



ACTA DE LA SÉPTIMA REUNIÓN DEL ÓRGANO EQUIVALENTE AL
CONSEJO TÉCNICO DEL CENTRO DE CIENCIAS DE LA TIERRA,
PERIODO FEBRERO- JULIO 2025, CELEBRADA EL VEINTISÉIS DE
MARZO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO



Universidad Veracruzana

Siendo las once horas del día veintiséis de marzo del año dos mil veinticinco, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304, 308 y 309 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los CC. **Dr. Carlos M. Welsh Rodríguez, Coordinador del Centro de Ciencias de la Tierra** de la Región Xalapa; **Dra. Carolina A. Ochoa Martínez, Secretaria Habilitada del Centro de Ciencias de la Tierra**; así como los CC. **Dr. Rafael Torres Orozco, Dr. Gilbert Torres Morales y el Consejero Alumno IIE. Esteban Ahumada Domínguez**, cinco integrantes del Órgano Equivalente al Consejo Técnico del Centro de Ciencias de la Tierra de la Región Xalapa (OECT-CCT), reunidos a través de la modalidad presencial en la Sala de Reuniones con el objeto de tratar asuntos mencionados en la convocatoria de fecha **24 de marzo de 2025** en la que se convocó para realizar la **Séptima Reunión del Órgano Equivalente al Consejo Técnico del Centro de Ciencias de la Tierra del periodo Febrero-Julio 2025**, que publicara el C. **Dr. Carlos M. Welsh Rodríguez, Coordinador del Centro de Ciencias de la Tierra**, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar.

ORDEN DEL DÍA

- PUNTO UNO. - Lista de asistencia. -----
PUNTO DOS. - Aprobación, en su caso, del Orden del Día. -----
PUNTO TRES. - Lectura del acta anterior y seguimiento de acuerdos. -----
PUNTO CUATRO. - Aval de material didáctico para PEDPA de los Dres. María Tania García López, Francisco Córdoba Montiel y Rafael Torres Orozco. -----
PUNTO CINCO. - Asuntos generales. -----

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley Orgánica y 313 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, los miembros del Órgano Equivalente al Consejo Técnico del Centro de Ciencias de la Tierra hemos llegado a los siguientes:-----

ACUERDOS

PUNTO UNO. Con base en el artículo 305 del Estatuto General de la Universidad Veracruzana, y considerando que se encuentran presentes: Dr. Carlos M. Welsh Rodríguez, Dra. Carolina A. Ochoa Martínez, Dr. Rafael Torres Orozco, Dr. Gilbert Torres Morales y el consejero alumno IIE. Esteban Ahumada Domínguez.-----

Acuerdo OECT-7a-2025-01. Se declara Quórum legal de la reunión con la asistencia de cinco de los seis integrantes con derecho a voz y voto.-----

Circuito Gonzalo Aguirre Beltrán S/N Edificio B Facultad de
Instrumentación Electrónica Col. Zona Universitaria, C.P. 91090
Xalapa, Veracruz, México
Teléfono +52 2288421700 ext. 12683
Correo Electrónico coordcct@uv.mx, cwelsh@uv.mx



ACTA DE LA SÉPTIMA REUNIÓN DEL ÓRGANO EQUIVALENTE AL
CONSEJO TÉCNICO DEL CENTRO DE CIENCIAS DE LA TIERRA,
PERIODO FEBRERO- JULIO 2025, CELEBRADA EL VEINTISÉIS DE
MARZO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO



Universidad Veracruzana

PUNTO DOS. El Dr. Welsh, coordinador del CCT somete a consideración del pleno la aprobación, en su caso, del Orden del Día.-----

Acuerdo OECT-7a-2025-02. Se aprueba por unanimidad el Orden del Día de acuerdo a lo solicitado en el Punto Dos.-----

PUNTO TRES. El Dr. Carlos M. Welsh Rodríguez propone obviar la lectura del acta anterior, incluyendo los acuerdos correspondientes en virtud de que el acta fue remitida a todos los que en ella intervinieron para su revisión y aprobación. En lugar de lo anterior, se procede al seguimiento de los acuerdos emanados de dicha reunión.-----

Acuerdo OECT-7a-2025-03. Se acepta por unanimidad obviar la lectura del acta anterior.-----

PUNTO CUATRO. De acuerdo con la solicitud de los Dres. María Tania García López, Francisco Córdoba Montiel y Rafael Torres Orozco a este Cuerpo Colegiado para el registro y aval de material didáctico para PEDPA 2023-2025.-----

Acuerdo OECT-7a-2025-04. En su momento el Dr. Torres Orozco se excusa de la votación y se retira del aula durante este ejercicio para los efectos correspondientes. Este Órgano Colegiado avala por unanimidad la solicitud de los Dres. Dres. María Tania García López, Francisco Córdoba Montiel y Rafael Torres Orozco, quedando de la siguiente manera:-----

Académico	Indicador	Observaciones
Dra. Ma. Tania García López	1.2.2.1.3. Presentación de material didáctico	El material realizado "Casos Prácticos sobre Cambio Climático" elaborado en el contexto de la comisión académica desarrollada de febrero a julio de 2004 en el CCT, para la EE Teorías del Desarrollo de la MCT.
Dr. Francisco Córdoba Montiel	1.2.2.1.3. Presentación de material didáctico	El material realizado "Caracterización de señales sísmicas: eventos tectónicos y volcánicos" elaborado en los periodos del 6 de enero al 5 de febrero de 2024 y del 19 de junio al 18 de agosto de 2024 para la EE Sismología de la Maestría en Ciencias de la Tierra.
Dr. Rafael Torres Orozco	1.2.2.1.3. Presentación de material didáctico	El material realizado "Material didáctico para prácticas de campo" elaborado para la EE Vulcanología de la Maestría en Ciencias de la Tierra.

