

PONENTES Y TALLERISTAS

Amaro Rosales, Marcela
México
(Ponente)



Investigadora Titular de Tiempo Completo del Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM. Doctora en Ciencias Sociales con especialidad en Economía y Gestión de la Innovación. Integrante del Comité de Vinculación Universitaria y de Transferencia de la UNAM. Fue Presidenta de la Red de Investigación y Docencia en Innovación Tecnológica (RIDIT). Coordinadora del Seminario de Estudios Interdisciplinarios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación en el IIS UNAM. Sus líneas de investigación versan sobre los aspectos socioeconómicos en la biotecnología y la industria 4.0. La gestión del conocimiento, transferencia tecnológica, aprendizaje e innovación en pequeñas y medianas empresas, así como la relación entre tecnología y ciudad. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores en el nivel 1. En 2022 recibió el Reconocimiento Distinción Universidad Nacional para Jóvenes Académicos en el área de investigación económica administrativa.

Twitter (X): <https://twitter.com/Marxella>

Apablaza, Marta
Chile
(Ponente)



Periodista y comunicadora especializada en temas de ciencias, innovación, tecnología e ingeniería. Con motivo de la pandemia y el avance de la crisis climática, durante 2020 comenzó a escribir y difundir temas relacionados con el medio ambiente y mitigación del cambio climático como la escasez hídrica así como investigaciones en ciencias sociales como inmigración, psiquiatría, educación y seguridad alimentaria. Ha participado en varias conferencias internacionales en mi campo de especialización, como la European Conference of Scientific Journalists en Copenhague, Dinamarca en 2017 o la European Conference of Science Journalism 2022 en Leiden, Holanda. Actualmente es reportera freelance para el sitio <https://ddrn.dk/> de Dinamarca. Ha escrito al menos 15 artículos en inglés abordando temas como la escasez hídrica, seguridad alimentaria, cultura, arquitectura, educación, conservación de los océanos. Todo desde una perspectiva científica y desde Chile.

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/mvapablaza/>

Benavente, Rocío
España
(Ponente y tallerista)



Es licenciada en Periodismo por la Universidad Complutense de Madrid y Máster en Periodismo y Comunicación de la Ciencia, la Tecnología y el Medio Ambiente por la Universidad Carlos III de Madrid. Fue redactora de ciencia en El Confidencial y colaboradora de la Agencia Sinc de noticias científicas perteneciente a la FECYT, la Cátedra de Cultura Científica de la Universidad del País Vasco y la revista Jot Down entre otros. En 2018 participó en la creación de la sección Maldita Ciencia del medio de verificación Maldita.es, que coordinó desde entonces y hasta 2022. En 2020 esa sección ganó el Premio Prisma de Divulgación Científica que otorga la Casa de las Ciencias de Coruña y el Premio Concha García Campoy de Periodismo Científico que da la Academia de TV. Desde 2023 es Coordinadora de Proyectos Editoriales y Representación Institucional de Maldita.es. También es miembro de la Junta Directiva de la Asociación Española de Comunicación Científica.

Twitter (X): <https://twitter.com/galatea128>

Instagram: <https://www.instagram.com/galatea128/>

Castro Figueroa, Geraldine
México
(Ponente)



Periodista independiente especializada en ciencia, medio ambiente y bioarte. Graduada de Ciencias de la Comunicación por la FES Acatlán UNAM. Integrante de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia (RedMPC) y de la Red de Periodistas del Mar. Actualmente colaboradora de WIRED en español. Ha publicado en medios como TecScience, Gatopardo, el Noticiero Científico y Cultural Iberoamericano (NCC), Pie de Página, Acción y Reacción, Poplab, Nexos, La Tempestad, LatinClima y Verificado MX. Seleccionada para la residencia de reportería Simbiosis, de Gatopardo y la Walter Cronkite School of Journalism and Mass Communication de Arizona State University. Fue parte del grupo de verificadoras de noticias y realizó reportajes y cápsulas de radio para el proyecto #COVIDconCiencia de la RedMPC con apoyo de Internews. Ha escrito guiones para audiovisuales de divulgación de la ciencia y scientific briefs como parte de una serie. Antes fue editora de la versión impresa del periódico Milenio Estado de México y reportera del Instituto de Física y de la Gaceta de Ciencias Biomédicas de la UNAM.

