

## XII MODELO DE NACIONES UNIDAS DE LA UNIVERSIDAD DEL MAR



**Fecha:** 15 y 16 de noviembre de 2018.

**Lugar:** UMAR, campus Huatulco.

Los días jueves 15 y viernes 16 de noviembre del año 2018 se realizó la XII edición del Modelo de Naciones Unidas de la Universidad del Mar, UMARMUN 2018 en campus Huatulco teniendo como invitado de honor al Embajador Emérito Sergio González Gálvez quien compartió con estudiantes de las carreras de Relaciones Internacio-

nales, Economía y Ciencias Marítimas su experiencia de más de 41 años en el Servicio Exterior Mexicano.

Esta actividad académica representa una simulación del sistema de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) y se realiza cada año reuniendo a estudiantes de diferentes semestres, de diferentes carreras y de los diferentes campus para debatir, dialogar y analizar los temas de ac-

tualidad del escenario internacional. Durante dos días de actividades los estudiantes de la UMAR realizaron un trabajo analítico en cada una de las mesas de trabajo, poniendo en práctica los conocimientos que adquieren en las aulas, en los viajes de prácticas profesionales y de los seminarios y congresos a los que acuden para enriquecer su formación académica.

En la ceremonia de inauguración el Embajador Emérito Sergio González resaltó la importancia de este tipo de actividades en las universidades, en Oaxaca, ya que son los jóvenes los futuros tomadores de decisiones de nuestro país, del sistema internacional y deben forjar habilidades como la capacidad de análisis, el diseño de estrategias y la búsqueda de soluciones para afrontar los problemas que aquejan a nivel local, nacional e internacional. Durante su conferencia titulada “México y las Naciones Unidas” dio un panorama del mundo contemporáneo expresando que éste está marcado por múltiples signos de ambivalencia y de incertidumbre con riesgos de inestabilidad gracias a los innumerables conflictos armados regionales, las amenazas de un enfrentamiento nuclear y el renacimiento de nacionalismos.

Durante la ceremonia de clausura el Dr. Modesto Seara Vázquez, rector de la Universidad del Mar y del Sistema de Universidades Estatales de Oaxaca (SUNEO) felicitó a los estudiantes por mostrar interés y dedicación a este tipo de simulaciones, expresó que la carrera de Relaciones Internacionales de la Universidad del Mar se ha posicionado en los últimos años en los primeros lugares a nivel nacional en los resultados de CENEVAL y que se seguirá tra-

bajando arduamente para posicionarse y mantenerse como la número uno del país, reafirmando con ello la alta calidad educativa que existe en Huatulco y en Oaxaca.



## PROMOCIÓN DEL DESARROLLO

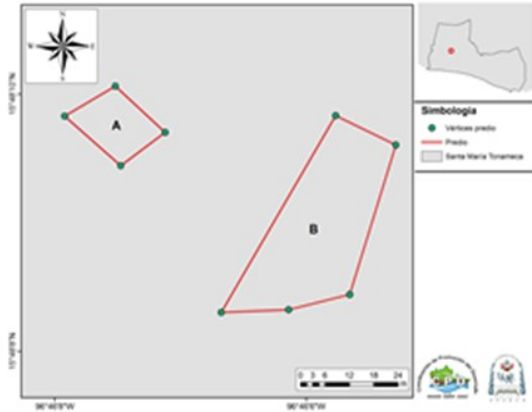
**Fecha:** 05 de noviembre de 2018.