PUNTO CINCO.- Asuntos Generales. El Dr. Carlos M. Welsh Rodríguez, Coordinador del CCT, consulta al pleno si existen asuntos a tratar en este apartado. Existen tres asuntos generales.-----

Circuito Gonzalo Aguirre Beltrán S/N Edificio B Facultad de
Instrumentación Electrónica Col. Zona Universitaria, C.P. 91090
Xalapa, Veracruz, México
Teléfono +52 2288421700 ext. 12683
Correo Electrónico coordcct@uv.mx, cwelsh@uv.mx



ACTA DE LA SÉPTIMA REUNIÓN DEL ÓRGANO EQUIVALENTE AL
CONSEJO TÉCNICO DEL CENTRO DE CIENCIAS DE LA TIERRA,
PERIODO FEBRERO- JULIO 2025, CELEBRADA EL VEINTISÉIS DE
MARZO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO



Universidad Veracruzana

PUNTO 5.1. El Dr. Víctor Soto, solicita el registro y aval de sus actividades académicas. -
Acuerdo OECT-7a-2025-AG-5.1. Este Órgano Colegiado avala por unanimidad las
actividades académicas realizadas que se enlistan a continuación: -----

Núm	Académicos (UV)	Modalidad	Año	Información del Producto
1	Víctor Hugo Soto Molina	Artículo indexado	marzo/ 2025	Three-Dimensional Ice-Flow Recovery from Ascending–Descending DInSAR Pairs and Surface-Parallel Flow Hypothesis: A Simplified Implementation
2	Víctor Hugo Soto Molina	Constancia	marzo/ 2025	Miembro organizador. Simposio Glaciares y su entorno: estado actual
3	Víctor Hugo Soto Molina y Carlos Manuel Welsh Rodríguez	Constancia	marzo/ 2025	Geomorfología paraglaciaria tras la retracción del Glaciar Norte del Pico de Orizaba. Ponente. Simposio Glaciares y su entorno: estado actual

PUNTO 5.2. El Dr. Carlos Welsh solicita el registro y aval de sus actividades académicas.
Acuerdo OECT-7a-2025-AG-5.2. En su momento el Dr. Welsh Rodríguez se excusa de la votación y se retira del aula durante este ejercicio para los efectos correspondientes. Este Órgano Colegiado avala por unanimidad las actividades académicas realizadas que se enlistan a continuación: -----

Núm	Académicos (UV)	Modalidad	Año	Información del Producto
1	Carlos Manuel Welsh Rodríguez	Constancia	marzo/ 2025	Asistencia al Simposio Glaciares y su entorno: estado actual. Instituto de Geofísica UNAM
2	Carlos Manuel Welsh Rodríguez y Víctor Hugo Soto Molina	Constancia	marzo/ 2025	Ponencia: Escenarios de calentamiento global en el glaciar Jamapa. Simposio Glaciares y su entorno: estado actual. Instituto de Geofísica UNAM
3	Carlos Manuel Welsh Rodríguez	Constancia	marzo/ 2025	Colaborador como revisor externo de la Revista de Teledetección. Editorial Universidad Politécnica de Valencia.

PUNTO 5.3. El Dr. Gilbert F. Torres Morales solicita el aval de material didáctico para registro en el PEDPA 2023-2025.-----

Acuerdo OECT-7a-2025-AG-5.3. En su momento el Dr. Torres Morales se excusa de la votación y se retira del aula durante este ejercicio para los efectos correspondientes. Este Órgano Colegiado avala por unanimidad la solicitud del Dr. Gilbert F. Torres Morales, quedando de la siguiente manera:-----



ACTA DE LA SÉPTIMA REUNIÓN DEL ÓRGANO EQUIVALENTE AL
CONSEJO TÉCNICO DEL CENTRO DE CIENCIAS DE LA TIERRA,
PERIODO FEBRERO- JULIO 2025, CELEBRADA EL VEINTISÉIS DE
MARZO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO



Universidad Veracruzana

Académico	Indicador	Observaciones
Dr. Gilbert Torres Morales	1.2.2.1.3. Presentación de material didáctico	El material realizado "Microzone UV, Microzonificación de Áreas Urbanas en el Estado de Veracruz" elaborado dentro de los proyectos de investigación del CCT y que fortalecen al proceso de enseñanza-aprendizaje de la EE de "Gestión Integral del Riesgo" de la Maestría en Ciencias de la Tierra

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente Acta, siendo las doce horas del día veintiséis de marzo de dos mil veinticinco. -----

Esta Acta se autentificará con firma autógrafa al margen y calce los que en ella intervinieron.-

Dr. Carlos M. Welsh Rodríguez

Dra. Carolina A. Ochoa Martínez

Dr. Rafael Torres Orozco

Dr. Gilbert Torres Morales

IIE. Esteban Ahumada Domínguez