



**MINUTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO DE PROGRAMAS DOCENTES DEL  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A. C.,  
CELEBRADA EL DÍA 28 DE OCTUBRE DE 2022.**

RM

LLRR

En el Centro de Investigación en Matemáticas, A.C. siendo las 11:00 horas del día 28 de octubre de 2022, se reunieron los integrantes del Consejo de Programas Docentes del Centro de Investigación en Matemáticas, A.C., con objeto de celebrar una reunión extraordinaria y atendiendo a la convocatoria que para este propósito formulara el Coordinador de Formación Académica.

El Dr. Ignacio Barradas, solicitó iniciar la sesión, encontrándose presentes, por videoconferencia:

LD

Dr. José Ignacio Barradas Bribiesca	Presidente del Consejo y Coordinador de Formación Académica
Dra. Jannet Vega Gutiérrez	Secretaria Técnica del Consejo y Jefa del Departamento de Servicios Escolares
Dr. Rafael Eric Murrieta Cid	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Aplicadas
Dr. Renato Iturriaga Acevedo	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Básicas
Dra. Lilia Leticia Ramírez Ramírez	Coordinadora del Posgrado en Probabilidad y Estadística
Dr. Hugo Arnoldo Mitre Hernández	Coordinador de la Maestría en Robótica (Unidad Zacatecas)
Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo	Coordinador de la Maestría en Modelación y Optimización de Procesos (Unidad Aguascalientes)
Dra. Mirna Ariadna Muñoz Mata	Coordinadora de la Maestría en Ingeniería de Software (Unidad Zacatecas)
Dr. Alejandro Rosales Pérez	Coordinador de la Maestría en Cómputo Estadístico (Unidad Monterrey)

**ORDEN DEL DÍA**

1. Solicitud de liberación de beca Víctor Castellanos Vargas
2. Caso Ricardo Candas Vega – Maestría en Matemáticas Básicas
3. Aranceles posgrado 2023
4. Convocatoria de admisión al Doctorado
5. Calendario escolar 2023

JRPG

**1. Solicitud de liberación de beca Víctor Castellanos Vargas**

HAMH

La Secretaria Técnica comenta que hace muchos años las becas CONACyT funcionaban como becas crédito y los alumnos quedaban como deudores, expone el caso de maestría y doctorado del alumno Víctor Castellanos Vargas, se revisa la documentación recibida (pagarés, recibos de nómina) y la normatividad encontrada en el archivo (guía para las IES SEP-CONACyT).

1

FI

MAMM

JVG



JB

Menciona también que en la actualidad no hay un comité de liberación y/o condonaciones y propone que esta resolución sea tomada por el CPD.

**ACUERDO CPD/EX/2022/X/01:** Los miembros del CPD autorizan la bonificación del 100% de la beca de Víctor Castellanos Vargas y que se nombre al CPD como Comité de Condonaciones.

## 2. Caso Ricardo Candas Vega – Maestría en Matemáticas Básicas

JVG

El Coordinador del posgrado en Básicas comenta que el alumno ha presentado el examen general de variable compleja varias veces y no ha podido pasarlo, el CAP de Básicas está de acuerdo con que ya no se le aplique otro examen general y se le permita validarlo con un trabajo sobre temas de variable compleja dirigido por el Dr. Luis Hernández quien es miembro del CAP de Matemáticas Básicas.

La Coordinadora del posgrado en Probabilidad y Estadística propone que se le autorice el trabajo pero que al mismo tiempo presente una versión preliminar de la tesis.

**ACUERDO CPD/EX/2022/X/02:** Se autoriza con la condición de que presente una versión preliminar de la tesis.

## 3. Aranceles posgrado 2023

RM

La Secretaria Técnica comenta que el año pasado los aranceles fueron incrementados un 5% y muestra una tabla comparativa con los costos de los 3 últimos años y sus respectivos incrementos.

Pone a consideración del CPD se vuelva a incrementar este mismo porcentaje o en su caso decidir uno nuevo.

**ACUERDO CPD/EX/2022/X/03:** Se autoriza el incremento del 10% en cuotas y se anexa documento de aranceles 2023.

## 4. Convocatoria de admisión al Doctorado

LLR

La Secretaria Técnica muestra las fechas de admisión al doctorado para el año 2023, se revisan todos los pasos y etapas de la convocatoria de admisión, solicita el apoyo de los coordinadores para el caso de que haya actualización de los temarios de estudio.

**ACUERDO CPD/EX/2022/X/04:** Los miembros del CPD están de acuerdo en la convocatoria y las fechas de admisión al doctorado para el 2023.

JRPG

h

FI

MAMM

HAMH



## 5. Calendario escolar 2023

La Secretaria Técnica presenta la propuesta del Calendario Escolar 2023. Los integrantes del CPD comentan y analizan la propuesta.

**ACUERDO CPD/EX/2022/X/05:** Los miembros del CPD aceptan la propuesta de Calendario Escolar 2023. Se anexa a esta acta el documento autorizado.

