

En el Centro de Investigación en Matemáticas, A.C., se reunieron las personas 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 la Coordinadora de Formación Académica.

1. Firma

2. Firma

La Dra. Mirna Ariadna Muñoz Mata, solicitó iniciar la sesión, encontrándose presentes, por videoconferencia:

3. Firma

Dr. Alonso Ramírez Manzanares	Coordinador del Posgrado en Computación
Dra. Mirna Ariadna Muñoz Mata	Presidenta del Consejo y Coordinadora de Formación Académica
Dra. Fátima de Jesús Oliva Palomo	Coordinadora de la Maestría en Robótica (Unidad Zacatecas)
Dr. Jorge Olivares Vázquez	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Básicas
Dr. Miguel Ángel Moreles Vázquez	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Aplicadas
Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo	Coordinador de la Maestría en Modelación y Optimización de Procesos (Unidad Aguascalientes)
Dra. Jannet Vega Gutiérrez	Secretaria Técnica del Consejo y Jefa de Servicios Escolares
Dr. Jezreel Mejía Miranda	Coordinador 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. Sobre la reanudación de los trabajos de revisión a la propuesta de Reglamento General de Estudios de Posgrados enviada al CONAHCYT.
2. Posgrados de Investigación Categoría 3 en el SNP.
3. Los casos de los alumnos que no concluyeron su inscripción porque el tutor no les autorizó la inscripción en el sistema de control escolar.

5. Firma

1. **Sobre la reanudación de los trabajos de revisión a la propuesta de Reglamento General de Estudios de Posgrados enviada al CONAHCYT.**

6. Firma

La Coordinadora de Formación Académica informa que se ha retirado de CONAHCYT la propuesta del reglamento que se había enviado previamente, debido a los diferentes comentarios de los algunos cuerpos académicos que solicitaron participar en esta revisión.

7. Firma

Por lo anterior, el CPD trabajará nuevamente en el documento, iniciando con la compartición del mismo por parte de la Coordinadora de Formación Académica al resto de los coordinadores para que le den difusión entre sus CAP's y núcleos

8. Firma

9. Firma

académicos, teniendo como plazo un mes para recibir comentarios, usando el formato de jurídico.

La fecha límite para recepción de cambios al documento será el 13 septiembre 2024.

13. Firma

## 2. Posgrados de Investigación Categoría 3 en el SNP.

Los coordinadores de las Maestrías en Robótica y Computación manifiestan su preocupación de no ver ambos programas reflejados en los listados oficiales del SNP publicados en la página del CONAHCYT.

14. Firma

La Coordinadora de Formación Académica solicita a los coordinadores mantener actualizada la justificación de su pertenencia en nivel 1 del SNP con el fin de tener la información disponible en caso de ser requerida por las autoridades del CONAHCYT para hacer las aclaraciones correspondientes.

15. Firma

La Jefa de Servicios Escolares comenta que desde el mes de febrero del presente año se cuenta con la confirmación del CONAHCYT de que las maestrías en Robótica, Probabilidad y Estadística y Computación fueron re-categorizadas al nivel 1 del SNP, esto gracias a las gestiones que en su momento se llevaron a cabo por parte del CPD y la Coordinación de Formación Académica con CONAHCYT.

16. Firma

Asimismo, comenta que, con fecha 7 de marzo del presente año, la Subdirección de Posgrado del CONAHCYT le informó a la Coordinación de Formación Académica que el motivo de que este cambio aún no se viera reflejado en la página oficial del CONAHCYT se debe a que no se han actualizado los listados del sistema de consultas, pero que efectivamente los tres programas ya estaban considerados por CONAHCYT, en la categoría 1.

17. Firma

Se sugiere que de ser posible, la Coordinación de Formación Académica consulte con la Subdirección de Posgrado del CONAHCYT la próxima fecha prevista de actualización de los listados oficiales para que las maestrías en Robótica, Probabilidad y Estadística y Computación se vean reflejados en la categoría 1, que es a la que pertenecen.

18. Firma

## 3. Los casos de los alumnos que no concluyeron su inscripción porque el tutor no les autorizó la inscripción en el sistema de control escolar.

