



Red de Planes Ambientales Institucionales de la Región Sur-Sureste de la ANUIES

Informe de actividades 2021

enero 2022

Contenido

Contenido	2
Coordinación	2
1. Presentación	Fehler! Textmarke nicht definiert.
2. Reuniones de trabajo.....	3
3. Actividades de la comisión de comunicación y difusión	5
4. Actividades de la comisión de formación y capacitación.....	8
5. Directorio de representantes institucionales.....	10

Coordinación

Miguel Ángel Escalona Aguilar
Universidad Veracruzana
Coordinador de la Red

Anahí Fernanda Cardona Gutiérrez
Universidad Autónoma de Yucatán
Secretaria Técnica de la Red

Equipo de coordinación

Alejandrina Rejón Ravell, Universidad Autónoma de Yucatán
Said Cárdenas Dajdaj, Universidad Autónoma de Yucatán
Magaly Emilia Corona García, Universidad Veracruzana
José Antonio Pensado Fernández, Universidad Veracruzana

El presente documento da cuenta de las actividades realizadas durante 2021 como parte de los objetivos de la Red de Planes Ambientales Institucionales de la Región Sur-Sureste de la ANUIES (Red PAI).

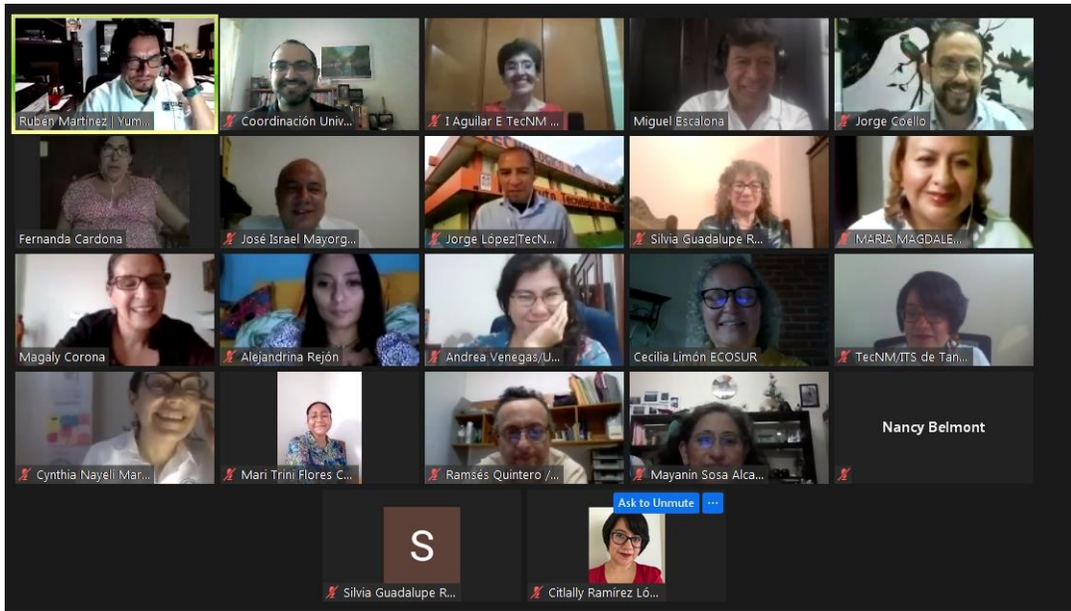
1. Reuniones de trabajo

A lo largo del año 2021, esta red mantuvo una comunicación activa y realizó sus dos reuniones ordinarias, utilizando las tecnologías de la comunicación e información, tales como la plataforma Zoom y Microsoft Teams.

