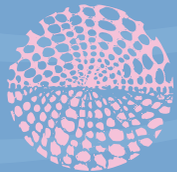


Historias
+ allá
del
laboratorio



8° FORO
HISPANO
AMERICANO
DE PERIODISMO
CIENTÍFICO
2025



PROGRAMA CDMX

27 al 29 de noviembre

Centro Cultural El Rulé
Museo del Estanquillo
Centro Cultural de España
Casa UC



Historias
+ allá
del
laboratorio



8° FORO
HISPANO
AMERICANO
DE PERIODISMO
CIENTÍFICO
2025

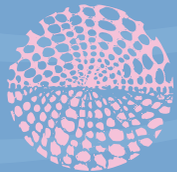


PROGRAMACDMX

27 de noviembre
Centro Cultural El Rulé

Hora/Lugar	Título	Actividad	Participantes
10 - 14 h	<p>Taller inaugural <i>EurekAlert! y Science Press Package: Recursos gratuitos para encontrar grandes historias de ciencia</i></p>	<p>Aprenderás a navegar por EurekAlert! para encontrar noticias sobre temas de interés, incluidas las que provienen de instituciones de investigación, así como los embargos y distintos recursos en español y portugués, incluidos contenidos traducidos. También haremos un análisis profundo del Science Press Package (Paquete de Prensa de Ciencia), como un ejemplo de cómo los editores de revistas utilizan EurekAlert! para aumentar el impacto mediático de las investigaciones.</p>	<p>Imparte: Matthew Wright (EurekAlert!, Estados Unidos)</p> <p>Coordina: Myriam Vidal (periodista independiente, México)</p>

Taller gratuito, REGÍSTRATE AQUÍ. En inglés con traducción en vivo



Historias
+allá
del
laboratorio



8° FORO
HISPANO
AMERICANO
DE PERIODISMO
CIENTÍFICO
2025



PROGRAMACDMX

27 de noviembre
Museo del Estanquillo

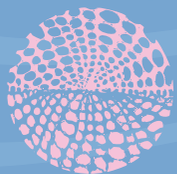
Hora/Lugar

Actividad

17-21 h
Museo del Estanquillo

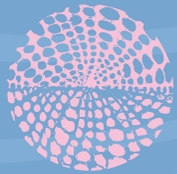
Coctel de Bienvenida

Sesión de podcast escucha en vivo: Periodismo de lo Posible
Cupos limitados, exclusivos para integrantes de la RedMPC y aliados





Hora/Lugar	Título	Actividad	Participantes
10 - 13 h Salón 1	<p>Taller 1 <i>Sonidos de la Ciencia</i></p>	<p>Con base en artículos científicos especializados, escribirás un breve guión de radio/podcast en el que el sonido y la ciencia sean los protagonistas. Es importante que elijas un paper previamente y traigas los archivos de sonidos que quieras incluir.</p>	<p>Imparte: Nuria Jar (periodista de ciencia, España)</p> <p>Coordina: Jesús Pascual (RedMPC, México)</p>
10 - 13 h Salón 2	<p>Taller 2 <i>Mapeando desigualdades</i></p>	<p>Mediante el uso de sistemas de información geográfica (SIG), como QGIS —una herramienta de software libre—, mapearás datos sobre desigualdades e indicadores clave para contar historias periodísticas más rigurosas, visualmente poderosas que evidencien las brechas socioeconómicas en nuestras ciudades y territorios y que muestren la justicia socio-espacial a través de mapas y datos.</p>	<p>Imparten: Baruch González (Desigualdades QGIS, México)</p> <p>Coordina: Iván Ortiz (RedMPC, México)</p>



Historias
+ allá
del
laboratorio

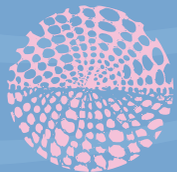


8° FORO
HISPANO
AMERICANO
DE PERIODISMO
CIENTÍFICO
2025



PROGRAMACDMX
28 de noviembre
Centro Cultural de España

Hora/Lugar	Título	Actividad	Participantes
16 - 19 h Salón 1	Taller 5 <i>Ciencia en 55" para TV</i>	Aprenderás a explicar un tema científico, de forma rigurosa y atractiva, en los pocos segundos que nos ofrece la televisión o el formato video. Tendrás recomendaciones en el uso del lenguaje, los recursos visuales y los recursos narrativos para enriquecer tu mensaje.	Imparte: Itzel Gómez (periodista de ciencia y clima, Canal Once/RedMPC, México) Coordina: Abigail Zentella (RedMPC, México)
16 - 19 h Salón 2	Taller 6 <i>Cubrir ciencias en campo</i>	Cubrir ciencias en campo implica algo más que visitar lugares, hay que afinar la escucha y observar con calma, saber llegar y también despedirse. En este taller conocerás las herramientas esenciales para ejercer la práctica periodística en campo y tendrás un check list de los infaltables para cubrir historias de ciencia en bosques, playas, montañas y llanuras habitadas.	Imparten: Daniela López (periodista de ciencia, RADPC y RedMPC, Argentina) y Geraldine Castro (periodista de ciencia, RedMPC, México) Coordina: Alejandra Manríquez (RedMPC, México)



Historias
+ allá
del
laboratorio



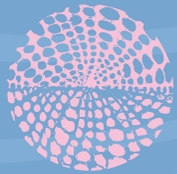
8° FORO
HISPANO
AMERICANO
DE PERIODISMO
CIENTÍFICO
2025



