



RESULTADOS Premio ANUIES 2020

De conformidad con lo establecido en las convocatorias del Premio ANUIES 2020 aprobadas en la Sesión Ordinaria 1.2020 del Consejo Nacional, se da a conocer los resultados siguientes:

Trazectoria profesional y contribución al desarrollo de la educación superior

Se recibieron 17 postulaciones, cuatro cumplieron los criterios y fueron evaluadas en la Sesión Ordinaria 3.2020 del Consejo Nacional, habiendo determinado como ganador al Dr. Enrique Pablo Alfonso Fernández Frazzetta, Director General del Tecnológico Nacional de México.

Tesis de doctorado sobre educación superior

Se postularon 33 tesis, de las cuales fueron evaluadas 20 que cumplieron con los términos establecidos. El jurado declaró ganadora a la Dra. Ana Karen Soto Bernabé, egresada del doctorado en Ciencias en la especialidad de Investigaciones Educativas del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, por su tesis: Camareros transicionales de profesores de tiempo parcial (PTP) en la educación superior privada.

Tesis de maestría sobre educación superior

Se postularon 27 tesis, de las cuales fueron evaluadas 17 que cumplieron con los términos establecidos. El jurado declaró ganadora a la Mtra. Ilana Wridana Ros González, egresada de la maestría en Antropología Sociocultural de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, por su tesis: Los efectos del arte de gobernar: las trayectorias educativas y laborales de los primeros egresados de la UEP.

Innovación en la práctica docente

Debido a que esta categoría es de carácter regional, cada secretaría técnica integró un Jurado con académicos e investigadores de reconocido prestigio en el campo de la docencia en educación superior con el fin de emitir los dictámenes correspondientes:

- Consejo Regional Noroeste: Dr. Oscar Roberto López Benilla de la Universidad Autónoma de Baja California.
- Consejo Regional Centro Occidente: declarado Desierto.
- Consejo Regional del Área Metropolitana: declarado Desierto.
- Consejo Regional Centro Sur: Dr. Rafael Lara Martínez de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Consejo Regional Sur Sureste: Dra. Myra Delfina López Noriega de la Universidad Autónoma del Carmen.
- La Región Noroeste: No hubo postulaciones.



Premio ANUIES 2020: Innovación en la práctica docente para UNACAR

Pág.04



UNACAR®

Universidad Autónoma del Carmen
"Por la Grandeza de México"



GACETA UNIVERSITARIA

Órgano Informativo de la Unacar



Delfín de UNACAR obtiene tercer lugar en Concurso Estatal de Ensayo

Pág.05

UNACAR realiza exámenes de admisión en línea a **todos** los niveles

Pág.07

Reingresa Maestría de la UNACAR al Padrón Nacional de Posgrados de Calidad

Pág.03

REF	INSTITUCION	PROGRAMA	GRADO	ORIENT	NIVEL
006044	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE.	MAESTRÍA EN BIOCENCIAS APLICADAS	MAESTRIA	INV	EN DESARROLLO
006419	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES Y TERRITORIALES	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN
006082	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	DOCTORADO EN MATEMÁTICAS	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN
006388	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	DOCTORADO EN RECURSOS NATURALES Y ECOLOGÍA	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN
006307	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	ESPECIALIDAD EN IMPLANTOLOGÍA Y REHABILITACIÓN BUCAL	ESPECIALIDAD	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006346	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	ESPECIALIDAD EN MICROBIOLOGÍA	ESPECIALIDAD	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006299	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	MAESTRÍA EN DERECHO SOCIAL	MAESTRIA	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006393	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	MAESTRÍA EN GEOGRAFÍA Y GESTIÓN TERRITORIAL	MAESTRIA	INV	RECIENTE CREACIÓN
005444	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ZACATECAS	MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN	MAESTRIA	INV	RECIENTE CREACIÓN
003988	UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN	MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE MATERIALES Y ENERGÍA	MAESTRIA	INV	EN DESARROLLO
006365	UNIVERSIDAD DE CIENCIAS Y ARTES DE CHIAPAS	DOCTORADO EN CIENCIAS HISTÓRICAS	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN

EDITORIAL

La pandemia por Covid-19 ha trastocado costumbres, tradiciones, economía y, desde luego, la educación. El #QuédateEnCasa aceleró, en estos seis meses transcurridos, el uso de plataformas digitales de las Tecnologías de la Información y la Comunicación. Al optimizar esas herramientas, nuestra Institución Máter impidió la inmovilidad de sus actividades y se colocó de lleno en el mundo virtual. Este es un breve resumen de sus actividades *on line*.

- Realización del MUNACAR 2020, desarrollado por alumnos de la Facultad de Derecho.
- Proceso total de estudiantes de nuevo ingreso al ciclo escolar 2020-2021, a través de su plataforma digital llamada Aula Virtual de Aprendizaje (AVA).
- Verano Internacional de la Investigación Científica (CAIO), a través de *Microsoft Teams*, *Moodle* y *Google Meet*.
- Taller de Capacitación del Sistema Institucional de Minutas y Oficios a 70 administrativos de distintas áreas, a través de *Teams*.

• Jornada Institucional de Educación Física y Salud, organizada por la Facultad de Ciencias de la Salud, a través del *Facebook Lefyd UNACAR*.

• Presencia de la UNACAR en la Agenda Digital Educación (ADE-MEX), organizada con los auspicios de la ANUIES bajo el título *El Papel social de la Universidad en la Transformación Digital*, con la participación del rector José Antonio Ruz Hernández.

Ha sido y es tanta la carga de trabajo a través de las redes informáticas, que la Facultad de Ciencias de la Salud ya etiquetó a la primera egresada de la licenciatura en Educación Física y Deportes, Claudia Jeannette Rojas Ojeda, quien defendió su tesis en modalidad virtual (*Microsoft Teams*). Nuevo hito para la historia.

De todo esto y más, los detalles en las páginas de esta su Gaceta Universitaria 312. Salud y buena lectura.

DIRECTORIO

Dr. José Antonio Ruz Hernández
Rector

Lic. Javier Zamora Hernández
Secretario General

Dr. José Luis Rullán Lara
Secretario Académico

LCC. Joel Adir Acuña Gálvez
Director General de Extensión Universitaria

LDG. Ana Isabel Polkey Gomez
apolkey@delfin.unacar.mx
Directora de Difusión Cultural
Editor responsable

IDM. Amairany Vianey López Castro
avlopez@delfin.unacar.mx
Jefe de fomento editorial

LDG. Cecilia Martínez Macías
Diseño y diagramación

Lic. Eduardo Martínez Hernández
Redactor

LCC. Oscar Bulfrano Aguilar
obulfrano@delfin.unacar.mx
Jefe del Departamento de Radio y Tv

LCC. Gerardo Ernesto Sánchez Acosta
gsacosta@delfin.unacar.mx
LCC. Estefana Cristina de la Rosa García
edelarosa@delfin.unacar.mx
Reporteros y fotógrafos

LCC. Irving Alberto Requena López
Jefe del Departamento de Comunicación Social
irequena@delfin.unacar.mx

COMITÉ EDITORIAL

Dr. Ricardo Armando Barrera Cámara
Facultad de Ciencias de la Información

MMI. Rafael Ferrer Méndez
Facultad de Ciencias Educativas

Dr. Jesús Jaime Guerra Santos
Facultad de Ciencias Naturales

Dra. Myrna Delfina López Noriega
Facultad de Ciencias Económicas
Administrativas

Dr. Óscar Enrique Mato Medina
Facultad de Ciencias de la Salud

Dra. María Elena Reyes Monjaras
Facultad de Derecho

Dr. Leonardo Palemón Arcos
Facultad de Ingeniería

REPRESENTANTES INVITADOS

Dra. Ana Alberta Canepa Saéñz
Facultad de Ciencias de la Información

CONTENIDO

06 Reconocimiento CIEES la licenciatura en fisioterapia de la UNACAR por tres años

16 Foro virtual “Desafíos en el gobierno de las TICs”

18 Plataforma AVA brinda apoyo para implementar y aplicar exámenes digitales

20 Reacreditación la licenciatura en nutrición por tres años en los CIEES

26 Inauguran Segunda Edición del Modelo de las Naciones Unidas (MUNACAR)

30 Egresan 72 alumnos de la Preparatoria Campus Sabancuy

Gaceta Universitaria Órgano informativo de la UNACAR No. 312, agosto 2020, es una publicación mensual editada por la Universidad Autónoma del Carmen, a través de la Dirección General de Extensión Universitaria, por el Departamento de Fomento Editorial, Av. 56 No. 4 Col. Benito Juárez. C.P. 24180 Ciudad del Carmen, Campeche, teléfono 3811018, www.unacar.mx. Editor responsable Ana Isabel Polkey Gomez, Reservas de Derechos al Uso Exclusivo 04-2015-042113041000-203. ISSN (en trámite). Responsable de la última actualización de este número, Coordinación de Informática Administrativa. UNACAR, Ingeniero Raúl Arturo Peralta. Calle 56 número 4, esquina avenida Concordia. Col. Benito Juárez. C.P. 24180. Ciudad del Carmen, Campeche. Fecha de última modificación, 21 de septiembre 2020.

Las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura del editor de la publicación. Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de la Universidad Autónoma del Carmen.

Reingresa Maestría de la UNACAR al Padrón Nacional de Posgrados de Calidad

REF	INSTITUCION	PROGRAMA	GRADO	ORIENT	NIVEL
006044	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE.	MAESTRÍA EN BIOCENCIAS APLICADAS	MAESTRIA	INV	EN DESARROLLO
006419	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES Y TERRITORIALES	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN
006082	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	DOCTORADO EN MATEMÁTICAS	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN
006388	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	DOCTORADO EN RECURSOS NATURALES Y ECOLOGÍA	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN
006307	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	ESPECIALIDAD EN IMPLANTOLOGÍA Y REHABILITACIÓN BUCAL	ESPECIALIDAD	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006346	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	ESPECIALIDAD EN MICROBIOLOGÍA	ESPECIALIDAD	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006299	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	MAESTRÍA EN DERECHO SOCIAL	MAESTRIA	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006393	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE GUERRERO	MAESTRÍA EN GEOGRAFÍA Y GESTIÓN TERRITORIAL	MAESTRIA	INV	RECIENTE CREACIÓN
005444	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ZACATECAS	MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN	MAESTRIA	INV	RECIENTE CREACIÓN
003988	UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN	MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE MATERIALES Y ENERGÍA	MAESTRIA	INV	EN DESARROLLO
006365	UNIVERSIDAD DE CIENCIAS Y ARTES DE CHIAPAS	DOCTORADO EN CIENCIAS HISTÓRICAS	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN
006235	UNIVERSIDAD DE COLIMA	MAESTRÍA EN INNOVACIÓN EDUCATIVA	MAESTRIA	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006427	UNIVERSIDAD DE COLIMA	MAESTRÍA EN INTERVENCIÓN EDUCATIVA	MAESTRIA	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006404	UNIVERSIDAD DE COLIMA	MAESTRÍA EN TECNOLOGÍAS DE INTERNET	MAESTRIA	PROF	RECIENTE CREACIÓN
006413	UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO	DOCTORADO EN ECONOMÍA PÚBLICA Y DESARROLLO LOCAL	DOCTORADO	INV	RECIENTE CREACIÓN
006061	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	MAESTRÍA EN MATEMÁTICA EDUCATIVA	MAESTRIA	PROF	RECIENTE CREACIÓN

La Universidad Autónoma del Carmen, a través de la Dirección General de Investigación y Posgrado y apoyado en el trabajo de la Facultad de Ingeniería, logró el reingreso de la Maestría en Ingeniería de Materiales y Energía al Padrón Nacional de Posgrados de Calidad y se mantiene la hegemonía al aportar seis de los 11 posgrados con distinción PNPC del CONACYT en todo el estado de Campeche.

El proceso para este reingreso al Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) inició cuando el director de la Facultad de Ingeniería, doctor Juan Antonio Álvarez Arellano, y el coordinador de la Maestría, doctor Mohamed Abatal, hicieron una defensa del posgrado, ya que cumplía con todos los requisitos necesarios para poder ingresar al PNPC como programa de Posgrado en Desarrollo.

Factores determinantes para lograr que se diera el reingreso, fueron: participar en la convocatoria 2020

de nuevo ingreso del PNPC; contar con un núcleo básico conformado por doctores que se encuentran en el Sistema Nacional de Investigadores (SIN), tener un plan de mejora y el compromiso institucional con la calidad del programa.

El núcleo básico de trabajo que logró el reingreso está conformado por profesores que están dentro del Sistema Nacional de Investigadores: doctores Mohamed Abatal, Sandra Jazmín Figueroa Ramírez, Sergio Martínez Vargas, Cristóbal Patiño Carachure, Juan Manuel Sierra Grajeda, Aarón Flores Gil, Humberto Julián Mandujano Ramírez y el maestro en ciencias José Enrique Flores Chan.

El trabajo de la Dirección General de Investigación y Posgrado, el apoyo en equipo de la parte administrativa de la Facultad de Ingeniería y las áreas universitarias que intervinieron hicieron posible que el proceso resultara exitoso.

Con este reingreso los alumnos que cursan esta maestría se formarán como Maestros en Ciencias con un alto nivel de conocimientos teóricos y prácticos que les permita realizar trabajos de investigación y desarrollo tecnológico originales y vanguardistas en el área específica de ingeniería de materiales, junto con los procesos de aprovechamiento de las energías tradicionales y avanzadas que contribuyan a las necesidades científicas y tecnológicas del país.

La primera generación de esta maestría inició en septiembre del 2013, siendo de ingreso anual, realizando un curso propedéutico previo; con este reingreso de la maestría al PNPC del CONACYT, damos certeza a nuestros estudiantes que cursan un Posgrado de Calidad reconocido a nivel nacional. Así, la UNACAR mantiene su hegemonía al aportar seis de los 11 posgrados con distinción PNPC del CONACYT en todo el estado de Campeche.

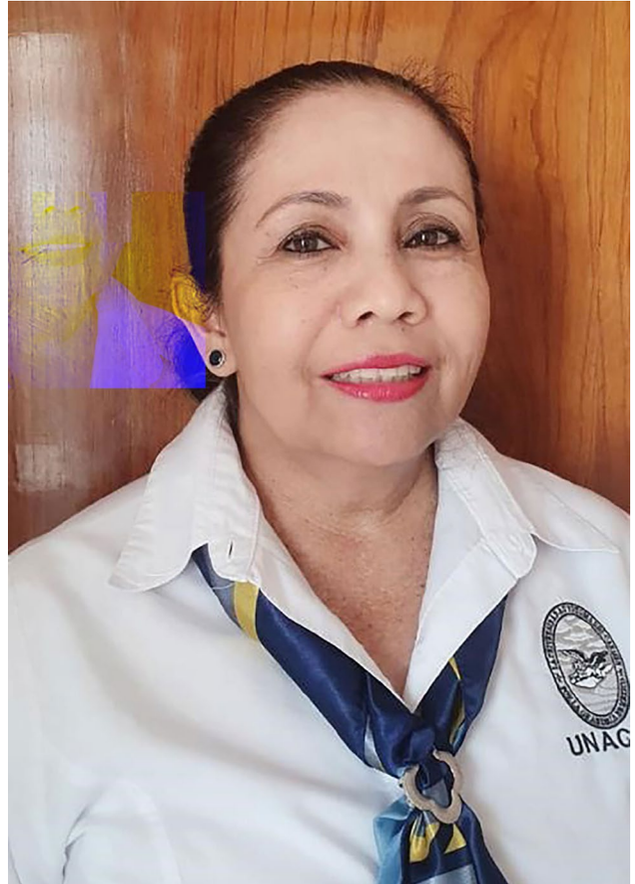
Premio ANUIES 2020: Innovación en la práctica docente para UNACAR

Los premios ANUIES, desde su fundación hace aproximadamente 25 años, se han caracterizado por ser un reconocimiento de relevante importancia en la carrera de quienes los han recibido, ya que, en su diseño, desarrollo y resultados, han cumplido el objetivo propuesto al inicio de su constitución: reconocer la aportación a la educación superior de personalidades destacadas y fomentar la investigación en este campo.

Para orgullo de la Universidad Autónoma del Carmen, la doctora Myrna Delfina López Noriega resultó ganadora del Premio ANUIES 2020 en la categoría: Innovación en la Práctica Docente, otorgado por el Consejo Regional Sur-Sureste.

Debido a que esta categoría es de carácter regional, cada secretaría técnica integró un jurado con académicos e investigadores de reconocido prestigio en el campo de la docencia en educación superior para que emitieran los dictámenes correspondientes. La doctora López Noriega, docente de nuestra institución máter, resultó ganadora en la Región Sur-Sureste.

Innovación en la Práctica Docente es un premio destinado a docentes que durante su trayectoria profesional se han distinguido por un desempeño innovador, de elevada calidad académica, centrado en la formación de sus alumnos, con una renovación continua de su práctica y que han logrado un amplio reconocimiento de sus estudiantes, egresados y pares académicos.



