institucional y a buscar apoyos financieros para sus proyectos de investigación. Plan: Corto, escueto, y mal redactado, es necesario que se modifique a un formato más detallado.
Dr. Guillermo de Jesús Hernández García	APROBADO (con comentarios internos)	Recomendarle procurar involucrarse en artículos para obtener agradecimientos.
Dr. Faustino Juárez Sánchez	APROBADO (con comentarios internos)	Recomendarle involucrarse con grupos de trabajo de académicos del IGEF.
Dr. Denis Xavier Francois Legrand	APROBADO (con comentarios internos)	Su plan de trabajo es muy corto y escueto, por lo que se le solicita lo modifique a un formato más detallado. Corrección en SALVA.
Dra María Dolores Maravilla Meza	APROBADO (con comentarios internos)	Se le exhorta a aumentar su producción primaria.
Dra. Ana Lillian Martin del Pozzo	APROBADO (con comentarios internos)	Su informe tiene varias incongruencias o detalles que muy probablemente son errores de captura, pero sería conveniente que se corrija.
Lic. Jesús Daniel Martínez Gómez	APROBADO (con comentarios internos)	En su informe se reportan muchas actividades realizadas en años anteriores que ya no son vigentes: en particular en los rubros de "Editor de Revistas" y "Asesorías al personal académico". En lo que respecta a su plan de trabajo, y dada la nueva orientación y liderazgo que se ha dado a la Coordinación de Extensión, se sugiere que se adecúe a los objetivos de esta nueva Coordinación
Dr. Jaime Héctor Antonio Pérez de Tejada	APROBADO (con comentarios internos)	Recomendarle aumentar su producción primaria. Verificar inicio y término de las actividades que reporta. Corrección en SALVA.
Dr. Jorge Alberto Pérez y Peraza	APROBADO (con comentarios internos)	No cumple con todas las actividades propuestas en su plan de trabajo 2021. Se recomienda que incremente su producción de investigación y docencia.
Dra. Nelly Lucero Ramírez Serrato	APROBADO (con comentarios internos)	Se le recomienda impartir cursos frente a grupo.
Dr. Augusto Antonio Rodríguez Díaz	APROBADO (con comentarios internos)	Plan corto y escueto, es necesario que se modifique a un formato más detallado.
Dra. Diana Rojas Castillo	APROBADO (con comentarios internos)	Informe: Se sugiere ser más sucinta, poner resumen breve donde se expliquen los avances más sobresalientes durante su periodo de evaluación.
Mtra. Andrea Rostan Robledo	APROBADO (con comentarios internos)	Recomendarle corregir errores ortográficos; además se le exhorta a redoblar esfuerzos y trabajo realizados hasta el momento para levantar Geofísica Internacional luego de su fuerte caída en 2019 y 2020.
Dr. Sebastián Antoino Valade	APROBADO (con comentarios internos)	Se le exhorta a buscar estudiantes para brindar asesoría, preferentemente de la UNAM.
Dr. Norberto Carmen Vera Guzmán	APROBADO (con comentarios internos)	Recomendarle tener en cuenta las actividades que se esperan de un Técnico Académico con su categoría y nivel, y que están plasmadas en los Criterios de Evaluación para Técnicos Académicos del Instituto de Geofísica. (https://www.geofisica.unam.mx/interno/assets/proyecto_tec_acad_2021_verfinal-(2).pdf).
Mtro. David José Ángeles Zamudio	APROBADO (con comentarios internos)	Las labores reportadas corresponden mayoritariamente a actividades no académicas por lo que se recomienda que en el Plan de Trabajo se enfatice su participación en el grupo de trabajo de Exploración del instituto, así como en actividades ligadas a los objetivos de la Coordinación de Extensión Académica.

Se acordó enviar por escrito los comentarios internos a fin de que se lleve un seguimiento de dichas observaciones.

Asimismo, se reiteró la importancia de llenar cuidadosamente cada uno de los rubros que se requieren en la plataforma curricular SALVA, tomando en cuenta que el resumen debe ser breve y con la información más relevante del periodo, verificar fecha de inicio y término de cada actividad (de lo contrario se arrastran actividades que no coinciden con el periodo reportado), y revisar la vista de impresión previa antes de activar el botón de enviar.

