



**MINUTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO DE PROGRAMAS DOCENTES DEL
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A. C.,
9 DE FEBRERO 2023, 15:30HRS**

1. Firma

En el Centro de Investigación en Matemáticas, A.C., 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.

2. Firma

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

3. Firma

Dr. José Ignacio Barradas Bribiesca	Presidente del Consejo y Coordinador de Formación Académica
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. Renato Iturriaga Acevedo	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Básicas
Dra. Lilia Leticia Ramírez Ramírez	Coordinadora del Posgrado en Probabilidad y Estadística
Dr. Oscar Susano Dalmau Cedeño	Coordinador del Posgrado en Computación
Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo	Coordinador de la Maestría en Modelación y Optimización de Procesos (Unidad Aguascalientes)
Dra. Jannet Vega Gutiérrez	Secretaria del Consejo y Jefa de Servicios Escolares
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

4. Firma

1. Intercambio Universidad de Bath (invitado Dr. Víctor Manuel Rivero Mercado).
2. Taller igualdad y equidad de género.
3. Certificado electrónico.
4. Escuela de verano como actividad de promoción del posgrado.
5. Materias "especiales" para actualización de constancias de cursos.
6. Oficios de aceptación de parte de los Comités de Admisión

5. Firma

6. Firma

ASUNTOS GENERALES

7. Firma

1. Creación de Chat de WhatsApp del CPD.

8. Firma





11. Firma

1. Intercambio Universidad de Bath

La Coordinadora del Posgrado en Probabilidad y Estadística, menciona que CIMAT ya ha tenido varias colaboraciones con la U de Bath. El grupo SAMBa (Statistical Applied Mathematics in Bath) propone una nueva colaboración para tener visitas de nuestros alumnos de Doctorado, en la U de Bath. Las visitas pueden ser por todo el semestre o por menos de un semestre. Sus periodos son sept-ene y feb-mayo.

12. Firma

13. Firma

La Coordinadora del Posgrado en Probabilidad y Estadística y el Dr. Víctor Rivero comentan los beneficios que tendrían los estudiantes de doctorado al realizar dichas. Se espera que los alumnos participen también en los ITT (Integrative Think Tank) y lleven a cabo actividades de investigación por lo que se propone que cada alumno tenga un coasesor en la U. de Bath.

14. Firma

Se tiene planeado que sean 2 estancias de 6 meses cada una, la primera en los primeros semestres del doctorado y la segunda a la mitad de los estudios, con la posibilidad de que la duración pueda ser menor a los 6 meses.

15. Firma

Los alumnos pueden revalidar materias tomadas en Bath, con la aprobación de CIMAT, el financiamiento sería compartido por ambas instituciones, CIMAT pagaría el transporte y la Universidad de Bath un complemento de manutención y hospedaje. Un resumen de la propuesta presentada es el siguiente:

16. Firma

Propuesta de Participación

Se propone que estudiantes de doctorado de CIMAT puedan realizar estancias de investigación en Bath, idealmente 2. Estas pueden ser de un semestre o menos y es deseable que participen en el ITT, idealmente una al inicio y otra a la mitad.

17. Firma

Durante las estancias el estudiante puede "inscribir" materias dentro del programa y la revalidación estará sujeta a la aprobación de CIMAT

18. Firma

El financiamiento será compartido por ambas instituciones. El transporte se propone sea cubierto por CIMAT y el hospedaje, así como un complemento de manutención, por el proyecto de SAMBa

19. Firma

20. Firma





22. Firma

Se requiere que la institución presente una carta de interés para este mes de febrero. Posteriormente la Coordinadora del posgrado en Probabilidad y Estadística, en conjunto con el Dr Rivero, presentarán una propuesta; si se aprueba entonces se espera una segunda carta, de compromiso de tener 5 estudiantes en periodo de 5 años.

23. Firma

ACUERDO CPD/EX/2023/III/01: Los miembros del CPD aprueban el convenio de intercambio de estudiantes con la Universidad de Bath. Se procederá a trabajar en la carta de interés solicitada. Inicialmente se considerarán solo Doctorados, pero se espera poder extenderlo a las maestrías. Se dará a conocer esta propuesta a la Dirección General.

24. Firma

2. Taller de igualdad y equidad de género.

25. Firma

El Dr. Barradas habla del Taller de Igualdad y Equidad de género que se llevó a cabo en días previos y las temáticas que en él se abordaron, en particular que las mujeres representan la minoría de la matrícula de los posgrados en la actualidad y que esto ha generado ciertas actitudes de exclusión o poca integración en los grupos de estudiantes, logrando que las mujeres se sientan intimidadas o incómodas con algunas situaciones ocurridas.