La doctora López Noriega es catedrática de tiempo completo de la UNACAR desde agosto de 1994, adscrita a la Facultad de Ciencias Económicas Administrativas, con 29 años de experiencia docente. Actualmente es distinguida como candidata a Investigadora Nacional por el Sistema Nacional de Investigadores. Cuenta por Perfil PRODEP desde 2004 y es Académica Certificada por la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración desde 2009. Pionera en fomento y fortalecimiento de la Responsabilidad Social Universitaria, también es par evaluador de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), del Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración (CACECA), del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP) y de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA).

La UNACAR se prestigia de contar entre su personal docente a esta ejemplar mujer, comprometida con su práctica docente de calidad, responsable, que pone en alto el nombre de la institución y que al mismo tiempo contribuye al logro de las metas institucionales establecidas en el Plan de Desarrollo Institucional. El Premio consiste en diploma, medalla de plata y estímulo económico.



RESULTADOS Premio ANUIES 2020

De conformidad con lo establecido en las convocatorias del Premio ANUIES 2020 aprobadas en la Sesión Ordinaria 1.2020 del Consejo Nacional, se dan a conocer los resultados siguientes:

Trayectoria profesional y contribución al desarrollo de la educación superior

Se recibieron 17 postulaciones; cuatro cumplieron los criterios y fueron evaluadas en la Sesión Ordinaria 3.2020 del Consejo Nacional, habiendo determinado como ganador al Dr. Enrique Pablo Alfonso Fernández Fassnacht, Director General del Tecnológico Nacional de México.

Tesis de doctorado sobre educación superior

Se postularon 32 tesis, de las cuales fueron evaluadas 20 que cumplieron con los términos establecidos. El jurado declaró ganadora a la Dra. Ana Karen Soto Bernabé, egresada del doctorado en Ciencias en la especialidad de Investigaciones Educativas del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, por su tesis: *Carreras transicionales de profesores de tiempo parcial (PTP) en la educación superior privada.*

Tesis de maestría sobre educación superior

Se postularon 27 tesis, de las cuales fueron evaluadas 17 que cumplieron con los términos establecidos. El jurado declaró ganadora a la Mtra. Iliana Viridiana Roa González, egresada de la maestría en Antropología Sociocultural de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, por su tesis: *Los efectos del arte de gobernar: las trayectorias educativas y laborales de los primeros egresados de la UIEP.*

Innovación en la práctica docente

Debido a que esta categoría es de carácter regional, cada secretaría técnica integró un Jurado con académicos e investigadores de reconocido prestigio en el campo de la docencia en educación superior con el fin de emitir los dictámenes correspondientes:

- Consejo Regional Noroeste: Dr. Oscar Roberto López Bonilla de la Universidad Autónoma de Baja California.
- Consejo Regional Centro Occidente: declarado Desierto.
- Consejo Regional del Área Metropolitana: declarado Desierto.
- Consejo Regional Centro Sur: Dr. Rafael Lara Martínez de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Consejo Regional Sur Sureste: Dra. Myrna Delfina López Noriega de la Universidad Autónoma del Carmen.
- La Región Noreste: No hubo postulaciones.

Delfín de UNACAR obtiene tercer lugar en Concurso Estatal de Ensayo



El Congreso del Estado de Campeche entregó premios a los ganadores del II Concurso Estatal de Ensayo “Participación Ciudadana 2020”, en donde José Antonio Sastré Oliva, de la Preparatoria Campus II, obtuvo el tercer lugar con su trabajo intitulado *La huella agropecuaria*, poniendo en alto el nombre de su Alma Máter, la UNACAR.

Los ganadores del concurso fueron Johan Jared Castillo Uc, del municipio de Campeche, quien obtuvo el primer lugar con el tema La atención a la primera infancia; Jonhairo Alaín Mena Jiménez, también del municipio de Campeche, en segundo lugar, con el tema de derechos humanos y medio ambiente. Y José Antonio Sastré Oliva, del municipio de Carmen, con el trabajo mencionado.

Sastré Oliva es estudiante de cuarto semestre de bachillerato, grupo “C”, tiene 16 años. En su trabajo *La huella agropecuaria* expone la incómoda realidad de la industria agropecuaria y cómo esta actividad afecta al mundo entero; cuestiona la inviabilidad de la carne para alimentar a las generaciones futuras y concluye que para evitar una catástrofe global es necesario realizar un cambio en los hábitos alimenticios de la humanidad.

El presidente de la Junta de Gobierno y Administración del Poder Legislativo, diputado Ramón Méndez Lanz, se dijo satisfecho por la participación de los jóvenes, en especial de las mujeres. Señaló que, en esta segunda edición del Concurso Estatal de Ensayo, los participantes pusieron mayor énfasis en temas sobre Derechos Humanos, Igualdad de Género y Medio Ambiente. Asumió que las propuestas serán analizadas por los diputados, para luego impulsarlas como iniciativas de ley. “Una de las prioridades para los diputados que integramos la 63 Legislatura Local, es que la voz de los jóvenes sea escuchada, ya que, al expresar sus ideas, éstas se transforman en propuestas que abonan de manera positiva al trabajo legislativo del Estado”, apuntó.

La diputada Leonor Elena Piña Sabido, presidenta del Comité Organizador del citado certamen, agradeció a las 71 mujeres y 60 varones por su participación, todos ellos estudiantes de los municipios de Carmen, Campeche, Champotón, Candelaria, Hopelchén, Calkiní, Tenabo y Hecelchakán.



Reconoció, asimismo, al jurado calificador integrado por Mirlene Guadalupe Aguayo, José Alfredo Cardena Vázquez, Teresa Dolz Ramos, Suhemy Carely González Hernández, Laura María Alcocer Bernés, Orlando Gutiérrez Polanco, Paola Bogarín Nolzco, Jorge Salim Abraham Quijano, Sara Alicia Nah Urióstegui, Katia Vanessa Barrera Blanquet y Francisco Javier Ac Ordoñez, por su gran trabajo.

Estuvieron como invitados especiales, el licenciado Juan Antonio Renedo Dorantes, titular de la Comisión de los Derechos Humanos del Estado; licenciado José Echavarría Trejo, presidente de la Comisión de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado; y los diputados Jorge Jesús Ortega Pérez, Ana Gabriela Sánchez Preve y Jorge Alberto Nordhausen Carrizales.

Obtiene reconocimiento CIEES la licenciatura en fisioterapia para otros tres años

Los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) concedieron a la licenciatura en Fisioterapia (de la Facultad de Ciencias de la Salud) el reconocimiento de programa educativo de calidad, con vigencia para otros tres años.

En el mes de febrero anterior se realizó la visita de los pares evaluadores a la Facultad de Ciencias de la Salud, proceso que constó de tres días, en los que sostuvieron entrevistas con el responsable del programa educativo y los funcionarios del nivel inmediato superior.

Asimismo, con los alumnos, empleadores, profesores y egresados de la licenciatura; hicieron recorridos por espacios de área común de la institución, evaluando infraestructura y servicios en biblioteca, cafetería, aulas, laboratorios y equipos con los que cuenta la carrera.

Al conocerse el dictamen favorable de reconocimiento a la calidad de la educación que se imparte en esa disciplina, la gestora del Programa Educativo de Fisioterapia, Leydi Sophia Javier Rivera, mostró el beneplácito, que es -dijo- de todos los que laboran en el programa. Añadió que este reconocimiento de calidad permitirá posicionar a la carrera como una de las mejores en el sureste de México.



UNACAR realiza exámenes de admisión en línea a todos los niveles



Para el periodo 2020-2021, la Universidad Autónoma del Carmen cuenta con 3 mil 238 aspirantes a ingresar a los programas educativos que ofrece la institución en sus niveles media superior y superior, de los cuales 1,927 fueron aceptados directamente, por decisión extraordinaria y única, y solamente 1,311 aspirantes presentarán examen de ingreso.

Los programas educativos que mantienen su examen de ingreso son la licenciatura en Medicina y el bachillerato de la Preparatoria Campus II, ambos por su alta demanda; así como todos los posgrados, los cuales tienen el reconocimiento del Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) de CONACYT.

Así lo informó el rector de nuestra Casa de Estudios, doctor José Antonio Ruz Hernández, el día 16 de julio. Indicó que el único objetivo de estas acciones es preservar la salud de los aspirantes y de todo el personal docente, administrativo, manuales y de servicios generales, por la contingencia del Covid-19.

Explicó que, en el proceso original de admisión, en junio pasado, se habían programado los diferentes exámenes generales de ingreso del CENEVAL, en las modalidades de Examen desde Casa y Examen convencional presencial. Sin embargo, habilitar dos versiones no mantenía equidad de condiciones de aplicación para todos los aspirantes. Además, en el mes de julio la Secretaría de Educación del Estado de Campeche mediante las Comisiones para la Planeación de la Educación Media Superior y Superior, acordaron la no aplicación de exámenes presenciales.

Ante ello, la UNACAR tomó las siguientes decisiones para su proceso

de admisión: todo el proceso se realizará de manera virtual; cancelar los exámenes de ingreso de CENEVAL; aplicar examen de ingreso únicamente a los programas educativos de alta demanda o a los que deban mantener estándares de calidad educativa; garantizar la equidad de condiciones de aplicación y elaborar los diferentes exámenes de ingreso en su propia plataforma llamada Aula Virtual de Aprendizaje (AVA), la cual es la misma plataforma que se utiliza en los programas educativos de modalidad a distancia, la cual se puso a disposición de las demás universidades del Estado, para los exámenes de admisión.

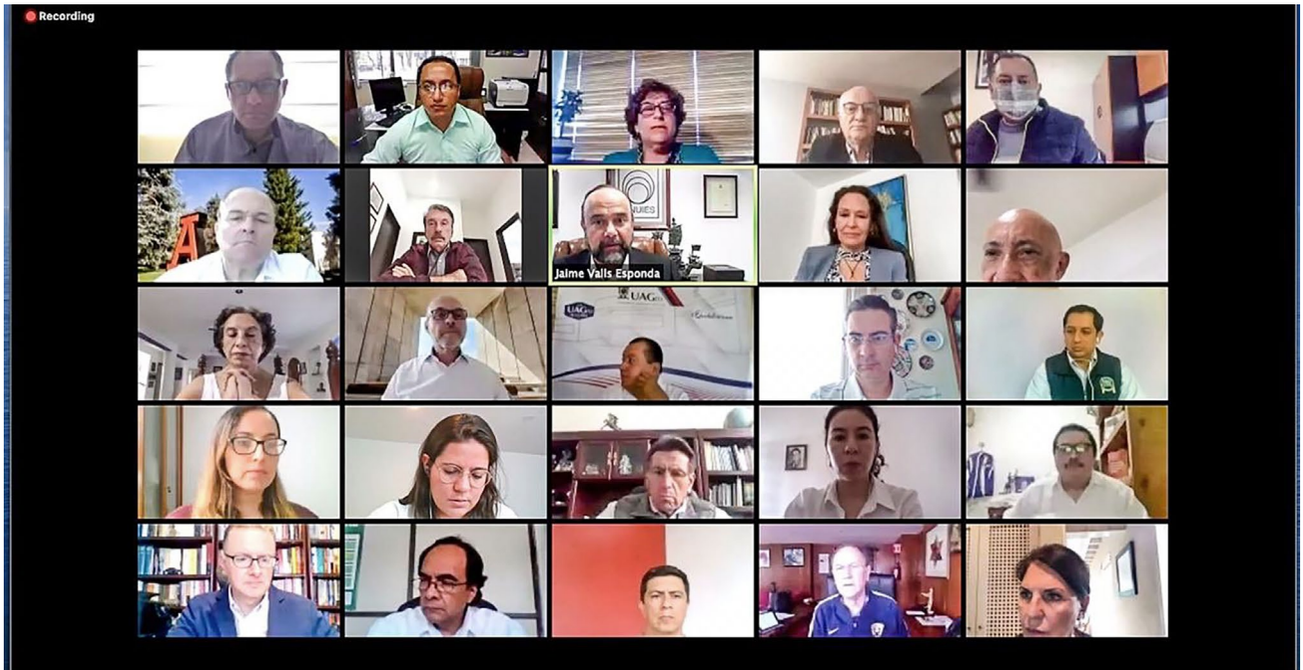
Lo anterior permitió que 1,834 aspirantes de licenciatura y 93 aspirantes a la Preparatoria “Prof. Manuel

Jesús García Pinto” de Sabancuy fueran aceptados directamente, dando un total de 1,927 de aceptados, los cuales tendrán un curso de nivelación e inducción virtuales a partir del 10 de agosto. Preciso el rector que presentarán examen de ingreso: 317 aspirantes a la licenciatura en Medicina; 963 aspirantes a la Preparatoria Campus II y los 30 aspirantes a los posgrados PNPC.

El caso de los aspirantes a la licenciatura en Medicina es particular, ya que de los 317 a presentar examen, solamente los mejores 120 promedios serán aceptados e iniciarán el curso propedéutico a partir del 5 de agosto. Después de la evaluación del curso propedéutico, se aceptarán como alumnos regulares a los mejores 75.



UNACAR participa digitalmente en Agenda Digital Educativa de la ANUIES

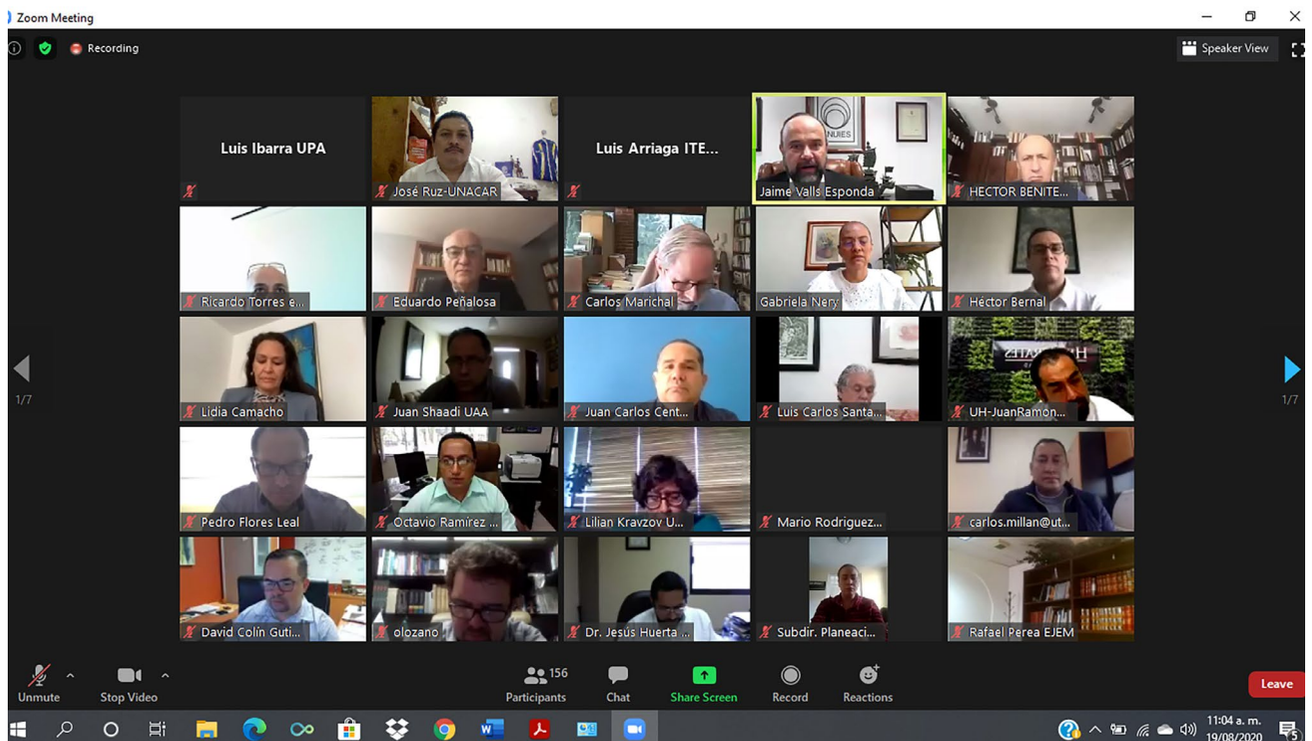


La Universidad Autónoma del Carmen estuvo presente, de manera virtual a través de su rector José Antonio Ruz Hernández, en la reunión de trabajo Agenda Digital Educativa (ADE.MX), con los auspicios de la ANUIES, bajo el título *El papel social de las universidades en la transformación digital*. La bienvenida estuvo a cargo de la directora de Educación Continua y Capacitación de ANUIES,

Alma Gabriela Nery Pego, y se contó con una intervención del titular de ese organismo, maestro Jaime Valls Esponda.