También se recomendó explicar los motivos por los que no se hayan podido llevar a cabo las actividades que están plasmadas en el plan de trabajo para dicho periodo. Así como cuando se ofrecen cursos, pero por alguna circunstancia, no imputable al académico, no se abren.

Además, se reiteró la importancia de plasmar el agradecimiento al trabajo que aportan los Técnicos Académicos a la investigación, a fin de que sirva de evidencia para las diferentes evaluaciones que requieren.

2. INFORME DE LA SECRETARÍA ADMINISTRATIVA

La Lic. Vanessa Ayala Perea presentó un detallado informe sobre las labores que se desarrollaron en la Secretaría Administrativa durante el año pasado.

Como puntos destacados se puede mencionar:

-Asignación Anual. Para el 2022 la asignación anual será por la cantidad de \$28,000.00 para cada Investigador, Técnico Titular, Cátedra Conacyt y Becario Posdoctoral. Cabe señalar que para los becarios posdoctorales el monto es proporcional al periodo de su estancia. Asimismo, se recalcó que los cheques deben salir y ser tramitados por los académicos responsables, que se encuentren en nómina.

-Saldo proyectos. Los gastos de proyectos se verán reflejados cada 24 horas en <http://websiaf.geofisica.unam.mx/>

- Programa de Racionalidad Presupuestal 2022. La Lic. Vanessa Ayala invitó a los presentes a conocer dicho programa el cual es de aplicación obligatoria para todas las entidades académicas y dependencias administrativas que integran la Universidad Nacional Autónoma de México.

-Presupuesto 2022 IGEF. La Lic. Ayala comentó que el presupuesto será liberado el 14 de febrero del año en curso, por lo que se podrá ejercer a partir de esa fecha.

3. INFORME DE LA SECRETARÍA ACADÉMICA

El Dr. Luis Quintanar presentó un interesante informe sobre la Secretaría Académica, en el que además de mostrar el estado actual de la plantilla académica del IGEF, dio a conocer los trámites académico administrativos que se llevaron a cabo en el último año, los programas nuevos de Servicio Social, y el número de estudiantes beneficiados con las becas otorgadas. Presentó los logros que se tuvieron durante el año pasado y los retos para 2022.

4. INFORME DE LA SECRETARÍA TÉCNICA

El Arq. Oscar Edgar López García presentó un detallado informe de las tareas que se realizaron durante el último año, principalmente de diagnóstico, reparación, mantenimiento, remodelación y seguridad, en diferentes áreas del Instituto de Geofísica, y de la flota vehicular.

5. INFORME DE LA UNIDAD DE VINCULACIÓN

La Lic. Claudia Menéndez Gudiel, presentó la misión, visión objetivo general de la Unidad de Vinculación así como el diagnóstico y labores realizadas desde el inicio de su gestión.

6. PRESENTACIÓN DE LA COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN ACADÉMICA (CEA)

El Dr. Luis Miguel de la Cruz Salas, hizo una interesante presentación de la CEA, la cual unirá los esfuerzos de las Unidades de Educación Continua, Comunicación Social, Vinculación y Museo de Geofísica, y una nueva Unidad denominada de Contenidos Digitales. Además, mostró cómo el explotar los avances tecnológicos, puede facilitar las labores que se llevan a cabo en el IGEF y tener un mayor alcance al público en general.

7. PRESENTACIÓN DE LA COORDINACIÓN DE SERVICIOS GEOFÍSICOS

El M. en C. Esteban Hernández Quintero, presentó los antecedentes, composición, funciones y planes de acción de la Coordinación de Servicios Geofísicos.

8. PRESENTACIÓN DEL CENTRO ALTERNO DE MONITOREO (CAM) DEL SSN.

El Dr. Arturo Iglesias Mendoza, habló sobre los antecedentes e importancia del proyecto, mostró los planos y avances del mismo, y extendió una cordial invitación al pleno a conocer las instalaciones.