**Lugar:** La Unión, Santa María Tonameca.

**Solicitante:** Everardo Canseco Pinacho.

En atención a las solicitudes realizadas para la asesoría para la creación de granjas de mojarras, se visitó el predio para la generación del diagnóstico y la propuesta técnica. La visita fue realizada por parte del M.C. Pablo Torres Hernández, Profesor Investigador y el L.B.M. Oscar Eliel Carreño Reyes, Técnico de la CPD. Durante la visita se generó la georeferenciación del terreno, así como la adquisición de parámetros fisicoquímicos *in situ* del agua para identificar la viabilidad de los proyectos.

desarrollo de proyectos de acuicultura, el M.C. Pablo Torres Hernández, Profesor Investigador y el L.B.M. Oscar Eliel Carreño Reyes, técnico de la CPD asistieron a la comunidad, donde se evaluaron dos predios con potencial para la creación de granjas de mojarras. Durante la visita se georeferenciaron los predios y se realizó un análisis de calidad de agua para la generación de una propuesta técnica.



**Fecha:** 06 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Puerto Escondido, Oaxaca.

**Solicitante:** Escuela Primaria “16 de Septiembre”.

Integrantes de la comisión técnico-pedagógica y dirección de la escuela primaria, solicitaron la donación de 40 árboles para complementar el proyecto educativo “Reforestación y Ornamentación del Predio Escolar”, por lo que el M.C. Rolando Galán Larrea encargado del vivero seleccionó las plantas para su donación, las cuales fueron entregadas a los solicitantes por el técnico P.L.Z. Leodegario Rojas Bautista en el *Camпус* Puerto Escondido de esta universidad.

**Fecha:** 05 de noviembre de 2018.

**Lugar:** El Zapote, Santa María Tonameca.

**Solicitante:** Agripino Martínez Bohóquez.

Dando seguimiento a la solicitud realizada para la elaboración de una propuesta técnica para el



**Fecha:** 07 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Puerto Escondido, San Pedro Mixtepec.

**Solicitante:** Lic. Homero Ziga Gopar, Gerente General Ziga Ruiz S. de R.L. de C.V.

En seguimiento a la solicitud realizada el Lic. Homero Ziga Gopar, Gerente General de la Inmobiliaria Ziga Ruiz S. de R.L. de C.V., para la impartición de un curso de concientización ambiental al personal que labora en la planta de concretos “Zimat” de acuerdo a los requisitos de certificación CPRO. Los comisionados M.C. Cervando Sánchez Muñoz y la M.C. María del Rocío Gutiérrez Ortiz, acompañados por la técnico P.I.A. Tania Leyva Fernández acudieron a las instalaciones de la cementera para la impartición del curso, tratando los temas: Definición de contaminación, contaminación en el agua, suelo y aire durante la operación de la planta, definición de los tipos de residuos, identificación de residuos generados en su actividad y la clasificación de los residuos sólidos urbanos para su separación.



**Fecha:** 12 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Ciudad Judicial, San Bartolo Coyotepec, Oaxaca de Juárez.

El M.C. Pablo Torres Hernández participó en la sesión del Consejo Técnico Ejecutivo del Centro de Capacitación, Transferencia de Tecnología y Desarrollo Regional Sustentable (CTEC), donde se entregó el reporte final del “Proyecto de capacitación e innovación tecnológica de la cadena de valor bovino carne y leche 2017”.

**Fecha:** 12 y 13 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Santa Cruz Tagolaba, Santo Domingo Tehuantepec.

**Solicitante:** Comisariado de Bienes Comunales, Tagolaba.

Dando seguimiento a la solicitud realizada por los miembros del comisariado de bienes comunales: secretario Ismael Villalobos Gutiérrez, tesorero Mario Castellanos Avendaño y presidente Consejo de Vigilancia Nicanor Mendoza Rito, para realizar los trámites para la obtención de la concesión para la extracción de materiales pétreos en las cercanías al río de Tehuantepec.



Se realizó la visita por parte de la comisión de la CPD, integrada por el M.C. Pablo Torres Hernández, el M.C. Luis Antonio López García, el L.B.M. Oscar Eliel Carreño Reyes y la estudiante de Ingeniería Ambiental Frida Alicia Robles Palacios. Durante esta visita se les explicó los lineamientos para la elaboración de la manifestación de impacto ambiental a los integrantes del comisariado y al concluir se realizó el recorrido en el área identificada en el proyecto “Aprovechamiento sustentable de recursos aluviales (Cantos rodados, gravas y arena) del Río Tehuantepec para la comunidad de Santa Cruz Tagolaba, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca” para obtener la descripción fotográfica e identificar características específicas para la realización del Estudio de Impacto ambiental.