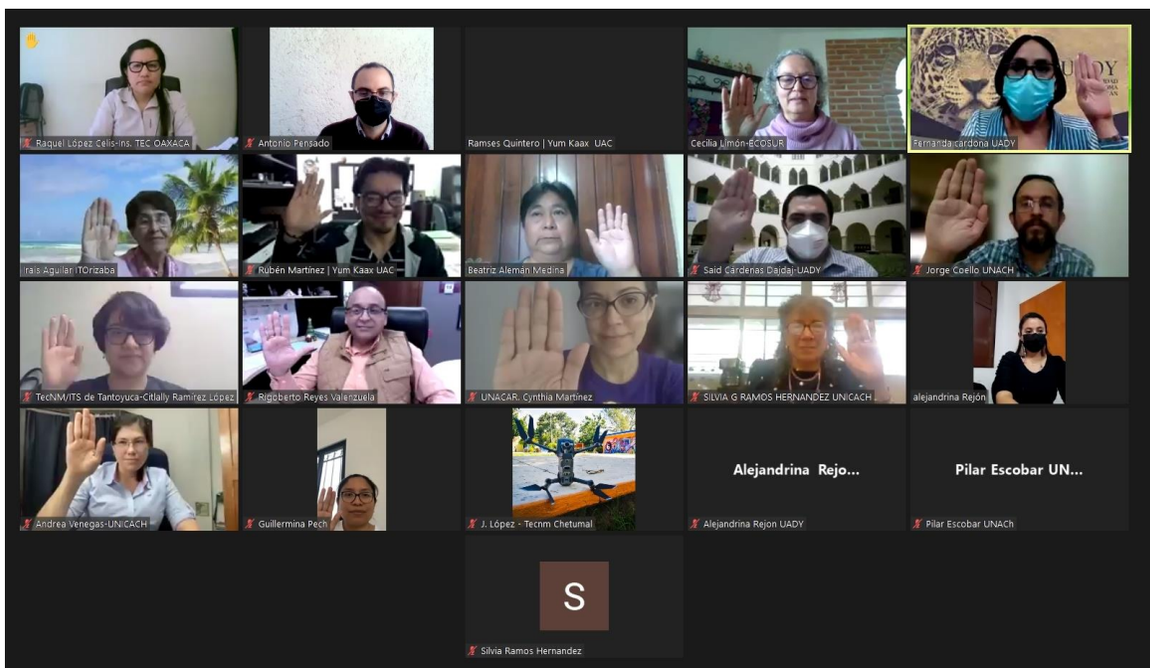
Se tuvieron 32 reuniones virtuales, que se clasifican de la siguiente manera:

- El 2 de julio se efectuó la 29.^a reunión ordinaria de la red, en la cual participaron representantes titulares y suplentes de 19 IES integrantes de esta red.
- La 30.^a reunión ordinaria de la red se realizó el 19 de noviembre, con la participación de representantes titulares y suplentes de 14 IES. En ella se abordaron los resultados del taller de planeación de la 27.^a reunión, se presentaron los informes de avances de cada comisión, se realizaron actividades para la construcción del plan de acciones 2021 y se presentaron propuestas de la coordinación vigente.

En estas sesiones se abordaron aspectos importantes relacionados con la organización interna y el trabajo de las comisiones. También se informó de vínculos nuevos y renovados con redes internacionales, los cuales abren nuevas oportunidades de colaboración con IES de México, Latinoamérica y otras regiones: *Red Internacional de Campus Sustentables (ISCN)* y *Alianza de Redes Iberoamericanas de Universidades por la Sustentabilidad y el Ambiente (ARIUSA)*.



30.^a reunión ordinaria del pleno de la Red PAI. 2 de julio de 2021.



30.^a reunión ordinaria del pleno de la Red PAI. 19 de noviembre de 2021.

2. Actividades de la comisión de comunicación y difusión

La función de esta comisión es proponer, diseñar, operar y evaluar los distintos canales y mecanismos de comunicación multidireccional al interior de la RedPAI, con las comunidades de las IES integrantes y con los diversos públicos de interés. También funciona como el comité editorial de las publicaciones académicas de la Red.

Sus actividades contribuyen directamente a los siguientes objetivos de la Red:

1. "Realizar acciones que promuevan el intercambio de conocimientos, experiencias, mejores prácticas y metodologías vinculadas a la temática ambiental entre las instituciones miembros."
6. "Establecer, difundir información, instituciones, servicios, favorecer e impulsar movilidad y vinculación de expertos, académicos y estudiantes en los proyectos de la Red."