PROGRAMACDMX

28 de noviembre
Casa UC

Hora/Lugar	Título	Actividad	Participantes
10 - 16 h	<p>Encuentro <i>Desafíos para el Periodismo de Ciencia en América Latina</i></p>	<p>Gracias al apoyo de la Schmidt Science Communication Catalyst Grant, la Universidad de Santa Cruz California, EurekaAlert! y The Open Notebook, tendremos un encuentro con periodistas de América Latina para desarrollar una caja de herramientas que le sean de utilidad a cualquier persona que quiera cubrir temas de ciencia en la región. El encuentro ocurrirá en la Casa de la Comunicación.</p>	<p>Coordinan: Rodrigo Pérez-Ortega, Zack Savitsky y Aleida Rueda</p>
<p>*Evento cerrado, convocatoria previa*</p>			



Historias
+ allá
del
laboratorio

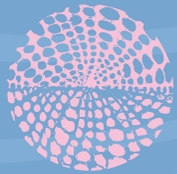


8° FORO
HISPANO
AMERICANO
DE PERIODISMO
CIENTÍFICO
2025



PROGRAMACDMX
29 de noviembre
Centro Cultural de España

Hora/Lugar	Título	Participantes
9:30-10:00	Registro, café y regalitos para asistentes puntuales	
10:00 - 10:40	<p>Charla inaugural <i>Lenguaje y poder. El periodismo científico y el mito de la ciencia neutral</i></p>	<p>Ponente: Helen Torres (socióloga y traductora de Donna Haraway, España) Presenta: Nelly Toche (presidenta de la RedMPC, México)</p>
10:40 - 11:50	<p>Mesa de debate <i>¿El conocimiento científico es superior a otros saberes?</i></p>	<p>Participan: Helen Torres (socióloga y traductora de Donna Haraway, España); Susana Herrera (investigadora en comunicación pública de la ciencia intercultural, México); Efraín Bámaca (profesor-investigador, Chile). Modera: Roberto González (periodista independiente, RedMPC)</p>
11:50-12:10	Cafe-Networking	
12:10 - 13:30	<p>Mesa de diálogo <i>Periodismo, ciencia y conocimiento indígena ¿dónde y cómo se cruzan?</i></p>	<p>Elsa Sánchez García (especialista mazahua en ciencias espaciales por la UNAM); Alma Xochitl Zamora Méndez (periodista nahua centrada en temas de educación, medio ambiente y género en comunidades indígenas); y Kau Sirenio (periodista ñuu savi originario de la Costa Chica de Guerrero y fundador del portal TatySavi). Modera: Sarai Gutiérrez (periodista de ciencia UAEMéx/RedMPC)</p>



Historias
+allá
del
laboratorio



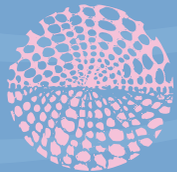
8° FORO
HISPANO
AMERICANO
DE PERIODISMO
CIENTÍFICO
2025



PROGRAMACDMX

29 de noviembre
Centro Cultural de España

Hora/Lugar	Título	Participantes
13:30 - 14:30	<p>Performance <i>Bestias del flúor</i></p> <p>Una obra de periodismo performático que entrelaza la investigación periodística con el cuerpo en movimiento y técnicas artesanales. A través de una exploración íntima y fantástica de la fluorosis dental —una enfermedad causada por el consumo prolongado de agua con altos niveles de flúor—, esta pieza convierte el testimonio en cuerpo y la enfermedad en lenguaje coreográfico.</p>	Mariana Recamier (periodista ambiental/ RedMPC)
14:30 - 16:00	<p>Lunch con científicxs Off the Récord: El lado oscuro de la ciencia *Todos los asistentes al ForoHPC con boleto podrán tener acceso a este lunch en el que algunas personas investigadoras compartirán sus casos de injusticias dentro de las comunidades científicas*</p>	<p>Coordinan: Iván Ortíz (periodista independiente RedMPC, México), Mariana Jácome (investigadora de UNAM/RedMPC, México) y Daniel Rivera Mendoza (comunicador de la ciencia, RedMPC, México)</p>
16:00 - 17:30	<p>Contar la ciencia con otros saberes: periodismo en clave intercultural</p>	<p>Flavia Morales (AVC, México); Edilma Prada (Agenda Propia, Colombia); Edith Escalón (RedMPC/UV, México) y Juan Mayorga (freelance, México)</p> <p>Modera: Alba Sofía Gutiérrez-Ramírez (IFC, UNAM, México)</p> <p>Coordinan: Alba Sofía Gutiérrez-Ramírez y Edith Escalón</p>



Historias
+allá
del
laboratorio



8° FORO
HISPANO
AMERICANO
DE PERIODISMO
CIENTÍFICO
2025



PROGRAMACDMX
29 de noviembre
Centro Cultural de España

Hora/Lugar	Título	Participantes
17:30 - 18:30	<p>Speed Pitching: propuestas para podcasts Convocatoria abierta para presentar historias en podcast, las personas participantes podrán ganar hasta 4 sesiones de mentoría en las distintas etapas de desarrollo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Idea 2) Guión 3) Producción 4) Postproducción 5) Difusión y Montenzación <p>Y la mejor propuesta ganará un kit de micrófonos.</p>	<p>En el panel estarán:</p> <p>Bernie Bastien-Olvera de Estudios Planeteando Mariana León de Historias para Mentes Curiosas Carlos Antonio Sánchez de Pan Pa'l Susto Podcast Angélica Íñiguez de Podcastera Natali Stein de Oronda Studio Fernanda Estrada de Sonoro</p> <p>Modera: Jordy Meléndez (Factual, México) Coordina: Mariana Ruiz (RedMPC, México)</p>
18:30 - 19:00 h	Anuncio de ganadores del Premio Nacional de Periodismo Científico y reconocimiento a participantes de Mentorías	
19:00 - 19:30	Clausura y fotografía grupal	
20:00 - 24:00	Tragos de cierre (lugar por confirmar)	

