

CONSEJO ACADÉMICO INTERNO
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES AVANZADOS, S.C. (CIMAV)

MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO ACADÉMICO INTERNO DEL CIMAV, LLEVADA A CABO EN LA SALA DE JUNTAS DE LA DIRECCIÓN GENERAL EL DÍA 27 DE ABRIL DE 2015, DANDO INICIO A LAS 10:30 HORAS Y FINALIZANDO A LAS 11:10 HORAS DEL MISMO DÍA

1. ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia y comprobación del quórum legal
2. Aprobación o modificación, en su caso, del orden del día
3. Seguimiento de acuerdos
4. Revisión y aprobación en su caso de las modificaciones del Plan de Estudios del Programa de la Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental
5. Asuntos Generales

LISTA DE ASISTENCIA

- Dr. Juan Méndez Nonell, Director General
- Dr. Erasmo Orrantía Borunda, Director Académico
- Lic. Oscar Alejandro Cárdenas Vega, Director de Planeación y Asuntos Estratégicos
- Lic. Sergio Adolfo Veruette Amaya, Director de Vinculación
- Dr. José Alberto Duarte Moller, Jefe del Departamento de Física de Materiales
- Dr. José Guadalupe Chacón Nava, Jefe del Departamento de Metalurgia e Integridad Estructural
- Dr. Sergio Gabriel Flores Gallardo, Jefe del Departamento de Ingeniería y Química de Materiales
- Dra. Luz Olivia Leal Quezada, Jefe del Departamento de Medio Ambiente y Energía

2. ACUERDOS

CLAVE	ACUERDO
CAI-E-I-15-01	Se aprobó el orden del día
CAI-E-I-15-02	Se aprobaron las modificaciones del Plan de Estudios de la Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental. Asimismo, se solicita a la Coordinadora de Estudios de Posgrado realice las gestiones necesarias para su registro ante la Dirección General de Profesiones.



DR. JUAN MÉNDEZ NONELL
Director General
Presidente


Dr. ERASMO ORRANTIA BORUNDA
Director Académico
Vocal

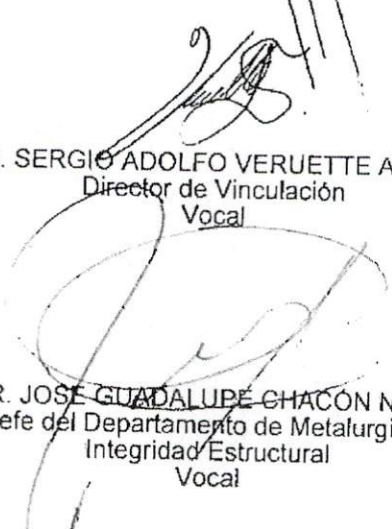
CONSEJO ACADÉMICO INTERNO
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES AVANZADOS, S.C. (CIMAV)



LIC. OSCAR ALEJANDRO CARDENAS VEGA
Director de Planeación y
Asuntos Estratégicos
Vocal



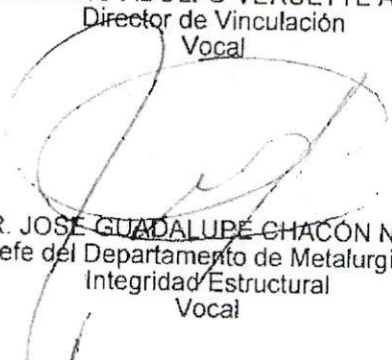
DRA. LUZ OLIVIA LEAL QUEZADA
Jefe del Departamento de Medio Ambiente y
Energía
Vocal



LIC. SERGIO ADOLFO VERJETTE AMAYA
Director de Vinculación
Vocal



DR. JOSE ALBERTO DUARTE MOLLER,
Jefe del Departamento de Física de
Materiales
Vocal



DR. JOSE GUADALUPE CHACÓN NAVA
Jefe del Departamento de Metalurgia e
Integridad Estructural
Vocal



DR. SERGIO GABRIEL FLORES
GALLARDO,
Jefe del Departamento de Ingeniería y
Química de Materiales
Vocal