

EXPORIENTA EDUCATIVA 2018. EMPRENDIMIENTO E INTERCULTURALIDAD. DESCUBRE, DECIDE Y EMPRENDE



Fecha: 09 de marzo.

Lugar: UMAR, campus Huatulco.

742 jóvenes de educación secundaria y media superior asistieron a la 17ª edición Expoorienta 2018, celebrada en las instalaciones del gimnasio de la Universidad del Mar, campus Huatulco.

En esta ocasión se contó con la participación de 35 instituciones educativas, locales y externas, públicas y privadas, reconocidas por la SEP

e integrantes del SUNEJO, el Centro de Integración Juvenil y los departamentos de psicopedagogía de las universidades que de manera directa brindan orientación vocacional a los estudiantes. Además se dio a conocer la App diseñada por Profesores Investigadores de Informática y el área de Psicopedagogía de la UMAR para ofrecer mejor atención a los jóvenes.

El evento contó con la presencia activa de profesores, administrativos y funcionarios aten-

tos a las necesidades que el público asistente solicitaba. La bienvenida estuvo encabezada por el maestro Humberto Gil García Regidor de Educación de Santa María Huatulco quien expresó que “La educación es el uniforme de gala que lucirán en la vida” enfatizó que el gobierno municipal se encuentra comprometido con la matrícula de 2,189 estudiantes inscritos en el CONAFE, a ellos, refrendó su apoyo con becas y mejores servicios educativos.

La inauguración formal comenzó con las palabras del Vice-Rector Académico de la UMAR, Dr. Juan Francisco Meraz Hernando, quien dijo que el mejor mecanismo para el desarrollo de un país es la educación e invitó a los presentes a continuar con la adquisición del conocimiento.

Por otro lado, alumnos del sexto a décimo semestre de la Licenciatura en Ciencias de la Comunicación montaron una escenografía ad hoc acompañados por el profesor Gabriel Garduño para realizar la transmisión en vivo Expo-orienta 2018, gracias a la conectividad en redes sociales, se alcanzó un total de 1,000 usuarios conectados en Facebook.

Otro aspecto importante que destacó en este encuentro fue la demanda de las carreras enfocadas en la ingeniería, seguida de las ciencias biológicas, administrativas y sociales, todas con la finalidad de ofrecer los mejores planes de estudio y oportunidades laborales, tal como lo expresó Pedro, estudiante de bachillerato, quien alegre compartió estar muy agradecido con la UMAR, ya que piensa que es una institución de gran calidad educativa y pronto se integrará a estudiar la Licenciatura en Comunicación en el campus Huatulco.

La organización corrió a cargo de la UMAR, CBTIS 231, COBAO PI22, CETMAR Huatulco, Instituto Superior, Universidad del Golfo y el CECYTEO PL 38.

Elaboró: Profra. Adela Alarcón. Adscrita al Instituto de Comunicación, UMAR, campus Huatulco.



PROMOCIÓN DEL DESARROLLO

Fecha: 01 de marzo de 2018.

Lugar: Zapotalito, Villa de Tututepec.

Solicitante: Dirección de Pesca y Acuacultura, SEDAPA.

Atendiendo la solicitud del Lic. José Luis Vázquez Jiménez en relación a la contingencia por una nueva mortandad de peces en el sistema lagunar de Chacahua-Pastoria, se comisionó a los profesores-investigadores Dra. Ivonne S. Santiago Romero y M.C. Pablo Torres Hernández, con el apoyo del técnico-asistente I.A. Alfonso Cervantes Alcántara y la tesista Jennyfer Marisol Pérez Pérez.

Se recolectaron muestras de agua en diferentes puntos de la laguna Pastoria para determinar parámetros físico-químicos, nutrientes, coliformes y una evaluación toxicológica de la proliferación de cianobacterias. También se colectaron muestras de organismos muertos para su identificación taxonómica. En la evaluación de coliformes participó la M.C. Yolanda Huante González y en la identificación taxonómica la Dra. Genoveva Cerdanera Ladrón de Guevara.

