

**JUEVES 1 DE SEPTIEMBRE**

HORA	MESA 1. Divulgación en medios masivos	MESA 2. Medios digitales. Publicaciones	MESA 3. Educación No Formal	MESA 4. Medios audiovisuales	MESA 5. Gestión de la Comunicación Pública de la Ciencia
11:00	Redes sociales para la divulgación de temas ambientales en el Programa Universitario de Estrategias para la Sustentabilidad de la UNAM. Marjory González Vivanco, Dalia Elizabeth Ayala Islas ; Mireya Imaz Gispert	Revista Uni Ciencia: experiencias, aprendizajes y preguntas después de dos años. Ana Cuevas	De payaso a divulgador científico. Biiniza Matías Pineda	Divulgación de la ecología en México a través del video. Leonor Solís, Mayra C. Magaña Pintor, Hernán Muñoz Acosta, Miguel Martínez Ramos	La red de planetarios del estado de Quintana Roo. Vicente Hernández
11:15	¿Es Facebook una red social apropiada para la divulgación científica? Miguel Guadalupe Orozco	AlephZero: 20 años divulgando en la era digital. Ricardo Quitt y Miguel Ángel Méndez	Comunicación de la ciencia sobre vertebrados marinos a través de la internacionalización del currículo. Ibiza Martínez Serrano	Programa Qrosmos para la divulgación de la ciencia y la Tecnología. Clara Margarita Tinoco Navarro, Lourdes Magdalena Peña Cheng, Armando Bayona Celis, Erika Mildred Rodríguez Toledo	Perfil de ciencia aplicado a noticieros televisivos nacionales e internacionales. Itzel Gómez-Gurrola y Javier Cruz-Mena
11:30	Escenarios digitales. Transmedia Storytelling como estrategia para la comunicación de la ciencia. Sergio Sánchez	Eek', revista de divulgación científica. Jorge Omar Cárdenas	Conocer y conservar a la biodiversidad requiere de la participación social y de la gestión de la comunicación. Susana Rivas, Ana Sofía Luna Espinosa, Ivette Mota Ramírez, Carlos Galindo Leal	Divulgación pública de material didáctico para impresión 3D mediante TICs. Edgar Cárdenas Escamilla	Centro de Comunicación y Divulgación de la Ciencia. Yolanda Sandoval Carlos
11:45	Ciencia UNAM, los retos de comunicar la Internet. Gloria Valek, Claudia Juárez y Alfonso Fernández	Bok2 de ciencia. Daniel Martínez	Adecuación del Programa Escolarizado de Educación Científica, Vivencial e Indagatoria en el nivel básico en estudiantes y docentes... Daniel García y Mildred Rodríguez	En el interior de la ciencia. Marco Antonio Sánchez Ramos	Divulgación Científica para Institutos de Investigación en Chiapas. Rocío Aguilar Sánchez
12:00	Cambios al newsroom para comunicar la ciencia y con la ciencia. Carlos Hernández Zarza	Elementos 100. Enrique Soto	Matemáticas en la plaza. Mariana Carnalla	Videos para la difusión de artículos publicados en la revista Ciencias. Laura González y Elisa T Hernández Acosta	Red para la Divulgación de la Ciencia en Querétaro, A.C. (REDICIQ). Mildred Rodríguez Toledo
12:15 a 12:45	RECESO PARA CAFÉ				
	MESA 6. Investigación y evaluación	MESA 7. Divulgación en medios masivos	MESA 8. Museografía	MESA 9. Educación no formal	MESA 10. Educación no formal
12:45	Percepción social de la ciencia y la tecnología: resultados de un estudio de caso, el CICESE. Maribel Campos-Muñuzuri, Norma Herrera Hernández, Jennyfer de la Cerda, Stephanie Lozano, Ulises Cruz	Infografía de especies exóticas invasoras en México. Abril Ángeles Trujillo, Carmina Morales, Paulina Martínez y Clementina Equihua	Análisis de estrategias de museos itinerantes: laboratorio Nómada COAH20. Vanessa Martínez Sosa, Lauro Cortés Hernández, Claudia María Farías Martínez	Divulgando nuestro quehacer científico como educación no formal a la sociedad sudcaliforniana. Gabriela Ma. Esqueda Escárcega, Ma. del Rocío Pacheco Chávez y José R. Hernández Alfonso	Divulgación como puente entre investigación y docencia, en el mundo de la educación. Sergio Rubio-Pizzorno