También estuvieron presentes la doctora Lidia Camacho Camacho, coordinadora General de @prende.mx de la Secretaría de Educación Pública (SEP) y la maestra Lilian Kravzov, representante del subsecretario de Educación Superior, doctor Luciano Concheiro.

En su presentación del contexto de la reunión de trabajo, la coordinadora General de @prende.mx, mencionó que la visión a futuro de la SEP, gracias a un trabajo colaborativo, es que la Agenda Digital Educativa sea un instrumento que permita integrar y planificar las políticas públicas relacionadas con el uso de las TICCAD en el Sistema Educativo Nacional.





EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

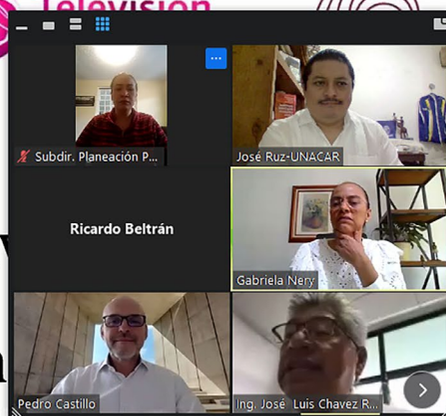
Coordinación General
@prende.mx



Televisión



El papel social de las universidades en la transformación digital



La ADE.MX es generada por la Coordinación General @prende.mx, con la intención de que cada uno de los que forman parte del Sistema Educativo Nacional lo haga suyo, lo enriquezca y, finalmente, lo ponga al servicio de las niñas, niños, adolescentes, jóvenes y docentes de México y de que se convierta en una herramienta útil en la formación para la vida. A la conformación de este documento han contribuido académicos, in-

vestigadores y expertos de diversas instituciones.

En esta reunión virtual se presentaron los resultados de las mesas de trabajo de la reunión realizada el pasado mes de enero, siendo estas: Formación y actualización docente en habilidades, saberes y competencias digitales, a cargo de Rubén Edel de la Universidad Veracruzana; Recursos educativos digitales para el acceso al conocimiento abierto, a cargo de Marina

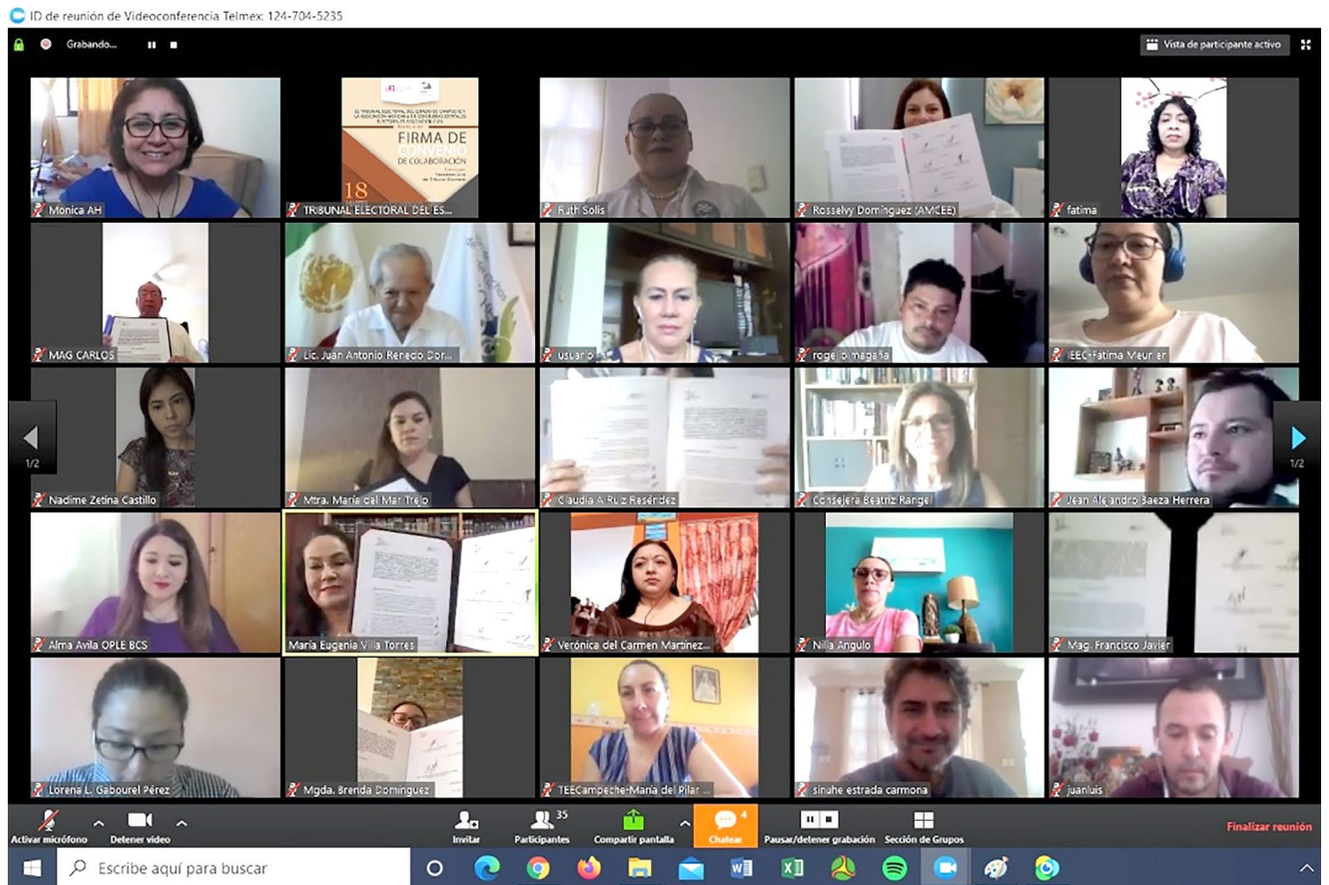
Vicario de Red late México e Investigación; Innovación y nuevas profesiones en el entorno digital, a cargo de Chadwick Carreto del IPN.

Para finalizar la reunión de trabajo, se tuvo la participación de rectores con el tema: *Retos que enfrenta la Educación Superior en el contexto digital*, donde cada uno dio su punto de vista en relación al contexto que le está tocando vivir con este cambio a la educación digital, en tan solo unos meses.

Zoom Meeting



Firma de Convenio de Colaboración Virtual entre TEEC y AMCEE



La Universidad Autónoma del Carmen participó, de manera virtual, como invitada en la firma de convenio de colaboración entre el Tribunal Electoral del Estado de Campeche (TEEC) y la Asociación Mexicana de Consejeras Estatales Asociación Civil (AMCEE), participando en representación del rector doctor José Antonio Ruz Hernández, la licenciada Ruth Coralía Solís Zapata, jefa de la Oficina de Gestión de la Rectoría.

En dicho acto participaron, el Magistrado Presidente del TEEC, maestro Francisco Javier Ac Ordóñez; la presidenta de la AMCEE, maestra Rosselvy del Carmen Domínguez Arévalo, y la vicepresidente de la misma asociación, maestra María del Mar Trejo Pérez.

La maestra Domínguez Arévalo sostuvo que, entre los objetivos de la asociación, está el fomento entre sus asociadas de actividades que coadyuven a la consolidación del proceso electoral, como eje rector de la consolidación democrática, promoviendo ante las autoridades competentes la igualdad de género y erradicación de todo tipo de violencia en contra de las mujeres, fomentar entre ellas el estudio y desarrollo profesional en materia político electoral, promover la capacitación continua, colaborar con organismos electorales e instituciones académicas como cuerpos de asesoría y de consulta, participar en eventos nacionales e internacionales, así como celebrar convenios con organismos públicos y privados para alcanzar estos objetivos.

En su discurso, el maestro Javier Ac Ordóñez, señaló que la actual administración del tribunal electoral está comprometida como un proyecto histórico, a la vez ético, político, incluyente y socialmente responsable, parte esencial de la labor jurisdiccional deriva prioritariamente en el fortalecimiento del estudio y desarrollo del personal que lo conforma para mantener en alto la profesionalización dentro de la vida electoral.

Ponderó que se concretara el convenio de colaboración con la UNACAR, y aseveró que se cristaliza para consolidar y acrecentar los vínculos que los une desde fechas atrás, en tantas y tan variadas sendas como la igualdad de género, las libertades y los derechos políticos electorales de las mujeres mexicanas.

En dicho acto también estuvieron el licenciado Juan Antonio Renedo Dorantes, presidente de la Comisión de Derechos Humanos del Estado de Campeche; la magistrada Brenda Noemy Domínguez Aké; el magistrado Carlos Francisco Huitz Gutiérrez; la maestra Claudia Alejandra Ruiz Reséndiz, tesorera de la asociación; la maestra Griselda Beatriz Rangel Juárez, secretaria General de la asociación; la maestra Fátima Gisselle Meunier Rosas, consejera electoral; la maestra María Eugenia Ávila López, magistrada del Poder Judicial del Estado de Campeche; la psicóloga Mónica Almeida Herrería, directora de Evaluación y Planeación del Instituto Estatal de la Mujer; y el maestro Sinuhé Estrada Carmona, representante de la Universidad Autónoma de Campeche.

Taller sobre el Sistema Institucional de Minutas y Oficios



Ante el compromiso con la superación de 70 universitarios de distintas áreas administrativas de la Universidad Autónoma del Carmen, el doctor José Antonio Ruz Hernández, rector de nuestra Casa de Estudios, inauguró el Taller de Capacitación del Sistema Institucional de Minutas y Oficios (SIMO), a través de la plataforma virtual *TEAMS*.

El taller tuvo como finalidad que las áreas administrativas agilicen su teletrabajo mediante el uso y aplicación del SIMO para capturar, elaborar, revisar y firmar minutas y oficios con la firma electrónica avanzada E-firma UNACAR, lo sustituye la firma autógrafa en los documentos, ante la pandemia.

En su intervención, el rector Ruz Hernández explicó cómo surgió este proyecto. Debido a la pandemia que se está viviendo, han surgido retos informáticos, tecnológicos y digitales, que han sido abordando poco a poco, porque la Universidad ha tenido como política no poner en riesgo en medida de lo posible a la comunidad universitaria.

Se toman decisiones en el Consejo Universitario y en el Comité de Contingencias, en las diversas comisiones administrativas, y en ocasiones, por la importancia del acuerdo, ha sido necesario acudir a la firma autógrafa de los documentos. Por ello surgió la idea de la capacitación para uso del SIMO, que se posibilita gracias al trabajo del Área de Desarrollo de Software y de la Coordinación General de Tecnologías de la Información y la Comunicación.

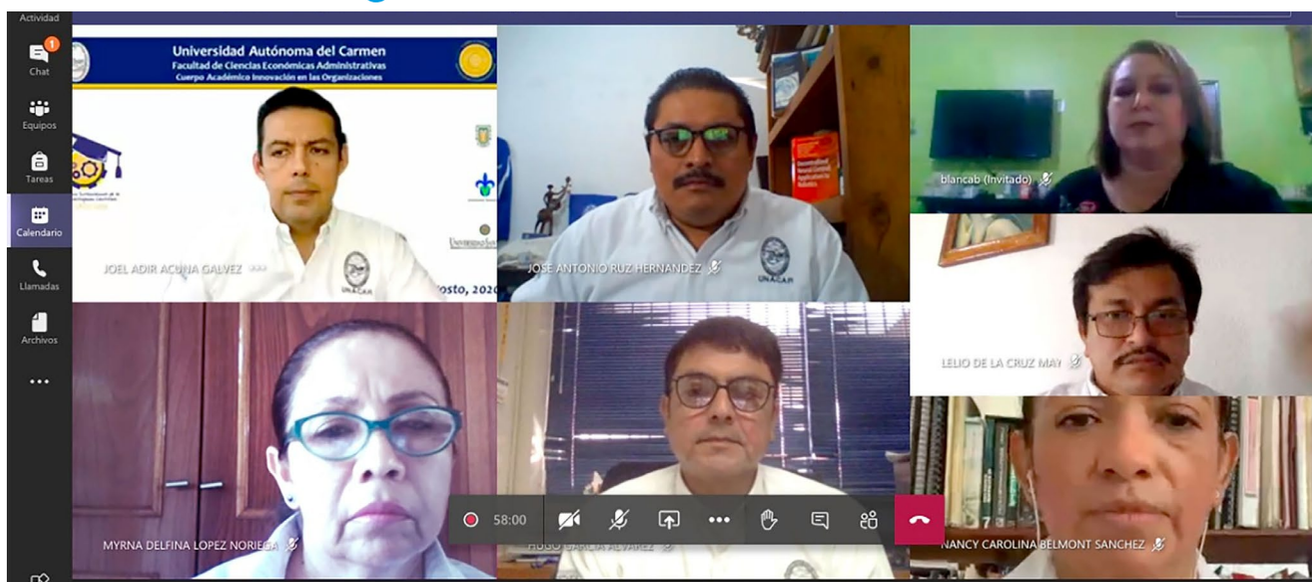
El SIMO ya ha probado su eficacia en algunas reu-

niones, con la ventaja de que también se puedan revisar las minutas por si hubiera alguna observación y, si están correctas, pueda aplicarse la firma electrónica avanzada. El sistema servirá también para los oficios internos, y ya trabaja en ello la Secretaría Administrativa. Asimismo, está en marcha el Sistema Integral de Actas del Honorable Consejo Universitario, otra herramienta a disposición.

Con lo anterior se busca agilizar el trabajo presencial desde el punto de vista digital, utilizando las herramientas de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TICs) en todas las áreas de la institución. Con la capacitación de su personal y el uso de esos sistemas electrónicos, la UNACAR está transformando sus trabajos administrativo y académico.



Inaugura UNACAR Verano Internacional de la Investigación Científica CAIO 2020



El Verano Internacional de la Investigación Científica CAIO 2020 en esta ocasión se volvió internacional y reunió a participantes de la Universidad de Santo Tomás de Colombia; Universidad Veracruzana; Universidad Autónoma de Baja California; Universidad Autónoma del Carmen y Academia Mexicana de Ciencias, realizando estancias de investigación virtual por cuatro semanas bajo la supervisión y guía de los profesores investigadores miembros del Cuerpo Académico Innovación en las Organizaciones (CAIO).

En la ceremonia virtual de inauguración estuvieron presentes el rector de nuestra Casa de Estudios, doctor José Antonio Ruz Hernández; doctor Lelio de la Cruz May, director General de Investigación y Posgrado; doctor Hugo García Álvarez, director de la Facultad de Ciencias Económicas Administrativas y la ingeniera Nancy Carolina Belmont Sánchez, jefe de Departamento de Proyectos.

Asimismo, los doctores Myrna Delfina López Noriega, líder del Cuerpo Académico Innovación en

las Organizaciones; José Antonio Vergara Camacho, director de la Facultad de Contaduría y Administración, Universidad Veracruzana, Campus Coatzacoalcos; María Elizabeth Ojeda Orta, coordinación de Acreditación y Seguramiento, Facultad de Contaduría y Administración, Universidad Autónoma de Baja California, Campus Tijuana; Daniel Castro Jiménez, coordinador de Relaciones Internacionales, Universidad de Santo Tomás de Colombia.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo del doctor Lelio de la Cruz, quien felicitó a todos los profesores involucrados en este Verano de Investigación Científica, ya que cuentan con el Perfil PRODEP que otorga el Programa para el Desarrollo Profesional, que los acredita como integrantes del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT, o que pertenecen a Cuerpos Académicos Consolidados.

El Verano de la Investigación Científica CAIO inició en 2019, y el Cuerpo Académico Innovación en las Organizaciones de la Facultad de

Ciencias Económicas Administrativas busca darle continuidad al proyecto, sin perder de vista que ante la contingencia por la pandemia de Covid-19 se tienen que redoblar esfuerzos para su desarrollo, haciendo uso de las TICs que la Universidad Autónoma del Carmen ha puesto a disposición de sus estudiantes y planta académica.

La iniciativa tiene como objetivo el fomento del interés en los estudiantes de las instituciones miembros de la Red de Cuerpos Académicos en Responsabilidad Social (RECARSE) por la actividad científica en el área económico administrativa, mediante la realización de una estancia de investigación virtual de cuatro semanas bajo la supervisión y guía de los investigadores anfitriones.

Esta segunda versión amplió la invitación a otras instituciones y obtuvo respuesta positiva, brindando carácter internacional al programa, el cual se desarrolló del 6 al 31 de julio de 2020 en la modalidad 100% virtual, a través del uso de las plataformas educativas: *Microsoft Teams*, *Moodle*, a través de la Plataforma de Apoyo a la Educación Presencial y *Google Meet*.

La iniciativa consiste en promover y facilitar que los estudiantes se involucren en una investigación bajo la supervisión y guía de investigadores en activo, quienes promoverán la participación en alguno de sus proyectos de investigación.