Twitter (X): <https://twitter.com/Geraldinecastf>

Instagram: <https://www.instagram.com/gera.ld.ine/>

Facebook: <https://www.facebook.com/geraldineFi>

Cota Hiriart, Andrés
México
(Ponente)



Es zoólogo, naturalista y escritor. Estudió Biología en la UNAM y obtuvo un máster en Comunicación de la Ciencia en el Imperial College de Londres. Es autor de la novela *Cabeza Ajena* (2017) y de los ensayos *Faunologías* (2015) y *El ajolote, biología del anfibio más sobresaliente del mundo* (2016). Sus textos han aparecido en diversas antologías y en revistas como *Vice*, *Gatopardo* y *Revista de la Universidad*, entre otras. Actualmente coordina la Sociedad de Científicos Anónimos y es conductor del programa de radio y podcast Masaje Cerebral.

Twitter (X): <https://twitter.com/cotahiriart>

Ciriano, Marisol
México
(Tallerista)



Periodista y Community Manager. Le interesa contar historias en diferentes formatos y extensiones. Licenciada en Ciencias y Técnicas de la Comunicación por la Universidad Autónoma de Durango. Fue editora web en El Siglo de Durango, luego llevó las redes sociales de Cuestione. Parte del equipo fundador de La Desvelada, donde escribe, edita y crea contenidos. Actualmente también forma parte del equipo de Factual. Es integrante de la 6ta generación de la Red LATAM de Jóvenes Periodistas.

Twitter (X): <https://twitter.com/oyeciri>

Instagram: <https://www.instagram.com/oyeciri/>

De la Luz Ramírez, Carmina
México
(Ponente)



Periodista mexicana. Desde 2014 cubre temas de ciencia, salud, medio ambiente y tecnología en una amplia gama de medios, incluyendo televisión, podcast y medios escritos y literarios. Su trabajo reciente sobre inteligencia artificial se puede leer y escuchar en El Mercurio Volante e Historias para mentes curiosas. En Octubre de 2023 recibió una beca en Italia para ser parte de la "Erice International School of Science Communication and Journalism", cuyo tema fue "The Big Data Society: What Quantum, supercomputing and AI can and cannot do for science". Actualmente colabora como periodista freelance en varios medios y es fact-checker en Pictoline. En 2018 se unió a la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia.

Twitter (X): <https://twitter.com/LuzSpica>

Instagram: <https://www.instagram.com/carminadelaluz/>

Escobedo, Pablo
España
(Ponente)



Es periodista y actualmente trabaja como creativo tecnológico en Prodigioso Volcán. Investiga y desarrolla soluciones innovadoras de comunicación relacionadas con la inteligencia artificial generativa desde muy distintas perspectivas. La generación de audio, texto o imagen es una de sus obsesiones, tanto como nueva herramienta para los profesionales de la comunicación, como para la expresión artística más disruptiva.

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/pabloescobedoromero/>

Gadea Lara, Tais
Argentina
(Ponente y tallerista)



Periodista multimedia especializada en cambio climático. Desde 2014 cubre las negociaciones climáticas y los principales eventos de la agenda política climática internacional. Se desempeña en el Canal de la Ciudad, el canal público de la ciudad de Buenos Aires, y escribe la newsletter *Planeta* sobre cambio climático. Colabora en diferentes proyectos a nivel nacional e internacional. Tras haber sido entrenada por Al Gore como Climate Reality Leader, da charlas sobre cambio climático y sobre cómo comunicarlo a diferentes públicos. En 2020 creó el Taller de Periodismo Ambiental para capacitar a más personas en la comunicación de la crisis climática y ecológica.

En 2017, fue becaria de la Beca de Periodismo Conmemorativo Reham Al-Farra de las Naciones Unidas y del Programa Internacional de Liderazgo para Visitantes en periodismo de investigación. Fue distinguida con el Premio ADEPA de Periodismo en la Categoría Ecología y Medio Ambiente en 2020, 2017, 2015 y 2014. Fue reconocida como una de los 100 latinos más comprometidos con la acción climática en 2022 y 2021.

Linkedin: <http://www.linkedin.com/in/taisgadealara/>

Twitter (X): <http://twitter.com/TaisGadeaLara>

Instagram: <http://www.instagram.com/taisgadealara/>

García, Juan Luis
México
(Tallerista)



Periodista. Actualmente, coordina la Unidad de Periodismo de Causa Natura Media. Ha sido fellow del Texas Tribune, de la fundación Alfred Friendly y del programa Reham Al Farra de las Naciones Unidas. Es miembro de la Red de Periodismo del Mar.