9. PRESENTACIÓN DE LA UNIDAD EDITORIAL

La Mtra. Andrea Rostan, dividió su presentación en lo que fue, lo que es y lo que será la Unidad Editorial, informó que continúa el mismo equipo de tres integrantes. También comentó que el comité editorial, volvió a reunirse a partir del 26 de noviembre de 2020, aprobándose la conformación (Director, Secretario Académico, Dres. Armienta, Schaaf, Dante Morán y Claudio Inguaggiato como externos, y la Mtra. Rostan como secretaria).

Se nombró al Dr. Juan M. Espíndola como Editor Académico de cuadernos del instituto, Dra. Margarita Caballero Miranda, como editora de monografías, Dra. Ana Ma. Soler como editora de publicaciones de divulgación y el Dr. Peter Schaaf, en infraestructura. Además informó que, con el área de cómputo, se encuentran trabajando en la actualización y mejoramiento del Open Journal System.

10. PRESENTACIÓN DE LA REVISTA GEOFÍSICA INTERNACIONAL

El Lic. Saúl Armendáriz dio los pormenores de los antecedentes de la revista, estatus y comparativo con otras revistas similares, además, presentó interesantes propuestas para mejorar la visibilidad, citación e incremento del Factor de Impacto de *Geofísica Internacional* (GI) de acuerdo al estudio bibliométrico.

El Dr. Servando de la Cruz Reyna, editor en jefe de GI presentó algunas propuestas para aumentar su relevancia como revista de elección para las comunidades geocientíficas de México, Latinoamérica y de otros países.

11. PRESENTACIÓN DE LA BIBLIOTECA CONJUNTA EN CIENCIAS DE LA TIERRA (BCCT)

El Lic. Saúl Armendáriz presentó las importantes tareas que se llevan a cabo en la BCCT, las cuales son servicios de gran apoyo a la investigación.

12. PRESENTACIÓN E INFORME DE LA UNIDAD DE PLANEACIÓN Y DE LOS PROCESOS DE ACREDITACIÓN Y CERTIFICACIÓN

La Mtra. Maricarmen Hernández Cervantes puntualizó los avances de la Unidad de Planeación en apego al Plan de Desarrollo Institucional 2021-2025. Además, entre otras cosas, presentó el trabajo que se está llevando a cabo referente al Sistema de Gestión de Calidad, actualización de la normatividad del IGEF y en materia de Transparencia.

13. PRESENTACIÓN PRELIMINAR DE LA NUEVA PÁGINA WEB DEL INSTITUTO DE GEOFÍSICA

El Ing. Daniel Rodríguez Osorio, presentó los antecedentes y las etapas de desarrollo de la página web, mientras que la Lic. Elsa Noemi Sánchez Suárez hizo una puntualizada presentación de los apartados que componen la nueva página web del IGEF, que en breve entrará en funcionamiento.

14. PRESENTACIÓN DE LA UNIDAD DE CÓMPUTO

El Ing. Miguel Ángel Vela Rosas, mostró las actividades generales que realizó la Unidad de Cómputo, resaltando las más destacadas; asimismo, detalló los avances en la renovación de infraestructura de red 2020-2021.

El Dr. José Luis Macías comunicó el cambio del Ing. Miguel Ángel Vela Rosas a la Coordinación de Extensión Académica a partir del 16 de febrero del año en curso, donde aportará con su capacidad y experiencia en la Unidad de Contenidos Digitales, además se lleva a su cargo la actualización de la plataforma curricular SALVA y la página web del Instituto de Geofísica. Asimismo, informó que el Ing. Miguel Ángel García Palacios apoyará a partir del 16 de febrero de 2022, a las múltiples e importantes tareas que se realizan en el Servicio Mareográfico Nacional. Del mismo modo informó el nombramiento del Lic. Héctor Tecanhuey Sánchez como Jefe de la Unidad Cómputo, y solicitó le brinden todo el apoyo en las actividades inherentes al cargo. Concluyó la sesión agradeciendo la presencia al pleno, y comentando que a pesar de ser una sesión larga era importante que conocieran los cambios que se están llevando a cabo en la estructura organizacional del IGEF.