**Fecha:** 15 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Pinotepa Nacional.

**Solicitante:** Universidad de la Costa.

Continuado con las actividades referentes al desarrollo de una APP orientada a la promoción de los programas educativos de la Universidad

de la Costa (UNCOS), el M.C. Carlos Rojas Sánchez visitó a la comunidad universitaria para realizar pruebas de usabilidad de la aplicación móvil actualmente en desarrollo. Estas pruebas incluyeron la aplicación de encuestas y el uso de las APP en teléfonos móviles.



**Fecha:** 22 de noviembre de 2018.

**Lugar:** San Pedro Pochutla.

**Solicitante:** Escuela Primaria Urbana Estatal “Presidente Juárez”.

En atención a la solicitud de los directores de la escuela primaria para recibir asesoramiento técnico sobre el manejo radicular de tres árboles que están afectando la estructura de aulas. El M.C. Rolando Galán Larrea asistió a la institución y revisó la condición de tres árboles conocidos comúnmente como Algarrobo, cuyas características presentaron una bifurcación por arriba de los 1.30 metros a partir del suelo, así como una altura promedio de 21 metros. Sin embargo, dos de los tres árboles presentaron un crecimiento voluminoso en las raíces superficiales, por lo cual, las banquetas fueron levantadas y la estructura de las aulas presentan el riesgo de ser afectadas en el futuro.

Por esta razón, se recomendó realizar primero una poda de las raíces que están en la superficie, también se sugirió dejar una cepa de un metro como mínimo, a partir de la base del árbol, y por último se recomendó aplicar una poda de la parte aérea.

**Fecha:** 29 y 30 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Santa Cruz Tagolaba, Santo Domingo Tehuantepec.

**Solicitante:** Comisariado de Bienes Comunales Tagolaba.

Dando seguimiento a la solicitud realizada por los miembros del comisariado de bienes comunales: Secretario: Ismael Villalobos Gutiérrez, tesorero: Mario Castellanos Avenadano y presidente del Consejo de Vigilancia Nicanor Mendoza Rito, para iniciar los trámites para la obtención de la concesión para la extracción de materiales pétreos en las cercanías al río de Tehuantepec, se realizó la visita por parte de la comisión de la CPD, integrada por el M.C. Héctor Higuera Félix, el Ing. Ac. Alfonso Cervantes Alcántara y el L.B.M. Oscar Eliel Carreño Reyes con el objetivo de definir el alcance geográfico del proyecto (áreas de explotación, almacenamiento y oficinas), además de realizar la prospección estratigráfica en pozos a cielo abierto y obtener las muestras de suelo requeridas para el perfil estratigráfico necesario para realizar la Manifestación de Impacto Ambiental.



**En el marco del convenio FOP-OH-SER-08-2018 con CUP 3CEG18-02/02 celebrado con FONATUR Operadora portuaria-API, para la realización de Análisis de agua y sedimentos del Recinto Portuario Bahía de Santa Cruz, se realizaron las siguientes acciones:**

**Fecha:** 21 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Santa Cruz, Santa María Huatulco.

**Solicitante:** FONATUR Operadora Portuaria-API.

El M.C. Pablo Torres Hernández, coordinador de la CPD, así como el L.B.M. Oscar Eliel Carreño Reyes, técnico asistente de la CPD y el estudiante de la Maestría en Ecología Marina Luis José Ortiz Martínez, asistieron a las unidades de monitoreo localizadas en puntos estratégicos del muelle de la bahía de Santa Cruz, donde se realizó la recuperación de sedimentadores mediante a buceo scuba, para su análisis en las instalaciones de la Universidad del Mar.