13:00	Ciencia, arte y cultura: ¡no sólo apropiación social! Martín Bonfil	¿Los medios de comunicación pueden contribuir en el conocimiento y conservación de la riqueza natural de México? Ivette Mota	El Museo de Ciencia, Técnica e Industria como espacio comunicativo del discurso de identidad. Verónica Ortega Ortiz	Ciclo de Cine Comentando "La Ciencia en el Séptimo Arte". Dr. Luis Alberto Zapata González	Talleres Crónicas para profesores. Clara Margarita Tinoco Navarro, Lourdes Magdalena Peña Cheng, Armando Bayona Celis, Erika Mildred Rodríguez Toledo
13:15	La utopía y la distopía, un tópico para la formación de una cultura científica amplia. Fernando Pacheco e Hiram Soto Palomo	Tecno-representaciones y usos de Internet por estudiantes universitarios. Victor Manuel García Suárez	El museo como dispositivo de espectacularización de la naturaleza. Estudio de caso en el estado de Quintana Roo, México. Estudio de caso. Marcos Vinicio Gómez Cervantes	Cultura científica. Charla con un científico. Salvador Ortiz Avilés	Programa para las culturas municipales y comunitarias. Secretaria de Cultura y el Café Científico La Paz. Cruz del Carmen Juárez Olvera, Indra María Álvarez Ramírez, José Francisco Piña Puente, Esteban Fernando Felix Pico
13:30	La comunicación pública de la ciencia como fomento de las vocaciones científicas. Mauro Napsuciale, Emma Resendiz y Gloria Magaña	La Ciencia y el Hombre y Ciencia y Luz: dos esfuerzos veracruzanos para difundir la ciencia. Eliseo Hernández Gutiérrez y Francisco José Cobos Prior	Museo de ciencias del comportamiento: divulgación de la ciencia e impacto social. Ennio Héctor Carro Pérez, Kenya Del Ángel Valencia y Arturo Sahagún Morales	Divulgación Científica simultánea a otras actividades de ocio en los jóvenes. María Heidi del Pilar Vizcaino Granados	Los Cafés Científicos como espacios públicos para la promoción de cultura científica. Ana Karen Sandoval y Ana Claudia Nepote
13:45	Implementación de una metodología de evaluación en eventos de divulgación de ciencia y tecnología. Lydia Gabriela Ortega Bucio, León Pablo Bárcenas Clavel, Joel Torices Armenta,	Ciencia urbana. Marcos Ramón Gómez Ortega	El diseño multimedia como herramienta de divulgación de la ciencia en el MIDE, Museo Interactivo de Economía. José Alberto Rojas Hernández	Ciencia a distancia, conferencias de divulgación en tu escuela. Pedro Munive Suárez, Jorge Trejo Márquez, Enrique de la Luna Merino	Campamento de ciencia, veranos de educación no formal. Miriam Gizéh Cruz Domínguez
14:00	Comunicar para conservar los arrecifes coralinos de México. Alejandra Álvarez Gutiérrez, Ana Claudia Nepote González, Pedro Medina Rosas	La importancia de las Redes Sociales en la Divulgación de la Ciencia. El caso DCC UV, Katya Zamora	Laboratorio experimental de ciencia y arte. Federico Nájera, Ana Ma. Cetto y José Ramón Hernández	Clubes de Ciencia México: Un nuevo modelo para la educación científica en México. Jorge Alfonso Tavares Negrete y Rodolfo Ferro Pérez.	Exposiciones latinoamericana 2016. Una apuesta para la educación no formal y en el tránsito hacia acciones vinculantes en el entorno digital. Berenice Suárez Rodríguez, Roberto Faustino Hidalgo Rivas, José Alberto Tenorio González y Rafael Flores Hernández
14:15	El imaginario de los jóvenes jaliscienses. Rocío Calderón García, Martha Vergara Frago y Jorge A. Jiménez	Socialización de la ciencia mediante el uso de medios de comunicación masiva. Ma. del Carmen González González	Sala de la Luz. Ariel David Santana Gil.	Fontana Firmamento, astronomía de frontera. Brenda Arias	Año Suelos Michoacán 2015. Leonor Solís
14:30	RECESO PARA COMIDA				

**VIERNES 2 DE SEPTIEMBRE**

HORA	MESA 11. Profesionalización	MESA 12. Investigación y evaluación	MESA 13. Divulgación en medios masivos	MESA 14. Material didáctico y audiovisuales	MESA 15. Periodismo de ciencia