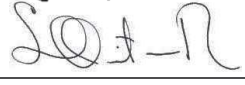
LISTA DE ASISTENCIA A LA REUNIÓN AMPLIADA DEL
CONSEJO INTERNO

JUEVES 10 DE FEBRERO DE 2022


DR. JOSÉ LUIS MACÍAS VÁZQUEZ



DR. LUIS QUINTANAR ROBLES



DR. MARGARITA CABALLERO MIRANDA



DR. ROBIN ANDRÉ LUCIEN PERCEVAL TRISTAN DIDIE
CAMPION



DR. ROGELIO ANTONIO CABALLERO LÓPEZ



DR. GERARDO CIFUENTES NAVA




DRA. ELSA LETICIA FLORES MÁRQUEZ



ING. MIGUEL ANGEL GARCÍA PALACIOS



DR. JUAN AMÉRICO GONZÁLEZ ESPARZA



MTRA. GALIA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ



MTRA. ELIZABETH HERNÁNDEZ ÁLVAREZ



DRA. GRACIELA DEL SOCORRO HERRERA ZAMARRÓN



DR. JOSÉ IVAN MORALES ARREDONDO


José Iván Morales Arredondo (Feb 14, 2022 13:47 CST)

DR. GIOVANNI SOSA CEBALLOS



DRA. RUTH ESHTER VILLANUEVA ESTRADA



DR. RAÚL VALENZUELA WONG


Raúl Valenzuela Wong
R (Feb 21, 2022 15:05 CST)

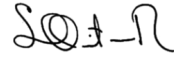
LISTA DE ASISTENCIA A LA REUNIÓN AMPLIADA DEL
CONSEJO INTERNO

V I E R N E S 11 DE FEBRERO DE 2022

DR. JOSÉ LUIS MACÍAS VÁZQUEZ



DR. LUIS QUINTANAR ROBLES



DR. MARGARITA CABALLERO MIRANDA



DR. ROBIN ANDRÉ LUCIEN PERCEVAL TRISTAN DIDIE
CAMPION



DR. ROGELIO ANTONIO CABALLERO LÓPEZ



DR. GERARDO CIFUENTES NAVA



DRA. ELSA LETICIA FLORES MÁRQUEZ



ING. MIGUEL ANGEL GARCÍA PALACIOS



DR. JUAN AMÉRICO GONZÁLEZ ESPARZA

MTRA. GALIA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ



MTRA. ELIZABETH HERNÁNDEZ ÁLVAREZ



DRA. GRACIELA DEL SOCORRO HERRERA ZAMARRÓN



DR. JOSÉ IVAN MORALES ARREDONDO



Jose Iván Morales Arredondo (Feb 14, 2022 13:47 CST)

DR. GIOVANNI SOSA CEBALLOS



DRA. RUTH ESHTER VILLANUEVA ESTRADA



DR. RAÚL VALENZUELA WONG



R (Feb 21, 2022 15:05 CST)

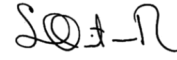
LISTA DE ASISTENCIA A LA REUNIÓN AMPLIADA DEL
CONSEJO INTERNO

V I E R N E S 11 D E F E B R E R O D E 2022

DR. JOSÉ LUIS MACÍAS VÁZQUEZ



DR. LUIS QUINTANAR ROBLES



DR. MARGARITA CABALLERO MIRANDA



DR. ROBIN ANDRÉ LUCIEN PERCEVAL TRISTAN DIDIE
CAMPION



DR. ROGELIO ANTONIO CABALLERO LÓPEZ



DR. GERARDO CIFUENTES NAVA



DRA. ELSA LETICIA FLORES MÁRQUEZ



ING. MIGUEL ANGEL GARCÍA PALACIOS



DR. JUAN AMÉRICO GONZÁLEZ ESPARZA

MTRA. GALIA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ



MTRA. ELIZABETH HERNÁNDEZ ÁLVAREZ



DRA. GRACIELA DEL SOCORRO HERRERA ZAMARRÓN



DR. JOSÉ IVAN MORALES ARREDONDO



Jose Iván Morales Arredondo (Feb 14, 2022 13:47 CST)

DR. GIOVANNI SOSA CEBALLOS



DRA. RUTH ESHTER VILLANUEVA ESTRADA



DR. RAÚL VALENZUELA WONG



R (Feb 21, 2022 15:05 CST)

LISTA DE ASISTENCIA A LA REUNIÓN AMPLIADA DEL
CONSEJO INTERNO AMPLIADO

J U E V E S 1 0 D E F E B R E R O D E 2 0 2 2

JEFES DE UNIDAD ACADÉMICA

DRA. MARIA GUADALUPE CORDERO TERCERO

Ma. Guadalupe Cordero T.