19. Firma

La Jefa de Servicios Escolares presenta los 3 casos de alumnos en esta situación:

Alumno	Tutor	Programa	Fecha de inscripción del alumno
11. Nombre de estudiante	12. Nombre del Servidor Público	Doctorado en Ciencias con Orientación en	16/07/24 a las 14:00:20

20. Firma

21. Firma

		Matemáticas Básicas	
23. Nombre de estudiante	24. Nombre del Servidor Público	Maestría en Modelación y Optimización de Procesos	17/07/24 a las 20:19:56
25. Nombre de estudiante	26. Nombre del Servidor Público	Maestría en Ciencias con Especialidad en Computación y Matemáticas Industriales	19/07/24 a las 17:58:48

32. Firma

33. Firma

Las personas miembros del CPD sugieren otorgar un día de gracia o al menos unas horas para que el/la tutor(a) pueda validar la inscripción de sus estudiantes, es decir que el límite de inscripciones para estudiantes cierre a las 2 pm del viernes por ejemplo, o incluso el jueves anterior, dando oportunidad al/la tutor(a) de llevar a cabo la validación correspondiente.

34. Firma

También se sugiere que el último día de inscripciones el sistema mande un correo a los(as) tutore(a)s/asesore(a)s y coordinadore(a)s avisando qué estudiantes aún tienen pendientes la validación de su inscripción.

35. Firma

**ACUERDO CPD/EX/2024/VII/01:** Considerando que transcurrió el tiempo suficiente entre el registro de los(as) alumnos(as) y el cierre de inscripciones para validación de las mismas, para que los asesores involucrados llevaran a cabo la validación de inscripción de sus estudiantes al semestre agosto-diciembre 2024, con el fin de no afectar a los estudiantes que llevaron a cabo en tiempo y forma su proceso, se les sugiere (sin ser de ninguna manera obligatorio) a los asesores

36. Firma

28. Nombre del Servidor Público

27. Nombre del Servidor Público

apoyo para cubrir la diferencia de montos entre la inscripción ordinaria y la extraordinaria de sus estudiantes: 29. Nombre de estudiante y 30. Nombre de estudiante, respectivamente.

29. Nombre de estudiante

30. Nombre de estudiante

El alum 31. Nombre de estudiante deberá cubrir la diferencia por su parte, al haber realizado su inscripción con menos de 24 horas al cierre de las mismas, restando oportunidad a su tutor para llevar a cabo la validación correspondiente.

37. Firma

No habiendo más asuntos que tratar, se da por concluida la sesión.

Para constancia y efectos correspondientes, firman la presente minuta:

38. Firma

39. Firma

41. Firma

Dra. Mirna Ariadna Muñoz Mata  
Presidenta

45. Firma

Dra. Jannet Vega Gutiérrez  
Secretaria Técnica

42. Firma

Dr. Miguel Ángel Moreles Vázquez  
Coordinador del Posgrado en  
Matemáticas Aplicadas

46. Firma

Dr. Jezreel Mejía Miranda  
Coordinador de la Maestría en Ingeniería de  
Software (Unidad Zacatecas)

43. Firma

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

47. Firma

Dra. Fátima de Jesús Oliva Palomo  
Coordinadora de la Maestría en  
Robótica (Unidad Zacatecas)

44. Firma

Dr. Alonso Ramírez Manzanares  
Coordinador del Posgrado en  
Computación

48. Firma

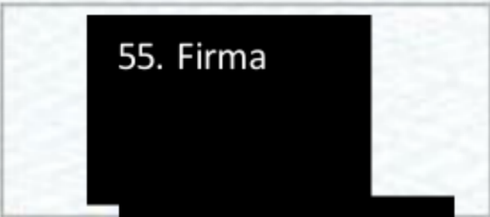
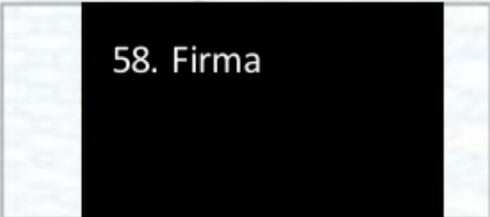
Dr. Jorge Olivares Vázquez  
Coordinador del Posgrado en  
Matemáticas Básicas