Twitter (X): http://twitter.com/el_juangarcia

Instagram: <http://www.instagram.com/juanreportea>

Gómez Durán, Thelma
México
(Ponente)



Es reportera y editora, egresada de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM. Se ha especializado en la cobertura de temas sociales y ambientales. En dos ocasiones (2012 y 2014) sus textos se reconocieron con el primer lugar del Premio Nacional de Periodismo y Divulgación Científica. Coordinó la investigación periodística Los explotadores del agua, trabajo que fue reconocido con el Premio Latinoamericano de Periodismo de Investigación Javier Valdez 2020, además de quedar entre las tres finalistas en la categoría Cobertura del Premio Gabo 2020. Formó parte del equipo que realizó Fragmentos de la Desaparición, investigación publicada por Quinto Lab y A dónde van los desaparecidos en mayo de 2022. Desde septiembre de 2019, es editora en México de Mongabay Latam, donde ha editado y coordinado trabajos como el especial Triple riesgo: ser mujer, indígena y defensora ambiental y la investigación Sembrar deforestación, los bosques que México pierde por la agroindustria.

Twitter (X): <https://twitter.com/Thelmagomezdura>

Facebook: <https://www.facebook.com/thelma.gomezduran>

Gómez Gurrola, Itzel
México
(Ponente)



Periodista climática, de ciencia y de salud. Tiene experiencia en investigación de medios de comunicación. Co-creadora del Laboratorio de Periodismo de Ciencia de la DGDC de la Universidad Nacional Autónoma de México. Fue investigadora principal de América Latina en Climate Tracker, ONG dedicada a apoyar periodistas jóvenes en temas de cambio climático. Es integrante de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia. Actualmente es conductora y reportera de la sección del Estado del Tiempo en el Canal 11, la televisión pública mexicana. Creadora de @nosoylachicadelclima en Tik Tok.

Twitter (X): https://twitter.com/eli_gomeg

Instagram: <https://www.instagram.com/nosoylachicadelclima/>

González, Roberto
México
(Ponente)



Es periodista independiente de ciencia y medio ambiente. Sus trabajos han sido publicados en SciDev y Eos. Además, ha tenido la oportunidad de colaborar con organizaciones de la sociedad civil para investigaciones sobre violaciones a los derechos humanos. Comenzó su trayectoria como freelance después de un año trabajando como redactor en un medio tradicional. Actualmente está aprendiendo sobre periodismo de datos y buscando oportunidades para hacer trabajos colaborativos. Su bicicleta se llama Carmen y la usa sin frenos.

Twitter (X): <https://twitter.com/ggonzalitos>

Threads: https://www.threads.net/@perroberto_g

MucRack: <https://muckrack.com/roberto-gonzalez-13>

Gutierrez, Sarai
México
(Ponente)



Escritora y creadora mexiquense. Licenciada en Comunicación por la Universidad Autónoma del Estado de México. Cuenta con un diplomado en periodismo de investigación y en periodismo con perspectiva de género por la Universidad Autónoma Nacional. Debutó como periodista con el reportaje “¿Cómo te calmas cuando estás embarazada y tu presión no baja?": madres con preeclampsia relatan sus historias publicado en Animal Político. Actualmente es redactora de salud en el portal web SuMédico y coordinadora adjunta del proyecto “Agua para el Ambiente: fortaleciendo los vínculos entre la Ciencia y el Periodismo”. Miembro regular de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia.

Twitter (X): https://twitter.com/_sarai_gtz

Instagram: https://www.instagram.com/sarai_mgtz/

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/sarai-m-129103106/>

Sitio web: <https://saraimgtz.wordpress.com/>

León, Mariana
México
(Ponente)



Periodista. Trabajó en El Universal, El Financiero y Grupo Expansión. Fue reportera de política y también cubrió ciencia, educación y medio ambiente. Actualmente es editora de contenidos de la plataforma TecScience, dedicada a dar a conocer la investigación de alto impacto que se realiza en el Tec de Monterrey. También narró el podcast “Historias para mentes curiosas”.

Twitter (X): https://twitter.com/mariana_leonm

López Santos, Juan David
México
(Ponente)



Nacido en Puebla. Egresado de la licenciatura en sociología por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Desde hace más de una década le interesan las luchas por lo común en la región Puebla-Tlaxcala. Actualmente colabora en el área de comunicación del Centro Fray Julián Garcés, y participa en el podcast Periodismo de lo Posible.