Durante 2021, se obtuvieron los siguientes resultados como parte de esta comisión:

Manual de identidad de la Red

En mayo del 2021 se inició con la elaboración del manual de identidad, el cual contempla entre sus objetivos específicos el fortalecer la identidad y proyectar una imagen pertinente de nuestra Red. El primer borrador de este documento se encuentra en estado de revisión, para posteriormente (2022) difundirlo entre los representantes PAI.

La identidad de la Red es la suma de elementos que da como resultado la identidad institucional y visual. Estos componentes, tales como logotipo, formatos de presentaciones, hojas membretadas, por mencionar algunos, son los que se encontrarán plasmados en el Manual.

Es importante mencionar que la identidad de la Red debe estar fortalecida y homogénea, ya que a través de ella nos describe y distingue de las demás redes de colaboración afines al tema ambiental. De igual manera, es la que comunica nuestros atributos y valores, nos da sentido de pertenencia y genera posicionamiento.

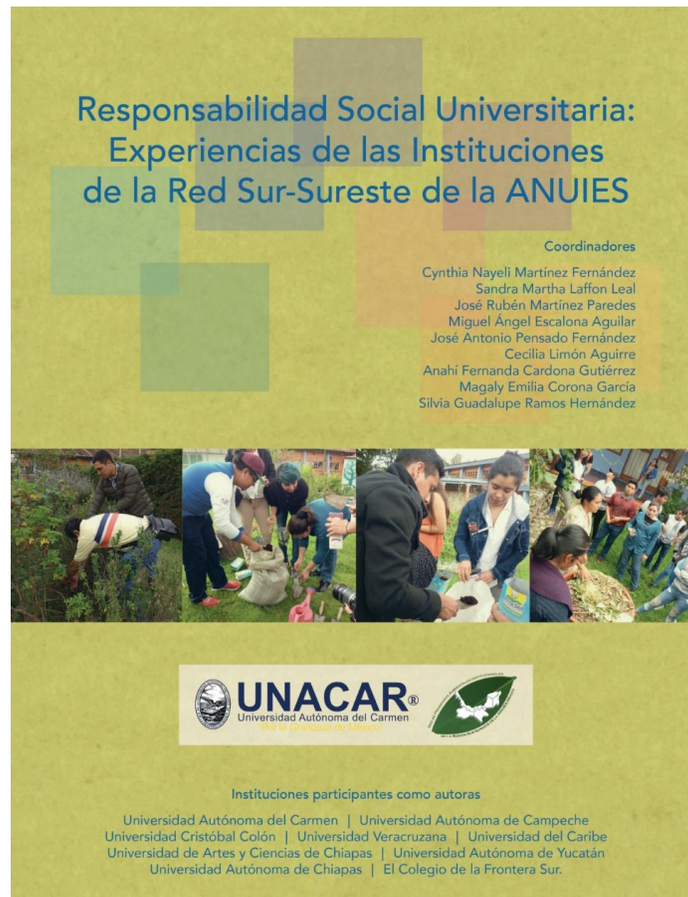


MANUAL DE LA RED DE
PLANES AMBIENTALES
INSTITUCIONALES (PAI)

IDENTIDAD VISUAL Y
GRÁFICA

Libro sobre responsabilidad social universitaria

Después de varios meses de esfuerzos coordinados por la Universidad Autónoma del Carmen, se publicó el libro *Responsabilidad social universitaria: experiencias de las instituciones de la red Sur-Sureste de la ANUIES*, con ISBN 978-607-7826-57-6, en cuyos 17 capítulos se vierten las experiencias, reflexiones y calidad académica de 49 autores y 40 revisores de más de 9 IES de la región sursureste de México. Este libro resulta un gran logro de trabajo colaborativo de los integrantes de esta red para continuar explorando distintos aspectos de la responsabilidad social universitaria en relación con la sustentabilidad y la gestión ambiental.