11:15	Herramientas para la capacitación de divulgadores de la ciencia. Valentina Martínez Valdés	La comprensión de la teoría de la evolución, distinción entre ciencia y pseudociencia...Alejandro Rodríguez Ibarra, Pascual Linares Márquez, Zoilo Romero Morales, Axel Ladrón de Guevara Carrillo	Radio y televisión como vehículos para la comunicación de temas ambientales en el programa universitario de estrategias para la sustentabilidad de la UNAM. Marjory González Vivanco, Dalia Elizabeth Ayala Islas, Mireya Imaz Gispert	Conocer para apreciar: la vida de Kanú a través de la Antropología Física. Israel D. Lara Barajas, Fiorella Fenoglio Limón y Yanet Lezama López	El reportero de ciencia ante el proceso de convergencia periodística. Denisse Joana Flores González
11:30	La especialidad en divulgación de la Economía del Museo Interactivo de Economía, MIDE. Ingrid Pacheco Victorio	Conocimientos de ciencia y tecnología de estudiantes de un instituto tecnológico de Michoacán. Adriana Laura Tokman Wajner y Daniel González Tokman	Divulgación en medios masivos: radio y televisión "Pa' Ciencia la de México: Programa de radio en IMER". Alejandra Atzín Ramírez Hernández, Alma Carolina Sánchez, Rocha, Parsifal Islas Morales y Erik Michel García Flores	Videos de divulgación de la ciencia como apoyo a la enseñanza de la ciencia a nivel preparatoria. Alejandra Alvarado Zink y Mariana Rodríguez Mata	Perfil de ciencia aplicados a noticieros televisivos nacionales e internacionales. Itzel Gómez-Gurrola y Javier Cruz-Mena
11:45	Formación de comunicadores a través de una Institución dedicada a la comunicación pública de la ciencia. Ibiza Martínez Serrano	¿Identifican la información científica los estudiantes universitarios? Silvia Domínguez Gutiérrez	"¿De qué estamos hechos? La información está en ti" Programa de TV de divulgación. Nancy Álvarez, Antonio Torres Macías y Sofía Flores Fuentes	Transfondo cosmológico en los procesos constructivos mesoamericanos. José Antonio Macías García	Lectoescritura digital en el periodismo moderno. Hugo Augusto Benítez Thomas y Enrique Beltrán Brozón
12:00	Profesionalización de divulgadores en ciencias ambientales y ecología. Leonor Solís	Impacto de actividades lúdicas sobre audiencias específicas en una feria de ciencias. Paloma Zubieta	Ventanas a la divulgación de la ciencia desde un centro público de investigación. Norma Herrera, Maribel Campos, Ulises Cruz, Jennyfer de la Cerda, Stephannie Lozano	La ciencia (NO) es como se escribe: la construcción narrativa del discurso sobre la ciencia Biotecnológica. Daniel Rodríguez Cano	Factibilidad de comunicación a través de medios digitales masivos. María Heidi del Pilar Vizcaíno Granados
12:15	El perfil del divulgador: una propuesta de unificación. Patricia García Horsman	Propuestas asertivas de divulgación. Mónica Patricia Alfaro Reynoso.	Experiencias en comunicación de la ciencia empleando medios digitales. Oriana Trejo Álvarez	Redes sociales y web apps de ciencia ciudadana para divulgación científica de la biodiversidad: el inventario de la fauna silvestre que habita los alrededores de un campus universitario. Adriana Álvarez Andrade y Gloria Azucena Torres de León	Ameyalli-Repositorio Universitario Especializado en Comunicación. Carmina de la Luz Ramírez, Esteban López Jiménez, Raúl Ortega Muñoz, Maribel González González, Oscar Hernández Hernández, Addina Cuervo Espinosa y Roberto Iván Ramírez García
12:30	Formación de recursos humanos en divulgación, de la ciencia mediante el Diplomado en Comunicación de la Ciencia y Periodismo Científico del Centro Morelense de Comunicación de la Ciencia. Luz del Carmen Colmenero Rolón	Dominio del discurso público en la ciencia: empirismo o enseñanza formal. Pablo del Monte-Luna, Sergio A. Guzmán-del Prío y Víctor H. Cruz-Escalona	Naturalista. Ciencia ciudadana en redes sociales. Elizabeth Torres Bahena y Roberto Arreola Alemón	Servicios ecosistémicos de humedales costeros. Mariano Guevara Moreno y Patricia Moreno Casasola Barcelo	Análisis de artículos científicos para periodistas: ¿cómo reconocer la ciencia? Michelle Morales y Javier Cruz
