

**MINUTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO DE PROGRAMAS DOCENTES DEL  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A. C.,  
CELEBRADA EL DÍA 09 DE JUNIO DE 2015.**

En la Sala de Juntas del Nivel 6 del edificio nuevo del Centro de Investigación en Matemáticas, A.C. siendo las 16:00 horas del día 09 de junio de 2015, 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. Arturo Hernández Aguirre, solicitó iniciar la sesión, encontrándose presentes:

Dr. Ricardo F. Vila Freyer	Coordinador de los Posgrados en Matemáticas
Dr. Jean Bernard Hayet	Coordinador del Posgrado en Computación
MCE. Jannet Vega Gutiérrez	Jefe de Servicios Escolares
Dr. Arturo Hernández Aguirre	Coordinador de Formación Académica

Y participando de forma virtual, por videoconferencia:

Dr. Juan Carlos Pardo Millán	Coordinador del Posgrado en Probabilidad y Estadística
MID. José Guadalupe Hernández Reveles	Coordinador del Posgrado en Ingeniería de Software

Acuden a la sesión como invitados:

Dra. Graciela González Farías	Directora de CIMAT Unidad Monterrey
Dr. José Jaime Hernández Castillo	Cátedra CONACyT, Unidad Monterrey

### **ORDEN DEL DÍA**

1. Presentación y aprobación del plan de estudios y lineamientos complementarios del programa de Maestría en Cómputo Científico, Estadística y Ciencia de Datos.

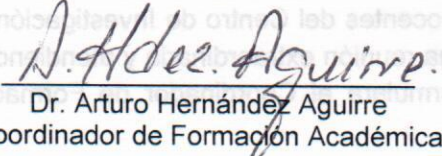
---


#### **1. Presentación y aprobación del plan de estudios del programa de Maestría en Cómputo Científico, Estadística y Ciencia de Datos**


La Dra Graciela González y el Dr José Jaime Hernández presentaron a los asistentes los objetivos y organización del Plan de Estudios, los miembros del CPD preguntaron algunas dudas mismas que fueron respondidas por los invitados, una vez resueltas todas las inquietudes los invitados se retiraron y los miembros del CPD procedieron a tomar la decisión la cual fue: que se aprueba unánimemente el plan de estudios y lineamientos presentados para la Maestría en Cómputo Científico, Estadística y Ciencia de Datos, una vez que quedó puesto de manifiesto que no contraviene lo dispuesto en el Reglamento General de Estudios de Posgrado.


No habiendo más asuntos que tratar, se dio por concluida la sesión, siendo las 17:10 horas.

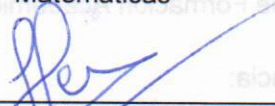
Para constancia y efectos correspondientes, firman la presente minuta:

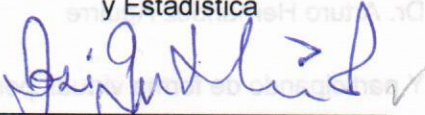
  
Dr. Arturo Hernández Aguirre  
Coordinador de Formación Académica

  
M.C.E. Jannet Vega Gutiérrez  
Jefe del Departamento de  
Servicios Escolares

  
Dr. Ricardo F. Vila Freyer  
Coordinador de los Posgrados en  
Matemáticas

  
Dr. Juan Carlos Pardo Millán  
Coordinador del Posgrado en Probabilidad  
y Estadística

  
Dr. Jean Bernard Hayet  
Coordinador del Posgrado en  
Computación

  
MID. Jose Guadalupe Hernández Reveles  
Coordinador del Posgrado en Ingeniería de  
Software

ORDEN DEL DIA

1. Presentación y aprobación del plan de estudios y lineamientos complementarios del programa de Maestría en Computación Científica, Estadística y Ciencia de Datos.

1. Presentación y aprobación del plan de estudios del programa de Maestría en Computación Científica, Estadística y Ciencia de Datos.

La Dra. Graciela González y el Dr. José Jaime Hernández presentaron a los asistentes los objetivos y organización del Plan de Estudios, los miembros del CPD preguntaron algunas dudas mismas que fueron respondidas por los invitados, una vez resueltas todas las inquietudes los invitados se retiraron y los miembros del CPD procedieron a tomar la decisión la cual fue aprobada unánimemente el plan de estudios y lineamientos presentados para la Maestría en Computación Científica, Estadística y Ciencia de Datos, una vez que quedó puesto de manifiesto que no contiene lo dispuesto en el Reglamento Orgánico de Estudios de Posgrado.