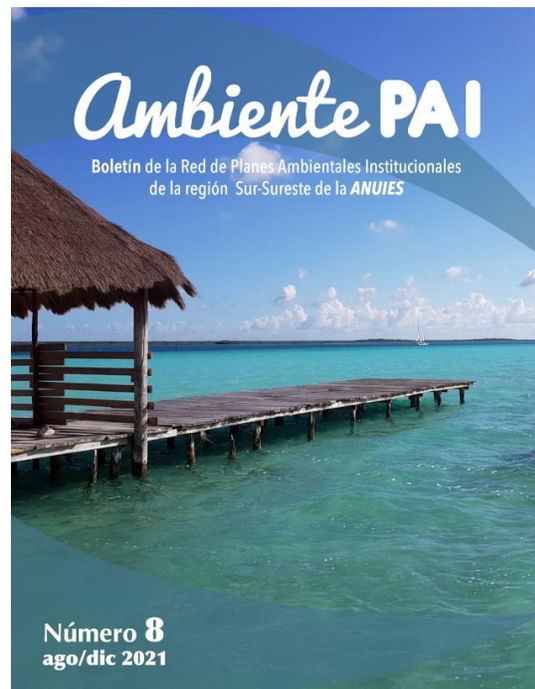
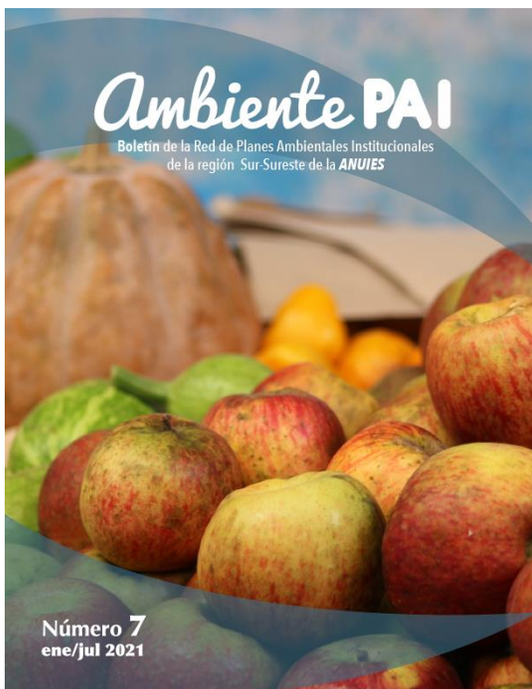


Boletín Ambiente PAI

El **boletín Ambiente PAI** es una publicación semestral electrónica editada por la Red de Planes Ambientales Institucionales, a través de la Universidad Veracruzana, desarrollada como un espacio de reflexión, intercambio de experiencias y difusión del quehacer en materia de sustentabilidad y gestión socioambiental de las instituciones de educación superior (IES) pertenecientes a la ANUIES.

Durante el primer semestre 2021 se publicó el número 7 con el tema “Relaciones multidimensionales entre salud y sustentabilidad” y a inicios de 2022 se publicó el número 8, con el tema “Sustentabilidad del agua”. Con estos dos números se tienen 14 publicaciones de calidad, contribuidas por 37 autores de 5 IES de la red.

Actualmente, se encuentra en proceso el trámite de reserva de derechos exclusivos del nombre de la publicación para su posterior registro ISSN.



3. Actividades de la comisión de formación y capacitación

Su función es proponer, diseñar, operar y evaluar las estrategias interinstitucionales de formación de:

- los integrantes de la Red, con la finalidad de fortalecer las capacidades de la propia Red y de los planes ambientales de cada IES participante; y
- las comunidades de las IES miembro de la Red y otros públicos de interés.

Durante 2021, se obtuvieron los siguientes resultados relacionados con las funciones de esta comisión:

- El 1 de julio se organizó el [coloquio virtual “Sistemas de gestión y programas para la sustentabilidad en IES: perspectivas a futuro frente a los nuevos escenarios”](#). Este evento contó con la participación de 16 IES y en redes sociales tuvo un alcance a más de nueve mil personas. Informe extenso en anexo 1.
- El 18 de noviembre se organizó el IV encuentro estudiantil “En camino al 2030 sustentable: Agenda estudiantil de las IES del Sur-Sureste”, en el cual participaron 137 estudiantes de 10 IES de la red.