En su mensaje, el doctor Daniel Castro Jiménez, coordinador de relaciones internacionales de la Universidad de Santo Tomás de Colombia, agradeció a la UNACAR que, "frente a la situación de con-





tingencia que todos hemos tenido que afrontar, decidió continuar, ya que estos espacios de investigación son totalmente pertinentes para que los muchachos entiendan que independientemente de la situación que estemos pasando, el hecho que un estudiante pueda desarrollar la capacidad investigativa, analítica, reflexiva, propositiva, permite que cualquier circunstancia que enfrente en la vida, pueda desarrollarla y afrontarla de una mejor manera”.

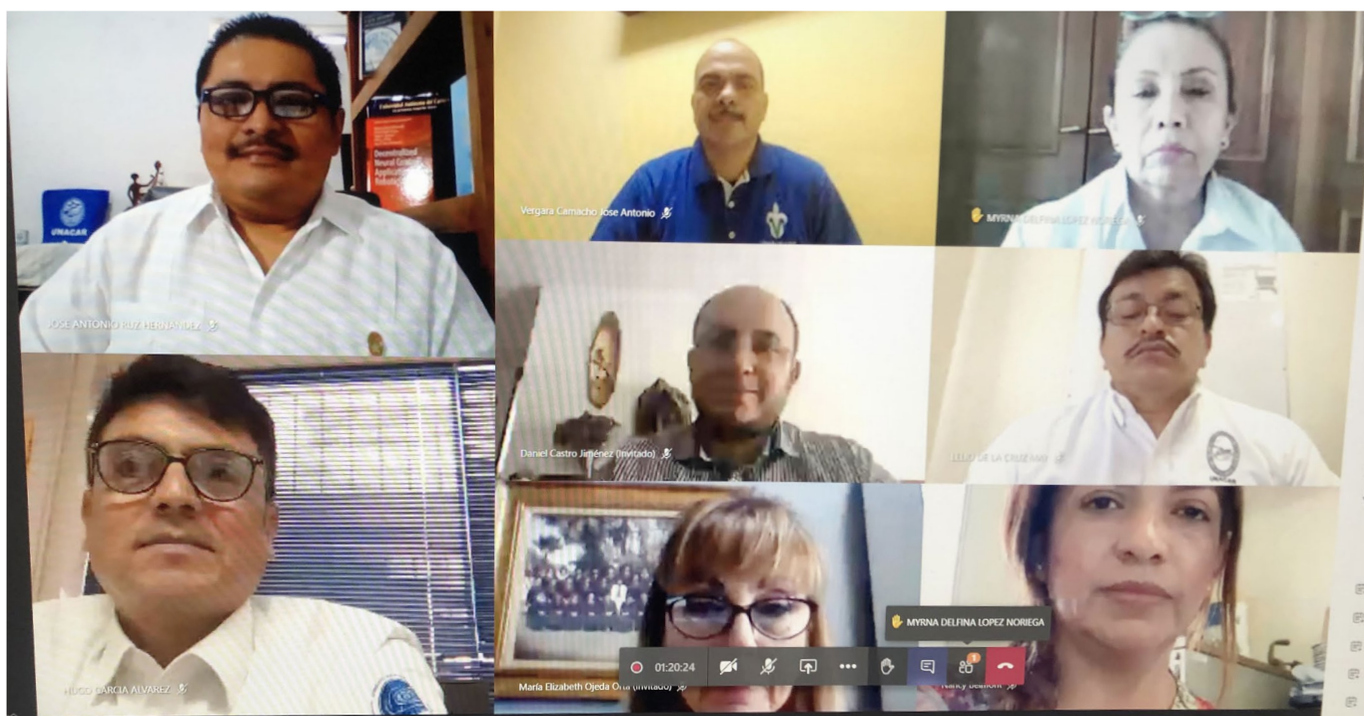
El doctor Ruz Hernández, en su intervención, subrayó su más amplio reconocimiento a la comu-

nidad académica, integrada por importantes profesores investigadores de las instituciones de Red de Cuerpos Académicos en Responsabilidad Social Empresarial (RECARSE) y de la Universidad de Santo Tomas de Colombia, que participaban como asesores y mentores científicos. “Sobre todo, por esta labor tan loable de guiar a este grupo de estudiantes universitarios, sumándolos a sus equipos de trabajo y permitirles estar a la vanguardia en diversas áreas del conocimiento”.

Añadió que “es justo mencionar que a pesar de la contingencia por la pandemia de Covid-19, se mantie-

ne la continuidad académica con el apoyo, como lo hacemos en este preciso momento, de las herramientas digitales que nos facilita la UNACAR a través de la Secretaría Administrativa con su Coordinación General de Tecnologías de la Información y Comunicación”. Y declaró formalmente inaugurados los trabajos, en modalidad virtual.

Para finalizar este importante evento se tomó la foto del recuerdo con cada uno de los grupos de profesores y alumnos participantes de las diferentes instituciones de educación superior que formaron parte de este verano de investigación 2020.



UNACAR participa en Encuentro de Experiencias en Conservación y Restauración

Proceso de Restauración Ecológica Participativa

“Es el proceso de diálogo, planificación, implementación y monitoreo de acciones de restauración, desarrolladas por actores académicos, gubernamentales y locales que tienen relación directa e indirecta con el ecosistema que necesita ser restaurado”

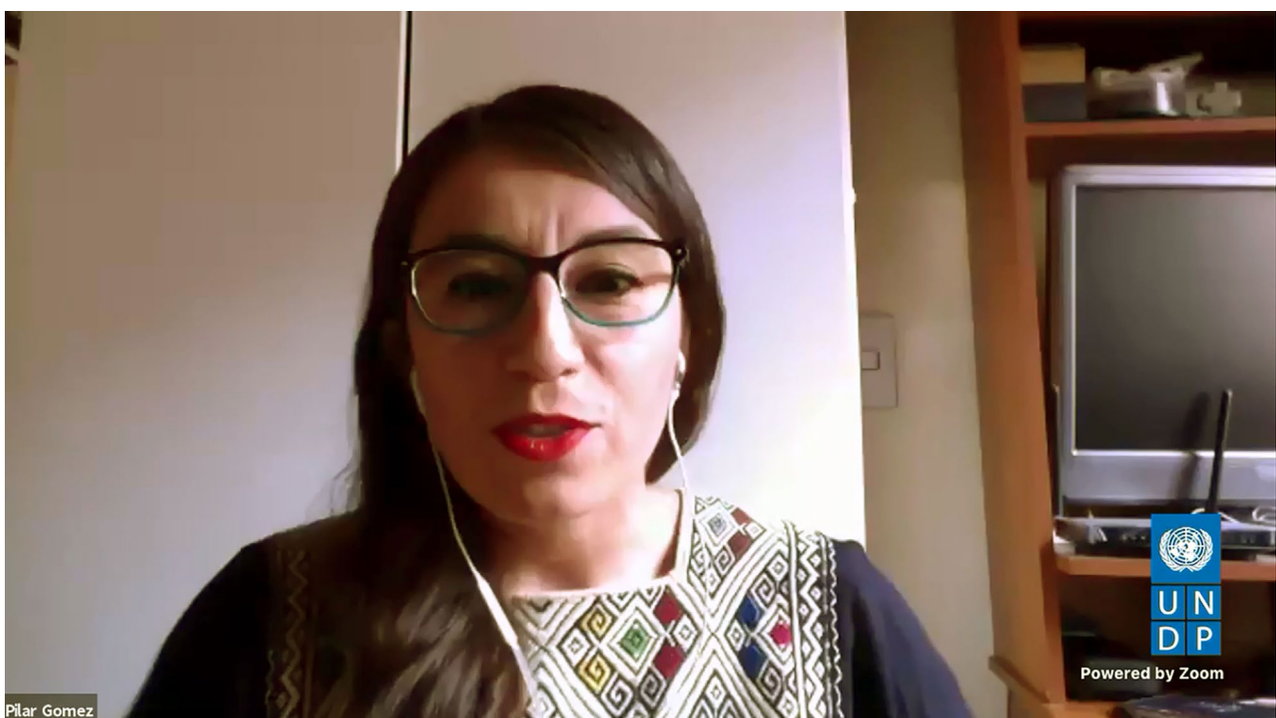
Planeación
Implementación
Monitoreo

Gómez-Ruiz et al. 2020

Powered by Zoom

La catedrática del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), Pilar Angélica Gómez Ruiz, asignada a la Facultad de Ciencias Naturales, representó a la Universidad Autónoma del Carmen en el Foro virtual: *Experiencias en conservación, restauración y manejo de los manglares para el fortalecimiento de la resiliencia comunitaria en la Reserva de la Biosfera de los Pantanos de Centla y zonas aledañas.*

Al comentar acerca de los temas tratados en el foro, dijo que se abordó la socialización de resultados de un proyecto en la Reserva de la Biósfera Pantanos de Centla en Tabasco, los resultados obtenidos a la fecha, la dinámica de trabajo que se mantiene actualmente a raíz de la contingencia de salud que se vive en el país a causa del Covid-19, las amenazas que para la biodiversidad represen-



Restauración ecológica participativa en los ejidos El Palmar y Tembladeras de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla

Pilar Angélica Gómez Ruiz
Cátedra CONACYT-UNACAR
Foro para el Desarrollo Sustentable, A.C.

UNDP
Powered by Zoom

ta el cambio climático y los servicios ecosistémicos en beneficio de la humanidad.

Explicó que por tal razón, el Proyecto Resiliencia, ejecutado por la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), implementado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y cofinanciado por el Fondo Mundial para el Medio Ambiente (GEF, por sus siglas en inglés), tiene por objetivo reducir los efectos adversos, directos e indirectos, del cambio climático sobre la biodiversidad de importancia global y las comunidades humanas a partir del fortalecimiento de la efectividad en el manejo y la configuración espacial de las Áreas Naturales Protegidas (ANP) en México.

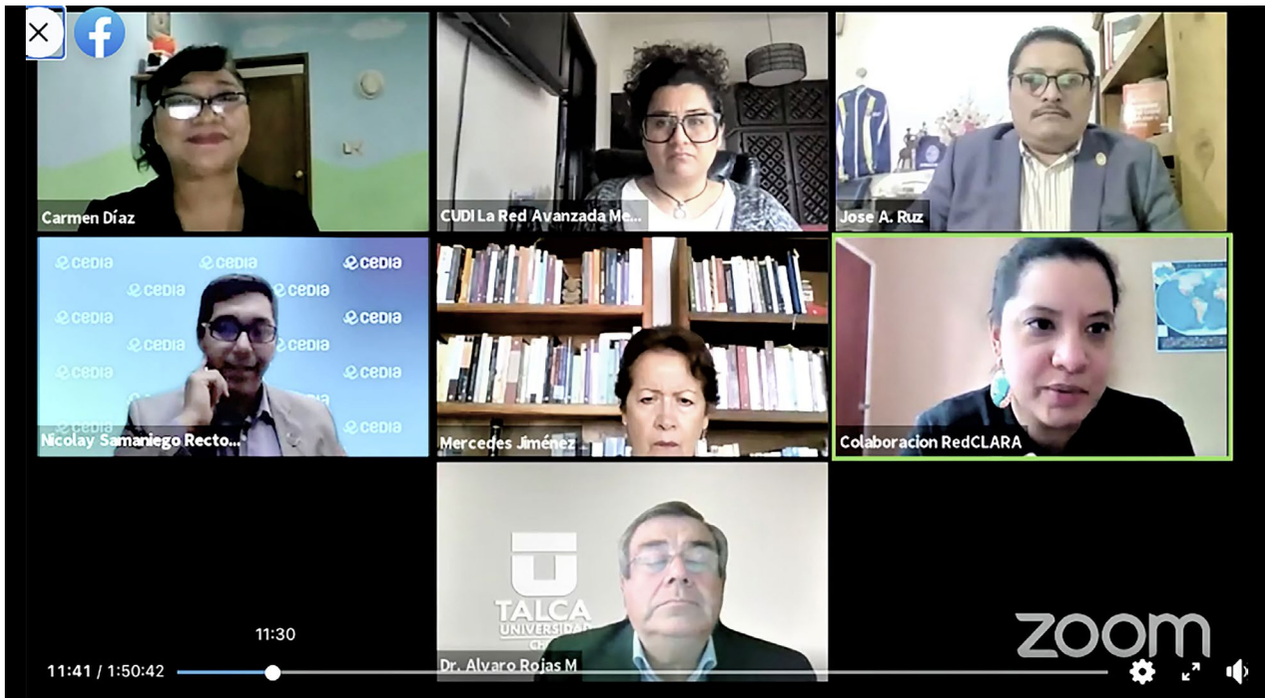
El proyecto Resiliencia elaboró el programa para la Adaptación al Cambio Climático para el complejo ecosistémico: Reserva de la Biosfera de los Pantanos de Centla-Área de Protección de Flora y Fauna Laguna de Términos.

Esto se debe a la amplia variedad de servicios ambientales que brinda a las comunidades, desde zona de refugio y alimentación de una gran variedad de especies de interés pesquero, su contribución a la regulación climática regional, además de ser uno de los ecosistemas más eficientes en la captura y secuestro de carbono a nivel mundial.

Dicho proyecto implementó acciones para la restauración ecológica participativa de manglares al interior de la Reserva de la Biósfera Pantanos de Centla. Aunado a actividades de sensibilización y fortalecimiento de capacidades en materia de valoración local de servicios ecosistémicos, desarrollo de procesos de restauración ecológica y monitoreo de la restauración ecológica de manglares. Así como de intercambios intercomunitarios para compartir experiencias locales sobre aprovechamiento sustentable de manglares en el estado de Tabasco.

Foro virtual

“Desafíos en el gobierno de las TICs para enfrentar la pandemia en la educación superior latinoamericana”



Como parte de las actividades que anteceden al evento TICAL 2020, el doctor José Antonio Ruz Hernández, rector de la Universidad Autónoma del Carmen, fue invitado a participar como ponente en el Foro Virtual “Desafíos en el gobierno de las TICs para enfrentar la pandemia en la educación superior latinoamericana”, representando a México.

El foro fue organizado por la Red Internacional de Investigación y Educación (RedCLARA) y la Red Na-

cional CUDI, en el cual participaron también el doctor Nicolay Samaniego Erazo, rector de la Universidad Nacional de Chimborazo, Ecuador, y el doctor Álvaro Rojas Marín, rector Universidad de Talca, Chile. El objetivo fue generar instrumentos, herramientas y estudios de apoyo al gobierno de Instituciones de Educación Superior apalancados con las Tecnologías de Información frente a la crisis sanitaria, humana y económica que vive la sociedad.



17



Erika Sánchez Ch...



Carmen Díaz



Dr. Alvaro Rojas M



Jose A. Ruz



Nicolay Samanie...



LIVE en Facebook **Protección**

1

- Diplomado en línea "Aulas de colaboración, evaluación y aprendizaje invertido a través de Microsoft Teams".
- Introducción a Office 365
- Videoconferencias en Teams y Stream.
- Estrategias para migrar un curso presencial a un curso en línea.
- Diseño instruccional.
- Procesos de comunicación, colaboración, seguimiento y administración de proyectos.
- Webinars y cursos ofertados por CUDI, RedCLARA, ANUIES-TIC.

2 Plan de comunicación

- Portal www.unacar.mx
- Portal de Avisos #UNACAREncasa
- Portal Plataformas de Colaboración con recursos para la docencia.
- Uso de redes sociales oficiales.
- Radio Universidad Delfín 88.9

3 Cambio en procesos y servicios

- Proceso de admisión e ingreso.
- Modificación del calendario escolar.
- Exámenes de grado en línea.
- Sesiones de Consejo Universitario.
- Cursos propedéuticos y de inducción mediante plataformas virtuales.
- Actividades de Formación Integral.
- Creación de políticas para el teletrabajo.
- Servicio Social y Prácticas Profesionales.
- Tutoría.













4 Uso de Plataformas*

- Uso de Microsoft TEAMS incrementó en un 1030%.
- 1962 grupos virtuales creados.
- 18804 reuniones en línea efectuadas.
- 523,024 correos enviados.
- Uso de Google Meet incrementó en un 4350%.

* Corte al 15 de junio de 2020.

5 Soporte a usuarios

- Se han atendido 1350 servicios través de la mesa de ayuda, chat, sistema de tickets SAU-TI y correo electrónico.
- Habilitación de las extensiones en las líneas móviles de responsables de departamentos.
- Escritorio remoto y teams.

6 Sistemas de Información

- Reingeniería del sistema de preinscripciones e inscripciones.
- Habilitación de VPN.
- Creación del Sistema de Minutas y Oficios con Firma Electrónica Avanzada.
- Sistema de Actas del H. Consejo Universitario con Firma UNACAR.
- Migración de algunos módulos del SIAA a web y app para móviles.

15

Fué un espacio que permitió compartir las experiencias de la UNACAR con sus pares latinoamericanos y tener un referente de estrategias exitosas en la situación actual. Durante este encuentro, los rectores disertaron sobre problemas a los cuales se han enfrentado en la contingencia de salud y cómo las Tecnologías de Información y Comunicación (TICs) han fortalecido los procesos universitarios para garantizar la continuidad de los servicios académicos en la modalidad a distancia.