En el marco del convenio DOAX/JUQ/CATS/2018/001 con CUP 3PCA18-10/04 celebrado con la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas (CDI) correspondientes al módulo CCDI-Juquila, con el objetivo de brindar capacitación y asistencia técnica a los proyectos productivos beneficiados por el Programa para Mejoramiento de la Producción y Productividad Indígena (PROIN) 2018, se realizaron las siguientes acciones:

**Fecha:** 13 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Río Grande, Villa de Tututepec de Melchor Ocampo.

**Grupo:** Los Ríos.

La Dra. Ma. Nieves Trujillo Tapia acompañada por el técnico P.B.M. Diego Ademir Girón Cruz visitaron al grupo “Los Ríos” sobre producción de limón en Río Grande, Villa de Tututepec de Melchor Ocampo, para impartir el curso-taller sobre elaborar una composta tipo Bocashi, donde se explicaron los residuos orgánicos que pueden

incluir en la composta. También se les propuso que la primera capa de la composta sea aproximadamente de 5 cm de productos cafés como: hojas muertas, pedazos de ramas, excremento de vaca, etc; mantener la composta húmeda y revolver la composta de 2 a 3 veces por semana. Posteriormente, se dio la asistencia técnica sobre estudios de suelo y tipos de plagas y enfermedades del limón, donde se tomaron muestras de suelo en puntos estratégicos para tratar el problema de amarillamiento en las plantas de limón. De la misma forma se presentaron formatos y ejemplos de control de plagas y enfermedades así como para contrarrestarlos.



**Fecha:** 15 y 16 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Tataltepec de Valdés.

**Grupo:** Lácteos de San Antonio.

El D.Ph. José Guadalupe Gamboa Alvarado visitó al grupo “Lácteos de San Antonio” en Tataltepec de Valdés, para impartir el curso-taller sobre elaboración de productos lácteos para hacer queso Chihuahua y queso crema

Chiapas. Durante el curso se desarrollaron temas sobre la inocuidad de los alimentos mediante la pasteurización, se explicó el uso adecuado del medio de cultivo, manejo del equipo, así como el salado y prensado de los quesos. Finalmente se enseñó la forma correcta de retirar el prensado para el queso Chihuahua y cómo envasar para su maduración.



En el marco del convenio UMAR/CONV-INST/PROMODES/10/2018 con CUP 3PD18-04/10 celebrado con la Coop. Ecotur y Pesca Rosa de los Vientos S.C. de R.S., con el objetivo de asesoramiento para el establecimiento de una Zona de Observación de Ballenas en el área costera de Puerto Escondido, se realizaron las siguientes acciones:

**Fecha:** 14 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Puerto Escondido, San Pedro Mixtepec Dto. 22.

**Solicitante:** Coop. Ecotur y Pesca de los Vientos S.C. de R.S.

El M.C. Francisco Villegas Zurita, la alumna Nadia Frida López Juárez y el voluntario C. Salomón Torres Santiago asistidos por el técni-

co P.B.M. Diego Ademir Girón Cruz visitaron la Playa Puerto Angelito, Puerto Escondido para realizar el recorrido de prospección e iniciar los registros de información sobre la dinámica migratoria e interacciones embarcación-ballena. Posteriormente, se reunió al grupo para presentarles el plan de trabajo y las actividades a realizar durante el asesoramiento.



**Fecha:** 22 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Universidad del Mar, campus Puerto Escondido.

**Solicitante:** Coop. Ecotur y Pesca de los Vientos S.C. de R.S.

Celebrando el convenio con la Coop. Ecotur y Pesca Rosa de los Vientos S.C. de R.S., se reunió el técnico P.L.Z. Leodegario Rojas Bautista junto con el C. Gonzalo Ramírez Patiño presidente y el C. Carlos Jorge Ponce testigo de la Cooperativa para llevar a cabo la firma del convenio.