Los resultados se entregarán al C. Antonio Sarmiento, Director de Pesca del Municipio de Villa de Tututepec, para su valoración.



Fecha: 01 y 02 de marzo de 2018.

Lugar: Santiago Cuixtla, Santos Reyes Nopala.

Solicitante: Comisariado de Bienes Comunales de Santiago Cuixtla.

Dando continuidad a las actividades del convenio de colaboración UMAR/CONV-INST/PROMODES/08/2017 el M.en C. Jesús García Grajales en compañía de los técnicos-asistentes P.B.M. Diego Ademar Girón Cruz y P.L.Z. Leodegario Rojas Bautista, realizaron el recorrido del predio "Barranca del corozal" del C. Guillermo Cruz Matus para la obtención de las coordenadas que permitirán ubicar los puntos de la superficie considerada para el establecimiento de una UMA en modalidad extensiva. Así mismo, el profesor-investigador atendió una reunión con el comité de padres de familia del IEBO plantel 162 para esclarecer las actividades consideradas en el establecimiento de las Unidades de Manejo para la conservación de la vida silvestre.



Fecha: 14 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Escondido.

Curso-taller: Gestión de entornos personales de aprendizaje para la educación a distancia.

Los Profesores-Investigadores adscritos a la Licenciatura en Enfermería y Licenciatura en Biología recibieron el curso-taller impartido por la M.G.C. Berenice Castillejos López, con el motivo de acrecentar las bases para la implementación de cursos en línea solicitados por la Coordinación Sectorial de Desarrollo Académico (COSDAC) Subsecretaría de Educación Media Superior SEP. Durante el encuentro se abordaron temas sobre: entorno personal de aprendizaje, gestión de información, comunicación, creación de contenidos, seguridad y entornos virtuales de aprendizaje.



Fecha: 21 de marzo de 2018.

Lugar: Santa Elena, El Tule, Santa María Tonameca.

Solicitante: Emprendedores de Tonameca.

El Dr. José Guadalupe Gamboa Alvarado visitó a “Emprendedores de Tonameca”, productores de mermeladas y almíbares con el objetivo fue de aportar asesoría técnica sobre el proceso de elaboración de conservas

de mango, piña y papaya. Las actividades realizadas consistieron en la conservación de alimentos en frascos conserva y método de esterilización. Así mismo, se abordaron temas y se realizaron demostraciones sobre: grados de dulzor de las frutas, concentración de almíbar, almacén y etiqueta.



Fecha: 19 al 23 de marzo de 2018.

Lugar: Santa María Huatulco.

Solicitante: Ayuntamiento de Santa María Huatulco.

El M.C Antonio López García en coordinación con los P. Ing. Amb. Jonatán Matus Silva y P. Ing. Amb. Daniela López Toral continuaron con los trabajos encaminados a implementar el Programa para la prevención y gestión integral de los residuos sólidos urbanos del Municipio de Santa María Huatulco de acuerdo con el convenio UMAR/CONV-INST/PROMODES/O6/2017.

Se procedió a realizar el diagnóstico del sistema de limpia en las localidades menores a mil habitantes, considerando en el estudio a las comunidades de Bajos de Coyula, San Francisco el Limoncito, Bahía de San Agustín, San José Cuajinicuil y la Herradura.



Fecha: 21 y 22 de marzo de 2018.

Lugar: San Isidro Llano Grande y San José Maniualtepec, Villa de Tututepec de Melchor Ocampo.

Solicitante: Comisionado de Bienes Comunes de Santiago Cuixtla.

Finalizando con la obtención de las coordenadas que permitirán ubicar los puntos de la superficie considerada para el establecimiento de UMAs, el M.C. Jesús García Grajales y los técnicos: Ing. Acuí. Alfonso Cervantes Alcántara y P.L.Z. Leodegario Rojas Bautista realizaron el recorrido de los últimos predios localizados en San José Maniualtepec y San Isidro Llano Grande.