Los rectores coincidieron en que, de los principales retos a enfrentar en el futuro cercano, se encuentran establecer estrategias efectivas para disminuir la brecha digital entre la población universitaria, la implementación de espacios para la simulación de laboratorios virtuales, la resistencia al cambio, la evaluación efectiva del aprendizaje, entre otros temas. Resaltaron la necesidad de que el Estado establezca al servicio de conectividad como esencial y que se implementen políticas efectivas que fomenten el acceso a este servicio a la mayor parte de la población.

El doctor Ruz Hernández, durante su participación, explicó la visión de las TICs como elemento estratégico en la UNACAR, a través de las estrategias planteadas en los Ejes 5 y 6 del Plan de Desarrollo Institucional. "Ha permitido

el teletrabajo y la continuidad académica, sin que se hayan visto afectados en ningún momento", subrayó.

Iniciativas como la Firma Electrónica Avanzada, el Sistema Integral de Información Administrativa y Académica, la Bóveda Digital, el Programa de entrega de equipos en comodato a estudiantes de nivel medio superior, así como el uso de plataformas de colaboración como *GSuite* y *Microsoft Teams*, que ya se encontraban implementadas, permitió el cambio a la modalidad a distancia de manera rápida al igual que el compromiso de los docentes para continuar con las clases en esta nueva modalidad.

Concluyó que el respaldo del H. Consejo Universitario a las estrategias planteadas por el Comité Estratégico de Contingencia, ha sido pieza clave para los resultados obtenidos a la fecha, los cuales han puesto a la vanguardia a la UNACAR.

Cabe señalar que la UNACAR forma parte desde el año 2010 a la Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet (CUDI), la cual es la Red de Investigación y Educación de México, que provee el servicio de Internet 2 y la Red Latinoamericana CLARA. También participa activamente en la Red de Directores de Tecnología de las Universidades Latinoamericanas y el Grupo de Tecnología Educativa de RedCLARA.

Plataforma AVA brinda apoyo para implementar y aplicar exámenes digitales

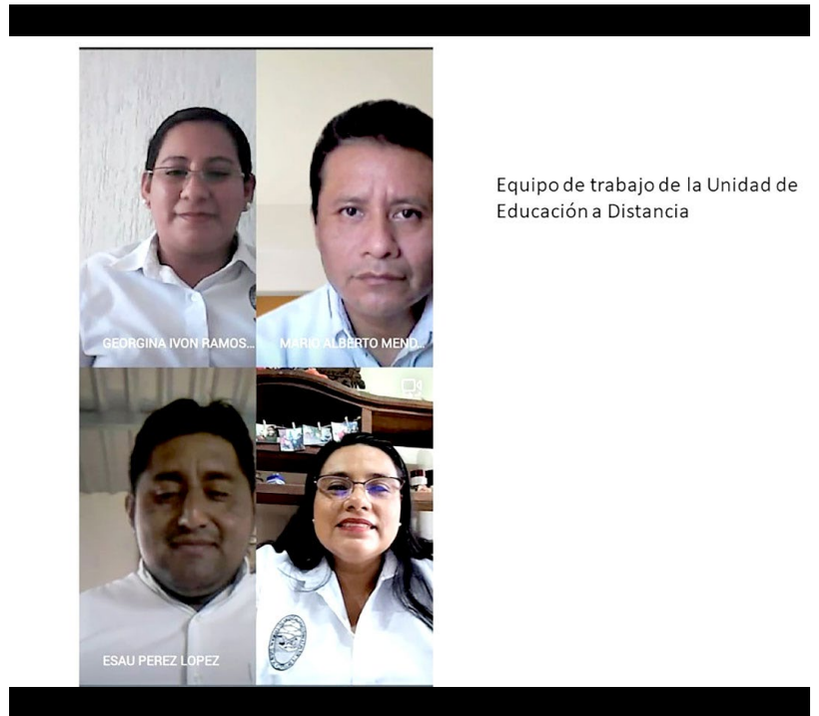
Derivado de la contingencia sanitaria que se vive actualmente, la UNACAR ha tenido que realizar ajustes importantes a su proceso de admisión al ciclo escolar 2020-2021. Esto se pudo lograr gracias a la infraestructura física y digital con que la institución cuenta. Ese apoyo electrónico hizo posible la transición de los exámenes de admisión tradicionales, de modalidad presencial en papel y lápiz, a exámenes y evaluaciones en modalidad virtual, a través de la plataforma Aulas Virtual de Aprendizaje (AVA) instalada en la Unidad de Educación a Distancia.

A través de AVA se implementaron y aplicaron Evaluación Diagnóstica Institucional de Inglés (EDII), versión con contenido general de inglés aplicada a 24 programas educativos de licenciatura y Evaluación Diagnóstica Institucional de inglés para Negocios (EDI-IN), versión aplicada a los cinco programas educativos de licenciatura de la Facultad de Ciencias Económicas Administrativas, aplicándose esta evaluación a las 29 licenciaturas que se ofertaron en este ciclo y a cinco programas educativos de posgrado, atendiendo a 1,994 aspirantes. Hubo una segunda fecha de aplicación de la Evaluación Diagnóstica Institucional de inglés (EDII) a 42 aspirantes.

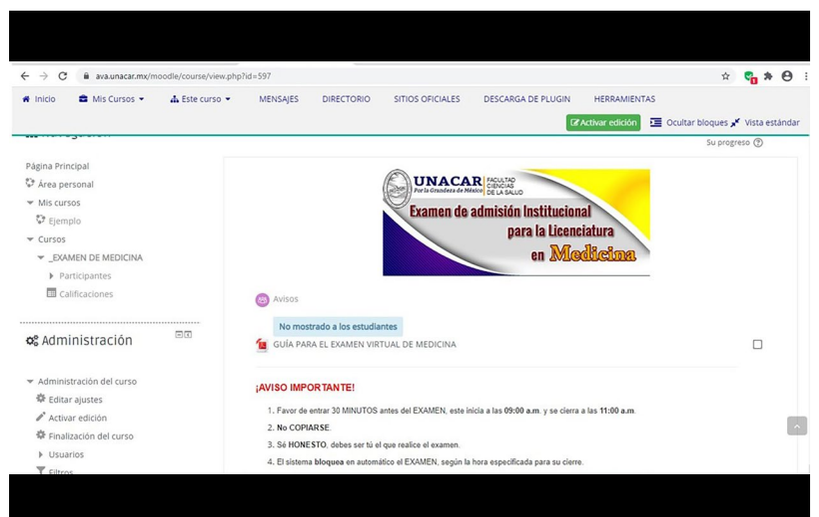
Se aplicó el examen de admisión para licenciatura en Medicina, a 315 aspirantes; examen del curso propedéutico para licenciatura en Medicina, para 123 aspirantes; Examen de admisión para Preparatoria Campus II, a 926 aspirantes; Examen de admisión para los posgrados PNPC: maestrías en Ciencias Ambientales, Ingeniería Mecatrónica, Innovación y Prácticas Educativas, para un total de 18 aspirantes; EDII para Posgrado, a 22 aspirantes.

Se tienen programados Examen de admisión para posgrado PNPC: Maestría en Materiales y Energía, y EDII para posgrados. Además de los exámenes implementados, también se impartió del 10 al 21 de agosto el Curso de Inducción a los nuevos aspirantes en la plataforma AVA; se capacitaron a los docentes facilitadores de las facultades.

En todos estos resultados participaron en el diseño de los reactivos, las academias de la Preparatoria Campus II, Centro de Idiomas y de las facultades, para lograr un gran trabajo en equipo en beneficio de todos los aspirantes. Se contó con la colaboración estrecha y trabajo en equipo de la Secretaría Académica y la Coordinación General de Tecnologías de la Información y de la Comunicación.



Equipo de trabajo de la Unidad de Educación a Distancia



Obtiene reacreditación la licenciatura en nutrición por tres años en los CIEES

El programa educativo en Nutrición logró la reacreditación por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) para un nuevo ciclo tres años. Los pares evaluadores estuvieron en la Facultad de Ciencias de la Salud por tres días, en los que realizaron entrevistas con catedráticos, estudiantes y directivos, supervisaron las instalaciones, la infraestructura, los equipos de apoyos, laboratorios, bibliotecas y, en fin, todo lo incluyente al desarrollo óptimo de las actividades académicas.

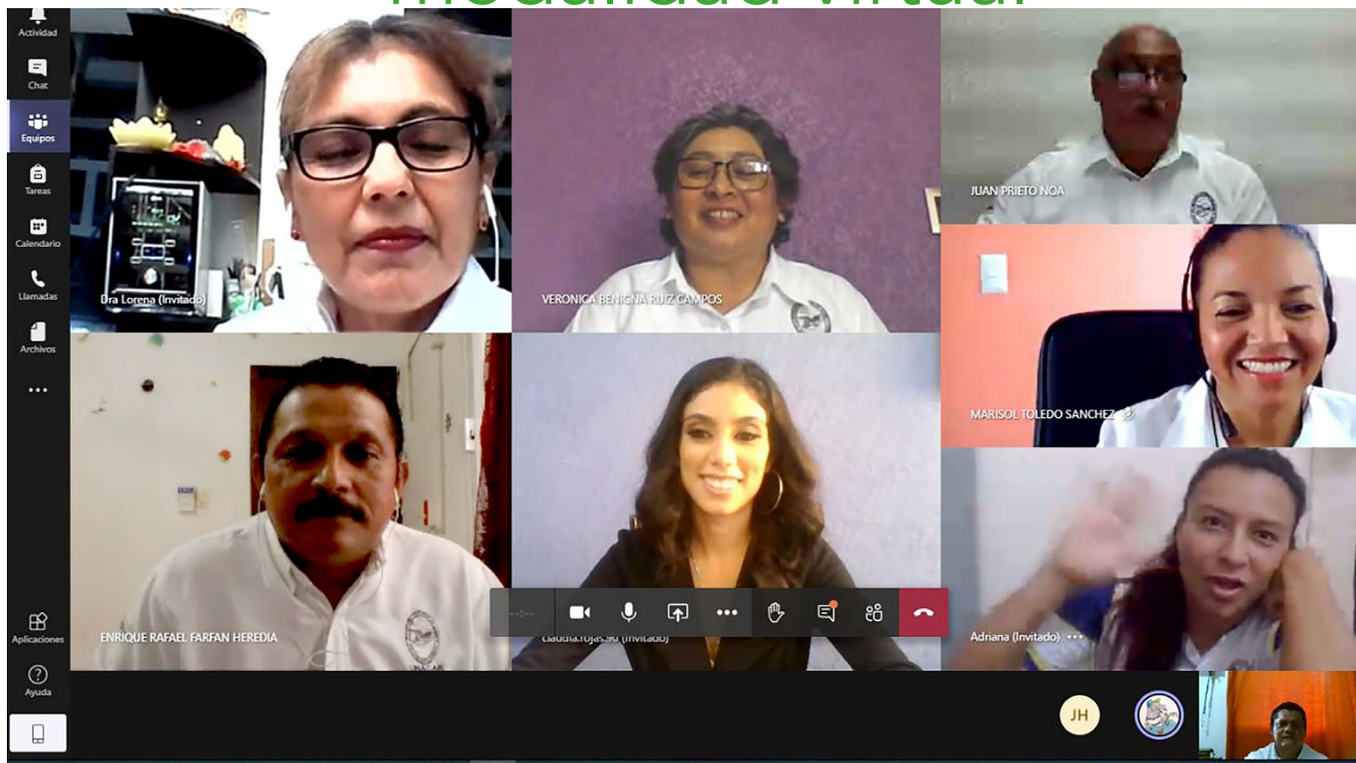
En palabras del gestor de la licenciatura en Nutrición, Ángel Esteban Torres Zapata, la reacreditación hecha por los CIEES representa para el programa refrendar su validez de calidad por tres años más.

Reconoció que la licenciatura en Nutrición es la única en el estado de Campeche en contar con el refrendo de los CIEES y una acreditación por parte del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

La principal recomendación por parte de los pares evaluadores es la actualización del plan de estudios, misma que se aplicará a partir del 2021, finalizó el entrevistado.



Primera egresada de LEFyD que titula por defensa de tesis en modalidad virtual

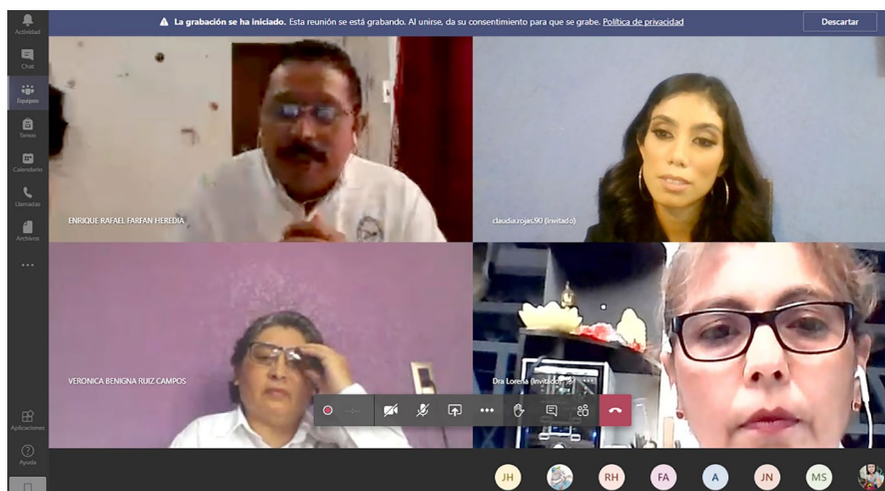


La licenciatura en Educación Física y Deporte de la Facultad de Ciencias de la Salud, se sumó a los programas educativos de la Universidad Autónoma del Carmen al realizar su primer examen de tesis para la obtención del grado de licenciatura, por medio de la plataforma virtual *Microsoft Teams*, con apego al protocolo de la unidad académica.

En específico, Claudia Jeannette Rojas Ojeda, egresada de la carrera, fue quien llevó a cabo el examen profesional con el trabajo de tesis titulado *Programa de ejercicios para la rehabilitación de una menor con afectaciones motrices por parálisis cerebral infantil*.

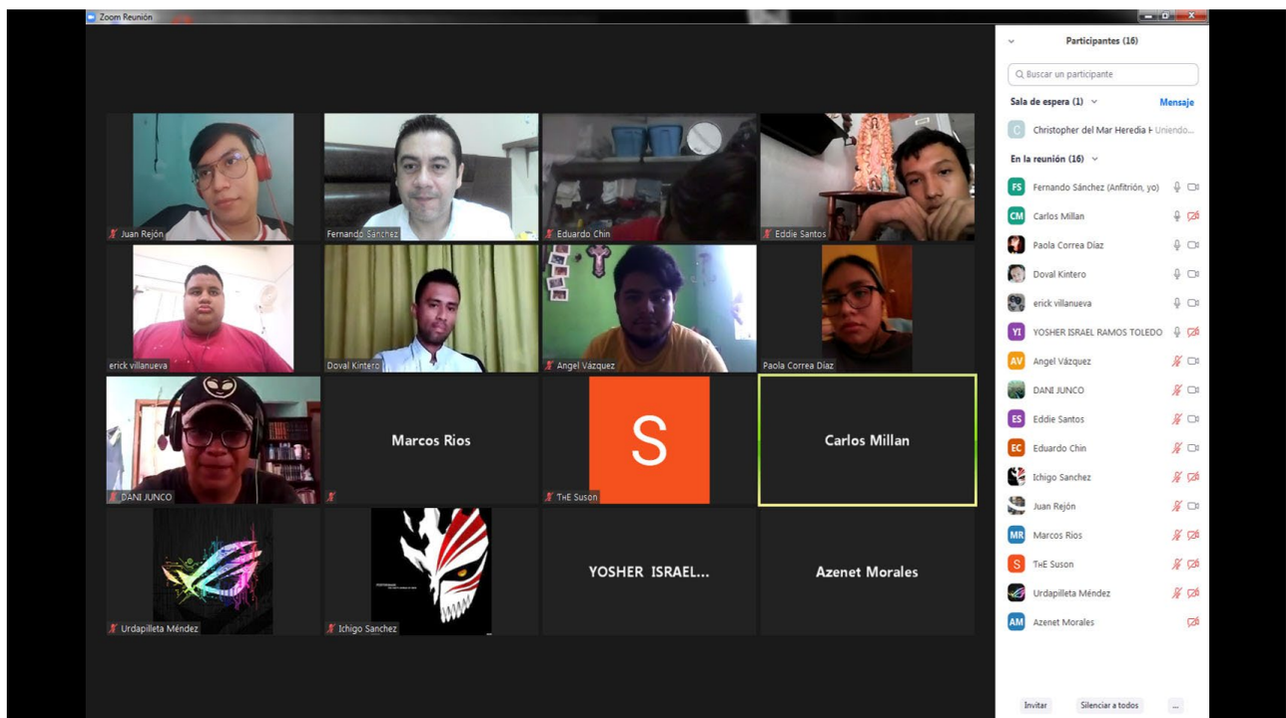
En el acto protocolario estuvo presente José Jesús Matos Ceballos, gestor del citado programa educativo, quien detalla de cómo se ha adaptado la licenciatura a la modalidad online; asimismo, el sínodo conformado por los docentes Enrique Rafael Farfán Heredia, Lorena Zaleta Morales y Verónica Benigna Ruiz Campos.