**Fecha:** 30 de noviembre de 2018.

**Lugar:** Puerto Escondido, San Pedro Mixtepec Dto. 22.

**Solicitante:** Coop. Ecotur y Pesca de los Vientos S.C. de R.S.

Dándole seguimiento a la asesoría para el establecimiento de una Zona de Observación de Ballenas en el área costera de Puerto Escondido, el M.C. Francisco Villegas Zurita y el voluntario C. Salomón Torres Santiago se reunieron para continuar con los registros de información sobre la dinámica migratoria e interacciones embarcación-ballena.

**En el marco del convenio UMAR/CONV-INST/PROMODES/06/2019 con CUP 3PD18-09/07 celebrado con la Sociedad Cooperativa Agrosilvicultores Río San José S.P.R. de R.L., con el objetivo de elaborar un proyecto de Ecoturismo en el Rancho Río San José, San Felipe Cieneguilla, San Sebastián Río Hondo, Oaxaca, se realizaron las siguientes acciones:**

**Fecha:** 15 y 16 de noviembre de 2018.

**Lugar:** San Felipe Cieneguilla, San Sebastián Río Hondo.

**Solicitante:** Sociedad Cooperativa Agrosilvicultores Río San José S.P.R. de R.L.

El Dr. Ricardo de la Peña Leyva y el M.E.A.P. José Antonio Pat Morales visitaron a la Sociedad Cooperativa Agrosilvicultores Río San José S.P.R. de R.L. en la localidad de San Felipe Cieneguilla, San Sebastián Río Hondo, para realizar un recorrido sobre los principales atractivos turísticos del municipio, esto servirá para elaborar un inventario y un mapa turístico de la zona. Así mismo, se fueron aplicando cuestionarios para sondear a la población con respecto al proyecto.



**Fecha:** 29 y 30 de noviembre de 2018.

**Lugar:** San Felipe Cieneguilla, San Sebastián Río Hondo.

**Solicitante:** Sociedad Cooperativa Agrosilvicultores Río San José S.P.R. de R.L.

Continuando con las actividades sobre la elaboración del proyecto ecoturístico en el Rancho Río San José, San Felipe Cieneguilla, el Dr. Ricardo de la Peña Leyva y el M.E.A.P.

José Antonio Pat Morales realizaron el trazo de los senderos interpretativos y le dieron seguimiento a la aplicación de encuestas a establecimientos comerciales, y establecer el perfil del turista.



## 5° JORNADAS DE ECONOMÍA

**Fecha:** 8 y 9 de noviembre de 2018.

**Lugar:** UMAR, campus Huatulco.

Las Jornadas de Economía tienen como objetivo promover la creación de un espacio de debate y reflexión económica respecto a las diversas problemáticas de la economía global, nacional y regional; en donde los investigadores expongan sus trabajos y estos se vean enriquecidos por medio de la discusión conjunta y el progreso de las líneas de investigación presentadas.

En esta quinta edición el tema de interés se centra en la importancia de la economía social y su relación con el crecimiento económico. El papel de capital social y su impacto en el desarrollo regional.

En esta ocasión se contó con la participación de funcionarios de primer nivel federal y estatal de organismos públicos.

Dra. Nardeliala Ramírez Pineda, Directora del Instituto Nacional de Economía Social, Ing. Jorge Alberto Arreola Quevedo, delegado estatal INAES.

También se contó con la participación de importantes representantes del comercio justo y economía solidaria como el Dr. Francisco Vanderhoff Boersma, durante su conferencia magistral sobre comercio justo compartió una visión crítica y enriquecedora desde su pensamiento social y la experiencia de más de 40 años de trabajo arduo.

Dr. Antonio Mendoza UNAM tuvo doble participación primero con la experiencia "La experiencia de una moneda comunitaria universitaria como expresión de la economía solidaria en un contexto educativo" y con la ponencia "La economía solidaria como parte de un nuevo sistema económico: el caso de la economía plural".