Fecha: 22 y 23 de marzo de 2018.

Lugar: Oaxaca de Juárez.

Solicitante: SEDAPA.

El M.C. Saúl J. Serrano Guzmán y el M.A.I.A. Cuitlahuac Hernández Santiago se trasladaron a las oficinas de la SEDAPA en Cd. Judicial para hacer la presentación y entrega del documento de Manifestación de Impacto Ambiental modalidad Regional del “Estudio de Caracterización para el desarrollo de la maricultura sustentable en la región costa de Oaxaca”. Posteriormente se trasladaron a las oficinas de la delegación estatal de SEMARNAT para ingresar el documento.

Fecha: 23 de marzo de 2018.

Lugar: Ciudad Judicial, San Bartolo Coyotepec.

Actividad: Participación en la sesión ordinaria del CTEC.

El Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano asistió a la sesión de Reinstalación y Primera Sesión Ordinaria 2018 del Consejo Técnico Ejecutivo de Capacitación Estatal para el Desarrollo Rural Sustentable del Estado de Oaxaca (CTEC). Como parte de las actividades del Componente de Capacidades Técnico-Productivas y Organizacionales, donde se abordaron temas sobre: la integración de comisiones técnicas y la convocatoria 2018, donde se contempla el RUBRO ASESORÍA con la participación de Productores de éxito, prestadores de servicios profesionales y las Instituciones de Investigación (UMAR), para las áreas Agrícolas (6 proyectos), Pecuarias (5 proyectos) y Pesca (2 proyectos); así mismo se planteó la problemática que se tiene para disponer con el recurso económico federal para la construcción del Centro de Capacitación en Río Grande Oaxaca.

PRESENTACIÓN DE LIBRO

Fecha: 20 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Huatulco.

Libro: Miradas sobre el Cine Latinoamericano.

El Programa Fortalecimiento de la Calidad Educativa (PFCE) con el apoyo de la Secretaría de Educación Pública editó el libro, *Miradas sobre el cine Latinoamericano*; es una colección de ensayos donde académicos de la Universidad del Mar, guiados por la maestra María Teresa López Martínez, presentan 5 reflexiones en torno a películas como *Su alteza serenísima*, *En la puta vida*, *Machuca*, *Turistas* y *Madeinusa* donde plantean al lector la realidad de la vida cotidiana e histórica del territorio.

El análisis de los filmes busca generar reacciones en la relación del espectador con la película como producto comunicativo, por lo que los ensayistas nos presentan reflexiones sobre la historia, los escenarios y personajes, profundizando en la riqueza significativa de la obra filmica que se diferencia del paradigma de las grandes pantallas, éstas introversiones buscan planteamientos razonados desde las problemáticas sociales que la región enfrenta.

Gracias a la colaboración de los académicos, Lourdes Alonso, José María Filgueiras, Gabriel Gutiérrez, Gabriel Vázquez fue posible la realización de este proyecto que promete acercar a los amantes del cine una visión multidisciplinar y a los estudiantes universitarios una herramienta de apreciación del lenguaje filmico en América Latina.

Basta agregar que por tratarse de un libro de producción académica, *Miradas sobre el cine Latinoamericano* está a un precio accesible en las librerías de la Universidad, y nos da un excelente motivo para adentrarnos en la riqueza del cine de autor.



Elaboró: Profra. Adela Alarcón. Adscrita al Instituto de Comunicación, UMAR, campus Huatulco.

PSICOPEDAGOGÍA

Fecha: 09 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Huatulco.