49. Firma

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

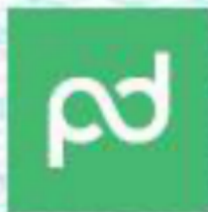
# Signature Certificate

Reference number: 51. Número de referencia

Signer	Timestamp	Signature
<b>Jannet Vega Gutiérrez</b> Email: jannet@climat.mx Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 25 Sep 2024 19:55:44 UTC Signed: 25 Sep 2024 19:56:45 UTC		 52. Firma  IP address: 53. Dirección IP Location: 54. Ubicación
<b>Miguel Ángel Moreles Vázquez</b> Email: moreles@climat.mx Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 25 Sep 2024 19:48:10 UTC Signed: 25 Sep 2024 20:01:06 UTC		 55. Firma  IP address: 56. Dirección IP Location: 57. Ubicación
<b>Jorge Raúl Pérez Gallardo</b> Email: raul.perez@climat.mx Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 25 Sep 2024 20:07:59 UTC Signed: 25 Sep 2024 20:50:39 UTC		 58. Firma  IP address: 59. Dirección IP

Document completed by all parties on:  
10 Oct 2024 21:13:49 UTC

Page 1 of 3



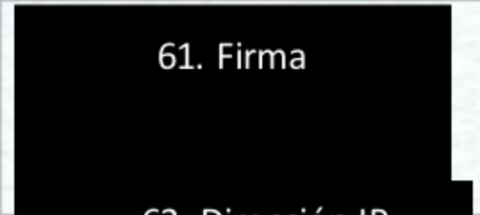
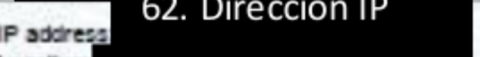
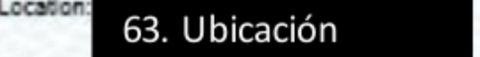
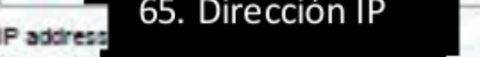
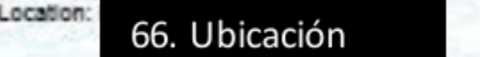
Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 50,000+ companies worldwide.



# Signature Certificate

Reference number: **60. Número de referencia**

Signer	Timestamp	Signature
<b>Jorge Olivares Vázquez</b> Email: <a href="mailto:olivares@clmat.mx">olivares@clmat.mx</a> Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 25 Sep 2024 21:33:54 UTC Signed: 25 Sep 2024 21:34:55 UTC		 61. Firma  IP address:  Location:  62. Dirección IP 63. Ubicación
<b>Alonso Ramírez Manzanares</b> Email: <a href="mailto:aram@clmat.mx">aram@clmat.mx</a> Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 25 Sep 2024 23:39:34 UTC Signed: 25 Sep 2024 23:41:23 UTC		 64. Firma  IP address:  Location:  65. Dirección IP 66. Ubicación
<b>Mirna Ariadna Muñoz Mata</b> Email: <a href="mailto:mima.munoz@clmat.mx">mima.munoz@clmat.mx</a> Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 27 Sep 2024 16:41:55 UTC Signed: 27 Sep 2024 16:42:54 UTC		 67. Firma  IP address:  Location:  68. Dirección IP 69. Ubicación

Document completed by all parties on:  
10 Oct 2024 21:13:49 UTC

Page 2 of 3



Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 50,000+ companies worldwide.



# Signature Certificate

Reference number: 70. Número de referencia

Signer	Timestamp	Signature
<b>Jezreel Mejía Miranda</b> Email: jmejia@cimat.mx Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 27 Sep 2024 17:43:00 UTC Signed: 27 Sep 2024 17:44:02 UTC		<b>71. Firma</b>  IP address: <b>72. Dirección IP</b>
<b>Alejandro Rosales Pérez</b> Email: alejandro.rosales@cimat.mx Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 25 Sep 2024 19:42:53 UTC Signed: 09 Oct 2024 15:31:29 UTC		<b>73. Firma</b>  IP address: <b>74. Dirección IP</b> Location: <b>75. Ubicación</b>
<b>Fatima de Jesús Oliva Palomo</b> Email: fatima.oliva@cimat.mx Shared via link  Sent: 25 Sep 2024 19:31:37 UTC Viewed: 27 Sep 2024 17:46:00 UTC Signed: 10 Oct 2024 21:13:49 UTC		<b>76. Firma</b>  IP address: <b>77. Dirección IP</b> Location: <b>78. Ubicación</b>

Document completed by all parties on:  
10 Oct 2024 21:13:49 UTC

Page 3 of 3



Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 50,000+ companies worldwide.

