



GOBIERNO DEL ESTADO DE
VERACRUZ
2024 - 2030

SEV
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
DE VERACRUZ

SEMSyS
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

DET
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA DEL ESTADO
DE VERACRUZ



prodep
TIPO SUPERIOR



CP Colegio de
Postgraduados

La Secretaría de Educación Media Superior y Superior (SEMSyS); la Dirección de Educación Tecnológica de Veracruz (DET); el Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico (COVEICYDET); el Tecnológico Nacional de México (TecNM) a través de los cuerpos académicos **ITBOR-CA-2 Manejo de Recursos Costeros y Ciencias Ambientales** del Instituto Tecnológico de Boca del Río; **ITES-XAL-CA- 4 Ingeniería e Innovación Sustentable** del Instituto Tecnológico Superior de Xalapa; la Universidad Veracruzana a través del cuerpo académico **UV - CA - 362 Investigación y Educación para el Desarrollo Sustentable** de la Facultad de Biología; y el Colegio de Posgraduados; invitan al **2º Encuentro de cuerpos académicos; "Acercando la tecnología y la sustentabilidad para la atención a temas prioritarios"**.

27 y 28 de marzo 2025

Sede: Instituto Tecnológico de Boca del Río

Objetivo: Fomentar la colaboración e intercambio científico y tecnológico entre los Cuerpos Académicos, para fortalecer sus quehaceres educativos, científicos, tecnológicos y de innovación en favor del desarrollo sustentable de sus regiones y áreas de influencia, con énfasis en la atención a temas prioritarios.

Actividades

- Cursos pre-congreso
- Conferencias
- Exposición de carteles y prototipos
- Mesas de diálogo
- Focus Group para el fortalecimiento de la Red Estatal Oficinas de Transferencia Tecnológica.
- Presentación Libro 2024 "Acercando la tecnología a la sustentabilidad".
- Convocatoria del Libro "Acercando la tecnología y la sustentabilidad para la atención a temas prioritarios 2025".



**POR AMOR A
VERACRUZ**



GOBIERNO DEL ESTADO DE
VERACRUZ
2024 - 2030

SEV
SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
DE VERACRUZ

SEMSyS
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

DET
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA DEL ESTADO
DE VERACRUZ



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



Instituto Tecnológico
Superior de Xalapa



Universidad Veracruzana

prodep
TIPO SUPERIOR



ACADEMIA ESTADÍSTICA
DEL TERCER SECTOR



RED NACIONAL DE
INSTITUCIONES DE
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA



Universidad Veracruzana



Universidad Veracruzana



Colegio de
Postgraduados

Registro del evento: <https://encuentro-ca.itsx.edu.mx/>

Cursos Pre-congreso (valor curricular 30 h, cupo limitado)

Se realizarán dos cursos gratuitos los cuales estarán dirigidos a Integrantes de Cuerpos Académicos que participen en alguna actividad académica dentro del evento.

Monitoreo y calidad del agua

Fechas: 28 febrero, 7, 14 y 21 de marzo 2025

Horario: 17:00 a 20:00 h

Modalidad: Virtual

Uso ético de la IA en la Educación

Fecha: 20, 24, 25 y 26 de marzo 2025

Horario: 17:00 a 20:00 h

Modalidad: Virtual

El registro para los cursos se encuentra en el siguiente enlace: https://encuentro-ca.itsx.edu.mx/registro_cursos.html



**POR AMOR A
VERACRUZ**



GOBIERNO DEL ESTADO DE
VERACRUZ
2024 - 2030

SEV
SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
DE VERACRUZ

SEMSyS
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

DET
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA DEL ESTADO
DE VERACRUZ



prodep
TIPO SUPERIOR



CP Colegio de
Postgraduados

Ejes temáticos del evento

Los ejes temáticos que se trabajarán en carteles, prototipos, capítulos de libro y mesas de discusión serán:

- Tecnología y Manejo Integral de los recursos hídricos.
- Medio Ambiente, Biotecnología y Sustentabilidad.
- Sistema de Gestión Económico Administrativo y Sociedad.
- Tecnología de la información y comunicación.
- Nutrición y bienestar.

Conferencias

“Estrategias para la consolidación del cuerpo académico”

Dr. José Daniel Juárez Barajas

Viernes 28 de marzo del 2025, 9:00 h

Instituto Tecnológico de Boca del Río

“Productividad para Cuerpos Académicos”

Dr. Benigno Ortiz Muñiz

Viernes 28 de marzo del 2025, 10:00 h

Instituto Tecnológico de Boca del Río





GOBIERNO DEL ESTADO DE
VERACRUZ
2024 - 2030

SEV
SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
DE VERACRUZ

SEMSys
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

DET
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA DEL ESTADO
DE VERACRUZ



prodep
TIPO SUPERIOR



CP Colegio de
Postgraduados

1. Exposición de carteles y publicación de memorias del evento con ISBN

Se invita a participar con la exposición de las investigaciones y proyectos realizados por los Cuerpos Académicos, a través de la presentación de carteles, de los cuales serán publicados sus resúmenes en las memorias del evento.

En la plantilla se indican las medidas y elementos que deberá contener el cartel, Los autores podrán interactuar con los participantes del Congreso, para lo cual contarán con espacio para colocar los carteles.

Una vez aceptado, será responsabilidad del ponente llevar el cartel impreso en papel bond antes del inicio del congreso. Favor de dirigirse al comité organizador local para su montaje.