El programa educativo de Educación Física y Deporte se encuentra acreditado por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior y por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, (COPAES) a través de la CO-



MACAF y actualmente trabaja en el proceso de internacionalización, en la

doble titulación con la Universidad de Cienfuegos, de Cuba.



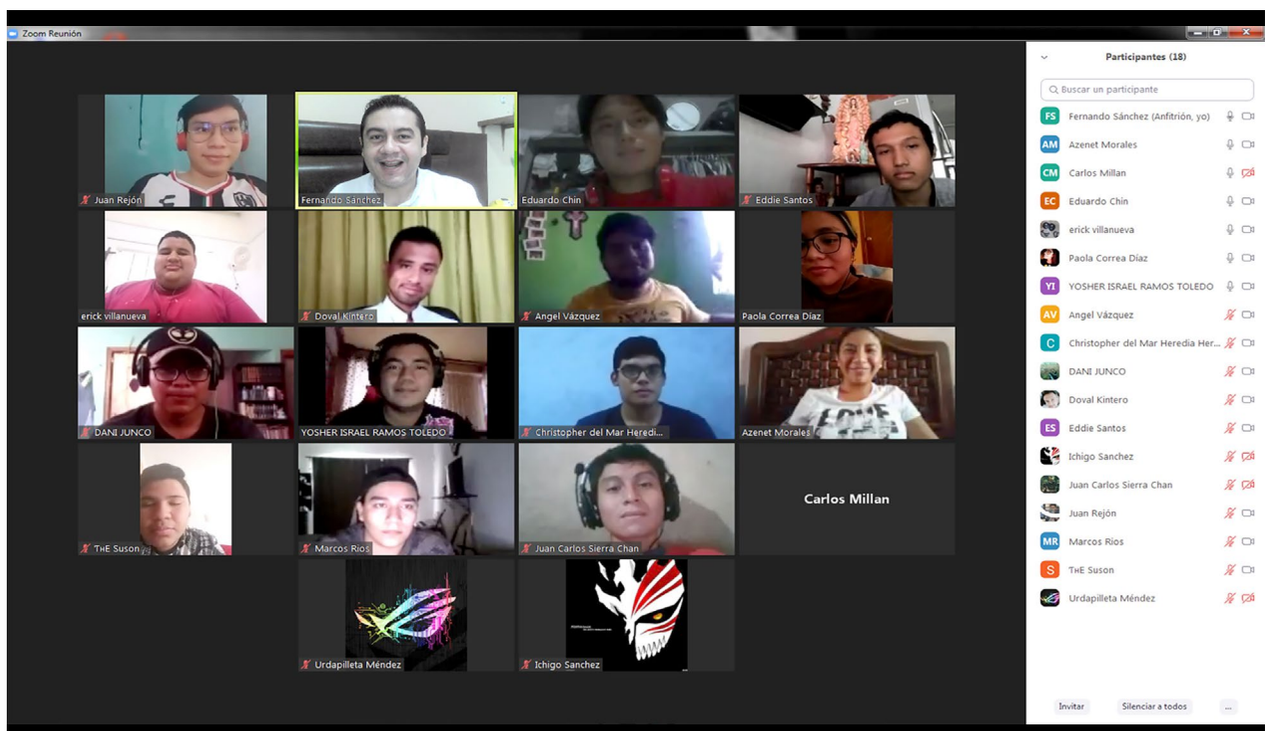
Lineamientos del programa educativo de Ingeniería en Tecnologías de Cómputo y Comunicaciones

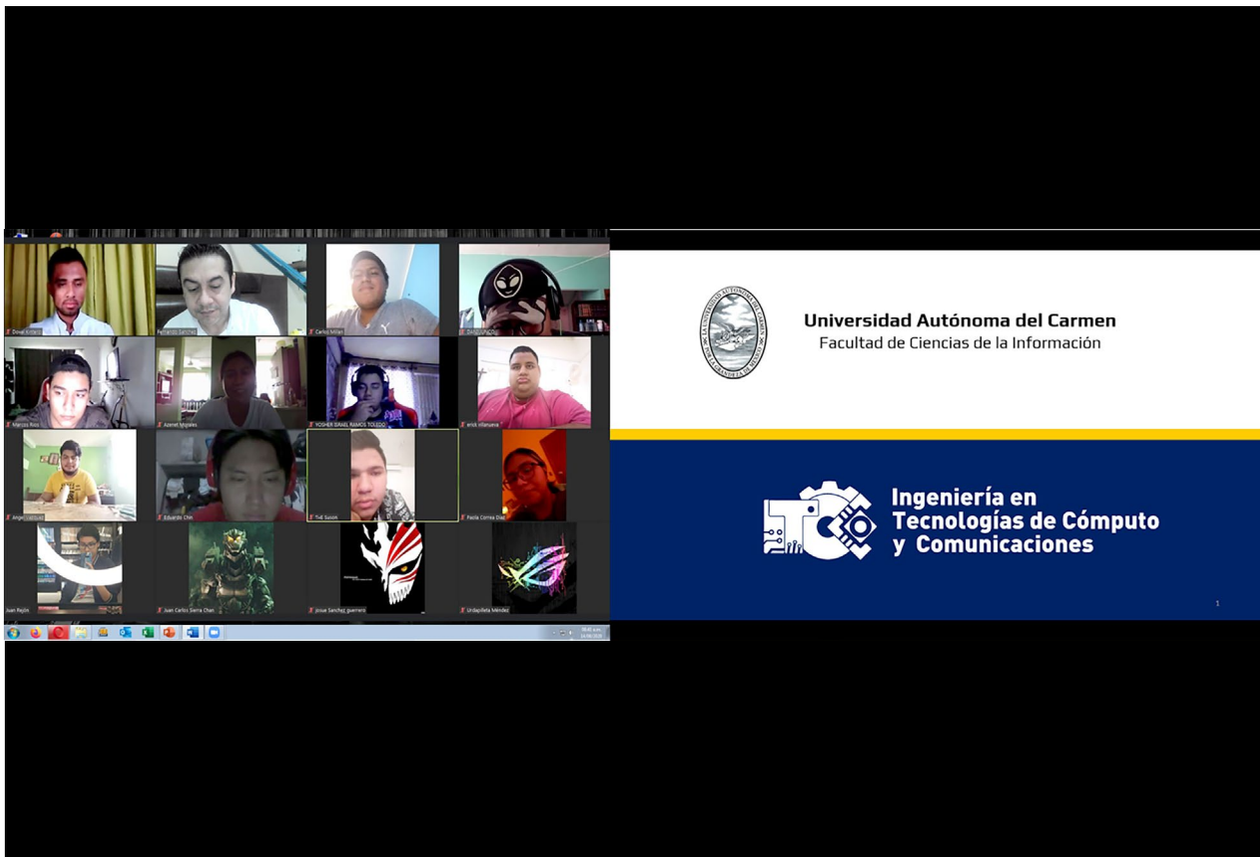
El gestor del programa educativo de Ingeniería en Tecnologías de Cómputo y Comunicaciones, llevó a cabo una reunión virtual con los alumnos de nuevo ingreso a la carrera.

El propósito, además de poder darles la bienvenida, fue proporcionarles información sobre diversos aspectos de la licenciatura, como son las

trayectorias escolares, lineamientos institucionales, servicios estudiantiles y despejar algunas dudas que tuvieran, entre otros asuntos.

Así lo dio a conocer Francisco Enrique Sánchez Martínez, gestor de Ingeniería en Tecnologías de Cómputo y Comunicaciones, quien también presentó oficialmente la misión, visión y perfil de egreso



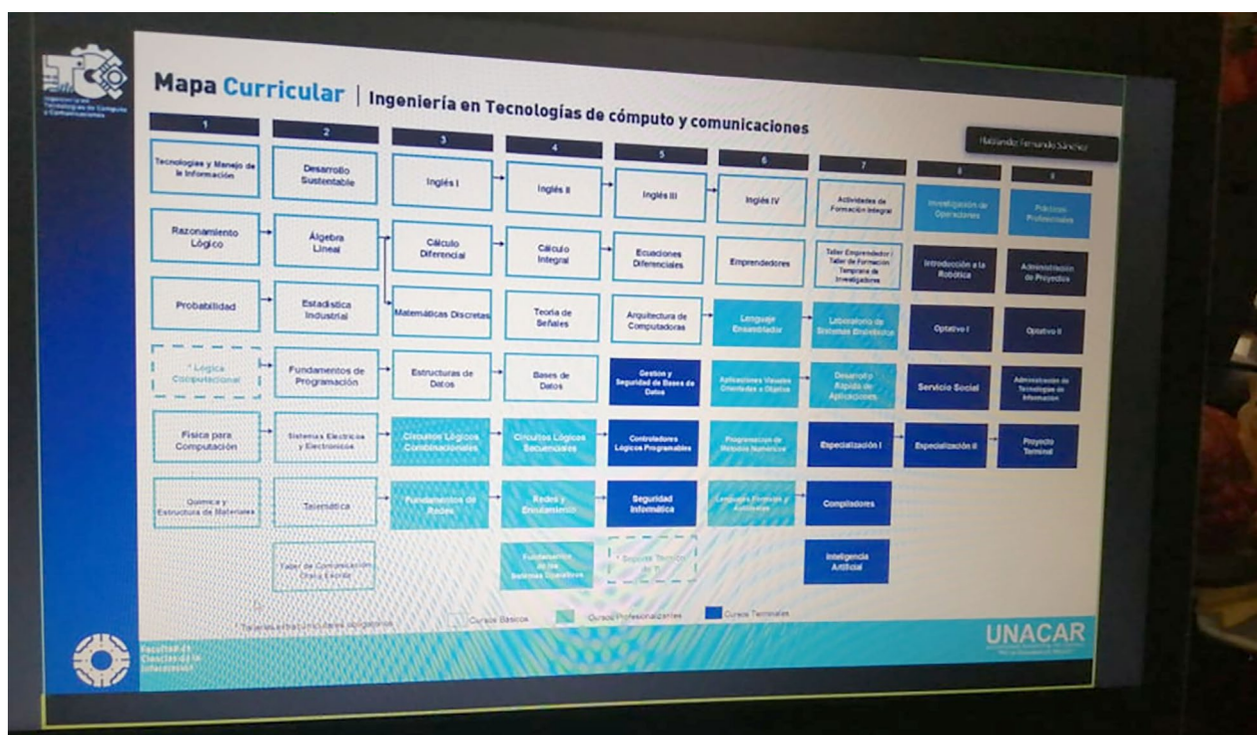


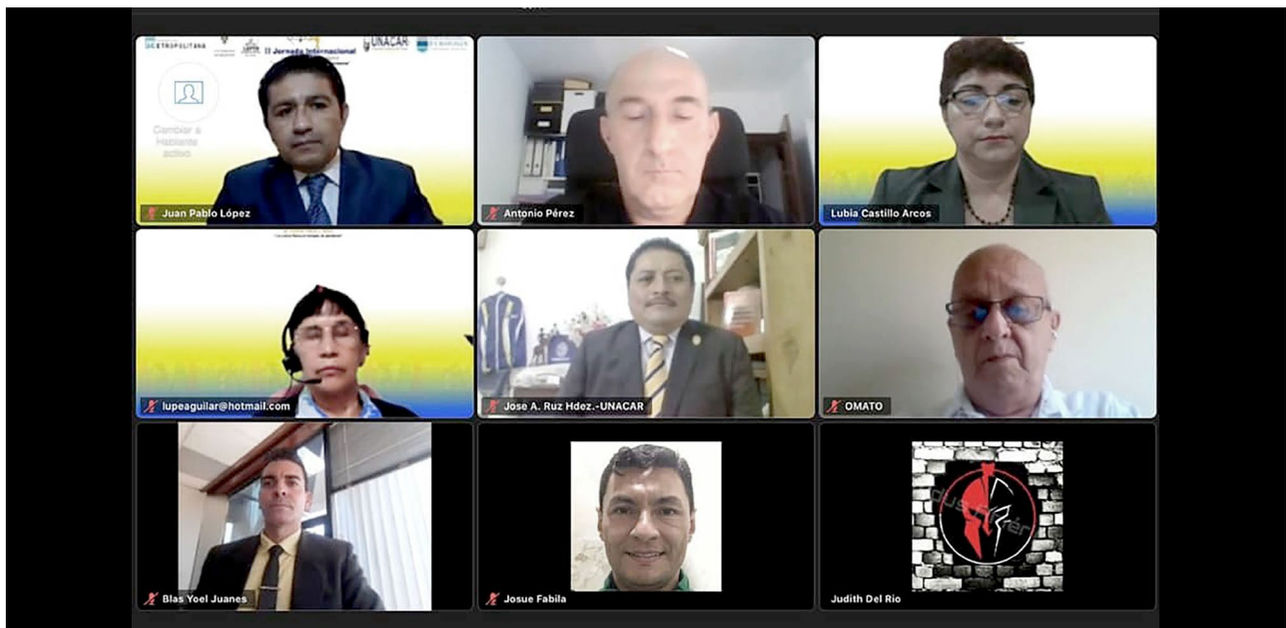
del programa educativo, así como los propósitos curriculares y los lineamientos del mismo.

Precisó que el interés general de la carrera es formar profesionales con un alto sentido de responsabilidad social y humanismo en el área de las tecnologías de información y comunicación, con

aprendizajes sólidos de los principios teóricos y de los aspectos prácticos y metodológicos.

“Profesionistas capaces de dar solución a problemas de infraestructura y de servicios computacionales, así como de adaptarse a los rápidos cambios que se dan en las ciencias de computación”, reafirmó.





La cultura física en tiempos de pandemia II Jornada Internacional de Cultura Física y Salud

La Universidad Autónoma del Carmen, a través de la Facultad de Ciencias de la Salud, realizó la II Jornada Internacional de Educación Física y Salud, de manera virtual a través del *FacebookLive: Lefyd UNACAR*, que en esta ocasión llevó por título “La Cultura física en tiempos de pandemia”.

La jornada tuvo como objetivo promover el debate sobre los problemas actuales de la cultura física y la salud en tiempos de pandemia, con la participación de expertos de instituciones nacionales e internacionales, además que sirvió para intercambiar criterios y experiencias ante los retos actuales de la educación superior.

Encabezó el acto inaugural, de manera virtual, el doctor José Antonio Ruz Hernández, rector de la UNACAR; asimismo, la doctora Luvia del Carmen Castillo Arcos, directora de la Facultad de Ciencias de la Salud; el doctor José Jesús Matos Ceballos, gestor de la licenciatura en Educación Física y Deporte.

Asistieron, además, los doctores Lupe Aguilar Cortés, secretaria General de la Federación Mexicana de Arte y Cultura Deportiva; Antonio José Pérez Cortés, profesor del Departamento de Didác-

tica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal de la Universidad de Granada, España; Blas Yoel Juanes Giraud, director Académico de la Fundación Metropolitana de Quito, Ecuador, y también docente de la Universidad Metropolitana de Quito; el abogado Carlos Amaya López, director de la Red Metropolitana de Participación Ciudadana de la Fundación Metropolitana de Quito, Ecuador; el maestro Juan Pablo López Pérez, director de Deportes y Recreación de la UNACAR.

El doctor Matos Ceballos dio el mensaje de bienvenida. Puntualizó los retos cumplidos por el programa educativo y los retos que faltan por cumplir, en los cuales está trabajando cada uno de los que forman esta gran facultad, más en esta nueva etapa que se está viviendo, cuando se requiere una mejor preparación.

Por su parte, la directora de la Facultad de Ciencias de la Salud de la UNACAR, mencionó que la licenciatura en Educación física y Deporte se inauguró el 16 de agosto de 1999, fecha en la que comenzó a funcionar en la antigua Facultad de Enfermería, gracias al trabajo conjunto de profesionales de la





Universidad de Cienfuegos, Cuba, y de la Dirección de Deportes de la UNACAR, trabajo que continúa vigente actualmente.

Afirmó que la primera Jornada Internacional de Educación Física y Salud se llevó a cabo del 26 al 28 de agosto de 2019, con éxito, por la participación de profesionales, docentes y estudiantes de la UNACAR, destacando la calidad de las ponencias expuestas por diferentes especialistas de México y el extranjero. Contó con 214 participantes.