No habiendo más asuntos que tratar, se da por concluida la sesión siendo las 12:50 hrs.,

Para constancia y efectos correspondientes, firman la presente acta:

Dr. José Ignacio Barradas Bribiesca  
Presidente

Dra. Jannet Vega Gutiérrez  
Secretaria Técnica

Dr. Renato Gabriel Iturriaga Acevedo  
Coordinador del Posgrado en Matemáticas  
Básicas

Dra. Lilia Leticia Ramírez Ramírez  
Coordinadora del Posgrado en Probabilidad y  
Estadística

Dr. Rafael Eric Murrieta Cid  
Coordinador del Posgrado en Matemáticas  
Aplicadas

Dr. Hugo Arnoldo Mitre Hernández  
Coordinador de la Maestría en  
Robótica (Unidad Zacatecas)

Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo  
Coordinador de la Maestría en Modelación  
y Optimización de Procesos  
(Unidad Aguascalientes)

Dra. Mirna Ariadna Muñoz Mata  
Coordinadora de la Maestría en  
Ingeniería de Software  
(Unidad Zacatecas)



Dr. Alejandro Rosales Pérez  
Coordinador de la Maestría en  
Cómputo Estadístico (Unidad Monterrey)

LLRR

MAMM

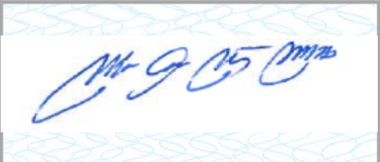
JVE

JB

RM

# Signature Certificate

Reference number: PUR4D-PZZYV-QFKXO-KZVY9

Signer	Timestamp	Signature
<b>Rafael Eric Murrieta Cid</b> Email: murrieta@cimat.mx Shared via link  Sent: 11 Nov 2022 23:00:40 UTC Viewed: 11 Nov 2022 23:09:46 UTC Signed: 11 Nov 2022 23:12:45 UTC		 IP address: 189.162.67.25 Location: León, Mexico
<b>Alejandro Rosales Pérez</b> Email: alejandro.rosales@cimat.mx Shared via link  Sent: 11 Nov 2022 23:00:40 UTC Viewed: 12 Nov 2022 00:14:07 UTC Signed: 12 Nov 2022 00:16:12 UTC		 IP address: 187.192.54.97 Location: Monterrey, Mexico
<b>José Ignacio Barradas Bribiesca</b> Email: barradas@cimat.mx Shared via link  Sent: 11 Nov 2022 23:00:40 UTC Viewed: 12 Nov 2022 02:54:57 UTC Signed: 12 Nov 2022 02:55:44 UTC		 IP address: 189.253.11.6 Location: León, Mexico
<b>Mirna Ariadna Muñoz Mata</b> Email: mirna.munoz@cimat.mx Shared via link  Sent: 11 Nov 2022 23:00:40 UTC Viewed: 14 Nov 2022 02:27:42 UTC Signed: 14 Nov 2022 02:28:56 UTC		 IP address: 177.227.65.95 Location: Guadalupe Trujillo, Mexico

Document completed by all parties on:  
22 Nov 2022 22:58:31 UTC

Page 1 of 3



Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 30,000+ companies worldwide.



# Signature Certificate

Reference number: PUR4D-PZZYV-QFKXO-KZVY9

Signer	Timestamp	Signature
<b>Jannet Vega Gutiérrez</b> Email: jannet@cimat.mx Shared via link  Sent: 11 Nov 2022 23:00:40 UTC Viewed: 17 Nov 2022 22:34:50 UTC Signed: 17 Nov 2022 22:36:21 UTC		 IP address: 187.218.23.2 Location: Zapopan, Mexico
<b>Renato Gabriel Iturriaga Acevedo</b> Email: renato@cimat.mx Shared via link  Sent: 11 Nov 2022 23:00:40 UTC Viewed: 17 Nov 2022 23:33:26 UTC Signed: 17 Nov 2022 23:34:27 UTC		 IP address: 187.218.23.2 Location: Zapopan, Mexico
<b>Hugo Arnoldo Mitre Hernández</b> Email: hmitre@cimat.mx Shared via link  Sent: 11 Nov 2022 23:00:40 UTC Viewed: 18 Nov 2022 17:24:44 UTC Signed: 18 Nov 2022 17:32:55 UTC		 IP address: 187.133.58.194 Location: Zacatecas City, Mexico
<b>Jorge Raúl Pérez Gallardo</b> Email: raul.perez@cimat.mx Shared via link  Sent: 11 Nov 2022 23:00:40 UTC Viewed: 11 Nov 2022 23:06:02 UTC Signed: 18 Nov 2022 18:15:37 UTC		 IP address: 186.96.23.23 Location: Zapopan, Mexico

Document completed by all parties on:  
22 Nov 2022 22:58:31 UTC

Page 2 of 3



Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 30,000+ companies worldwide.



# Signature Certificate

Reference number: PUR4D-PZZYV-QFKXO-KZVY9

## Signer

## Timestamp

## Signature

**Lilia Leticia Ramírez Ramírez**

Email: [leticia.ramirez@cimat.mx](mailto:leticia.ramirez@cimat.mx)

Shared via link

Sent:

11 Nov 2022 23:00:40 UTC

Viewed:

22 Nov 2022 22:57:44 UTC

Signed:

22 Nov 2022 22:58:31 UTC



IP address: 189.203.97.214

Location: Zapopan, Mexico

Document completed by all parties on:

22 Nov 2022 22:58:31 UTC

Page 3 of 3



Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 30,000+ companies worldwide.