La Red de Programas Ambientales Institucionales de la
Región Sur-Sureste de la ANUIES invita al

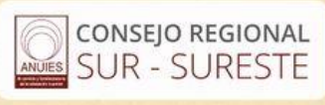
Segundo Coloquio virtual
Sistemas de Gestión y Programas para
la Sustentabilidad en IES: Perspectivas a
futuro frente a los nuevos escenarios

1 de julio · 16 horas
Centro de México

Foto: Carmen Rosas

 **LIVE** RED PAIs Anuies





Coloquio virtual “Sistemas de gestión y programas para la sustentabilidad en IES: perspectivas a futuro frente a los nuevos escenarios.

Anexo 1. Informe del 2.º coloquio virtual julio 2021

“Sistemas de Gestión y Programas para la Sustentabilidad en IES: Perspectivas a futuro frente a los nuevos escenarios”.

El segundo Coloquio Virtual se realizó el 13 de julio del 2021 en el marco de la 27.ª Reunión de la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur-Sureste de la ANUIES, con el objetivo de “Generar la reflexión y el pensamiento crítico, sobre las perspectivas a futuro en los nuevos escenarios que enfrentamos desde la difusión de los aprendizajes vividos en la Gestión y Programas para la Sustentabilidad de las IES ante la pandemia, considerando los temas más relevantes”.

Bajo este contexto, nueve de las IES pertenecientes a la Red realizaron su presentación, las cuales giraban en torno a cómo la gestión y programas de sustentabilidad en sus instituciones han dado respuesta a la contingencia sanitaria y los procesos que tuvieron continuidad durante este periodo de pandemia, de igual manera, se reflejó los retos ante nuevos escenarios de la gestión y programa para la sustentabilidad universitaria.

Las IES reportaron que, durante el periodo de aislamiento ocasionado por la contingencia sanitaria, las instituciones continuaron laborando en su gran mayoría de procesos bajo la modalidad virtual, lo que originó que las gestiones y programas de sustentabilidad den respuesta a través de plataformas virtuales de educación, elaboración de protocolos para el regreso seguro a las instalaciones institucionales y capacitaciones para el personal tanto académico como administrativo sobre el regreso seguro, así como, en el uso de las plataformas virtuales.

En medida que se avanzaba en la construcción de acciones para nuevos escenarios posibles de participación y convivencia, se continuo con acciones de mantenimiento a las instalaciones, incorporación de filtros de acceso y campañas de difusión. Así mismo, se continuaron las actividades relacionadas a la gestión de residuos que se derivaban del mínimo porcentaje de actividades tanto académicas, de investigación y administrativas que continuaron en modalidad presencial.

Se enfatizó que incrementaron la realización de cursos, talleres, webinaros y conferencias en la modalidad virtual, dirigido en su gran mayoría a estudiantes y académicos. De igual manera, se continuaron con los convenios colaborativos en temáticas de sustentabilidad con sector gobierno, social y privado.

El estar realizando funciones sustantivas en su mayoría en modalidad virtual, originó que algunas de las IES invirtieran tiempo en revisar sus planes y programas ambientales, de riesgo y seguridad laboral, reglamentos de sustentabilidad y en planear proyectos que aporten en el logro de los ODS 2030, es decir, en incorporar una visión sistémica de sustentabilidad.

Los retos ante nuevos escenarios de la gestión y programa para la sustentabilidad institucional que más resaltaban las IES fueron los relacionados a fortalecer la estructura operativa para avanzar hacia nuevos escenarios basados en el cuidado y acción colectiva, así como, en transitar hacia un mejor desempeño ambiental en el desarrollo de las funciones de la institución, considerando la prevención de riesgos para la salud ambiental y humana.

Fortalecer la ambientalización institucional mediante cambios de paradigmas, incrementar los proyectos de impacto social interdisciplinarios y alcanzar los objetivos relacionados a la sustentabilidad con presupuestos que año con año van reduciendo, son otros de los grandes retos que presentan las IES bajo el contexto de una nueva normalidad.

Los problemas ambientales y, por consiguiente, de salud avanzan mucho más rápido que las soluciones, por lo que las IES que pertenecemos a la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur-Sureste de la ANUIES respondiendo a nuestro deber social, ético y ambiental; con la diversidad de riqueza del potencial humano y multidisciplinario, estamos llamadas a ser actores fundamentales en la protección ambiental.