En esta segunda jornada –advirtió– se cuenta con ponentes de la Universidad de Granada, España; de Cuba y de Ecuador, que trabajan en las universidades Metropolitana del Ecuador; de Cienfuegos, Cuba y en la UNACAR. También participa, de manera destacada, la secretaria General de la Federación Mexicana de Arte y Cultura Deportiva.

El rector de la UNACAR, doctor José Antonio Ruz Hernández, hizo la declaratoria inaugural. Señaló que, en medio de una crisis sanitaria mundial –que ha impactado a los distintos ámbitos: económico, político y social

durante los últimos meses –, se inaugura esta jornada. Dijo que el virus SARS-CoV-2 ha cambiado nuestra visión sobre el costo social de la salud, así como el valor de tener una población sana. “Esta pandemia ha servido como un catalizador para la generación de consciencia y el cuidado de la salud”.

Añadió que: “Este programa de actividades da testimonio del valor, la dedicación, la innovación y el esfuerzo de docentes y estudiantes que han trabajado en la planeación del evento, adaptándose en medio del distanciamiento social y haciendo uso de alternativas para ejecutar esfuerzos que usualmente se basarían en la interacción presencial. Este reto enorme será recordado, porque habrán contribuido al mejoramiento de la salud de las personas desde un campo diferente al de la medicina. Que sea una jornada muy exitosa”.

Inició la jornada con la conferencia magistral titulada *Pandemia y aprendizaje, un reto para la pedagogía*, a cargo del doctor Óscar Enrique Mato Medina de la Facultad de Ciencias de la Salud de la UNACAR.



Inauguran Segunda Edición del Modelo de las Naciones Unidas (MUNACAR)

En ceremonia virtual se dieron por iniciadas, formal y protocolariamente, las sesiones y trabajos de los comités a simular en el Modelo de las Naciones Unidas MUNACAR II Edición, en la Universidad Autónoma del Carmen.

De manera virtual estuvieron presentes el doctor José Antonio Ruz Hernández, rector de la UNACAR; doctora Arlene Rosa Guevara Bello, directora de la Facultad de Derecho; los estudiantes Arantxa Chong Rueda y Diana Valeria Santini Méndez, secretarías General y Adjunta, respectivamente, de MUNACAR; doctor Rolando Miguel Hernández Vigaud, jefe de la Sección de Servicios a las oficinas de Cooperación internacional del PTC, además de profesores y alumnos.

En su mensaje, la secretaria General mencionó que la primera edición del MUNACAR, fue realizada del 8 al 12 de abril de 2019, en modo presencial, pero este año, debido a la contingencia por Covid-19, se realiza de manera virtual a través de la plataforma Zoom y redes sociales del MUNACAR.

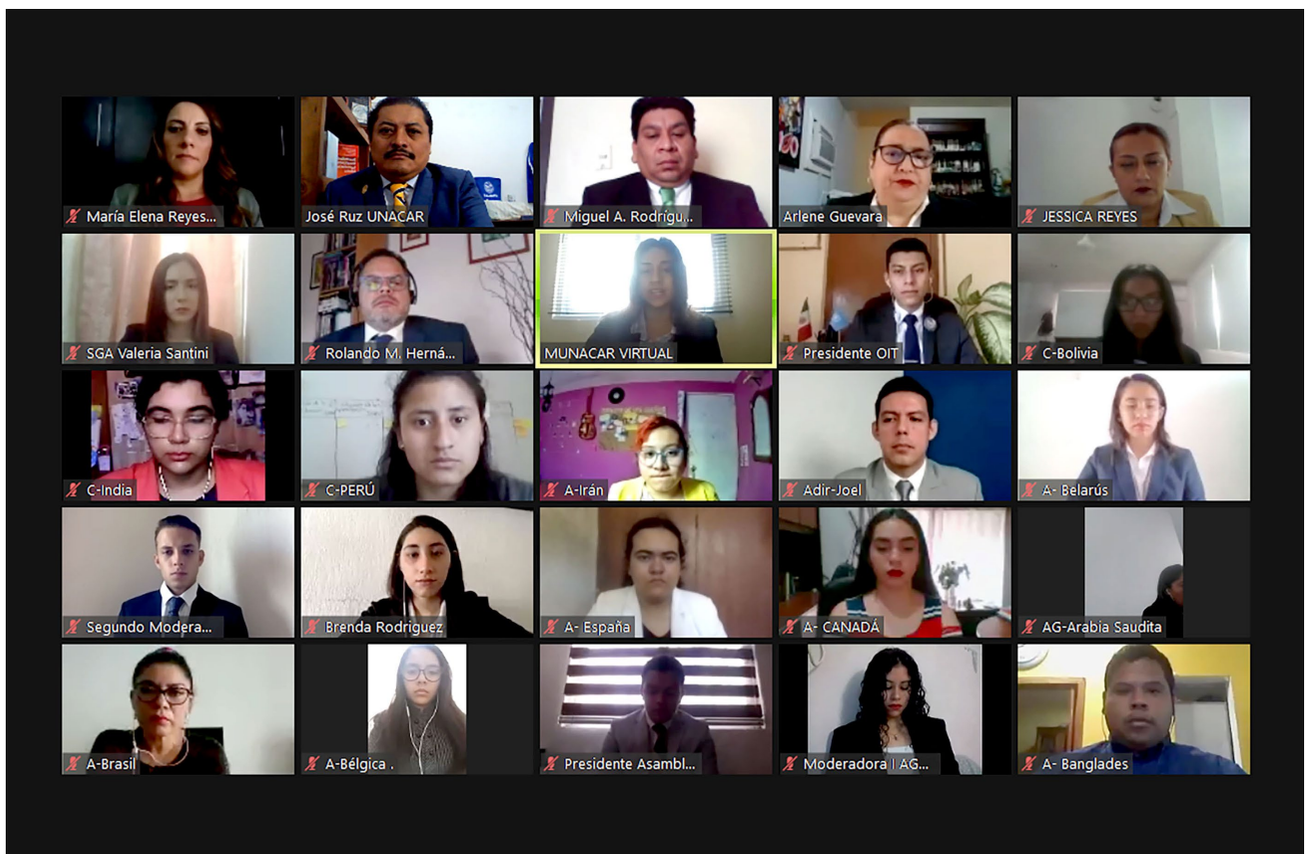
Durante el MUNACAR se simulan comités de la Organización de las Naciones Unidas y se reproducen su funcionamiento. El ejercicio reúne a jóvenes por varios días que asumen el papel de diplomáticos que representan a sus países en los debates sobre los principales asuntos globales. Se fomenta la investigación, el debate, la oratoria y la negociación. En esta edición, todo de manera virtual por la contingencia

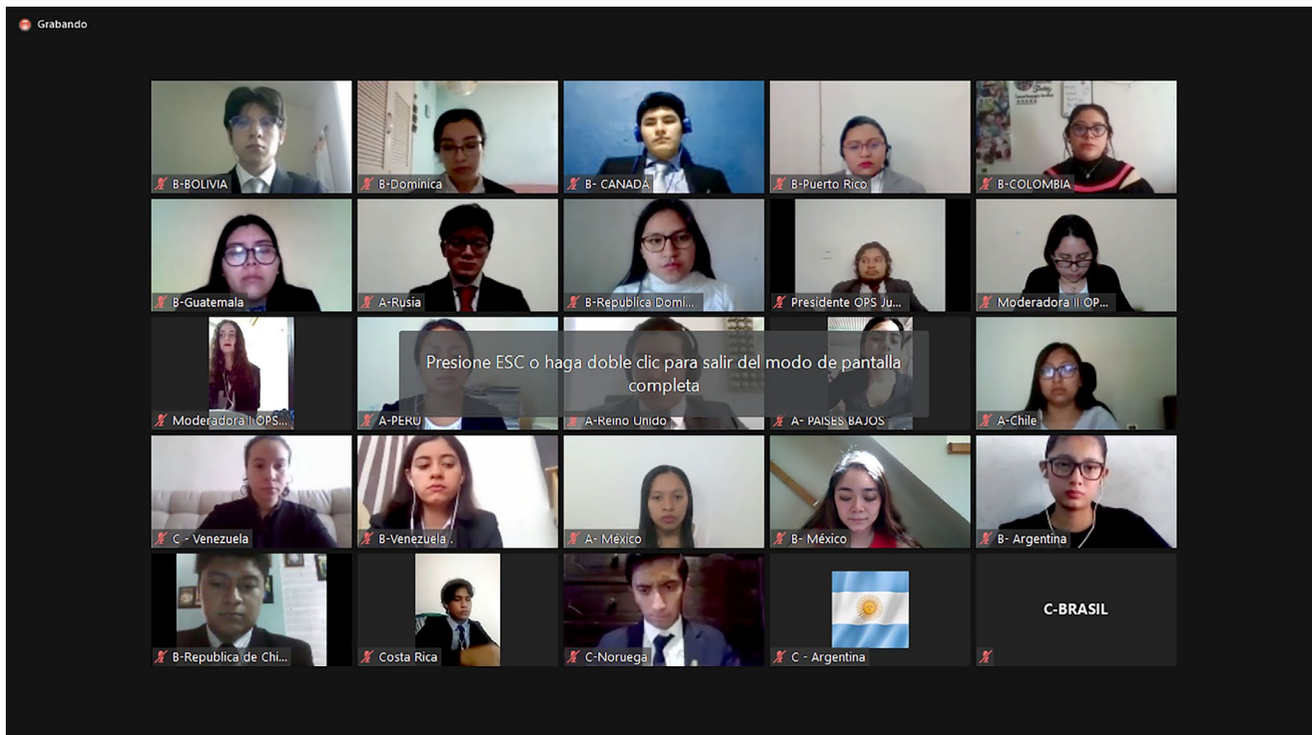
del Covid-19, se tuvo una gran respuesta por parte de los estudiantes interesados en estos temas.

La directora de la Facultad de Derecho, Arlene Rosa Guevara Bello, dedicó un emotivo mensaje a los estudiantes por este logro que pone en alto a la Facultad de Derecho.

Por su parte, el rector José Antonio Ruz Hernández, dijo que es gratificante atestiguar que el proyecto universitario Munacar, trasciende a pesar del contexto de la crisis sanitaria.

Confió en que, mediante el compromiso, la innovación y la capacidad de adaptación, se llevarán a buen puerto los trabajos, encabezados por la secretaria General de Munacar, Arantxa Chong Rueda. Precisó: “el profesionista en la disci-



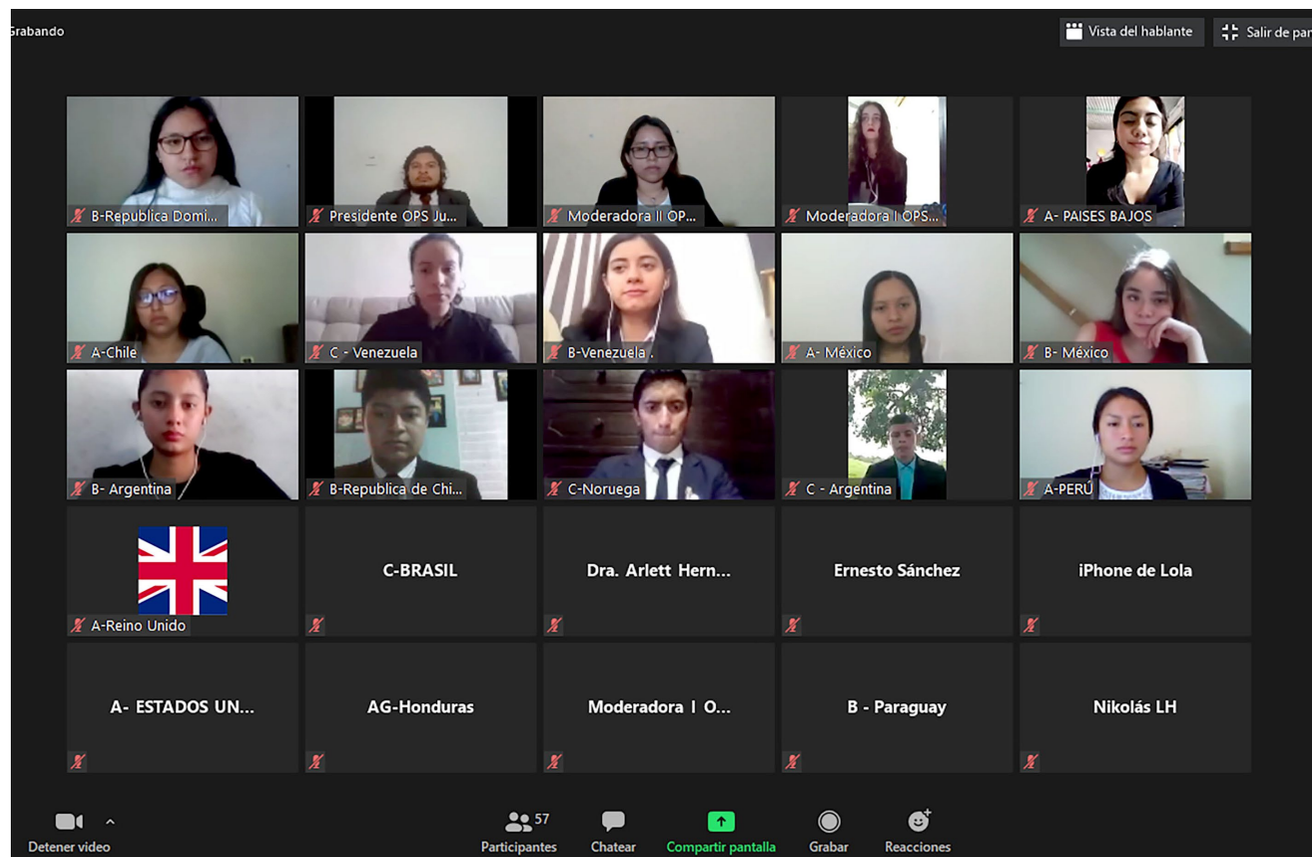


plina de Derecho es y será siempre el más idóneo para interpretar la diplomacia, es el conciliador ideal porque posee los conocimientos jurídicos, históricos y humanos para resolver conflictos por las vías del diálogo, la negociación y la concordia. Es agente de paz. Que el éxito

corone sus esfuerzos”. Y declaró formalmente inauguradas las actividades del evento.

El MUNACAR 2020 inició con la transmisión por Facebook de la conferencia inaugural a cargo del doctor Rolando Miguel Hernández Vi- gaud, jefe de la Sección de Servicios

a las Oficinas de División de Coope- ración Internacional del Tratado de Cooperación en Materia de Patentes, con el tema *El funcionamiento del esquema de uniones dentro de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual: el ejemplo de la Unión del PCT*”



Primer Congreso Educativo Regional: Construyendo el Conocimiento

1º CONGRESO Regional
CONSTRUYENDO EL CONOCIMIENTO

ZONA DE CONFORT Y COMO SALIR DE ELLA
E.I.Q. DARIANA CANSECO QUINTANA
LUNES 27 DE JULIO 12:00 HRS
1 hora de duración

ANÁLISIS ESPACIAL DE LA VALORIZACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS. CASO DE ESTUDIO: ESTADO DE MÉXICO
DR. RODRIGO ANTONIO AGUILAR VERA
MIÉRCOLES 29 DE JULIO 16:00 HRS
1 hora de duración

PROCESOS DE ENCAPSULACIÓN Y SU IMPORTANCIA EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA
E.I.Q. ITAYETZI CRISTINA CORDERO ARTEAGA
JUEVES 30 DE JULIO 13:00 HRS
1 hora de duración

PLATAFORMA Google Meet

#ZonaSurSurEste
#TodosSomosIMIQ

IMIQ SUR-SURESTE

CONGRESO ESTUDIANTIL REGIONAL
CONSTRUYENDO EL CONOCIMIENTO

INTRODUCCIÓN A BOMBAS
ING. JOSUÉ ROQUE FÉLIX
Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos
Viernes 31 de julio de 2020
18:00 hrs.

IMIQ SUR-SURESTE

Dirección Regional de Zona
Dirección de Vinculación Académica
#ZonaSurSureste #TodosSomosIMIQ

IMIQ



Integrantes de la Sección Estudiantil del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos (SEIMIQ) de la Universidad Autónoma del Carmen, participaron en el primer Congreso Educativo Regional: Construyendo el Conocimiento, del 27 al 31 de julio.

El congreso constituyó un punto de encuentro virtual con diversos ejes temáticos, integrado por conferencias y talleres en vivo, tutoriales y ponencias disponibles las 24 horas del día.

Al respecto, Yocelyn Vichique Morales, estudiante de la Facultad de Química de la UNACAR y actual directora Regional Zona Sur- Sureste del Consejo Nacional Estudiantil del IMIQ, mostró con orgullo el éxito alcanzado en este congreso.

Puso en relieve los temas abordados, desarrollados y compartidos a través de las conferencias *La música en tiempos difíciles*, *Proceso de fecundación de vainilla*; el taller *Preparación de Mezcal en tamarindo*, así como la conferencia *Propiedades y caracterización de polímeros*. La ponencia *Introducción a bombas*, puso el punto final a los trabajos del primer Congreso Educativo Regional: Construyendo el Conocimiento.