26. Firma

Los miembros del CPD analizan que tipo de acciones se pueden implementar para que se puedan incorporar de manera más activa a los programas, por último, el Coordinador de Formación Académica menciona que se abrirá otro Taller e invita a los miembros del CPD a participar en él y que sería bueno que personal de las sedes también lo hicieran.

27. Firma

3. Certificado electrónico.

28. Firma

La Jefa de Servicios Escolares presenta una propuesta de certificados electrónicos para CIMAT en la cual ha estado trabajando con el Programador del DSE, la cual utiliza la e-firma del SAT. La propuesta es modernizar el proceso de la emisión de certificados emitiéndolos en su versión electrónica. Asimismo, menciona que, de ser aprobada esta propuesta por el CPD, se procederá a su registro en la Dirección General de Profesiones (DGP-SEP) para hacerla oficial.

29. Firma

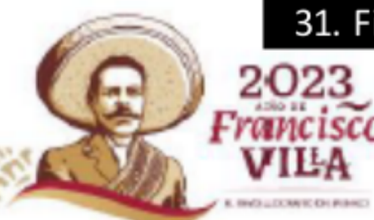
ACUERDO CPD/EX/2023/III/02: Los miembros del CPD revisarán la propuesta del certificado electrónico y se votará en una próxima sesión.

4. Escuela de verano como actividad de promoción del posgrado.

30. Firma

El Dr. Barradas consulta a los miembros del CPD la factibilidad de realizar escuelas de verano conjuntas para todos los programas con el fin de convertir la escuela de verano en una actividad para la promoción de los posgrados. Los miembros del CPD se manifiestan a favor de esta actividad, considerándola factible y mencionando la posibilidad de cambiar

31. Firma





el nombre por: escuela de otoño, invierno o primavera, según sea el caso y así poder llegar a los alumnos que estén próximos a presentar examen de admisión.

33. Firma

5. Materias "especiales" para actualización de constancias de cursos.

La Dra. Vega comenta sobre la petición hecha por este Consejo al Departamento de Servicios Escolares durante la revisión de los casos de promoción de este año, sobre separar en las constancias automáticas de los profesores, los cursos regulares de aquellos considerados "especiales", tales como: Seminarios de tesis, Seminarios de investigación, Seminarios de titulación, Examen de candidatura, Actividades académicas especiales, Actividades académicas prácticas.

34. Firma

Al respecto, informa que el Programador del DSE ya se encuentra desarrollando esta modificación en el sistema y por tal motivo, se requiere de la participación de cada Coordinador de Programa, para confirmar a la brevedad posible, los cursos de cada programa que deberán aparecer en este nuevo apartado, titulado "otras actividades".

35. Firma

6. Emisión de actas de los participantes en los procesos de admisión.

36. Firma

La Dra. Jannet Vega informa al CPD que derivado a observaciones hechas por el Órgano Interno de Control (OIC) al proceso de Admisiones, a partir de este año 2023 será necesario que los Comités de Admisión de cada programa, dejen constancia por escrito de los estudiantes que fueron aceptados en cada periodo de admisiones y de la composición de dicho comité.

37. Firma

ACUERDO CPD/EX/2023/III/03: Los Coordinadores de Posgrado se dan por enterados que los Comités de Admisión de cada Programa deberán emitir documentos (actas, oficios o constancias) de manera física o electrónica, que hagan constar la aceptación de estudiantes al programa en cada periodo y la conformación de cada Comité. Dichas actas deberán ser enviadas al Departamento de Servicios Escolares, para integrarse en el archivo de admisiones general.

38. Firma

ASUNTOS GENERALES

39. Firma

- Creación de Chat de WhatsApp del CPD.

40. Firma

La Jefa de Servicios Escolares la necesidad de contar con un grupo de WhatsApp que integre a los miembros del CPD, para dar celeridad a asuntos prácticos, operativos e informales, tales como recordatorios, avisos cortos, etc. Se somete a votación la petición.

ACUERDO CPD/EX/2023/III/04: Los miembros del CPD acuerdan la creación de un chat de whatsapp para dar celeridad a la comunicación informal de sus miembros.