Descarga aquí el formato: https://encuentro-ca.itsx.edu.mx/Formato_cartel.pdf

Las memorias del evento contarán con el sello editorial del Consejo de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico (COVEICYDET) y el Tecnológico Nacional de México/Instituto Tecnológico Superior de Xalapa.

Lineamientos:

- Se considerarán los resúmenes de los carteles presentados en el encuentro.
- El borrador será sometido a revisión, las y los autores se comprometen a solventar las recomendaciones efectuadas por el comité científico y editorial.
- Únicamente se considerarán trabajos que no hayan sido publicados y que no se encuentren sometidos a dictamen en otros medios.
- Se permitirá hasta un máximo de cinco autores por resumen.

Fechas importantes:

- Recepción de Resumen de cartel: hasta el 21 de marzo del 2025
- Envío de cartas de aceptación: 24 de marzo del 2025





GOBIERNO DEL ESTADO DE
VERACRUZ
2024 - 2030

SEV
SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
DE VERACRUZ

SEMSys
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

DET
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA DEL ESTADO
DE VERACRUZ



prodep
TIPO SUPERIOR



Colegio de
Postgraduados

2. Exposición de Prototipo

Otra modalidad de participación es a través de la exposición de prototipos producto de investigaciones, desarrollos tecnológicos o innovaciones, realizados por los Cuerpos Académicos. La exposición será a través de una ficha técnica y demostración del prototipo. La ficha técnica deberá ser impresa en doble carta, será responsabilidad del ponente llevar la ficha impresa antes del inicio del evento.

Fechas importantes:

Fecha límite para postulación hasta el 21 de marzo 2025.

Envío de cartas de aceptación: 24 de marzo del 2025

Descarga aquí el formato: https://encuentro-ca.itsx.edu.mx/Formato_ficha.pdf

NOTA: Si el prototipo cuenta con requerimientos especiales para su exposición, favor de informar previo al evento al siguiente correo electrónico: encuentro_ca@itsx.edu.mx

El registro para ambas modalidades (cartel y/o prototipo) se realizará en el siguiente enlace: https://encuentro-ca.itsx.edu.mx/registro_academias.html

3. Mesas de Diálogo

Las mesas de discusión serán espacios de intercambio académico científico para debatir sobre los diferentes ejes temáticos del evento; estas se realizarán en simultáneo el día 27 de marzo de 2025.



POR AMOR A
VERACRUZ



GOBIERNO DEL ESTADO DE
VERACRUZ
2024 - 2030

SEV
SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
DE VERACRUZ

SEMSyS
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

DET
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA DEL ESTADO
DE VERACRUZ



Colegio de
Postgraduados

4. Convocatoria del Libro "Acercando la tecnología y la sustentabilidad para la atención a temas prioritarios" 2025.

En seguimiento a los acuerdos del 2do. Encuentro de Cuerpos Académicos, deberá enviar el extenso de su resumen aceptado alineado a los Ejes Temáticos arriba mencionados para ser considerado como capítulo de libro que contará con el sello editorial del Tecnológico Nacional de México/Instituto Tecnológico Superior de Xalapa y el COVEICYDET.

Lineamientos

- Se considerarán trabajos para su publicación que no hayan sido publicados y que no se encuentren sometidos a dictamen en otros medios.
- Se permitirá hasta un máximo de cinco autores por capítulo
- El borrador será sometido a revisión antiplagio y una vez autorizado, se someterá a revisión por pares a doble ciego, los autores se comprometen a considerar las recomendaciones efectuadas por el comité científico y editorial.
- Se considerarán tres tipos de dictamen: Publicable sin cambios, Publicable con cambios y No publicable.
- Tendrán prioridad los capítulos de los asistentes al evento.

Descarga aquí la plantilla: https://encuentro-ca.itsx.edu.mx/Formato_capitulo.pdf

Así como notas para autores del capítulo: https://encuentro-ca.itsx.edu.mx/Formato_Notas.pdf

Fechas importantes:

Fecha límite de recepción de capítulos: 25 abril 2025

Fecha de Aceptación/Rechazo de capítulo: del 26 al 30 de mayo 2025

Periodo de revisión y correcciones: del 2 al 27 de junio 2025.

Primer borrador: 1 al 31 de julio 2025.

Tramite de Registro de ISBN: agosto 2025

Fecha límite de publicación: octubre 2025.





GOBIERNO DEL ESTADO DE
VERACRUZ
2024 - 2030

SEV
SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
DE VERACRUZ

SEMSyS
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

DET
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA DEL ESTADO
DE VERACRUZ



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



Instituto Tecnológico
Superior de Xalapa



Universidad Veracruzana

prodep
TIPO SUPERIOR



ACADEMIA ESTADÍSTICA
DEL TERCER SECTOR



RED NACIONAL DE
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y
DESARROLLO TECNOLÓGICO



Universidad Veracruzana



Universidad Veracruzana



Colegio de
Postgraduados

El capítulo de libro deberá ser enviado en archivo electrónico en el siguiente enlace https://encuentro-ca.itsx.edu.mx/registro_formatos.html, bajo el nombre de: autor_título del capítulo. Ej: rodriguez_2ECA.doc

Nota: En caso de ser aceptado para publicación se requerirá la traducción del resumen al inglés por personal certificado. El costo de la traducción (aprox. \$500 pesos) correrá a cargo de los autores de cada capítulo.

Mayores informes:



<https://www.facebook.com/share/1Y6YLtwQop/>



encuentro_cas@itsx.edu.mx



**POR AMOR A
VERACRUZ**