CONGRESO ESTUDIANTIL REGIONAL
CONSTRUYENDO EL CONOCIMIENTO

PRINCIPIOS DE DESTILACIÓN
ING. ABEL MAÍN ZÁRATE
Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos
Jueves 30 de julio de 2020 | 17:00 hrs.

IMIQ SUR-SURESTE

Dirección Regional de Zona
Dirección de Vinculación Académica
#ZonaSurSureste #TodosSomosIMIQ

IMIQ



Egresan 72 alumnos de la Preparatoria Campus Sabancuy



En una actitud emotiva para con los alumnos, padres de familia, maestros y autoridades universitarias, atestiguaron e hicieron la entrega de constancias y diplomas a los alumnos de la XXV Generación (2017-2020) de egresados de la Preparatoria “Prof. Manuel García Pinto”, Campus Sabancuy, toda vez que la contingencia sanitaria de Covid-19 impidió la realización de la tradicional ceremonia de graduación.

Los días 5 y 6 de agosto, alumnos de la generación XXV acudieron a las instalaciones de la institución que, durante tres años, los formó en el nivel de educación media superior, para enfrentar el siguiente escalón de su vida educativa. Egresaron 72 alumnos que emprenden nuevos retos tras haber recibido las herramientas necesarias para continuar sus estudios superiores.

La Dirección de la Escuela, representada por la maestra Carolina Rivero Inclán, les brindó una afectuosa felicitación. Les dijo que, al concluir con su bachillerato, demuestran el logro de las competencias necesarias para continuar sus estudios superiores o laborales.

También se entregaron los diplomas a los tres mejores promedios de esta generación. En primer lugar, Guadalupe Rejón Aguilar con promedio de 95.39; segundo lugar, Jesús Francisco Olsin García con promedio de 93.79; tercer lugar, Reyna Guadalupe Canche Pérez con promedio de 92.68.

“Las puertas de la UNACAR estarán siempre abiertas, esperándolos para continuar superándose a través del estudio. Jamás renuncien al ideal de ser mejores. Cada uno de ustedes es el reflejo de la juventud actual que aún tiene aspiraciones de victoria para seguir adelante, los motiva el aprendizaje y en estos momentos el futuro es nuestro presente y de nosotros depende cumplir todos los objetivos y metas que plantea esta nueva normalidad”, asentó la directora en su mensaje.



Refrendo de credencial será en línea sin costo

En consideración a la frágil economía que padecen algunas familias de los estudiantes de la Universidad Autónoma del Carmen, derivado de la pandemia, las autoridades universitarias acordaron suspender el pago de refrendo de las credenciales durante el proceso de reinscripción para los alumnos durante el semestre agosto–diciembre 2020, al tiempo que precisaron que dicho proceso será en línea.

Así lo dieron a conocer el rector de nuestra Casa de Estudios, doctor José Antonio Ruz Hernández, acompañado por el secretario Académico, José Luis Rullán Lara, a través de Radio Delfín.

Rullán Lara informó que la decisión surgió en apoyo a los jóvenes y sus familias a raíz de la crisis sanitaria por el Covid-19, que también ha afectado la economía en muchos hogares; el trámite en línea será para evitar aglomeraciones entre los estudiantes.

La credencial es un derecho para los estudiantes y es importante contar con tal documento.



PROCEDIMIENTO Y ESPECIFICACIONES PARA EL ENVÍO DE FOTOGRAFÍA

Fotografía de perfil.

Fotografía tipo Selfie.

MODO CORRECTO

Rostro descubierto, sin retoques, sin barba o bigote, sin lentes.
Portar ropa oscura y tener un fondo liso, blanco.

Inicia Curso de Verano 2020 virtual con un cupo de 20 alumnos



Un total de 25 alumnos se inscribieron a los diversos talleres artísticos ofertados en el primer curso Verano Virtual 2020, a desarrollarse del 10 al 21 de agosto. Los de mayor demanda fueron Ballet, piano, violín, guitarra, flauta y pintura. Este último rompió el récord de afluencia.

Así lo dio a conocer la coordinadora de Talleres Artísticos y Control Escolar de la Dirección de Difusión Cultural, Nazly del Carmen Domínguez Encalada.

Durante el proceso de inscripción al curso surgieron algunas complicaciones; sin embargo, se brindó el apoyo a los padres de familia para que los menores pudieran tomar los talleres.

Acerca de las reinscripciones a los talleres libres para el semestre agosto-diciembre 2020 –que también se desarrollarán de manera virtual–, la entre-



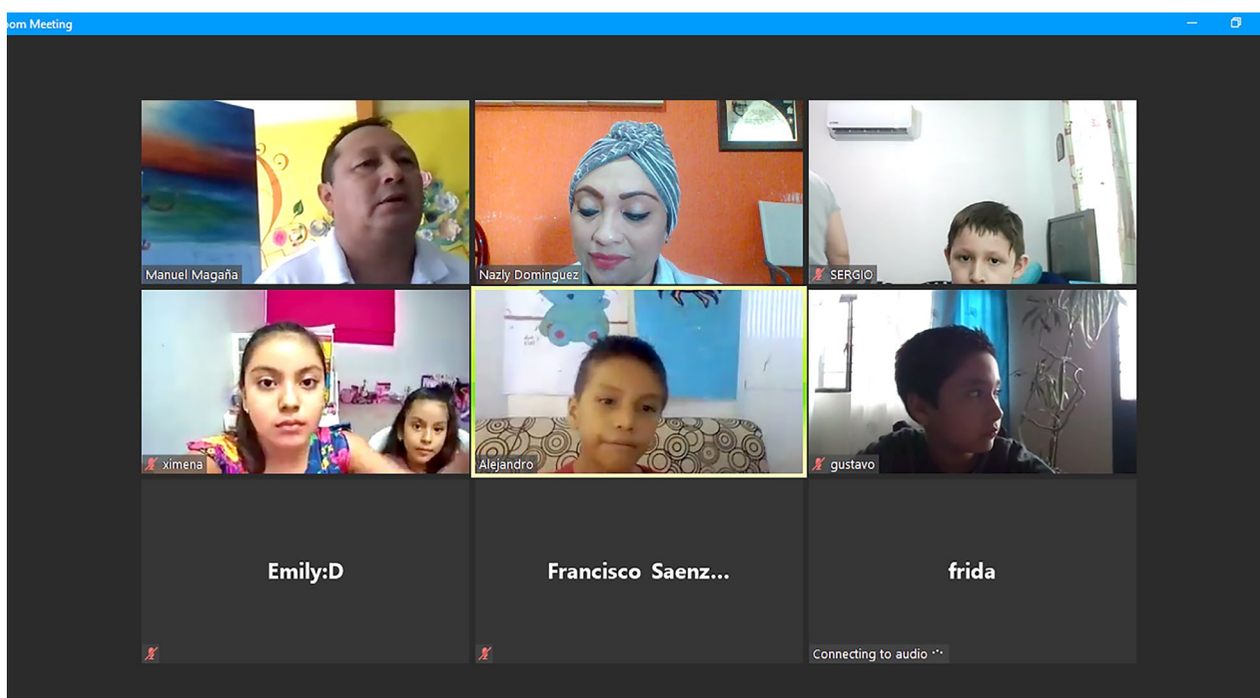


vistada pidió a los padres de familia y alumnos estar pendientes de los medios y redes oficiales de la UNACAR, Radio Delfín y de la Dirección de Difusión Cultural, para las fechas de inicio.

Por su parte, la directora de Difusión Cultural, Ana Polkey Gómez, agradeció a los padres de familia por su confianza a los talleres artísticos que oferta la UNACAR, y continuar la dinámica de forma virtual.

Sobre el periodo de reinscripciones a los talleres libres para el semestre septiembre–diciembre 2020, que de igual forma será de manera virtual, la entrevista puntualizó la fecha del 31 de agosto al 4 de septiembre.

En cuanto a los nuevos aspirantes, las inscripciones serán del 7 al 11 de septiembre para comenzar clases el día lunes 21 de ese mismo mes.



Publican aranceles de reinscripciones 2020 de la UNACAR



Autoridades de la Universidad Autónoma del Carmen dieron a conocer los nuevos Aranceles de reinscripción, luego de un análisis que hiciera del mismo el Comité Ejecutivo de Contingencias de nuestra Institución Máter, en respuesta a la comunidad estudiantil, particularmente lo relativo al uso de laboratorios y el refrendo de credenciales.

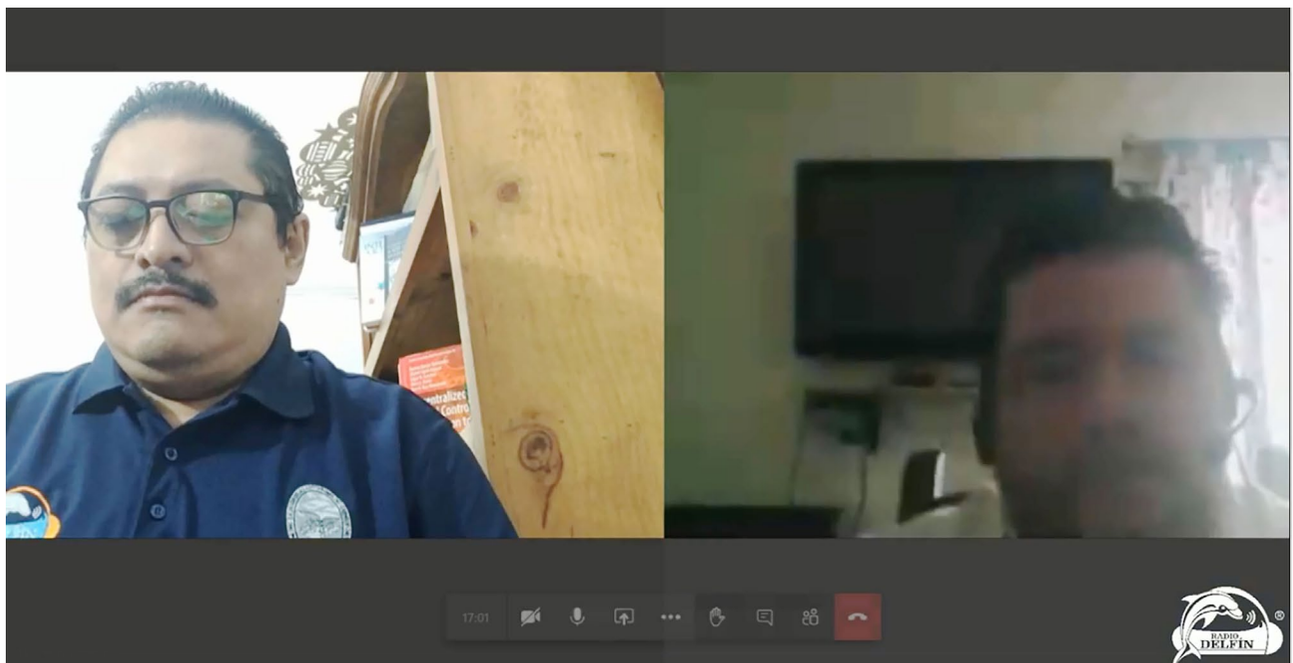
El rector de la UNACAR, doctor José Antonio Ruz Hernández, indicó que, en respuesta a las inquietudes y solicitudes de los estudiantes, manifiestas a través de las redes sociales, se optó por tener una reunión donde se analizaron diversos aspectos que, finalmente, configuraron una decisión unánime.

Por su parte, el secretario Académico, doctor José Luis Rullán Lara, señaló que el pago de laboratorios que-

dó exento este semestre, sin embargo, al terminar la contingencia se retornará a los campus y con ello, al uso de estos espacios.

Comentó que la lista de principales aranceles institucionales vigentes 2020 está disponible en la página *web* de la Universidad Autónoma del Carmen. En ese documento están los aranceles para trámites de preparatoria, licenciatura, titulación, de la modalidad a distancia, así como de posgrados, maestría y doctorado.

El rector Ruz Hernández reiteró la invitación a la comunidad estudiantil y padres de familia para estar pendientes de los comunicados oficiales, mismo que se publican en la página oficial de la UNACAR, Radio Delfín y redes sociales.



TALLERES ARTÍSTICOS Y ESCUELA DE MÚSICA
MODALIDAD VIRTUAL

INICIO DE CURSOS 21 DE SEPTIEMBRE

- Violín • Piano
- Coro • Canto • Saxofón
- Guitarra • Pintura • Teatro
- Música Folclórica Latinoamericana
- Danza Folclórica
- Ritmos Latinos (salsa)

REINSCRIPCIONES

DEL 31 DE AGOSTO AL 4 DE SEPTIEMBRE

¡CUPO LIMITADO!

DOCUMENTOS PARA REINSCRIPCIÓN:

- Comprobante de la transferencia
- Fotografía tamaño infantil

IMPORTANTE:

- 1 Antes de realizar cualquier pago deberá consultar disponibilidad del espacio en el taller o en la escuela de música.
- 2 Cumplir con las fechas establecidas, después de las fechas no se aceptará pago alguno.
- 3 No se apartan espacios.
- 4 En caso de pagar después de las fechas deberá solicitar su reembolso a través de ventanilla y cumplir con los requisitos para este trámite.

COSTOS (PAGO ÚNICO):

TALLERES ARTÍSTICOS \$600.00

Solicitar informes a:
Lic. Nazly Domínguez
ndominguez@delfin.unacar.mx

ESCUELA DE MÚSICA \$1,500.00

Solicitar informes a:
Laura Matías
lmacias@delfin.unacar.mx



Confirmar el costo del curso de acuerdo al nivel antes de realizar cualquier pago.

INSCRIPCIONES DE NUEVO INGRESO:

DEL 7 AL 11 DE SEPTIEMBRE

¡CUPO LIMITADO!

DOCUMENTOS PARA NUEVO INGRESO:

- Comprobante de la transferencia
- Copia del acta de nacimiento
- Copia de la curp
- Fotografía tamaño infantil

IMPORTANTE:

- 1 Antes de realizar cualquier pago deberá consultar disponibilidad del espacio en el taller o en la escuela de música.
- 2 No se apartan espacios.
- 3 Cumplir con las fechas establecidas.
- 4 En caso de pagar después de las fechas deberá solicitar su reembolso a través de ventanilla y cumplir con los requisitos para este trámite.

- **ES INDISPENSABLE TENER EL INSTRUMENTO, EN CASO DE PIANO PUEDE SER TECLADO.**
- **EN EL CASO DE INSCRIPCIÓN O REINSCRIPCIÓN DE DOS O MAS ALUMNOS, DEBERÁ REALIZAR LOS PAGOS POR SEPARADO.**
- **ESTUDIANTES UNACAR, TRABAJADORES E HIJOS DE TRABAJADORES UNACAR TENDRÁN EL DESCUENTO DEL 50% PRESENTANDO COPIA DE LA CREDENCIAL VIGENTE DE LA UNACAR, EN CASO DE NO CONTAR CON CREDENCIAL VIGENTE, LOS ESTUDIANTES PUEDEN PRESENTAR COPIA DE SU CARGA DE HORARIO DEL SEMESTRE ACTUAL Y LOS TRABAJADORES UNA CONSTANCIA LABORAL ACTUALIZADA.**

CONVOCATORIA DE REGISTRO DE PROYECTOS

La Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR), a través de la Dirección General de Investigación y Posgrado, informa a los **Profesores de Tiempo Completo (PTC)** registrados en la base de datos del Módulo de Formato Institucional del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (FPI), que el periodo para la recepción de las propuestas de proyectos de investigación internos será del **14 al 25 de septiembre del año 2020**.

Requisitos:

Duración del proyecto: mínimo de un año y máximo 2 años (24 meses).

Colaboradores: máximo 4 PTC.

Describir las actividades que realizará cada PTC colaborador.

Visto bueno del Director de la Facultad.

Formación y/o participación de al menos un estudiante universitario.

Los Productos de los Proyectos podrán ser alguno de los siguientes:

Artículos arbitrados e indexados.

Libros y capítulo de libros en editoriales de reconocido prestigio y válidos para la obtención del Sistema Nacional de Investigadores (SNI).

Patentes.

Prototipos.

La recepción de las propuestas será vía electrónica a los siguientes correos:
nbelmont@delfin.unacar.mx, ldelacruz@delfin.unacar.mx

Nota:

Los participantes deberán cumplir en tiempo y forma en la entrega del reporte del avance del proyecto registrado en esta Dirección General, de lo contrario se le dará de baja.

No podrán participar en la presente convocatoria los Profesores-Investigadores que no hayan concluido con los proyectos de las convocatorias anteriores.



UNACAR[®]
Universidad Autónoma del Carmen
"Por la Grandeza de México"



CONFRATERNIDAD
UNIVERSITARIA
PARA LA EXCELENCIA