En el marco de las actividades de la Exporienta Educativa 2018 y con el objetivo de ofertar las licenciaturas y posgrados que ofrece el Sistema de Universidades Estatales de Oaxaca; se aplicó a estudiantes del nivel medio y medio superior, un test profesional como apoyo para orientar académicamente a los aspirantes logrando identificar las carreras a la que son afines, con base a sus intereses vocacionales, y proporcionando información precisa sobre el proceso de admisión.

La orientación académica fue brindada por las psicólogas Lic. Lucía Hernández y Lic. Citlalli Rivera encargadas del área de Psicopedagogía

de la UMAR por medio de una Aplicación para celular que se desarrolla en conjunto con el M.C. Carlos Rojas Sánchez de la licenciatura en Informática campus Puerto Escondido.

Se brindó la atención aproximadamente a más de 400 invitados que acudieron al evento, compartiendo la App a través del celular y de forma tradicional.



CURSO

Fecha: 05 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Ángel.

Curso: Enseñanza basada en la evidencia.

En UMAR, campus Puerto Ángel se llevó a cabo el curso “Enseñanza basada en la evidencia” impartido por el Dr. Jorge Everardo Aguilar Morales de la Asociación Nacional de Docentes Universitarios A.C.

Se trata de un curso en el que se revisan los principios y estrategias para desarrollar actividades de enseñanza utilizando la mejor evidencia científica actual.

El contenido temático impartido fue el siguiente:

La sistematización de la enseñanza-aprendizaje

1.- La sistematización de la enseñanza-aprendiza-

je.

2.- El análisis de las funciones profesionales .

3.- Las normas técnicas y los instrumentos de evaluación de las funciones profesionales .

4.- La enseñanza basada en evidencia.

5.- Los principios de la instrucción efectiva

6.- El diseño de experiencias auténticas de aprendizaje.

7.- Los recursos para el aprendizaje.

8.- La selección de escenarios para la enseñanza de funciones profesionales.

9.- La evaluación de funciones profesionales por un sistema de pares.

10.- La planeación de los procesos de enseñanza y aprendizaje.

El taller se impartió utilizando sesiones de discusión sobre las temáticas analizadas, ejercicios experienciales y recursos literarios en los que a través de metáforas y analogías se comprendieron más fácilmente las estrategias revisadas durante el curso.

TALLER

Fecha: 19 al 22 de febrero de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Ángel.

En los campus Puerto Ángel y Puerto Escondido, se desarrolló el Taller de “Genómica Estructural y Funcional”, impartida por el M. en B. Fernando Martínez Ocampo, del Centro de Investigación en Biotecnología de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos.

Al taller asistieron profesores y estudiantes de licenciatura y posgrado de los dos campus, quienes durante los cuatro días de trabajo, participaron en todas las actividades haci-

endo uso del laboratorio de genética del campus Puerto Ángel así como de salas de cómputo en Puerto Escondido. El Taller tuvo una duración de 24 h durante el periodo intersemestral.



CONFERENCIAS

Fecha: 05 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Ángel.

Conferencia: Materiales fotocatalíticos para la degradación de contaminantes emergentes.

Dra. María Araceli Hernández Ramírez Profesora-Investigadora de la Universidad Autónoma de Nuevo León e Investigadora Nacional Nivel II, impartió una conferencia sobre el uso de materiales fotocatalíticos para la degradación de contaminantes emergentes, en particular, mostró ejemplos de óxidos mixtos en la degradación de productos farmacéuticos.



Fecha: 09 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Ángel.

Conferencia 1: Circulación y dinámica del Golfo de Tehuantepec: antecedentes y avances recientes.

Conferencia 2: Estudios costeros en el laboratorio de Sensores Remotos y Vehículos Autónomos no Tripulados (SERVANT) de la Unidad de Paz del CICESE.

Impartió: Dr. Armando Trasviña Castro Investigador Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada SNI II.



Fecha: 16 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Ángel.

Conferencia: Aplicaciones de la nanotecnología en el tratamiento de aguas residuales: retos y oportunidades.