12:45	Los vecinos del nortecancas y desafíos del nodo norte y caribe de la Red POP. Ana Claudia Nepote	Comunicación pública de contenido medioambiental a través de la televisión. Karina López	Comunicación de la ciencia a través de las redes sociales. Claudia Lorena Valenzuela Reyes	Cósmico: experimentos para hacer casa. César Augusto Avalos Guitar y Diana Martínez Ordoñez	Divulgación de la ciencia en comunidades rurales de Zacatecas. José Antonio Gómez Barrón y Miguel Angel Espinoza
13:00 - 13:30	RECESO CAFÉ				
	Sesión de Libros	MESA 16. Divulgación en medios masivos	MESA 17. Investigación y evaluación	MESA 18. Museos, exposiciones y material didáctico	MESA 19. Profesionalización
13:30	Presentación de 4 libros: "Ciencia POP", de Luis Javier Plata "La física del Coyote y el Correcaminos", de Luis Javier Plata "Manual básico de video para la Comunicación y el Periodismo de la Ciencia", de Leonor Solís Rojas "ARALGEO. Promoción de saberes entre aritmética y álgebra", de Daniela García Moreno	Desarrollo de nuevos recursos de divulgación y socialización de la economía para las redes sociales y plataformas digitales del Museo Interactivo de Economía. Efrén Esteban Rodríguez Rendón	Reflexiones en torno a la comunicación intercultural y apropiación social de la ciencia en México. Ernesto Márquez y Leonor Solís	Exposición Itinerante de introducción a la medicina genómica. Beatriz Romero Ángeles, Alejandro Rodríguez Torres, Omar Bañuelos Quintana	Concientización y adquisición de capacidades en el lenguaje visual como parte de la profesionalización de los comunicadores de la ciencia en la Sociedad del Conocimiento. Elvia Moreno Posadas
13:45		Divulgación de la ciencia en Facebook. Carlos Manuel Herrera Méndez	Evaluación ambiental y valoración económica de los servicios ecosistémicos: una propuesta de transferencia a la sociedad". Patricia Moreno Casasola, Mariano Guevara, Sergio Guevara, Gabriel Aldasoro, Blanca Escamilla y Adi Lazos- Ruiz	Tierra de gigantes: un programa integral para la divulgación del patrimonio paleontológico en Querétaro. Fiorella Fenoglio Limón, Israel D. Lara Barajas	Catálogos digitales de la biblioteca "Manuel Sandoval Vallarta" de la DGDC, UNAM. Mtra. Claudia Hernández García y Raúl Ortega Muñoz
14:00		Comunicación 3.0 Experiencias y estrategias de comunicar ciencia en redes sociales. Stephannie Lozano Murillo, Maribel Campos Muñuzuri, Jennyfer de la Cerda Nuño, Ulises Cruz Aguirre, Padma Beamonte y Norma Herrera Hernández	La importancia de regresar a las comunidades nativas sus resultados genómicos. Karla Sandoval Mendoza	Exposición de hongos macromicetos como estrategia de difusión científica y tecnológica en comunidades indígenas des estado de México. Moisés Tejocote Pérez	Red Latinoamericana de Comunicación Pública de la Ciencia. Juan Tonda y Daniela Juárez
14:15		Buscando luciérnagas: una propuesta de ciencia a través de redes sociales. Ek del Val de Gortari y Regina González Villareal	Representación social de los científicos y su relación con la expectativa hacia la ciencia de una muestra de adolescentes. Alejandra Viridiana Espinoza-Romo, Fredi Everardo Correa Romero, Luis Felipe García y Barragán y Tonatiuh García Campos.	Multidisciplina en la comunicación de la ciencia: el Universo del Túnel de la Ciencia. Hortensia Segura Silva y Sonia Olguín García	La comunicación pública de la ciencia: ¿un campo académico en formación? Carlos Enrique Orozco Martínez
14:30		CLAUSURA			