DRA. MARIE NÖELLE GUILBAUD


Marie-Noelle Guilbaud (Feb 14, 2022 18:41 CST)

DR. AVTANDIL GOGICHAISHVILI

A. Gogut's

DR. PRIMOZ KAJDIC

Primož Kajdič
Primož Kajdič (Feb 10, 2022 16:46 CST)

DR. VLADIMIR KOSTOGLODOV

V. Kostoglodov

DRA. BEATRIZ ORTEGA GUERRERO

B. Guerrero

DR. ROSA MARÍA PROL LEDESMA

Rosa María Prol Ledesma

DR. DAVID RIVEROS ROSAS

Ausente

DRA. ANA MARÍA SOLER ARECHALDE

Ana M. Soler A

ING. MIGUEL ÁNGEL VELA ROSAS

LISTA DE ASISTENCIA A LA REUNIÓN AMPLIADA DEL
CONSEJO INTERNO AMPLIADO

V I E R N E S 11 D E F E B R E R O D E 2022

JEFES DE UNIDAD ACADÉMICA

DRA. MARIA GUADALUPE CORDERO TERCERO

Ma. Guadalupe Cordero ^{FT}

DRA. MARIE NÖELLE GUILBAUD


Marie-Noelle Guilbaud (Feb 14, 2022 18:41 CST)

DR. AVTANDIL GOGICHAISHVILI



DR. PRIMOZ KAJDIC


Primož Kajdič (Mar 7, 2022 19:41 CST)

DR. VLADIMIR KOSTOGLODOV



DRA. BEATRIZ ORTEGA GUERRERO



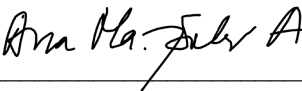
DR. ROSA MARÍA PROL LEDESMA



DR. DAVID RIVEROS ROSAS

Ausente

DRA. ANA MARÍA SOLER ARECHALDE



ING. MIGUEL ÁNGEL VELA ROSAS



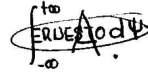
Miguel Angel Vela Rosas (Mar 17, 2022 06:04 MDT)

LISTA DE ASISTENCIA A LA REUNIÓN AMPLIADA DEL
CONSEJO INTERNO AMPLIADO

J U E V E S 1 0 D E F E B R E R O D E 2 0 2 2

JEFES DE SERVICIOS GEOFÍSICOS

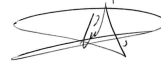
DR. ERNESTO AGUILAR RODRÍGUEZ


Ernesto A. Rodríguez

DR. ENRIQUE CABRAL CANO


(Feb 11, 2022 07:38 EST)

DR. LUIS MIGUEL DE LA CRUZ SALAS



M. en C. OCTAVIO GÓMEZ RAMOS



M. en C. ESTEBAN HERNÁNDEZ QUINTERO



DR. ARTURO IGLESIAS MENDOZA



DR. MAURO VALDÉS BARRÓN

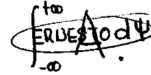

Hro. Barrón

LISTA DE ASISTENCIA A LA REUNIÓN AMPLIADA DEL
CONSEJO INTERNO AMPLIADO

V I E R N E S 11 D E F E B R E R O D E 2022

JEFES DE SERVICIOS GEOFÍSICOS

DR. ERNESTO AGUILAR RODRÍGUEZ

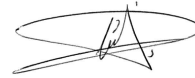

ERNESTO AGUILAR RODRÍGUEZ

DR. ENRIQUE CABRAL CANO

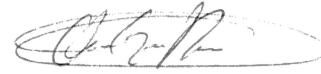


Enrique Cabral Cano (Feb 14, 2022 18:22 EST)

DR. LUIS MIGUEL DE LA CRUZ SALAS



M. en C. OCTAVIO GÓMEZ RAMOS



M. en C. ESTEBAN HERNÁNDEZ QUINTERO



DR. ARTURO IGLESIAS MENDOZA



DR. MAURO VALDÉS BARRÓN


Mauro Valdés Barrón