41. Firma

42. Firma





No habiendo más asuntos que tratar, se da por concluida la sesión.
Para constancia y efectos correspondientes, firman la presente minuta:

44. Firma

Dr. José Ignacio Barradas Bribiesca
Presidente

49. Firma

Dra. Jannet Vega Gutiérrez
Secretaria Técnica

45. Firma

Dr. Renato Iturriaga Acevedo
Coordinador del Posgrado en Matemáticas
Básicas

50. Firma

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

46. Firma

Dr. Oscar Susano Dalmau Cedeño
Coordinador del Posgrado en
Computación

51. Firma

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

47. Firma

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

52. Firma

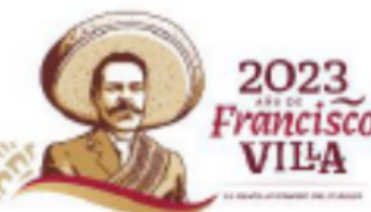
Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo
Coordinador de la Maestría en Modelación
y Optimización de Procesos
(Unidad Aguascalientes)

48. Firma

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

53. Firma

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



Signature Certificate

Reference number **55. Número de referencia**

Signer	Timestamp	Signature
Jannet Vega Gutiérrez Email: jannet@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 07 Mar 2023 20:14:06 UTC Signed: 07 Mar 2023 20:14:48 UTC		56. Firma IP address: 57. Dirección IP Location: 58. Ubicación
José Ignacio Barradas Bribiesca Email: barradas@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 07 Mar 2023 20:32:03 UTC Signed: 07 Mar 2023 20:34:00 UTC		59. Firma IP address: 60. Dirección IP Location: 61. Ubicación
Oscar S Dalmau Cedeño Email: dalmau@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 07 Mar 2023 20:37:21 UTC Signed: 07 Mar 2023 20:39:36 UTC		62. Firma IP address: 63. Dirección IP Location: 64. Ubicación
Lilia Leticia Ramírez Ramírez Email: leticia.ramirez@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 07 Mar 2023 20:40:43 UTC Signed: 07 Mar 2023 20:41:47 UTC		65. Firma IP address: 66. Dirección IP Location: 67. Ubicación

Document completed by all parties on:
16 Mar 2023 15:13:10 UTC

Page 1 of 3



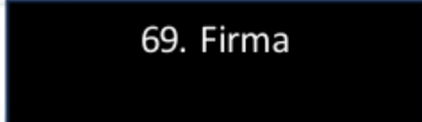
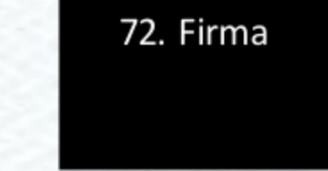
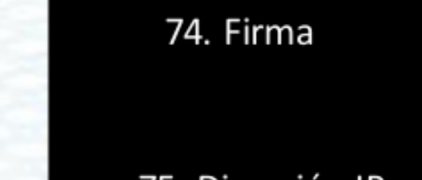
Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 40,000+ companies worldwide.



Signature Certificate

Reference number: 68. Número de referencia

Signer	Timestamp	Signature
Mirna Ariadna Muñoz Mata Email: mirna.munoz@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 07 Mar 2023 22:07:02 UTC Signed: 07 Mar 2023 22:08:22 UTC		 69. Firma IP address: 70. Dirección IP Location: 71. Ubicación
Alejandro Rosales Pérez Email: alejandro.rosales@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 07 Mar 2023 20:23:11 UTC Signed: 07 Mar 2023 22:30:48 UTC		 72. Firma IP address: 73. Dirección IP
Jorge Raúl Pérez Gallardo Email: raul.perez@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 07 Mar 2023 23:15:46 UTC Signed: 07 Mar 2023 23:20:43 UTC		 74. Firma IP address: 75. Dirección IP Location: 76. Ubicación
Renato Gabriel Iturriaga Acevedo Email: renato@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 15 Mar 2023 16:25:00 UTC Signed: 15 Mar 2023 16:25:56 UTC		 77. Firma IP address: 78. Dirección IP Location: 79. Ubicación

Document completed by all parties on:
16 Mar 2023 15:13:10 UTC

Page 2 of 3



Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 40,000+ companies worldwide.



Signature Certificate

Reference number **80. Número de referencia**

Signer	Timestamp	Signature
Rafael Eric Murrieta Cid Email: murrieta@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 15 Mar 2023 18:59:44 UTC Signed: 15 Mar 2023 19:01:29 UTC		81. Firma IP address: 82. Dirección IP Location: 83. Ubicación
Hugo Arnaldo Mitre Hernández Email: hmitre@cimat.mx Shared via link Sent: 07 Mar 2023 19:54:17 UTC Viewed: 16 Mar 2023 15:11:51 UTC Signed: 16 Mar 2023 15:13:10 UTC		84. Firma IP address: 85. Dirección IP Location: 86. Ubicación

Document completed by all parties on:
16 Mar 2023 15:13:10 UTC

Page 3 of 3



Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 40,000+ companies worldwide.