Elaboró: Jefatura de Economía.



## DÍA MUNDIAL DE LA DIABETES

**Fecha:** 14 de noviembre de 2018.

**Lugar:** UMAR, campus Puerto Escondido.

Como todos los años a nivel internacional el 14 de noviembre se conmemora el Día Internacional de la Diabetes, y en el marco de dicho día los alumnos de quinto semestre de la Licenciatura en Enfermería de la UMAR en coordinación con el su profesor Isaías Rufino Mendoza Martínez realizaron una campaña para promover la prevención, detección y tratamiento oportuno de la Diabetes Mellitus, las actividades se realizaron en las instalaciones del campus Puerto Escondido donde se realizó la proyección de videos informativos, toma de glicemias capilares a la comunidad universitaria entregándoles información relevante sobre sus resultados, repartición de frutas (promoviendo una alimentación saludable) y de distintivos alusivos a la fecha, se presentó un periódico mural e iluminación de la clínica robotizada con el color azul que es el representativo de dicho día.



## DÍA NARANJA

**Fecha:** 27 de noviembre de 2018.

**Lugar:** UMAR, campus Puerto Escondido.

El 7 de febrero del 2000, la Asamblea General de las Naciones Unidas, designa el 25 de noviembre como el Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer e invita a gobiernos, organizaciones internacionales y a ONG a tomar manos en el asunto y coordinar actividades todos los años sobre esta fecha que eleven la conciencia pública en cuanto a esta cuestión (ONU, 2018); dichas actividades forman parte de la campaña Naranja que inicia con el día naranja (25 de noviembre) propuesta en 2008 por el Secretario General de la Organización de las Naciones Unidas.

Los estudiantes de tercer semestre de la Licenciatura en Enfermería en coordinación con la M.P.H. Rosa Isabel Ávila Ruiz, se unen a la iniciativa sumando esfuerzos en la concientización de erradicar la violencia contra las mujeres. La campaña realizada en el campus Puerto Escondido consistió en una feria informativa, colocar imágenes alusivas con dispensador de separadores en el campus y un taller denominado “No a la violencia”.

La información sobre los tipos y ámbitos de violencia, además de saber a dónde acudir, es un paso para romper el silencio y los patrones de violencia. ¡ÚNETE!



## VII JORNADAS DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN

**Fecha:** 22 y 23 de noviembre de 2018.

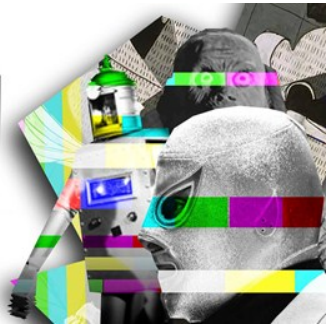
**Lugar:** UMAR, Campus Puerto Ángel.

En la Universidad del Mar, Campus Huatulco se llevó a cabo los días 22 y 23 de noviembre la 7ª edición de las Jornadas de Ciencias de la Comunicación 2018: *La comunicación y sus retos permanentes: narrativas e hipernarrativas* organizada por la Jefatura de Carrera en colaboración con la plantilla docente del Instituto de la Comunicación. El evento dio inicio con la conferencia magistral de la Dra. María de los Ángeles Cuéllar Valencia de la Universidad Ibe-

roamericana de la Ciudad de México titulada *Hipernarrativas: el origen de las telenovelas y la televisión en México*. Las jornadas académicas tuvieron como tema principal las narrativas ante la presencia de las manifestaciones sociodigitales, desarrolladas en seis mesas de trabajo: cine; imaginarios colectivos; persuasión; medio ambiente; experiencias de egresados y producciones cinematográficas. Se contó con la participación de ponentes de nuestra casa de estudios, así como de la Universidad Autónoma de Chihuahua y de la Universidad Autónoma Metropolitana.