Dr. Eduardo Coutiño González catedrático CONACYT en el Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica (CIDETEQU), impartió la conferencia: Aplicaciones de la nanotecnología en el tratamiento de aguas residuales: retos y oportunidades en donde presentó las distintas líneas de investigación que desarrolla en torno al uso nanomateriales para aplicaciones ambientales. Resaltó la posibilidad de utilizar materiales de desecho como materia prima de nuevos materiales funcionales relacionados a los procesos de remediación ambiental. El Dr. Coutiño-González realizó sus estudios de doctorado en la Universidad Católica de Lovaina y es egresado de la Licenciatura en Ingeniería Ambiental de nuestra Universidad.



Fecha: 23 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Ángel.

Conferencia: Desarrollos de procesos integrados e intensificados: producción de ácido poliláctico.

El Dr. Tomás Viveros García, Profesor-Investigador UAM-Iztapalapa e Investigador Nacional SNI II, impartió la conferencia “Desarrollo de procesos integrados e intensificados: producción de ácido poliláctico”. El Dr. Viveros presentó un proyecto multidisciplinario en donde se abordan desde una perspectiva integral, el diseño de los procesos químicos, con el fin de que la producción sea eficiente, disminuyendo materia y energía lo que lleva a disminuir los costos del proceso y con ello los impactos en el medio ambiente.



Ciclo de Conferencias Patrimonio de los Pueblos de Oaxaca: Aportaciones Históricas, Antropológicas y Arqueológicas para el Turismo.

Organizadores: Nahui Ollin Vázquez Mendoza y Dr. Damián González Pérez. **Profesores-Investigadores del Instituto de Turismo, UMAR-Huatulco.**

Fecha: 09 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Huatulco.

Conferencia: África en México: Historia y legado.

Impartió: Dra. Maira Cristina Córdova Aguilar. CIESAS-Unidad Ciudad de México.

La presencia de la población de origen africano en México es poco conocida, así como su legado histórico y cultural. El interés desde las Ciencias Sociales es reciente. No obstante, como lo destacó la Dra. Maira Córdova en su conferencia, dicho legado sigue vigente no sólo en expresiones musicales, culinarias, pictóricas, arquitectónicas o lingüísticas, sino en la historia misma de las poblaciones que conformaron la Nueva España, al grado de constituirse, la población africana, como la segunda en importancia numérica después de la población indígena, siendo Oaxaca una de las regiones en las que dicho legado ha tenido mayor presencia y visibilidad.

Fecha: 23 de marzo de 2018.

Lugar: UMAR, campus Huatulco.

Conferencia: Los códices mixtecos: qué son y qué nos cuentan.

Impartió: Dra. Marta Martín Gabaldón. CIESAS-Unidad Ciudad de México.

El estado de Oaxaca tiene la fortuna de ser el lugar de origen de seis de los menos de veinte códices mesoamericanos prehispánicos que se han conservado hasta nuestros tiempos.

Este hecho ya es suficiente para considerarlos un patrimonio cultural material fundamental, pero su protagonismo también ha radicado en la importancia de lo que cuentan para reconstruir en muchos niveles el pasado de las comunidades involucradas (político-territorial, social, religioso, etc.). Esta plática tuvo como objetivo responder algunas preguntas para profundizar en su conocimiento y valoración: ¿qué es un códice?, ¿cómo funcionaba el sistema de escritura que utilizaban los antiguos mixtecos?, ¿qué tipos de historias se registraban? y ¿por qué constituyen un patrimonio tan importante.



ALUMNOS

Fecha: 24 de marzo de 2018.

Lugar: Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

La Universidad del Mar se hizo presente en una edición más del Maratón de Aguas Abiertas 100% Cañón, en la Cd. De Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, realizado el 24 de marzo del año en curso, obteni-

endo excelentes resultados en pruebas de 800 m, 1,600 m y 5 kilómetros.