El intercambio colectivo de experiencias y saberes fue enriquecedor en este 2do coloquio virtual de la Red, lo que nos originó grandes momentos de reflexión para transitar en el futuro inmediato que nos enfrentaremos como IES bajo un contexto golpeado por una fuerte pandemia, pero alentador para la coexistencia entre naturaleza y sociedad.

Anexo 2. Directorio de representantes institucionales

4. Fecha de última actualización: 21 de enero de 2022.

Institución	Representante titular	Representante suplente
Centro de Investigación Científica de Yucatán, AC	Sin nombramiento oficial	Sin nombramiento oficial
El Colegio de la Frontera Sur	Cecilia Guadalupe Limón Aguirre climon@ecosur.mx	Sin nombramiento oficial
Instituto de Ecología, AC	Orlik Gómez García orlik.gomez@inecol.edu.mx	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Chetumal	Jorge Armando López Chan jlchan@itchetumal.edu.mx	Sin nombramiento oficial
Instituto Tecnológico Superior de Villa campus Villa La Venta	Guadalupe Hernández Hernández j.iamb@itslv.edu.mx	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Campeche	Yajayra Natali Madera Pech yajayra.mp@campeche.tecnm.mx	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Cancún	Sin nombramiento oficial	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Istmo	Sin nombramiento oficial	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Mérida	Sin nombramiento oficial	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Minatitlán	Beatriz Alemán Medina bettyaleman2004@yahoo.com.mx	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Oaxaca	Iván Antonio García Montalvo	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Orizaba	Roger Manuel Sales González	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Progreso	Wilbert José Magaña López rd_dprogreso@tecnm.mx Nombramiento: 15.06.2021	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Tantoyuca	Citlally Ramírez López ambiental@itsta.edu.mx Nombramiento: 18.06.2021	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Tuxtepec	Sin nombramiento oficial	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Tuxtla Gutiérrez	María Magdalena Pérez Salgado maria.ps@tuxtla.tecnm.mx Tel.: 968 125 7622 Nombramiento: 07.07.2021	Sin nombramiento oficial

Institución	Representante titular	Representante suplente
Tecnológico Nacional de México campus Veracruz	Sin nombramiento oficial	Sin nombramiento oficial
Tecnológico Nacional de México campus Villahermosa	Sin nombramiento oficial	Sin nombramiento oficial
Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca	José Israel Mayorga Hernández drsu@uabjo.mx jisraelmayorga@gmail.com Tel.: 951 136 7743 Nombramiento: 22.10.2018	Sin nombramiento oficial
Universidad Autónoma de Campeche	Demian Hinojosa Garro dhinojos@uacam.mx	José Rubén Martínez Paredes jmartin@uacam.mx coordyumkaax@uacam.mx
Universidad Autónoma de Chiapas	Jorge Arcadio Coello Sesma dproyamb@unach.mx jorge.sesma@unach.mx	Sin nombramiento oficial
Universidad Autónoma de Yucatán	Anahí Fernanda Cardona Gutiérrez Fernanda.cardona@correo.uady.mx	Diana Cabañas Vargas cvargas@uady.mx
Universidad Autónoma del Carmen	Nancy Carolina Belmont Sánchez nbelmont@delfin.unacar.mx Nombramiento: 13.05.2021	Cynthia Nayeli Martínez Fernández cmartinez@pampano.unacar.mx Nombramiento: 21.06.2021
Universidad Cristóbal Colón	Pedro Levit Arroyo Ventura	Sin nombramiento oficial
Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas	Silvia Guadalupe Ramos Hernández silviamosh@unicach.mx	Andrea Venegas Sandoval andrea.venegas@unicach.mx
Universidad de Quintana Roo	Laura Patricia Flores Castillo patyflores2010@gmail.com	Sin nombramiento oficial
Universidad del Caribe	María Guillermina Pech Pech gpech@ucaribe.edu.mx	Leonildo Tun Caamal ltun@ucaribe.edu.mx Nombramiento: 07.07.2021
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco	Lilia María Gama Campillo cead.academica@ujat.mx Nombramiento: 16.06.2020	Sin nombramiento oficial
Universidad Veracruzana	Miguel Ángel Escalona Aguilar mescalona@uv.mx cosustenta@uv.mx	Magaly E. Corona García mcorona@uv.mx