Durante el segundo día se realizaron talleres de *Historia Oral y micro-documental*; *El llamado del héroe, transmedia y actualidad*; *Problemas ambientales y medios de comunicación en la era digital* y *Etnografía digital y comunicación* por parte de los diversos ponentes dirigidos a los estudiantes. En el transcurso de la tarde el Dr. Vinicio Sinta, de la Universidad de Texas A&M University-San Antonio, impartió la conferencia magistral: *Identidad e Ideología profesional: Historia Oral de la creación de la Asociación Nacional de Periodistas Hispanos*. Se contó con la presencia de la directora de Cine Mariana Musalem. Esta edición de las Jornadas concluyó con la proyección del filme *La negrada* (México, 2018) de Jorge Pérez Solano.

Elaboró: Mtra. María Teresa López Martínez.





## PRIMERA SEMANA DE DIVULGACIÓN PALEONTOLÓGICA

**Fecha:** 26, 27, 28 y 29 de noviembre de 2018.  
**Lugar:** UMAR, campus Puerto Escondido, Puerto Ángel y Huatulco.

Durante los días 26, 27, 28 y 29 de noviembre del año 2018 se celebró en la Universidad del Mar la “Primera Semana de Divulgación Paleontológica”, organizada por esta casa de estudios y el Consejo de Paleontología, órgano perteneciente al Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH). En esta semana las actividades académicas y culturales tuvieron como objetivo que la comunidad universitaria de la UMAR, a través de distintas pláticas, conocieran las investigaciones de Paleontología, Antropología y Arqueología que llevan a cabo los vocales del consejo.

Se impartieron 16 conferencias en los tres campus de la universidad, a lo largo de los cuatro días, despertando el interés de los alumnos y docentes que acudieron a éstas. Los ponentes fueron académicos e investigadores de diversas instituciones, como el mismo INAH, la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, la Universidad Nacional Autónoma de México, la Universidad Autónoma de Chihuahua, la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo y la Universidad del Mar.

Paralelamente a las conferencias de los tres campus, personal del Registro Público de Monumentos y Zonas Arqueológicas e Históricas ofreció información relacionada con el proceso de registrar piezas arqueológicas y fósiles en posesión de particulares, con el fin de que se convirtieran en

custodios legales. En cada campus, las personas interesadas pudieron tener información de primera mano para conocer este proceso legal.

Finalmente, en el campus Puerto Escondido, se realizó la exposición “Un ‘Consejo’... para la paleontología mexicana”, con una serie de carteles en los cuales se presentó un esbozo general de los conceptos básicos en la paleontología, como la definición de esta ciencia, su alcance y procesos de fosilización; otros carteles expusieron algunas localidades y rasgos paleontológicos sobresalientes a lo largo de México, con el objetivo de acercar e interesar al público a esta ciencia. Además, se realizó un taller de duplicación de fósiles con el fin de que los estudiantes conocieran las técnicas más comunes para este fin, impartido por personal del Museo de Paleontología “Eliseo Palacios Aguilera” de Chiapas.



## MECANISMOS DE TRANSMISIÓN DEL VIH Y LA IMPORTANCIA DE LA PRUEBA DE DETECCIÓN

**Fecha:** 28, 29 y 30 de noviembre de 2018.  
**Lugar:** UMAR, campus Puerto Escondido, Puerto Ángel y Huatulco.

Con la finalidad de fomentar la prevención de enfermedades de transmisión sexual en la comunidad universitaria, personal de COESIDA (Consejo Estatal para la prevención y control del SIDA) y la Unidad Móvil de prevención, visitaron la Universidad del Mar en los tres Campus de nuestra Institución los días 28, 29 y 30 de Noviembre de 2018 desarrollando una conferencia sobre "Mecanismos de transmisión del VIH y la importancia de la prueba de detección", así como la realización de pruebas de detección gratuitas a la comunidad universitaria y consejería concerniente a la transmisión del VIH.