Por primera vez en la historia de la UMAR, una egresada de la universidad, se convirtió en ser la primer mujer en realizar una prueba de 10 kilómetros, la tesista en Biología Marina, Scarlett Martínez Morales, con un tiempo en el agua de 3:30.50, compitiendo con nadadoras que buscaron la clasificación a olimpiadas nacionales en categorías 17-19 años.

La tabla de posiciones participantes fue la siguiente:

| Nombre | Distancia | Tiempo | Lugar |
|-------------------------------------|-----------|---------|-------|
| Sandra Martínez Resendiz | 5 km | 1:26:13 | 1er |
| Lilia Marcela Sánchez Vargas | 5 km | 1:29.06 | 3er |
| Martín Trujillo | 5 km | 1:37.38 | 3er |
| José R. Mendoza | 5 km | 1:38.32 | 3er |
| Salomón Torres | 5 km | 1:45.31 | 4to |
| Pablo Antonio Pintos | 5 km | 1:47.35 | 8vo |
| Scarlett Martínez Morales | 10 km | 3:30.50 | 6to |
| Hermés Julián Francisco V. | 10 km | 3:29.43 | 11er |
| Juan Eduardo Miguel Miguel | 800 m | 35:38 | 2do |
| José Luis Ovilla Hernández | 1600 m | 42:28 | 4to |

| Nombre | Distancia | Tiempo | Lugar |
|-----------------------|-----------|--------|-------|
| Tania Leyva Fernández | 1600 m | 20:48 | 5to |



EN BIBLIOTECA

La mujer migrante y el empleo: el caso de la industria maquiladora en la frontera norte

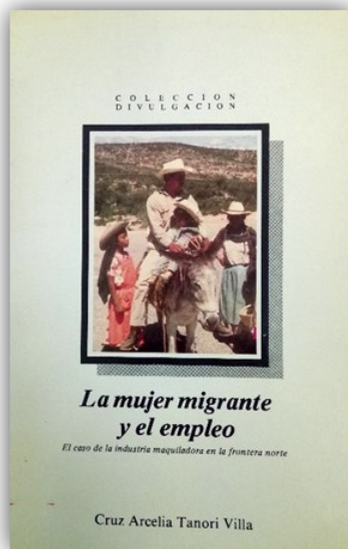
Cruz Arcelia Tanori Villa

La frontera norte de México ha sido desde varias décadas una zona de fuerte atracción migratoria. Su densidad de población es uno de los atractivos principales para el establecimiento de la industria maquiladora, que se ha abastecido en un gran porcentaje de mujeres de origen migrante.

El trabajo femenino y su constitución a partir de flujos migratorios son dos fenómenos muy ligados a la industria maquiladora y son condiciones que en un momento fueron determinantes para la consolidación de este tipo de actividad industrial en la frontera norte.

Este trabajo tiene como objetivo principal señalar las características migratorias de las trabajadoras que laboran en esta industria, así como establecer en qué medida su lugar de formación –rural o urbana- puede determinar su incorporación y permanencia en la maquiladora.

La bibliografía se puede consultar en la biblioteca de campus Huatulco



TITULADOS POR TESIS

Campus Puerto Ángel

Licenciatura en Biología Marina

Fecha: 05 de marzo de 2018.

Sustentante: Rodolfo Rodríguez Muñoz.

Tesis: Cambios multianuales en la ictiofauna arrecifal de Bahías de Huatulco durante 1998-2010.

Explora nuestro catálogo en línea y consulta nuestros productos informativos mensuales: Artículos selectos y Nueva bibliografía
http://bibliotecas.umar.mx/catalogos_en_linea.html
 @BiblioUMARPuertoEscondido

Licenciatura en Biología Marina**Fecha:** 12 de marzo de 2018.**Sustentante:** Emmanuel Lazo Zúñiga.**Tesis:** Patrones de interacción trófica de la fauna demersal en el Golfo de Tehuantepec, México durante secas y lluvias en 2003. Un enfoque de redes sociales.**Campus Huatulco****Licenciatura en Relaciones Internacionales****Fecha:** 20 de marzo de 2018.**Sustentante:** Judith Arely García Avendaño.**Tesis:** La aplicación del marco jurídico internacional de los pueblos y comunidades indígenas que promueven la gestión comunitaria de los recursos forestales: estudio etnográfico de la comunidad de Santa Catarina Ixtepeji, Oaxaca, México.**Licenciatura en Administración Turística****Fecha:** 23 de marzo de 2018.**Sustentante:** Luis Alberto Valencia Chávez.**Tesis:** Impactos socioculturales del turismo en Lagunas de Chacahua, Oaxaca, México. Percepciones comunitarias.

**TITULADOS POR EXAMEN GENERAL
DE EGRESO DE LA LICENCIATURA
EGEL**

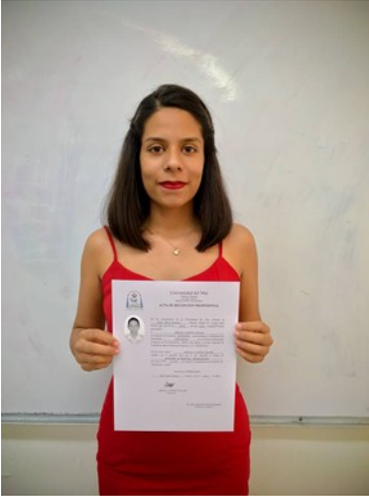
Campus Puerto Escondido**Licenciatura en Biología****Fecha:** 23 de marzo de 2018.

Malinali Cruz García.

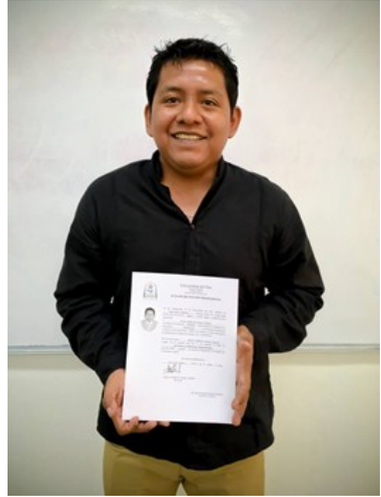
Campus Huatulco**Licenciatura en Relaciones Internacionales****Fecha:** 09 de marzo de 2018.

Yuritza Rámirez Ogario.

Fecha: 09 de marzo de 2018.
Abigail Cortés Peláez.



Fecha: 09 de marzo de 2018.
Elías Patricio Rojas Zurita.



Fecha: 09 de marzo de 2018.
Viridiana Hernández Gabriel.



Fecha: 20 de marzo de 2018.
Saúl Martínez Martínez.



Licenciatura en Administración Turística

Fecha: 09 de marzo de 2018.

Edith Martínez Matus

Gabriela Lorenzo Acevedo

Lili Diana Ramos Ordaz

Omar García Nicolás

Aurea Isabel Mújica Martínez

Ana Gloria Olivares Pérez

Maximiliano López Simón

Lucina Pérez Ruiz

Gabriela Adaly Pérez Ortiz

Fecha: 23 de marzo de 2018.

Narcedalia García Romero

Nidia Sarai Simón López

Nancy Yuriam Cisneros Amador

DÍAS NACIONALES E INTERNACIONALES

01 de marzo. Día de la Cero Discriminación.

01 de marzo (1854). Aniversario de la Proclamación del Plan de Ayutla, redactado en 1854 por Juan Álvarez e Ignacio Comonfort, cuyo objetivo era derrocar a Santa Anna. La Bandera deberá izarse a toda asta.

02 de marzo (1829). Muere Josefa Ortiz de Domínguez, participe de la lucha la Independencia Nacional de la Corona española.

03 de marzo. Día Mundial de la Vida Silvestre.