COESIDA brindó estadísticas recientes sobre el porcentaje de personas que viven con VIH, además, de las estrategias de la institución orientadas a la prevención. Dando a conocer las características del virus, formas de adquirirlo, las fases de infección, así como los síntomas y mitos sobre el VIH y SIDA.

Señaló que la prueba del VIH es clave en la prevención de esta infección, ya que permite beneficiarse lo antes posible de un seguimiento médico para adoptar las medidas necesarias que evitan la transmisión de la infección a otras personas.

La Universidad del Mar, en colaboración con COESIDA, refrenda con eventos de ésta índole, su compromiso con el bienestar integral de la comunidad estudiantil.



## EN BIBLIOTECA

ENOLA GAY

### Una apasionante investigación sobre la bomba atómica de Hiroshima.

*Gordon Thomas , Max Morgan-Witts*

El 6 de agosto de 1945, a las ocho y quince minutos de la mañana, Estados Unidos lanzó la primera bomba atómica de la historia en Hiroshima (Japón), lo que puso fin a la Segunda Guerra Mundial. A través de este documentado y trepidante relato, Gordon Thomas y Max Morgan-Witts nos muestran cómo fue concebida y desarrollada el arma más mortífera hasta entonces conocida y cuáles fueron los motivos para lanzarla sobre Japón y no sobre Alemania, tal como en un principio se había pensado.

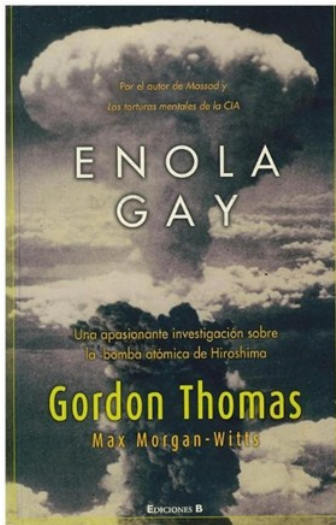
Pero *Enola Gay* no es simplemente el primer relato exhaustivo de los preparativos de este lanzamiento, sino también el primero que cuenta cómo estuvo a punto de producirse.

Los autores en una profunda investigación perio-

dística, dejan que los hechos hablen por sí mismos para configurar la narración pormenorizada del programa nuclear emprendido por Estados Unidos bajo el nombre de “Proyecto Manhattan”, que culminó en aquel trágico seis de agosto.

En definitiva, un libro para comprender las claves de uno de los conflictos bélicos más importantes de todos los tiempos, la Segunda Guerra Mundial, cuando se cumple el setenta y tres aniversario del bombardeo.

*La bibliografía se puede consultar en la biblioteca Umar campus Huatulco*



**Biblioteca Umar Huatulco**

**TITULADOS POR EXAMEN GENERAL PARA EL EGRESO DE LA LICENCIATURA (EGEL)**

**Campus Huatulco**

**Licenciatura en Ciencias de la Comunicación**

**Fecha:** 09 de noviembre de 2018

Emilse Linette Leyva García.



**Licenciatura en Administración Turística**

**Fecha:** 09 de noviembre de 2018

Angélica Pérez Garnica

Diana Luisa López Sánchez

## TITULADOS POR TESIS

### Campus Puerto Escondido

#### Maestría en Ciencias: Manejo de la Fauna Silvestre

**Fecha:** 30 de noviembre de 2018

**Sustentante:** Brianda Lucero Domínguez Oliva

**Tesis:** Evaluación de la sustentabilidad de tres unidades de manejo para la conservación de vida silvestre (UMAs) en la Región de la Costa de Oaxaca.



### Campus Puerto Ángel

#### Licenciatura en Ingeniería Ambiental

**Fecha:** 26 de noviembre de 2018

**Sustentante:** Perla Isabel Santiago Sernas

**Tesis:** Uso de lodo residual producido en un reactor aerobio como mejorador de las propiedades químicas y biológicas del suelo.