04 de marzo (1840). Yucatán se separa de México como protesta contra el gobierno de Antonio López de Santa Anna.

05 de marzo (1970). Entra en vigor el Tratado de No Proliferación de Armas Nucleares.

05 de marzo. Día Mundial de la Eficiencia Energética.

06 de marzo (1877). Mariano Bárcena funda el Observatorio Astronómico Nacional.

07 de marzo (1864). Nace Ricardo Castro, quien se distinguió como pianista y compositor musical de fama internacional, Director del Conservatorio Nacional de Música.

08 de marzo (1975). La ONU declara el 8 de marzo como “*Día Internacional de la Mujer*” en el marco del Año Internacional de la Mujer, celebrado en la Ciudad de México.

09 de marzo (1839). Se firma el Tratado de Paz entre México y Francia, que pone fin a la llamada Guerra de los Pasteles.

10 de marzo (1976). Muere Daniel Cosío Villegas, historiador y sociólogo, fundador del Fondo de la Cultura Económica y de El Colegio de México.

11 de marzo de 2011. Se instaura el Premio Rosario Castellanos a la trayectoria cultural de la mujer.

12 de marzo (1812). Nace Ignacio Comonfort, militar y político liberal que luchó contra los invasores estadounidenses y franceses. Fue Presidente de México entre 1855 y 1858.

13 de marzo (1325). Al terminar su larga peregrinación, los mexicas fundan la gran Tenochtitlan, capital de su imperio, en el lugar que, según la leyenda, les había señalado su dios Huitzilopochtli.

14 de marzo (1565). Muere el fraile franciscano, Vasco de Quiroga, primer obispo de Michoacán, quien destacó por su labor como educador y benefactor de los pueblos indígenas.

15 de marzo (1925). Se funda la Liga Nacional de la Libertad Religiosa, que habría de tener un papel importante en la Guerra cristera.

15 de marzo. Día Mundial de los Derechos del Consumidor.

16 de marzo (1863). Sitio de Puebla. Las tropas invasoras francesas se presentan en la Ciudad de Puebla para atacar las fuerzas republicanas del Presidente Benito Juárez.

17 de marzo (1985). Muere en la ciudad de México, el eminente médico regiomontano Bernardo Sepúlveda Gutiérrez.

18 de marzo (1938). Aniversario de la expropiación petrolera decretada por el Presidente Lázaro Cárdenas. La Bandera deberá izarse a toda asta.

19 de marzo (1999). Fallece en la ciudad de México, el poeta chiapaneco Jaime Sabines Gutiérrez, autor del poema *Los amorosos*.

20 de marzo (1911). Nace en Zamora, Michoacán, Alfonso García Robles, destacado diplomático y escritor. Recibió el Premio Nobel de la Paz.

20 de marzo. Día de la Lengua Francesa

20 de marzo. Día Internacional de la Felicidad.

21 de marzo. Día Internacional de la Eliminación de la Discriminación Racial.

21 de marzo (1806). Aniversario del nacimiento de Benito Juárez. La Bandera deberá izarse a toda asta.

22 de marzo. Día Mundial del Agua.

23 de marzo (1994). Luis Donaldo Colosio Murrieta, candidato presidencial del PRI, es baleado durante un mitin en Lomas Taurinas, en Tijuana, Baja California, lo que produce su fallecimiento a las pocas horas.

24 de marzo (1982). Un incendio destruye la Cineteca Nacional en la ciudad de México; se pierden más de seis mil cintas cinematográficas.

25 de marzo (1825). Se instala la Suprema Corte de Justicia de la Nación de acuerdo al título quinto de la Constitución Federal de 1824. Con ella se integran plenamente los Poderes de la Unión.

26 de marzo (2009). Muere en la ciudad de México Griselda Álvarez, escritora. En 1979 se convirtió en la primera mujer en ocupar el cargo de gobernadora en México (Colima).