Twitter (X): <https://twitter.com/obreroaudiovis>

Martínez, Edith
México
(Tallerista)



Directora de Comunicación de Oceana en México. Estudió la licenciatura en Ciencias de la Comunicación y Periodismo en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México. Colaboró con medios de comunicación como El Universal, Revista de Federaciones, Notimex e IMER. Como periodista dio cobertura a temas ambientales, sociales y de derechos humanos. Fue coordinadora de prensa y estrategia de involucramiento en Greenpeace México. Se incorporó a Oceana en 2021 como gerente de comunicación y en mayo de 2023 asumió la dirección de comunicación en esta organización.

Twitter (X): <https://twitter.com/pequesoy>

Méndez, Laura
México
(Ponente)



Originaria y vecina del municipio de Tepetitla de Lardizábal, Tlaxcala. Ama de casa, forma parte de la Coordinadora por un Atoyac con Vida desde sus inicios y colabora en la Pastoral Social en su dimensión de los Derechos humanos en la Diócesis de Tlaxcala. Narradora en el episodio: "Tlaxcala: Defender el río y la vida", del podcast Periodismo de lo Posible.

Milán, Leonora
México
(Ponente)



Estudió Biología en la Facultad de Ciencias de la UNAM, y posteriormente una maestría y un doctorado en Filosofía de la Ciencia, también en la UNAM. Ha trabajado desde hace 20 años en diversos medios de comunicación, desde revistas hasta televisión abierta, hablando de música, cultura popular y, por supuesto, ciencia. Escribió, junto con Alejandra Ortiz Medrano, el libro de divulgación científica "La ciencia de la pancita chelera". Fue TEDx Speaker en TEDxCiudad de México, 2020, con la plática "La increíble suerte de estar aquí". Hoy pueden verla y escucharla en Mándarax, Convoy Network y Tardes, Ya (en YouTube).

Twitter (X): <https://twitter.com/leos>

Instagram: <https://www.instagram.com/leosrobot/>

Threads: <https://www.threads.net/@leosrobot>

Facebook: <https://www.facebook.com/leonoramilanfe>

Monlui, Arturo
México
(Ponente)



Periodista especializado en Tecnologías Emergentes e Innovación, que opera Monlui Agency desde 2016. Agencia de noticias que realiza coberturas especiales, reportajes y enlaces a diversos medios internacionales. Establecida en Tokio, Japón.

Instagram: <https://www.instagram.com/arturo.monlui/>

Facebook: <https://www.facebook.com/monluiagency>

Ortega, Sebastián
Argentina
(Ponente)



Jefe de redacción de Revista Anfibia. Fue redactor de Cosecha Roja y la agencia nacional Infojus Noticias. Publicó, entre otros medios, en Rolling Stone, Le Monde Diplomatique, Página 12, diario La Capital y revista THC. En 2017 fue nominado al Premio Gabo de la Fundación García Márquez para el Nuevo Periodismo Iberoamericano (FNPI) en la categoría texto por la crónica “Los desaparecidos del Paraná”.

Twitter (X): <https://twitter.com/elfantasista>

Instagram: https://www.instagram.com/el_fantasista/

Ortiz, Corallys
República Dominicana/Puerto Rico
(Ponente)



Gerente Editorial (Editorial and Training Manager) con EurekaAlert!. Colabora en el proceso editorial, en actividades como aceptar periodistas, oficiales de medios de comunicación y científicos en el sistema, así como aprobar comunicados de prensa. También se dedica a dar a conocer EurekaAlert!, y ayudar a aumentar el alcance y participación dentro de Latinoamérica. Es de origen Dominicano y Puertorriqueño, desde pequeña siempre le ha gustado la ciencia, especialmente la meteorología. Es meteoróloga y periodista, y fue presentadora del tiempo durante 6 años.

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/corallys/>

Facebook: <https://www.facebook.com/corallystv>

Twitter (X): <https://twitter.com/corallystv>

Ortiz, Iván
México
(Ponente)



Periodista de investigación de medio ambiente, derechos humanos y ciencia. Actualmente trabaja como reportero del medio independiente Serendipia y es colaborador de Altavoz LGBTQ+. Forma parte de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia. Fue reportero becario de Climate Tracker y de la Unidad de Investigaciones Periodísticas de la UNAM; donde ganó una mención Honorífica del Premio Nacional de Periodismo Contar(nos) 2022. Investiga y cuenta historias que generen indignación, entusiasmo y/o esperanza en las personas. Le encanta acostarse a respirar y mirar las nubes.

Twitter (X): <https://twitter.com/IvanOrtizM9>

Instagram: https://www.instagram.com/ivan_ortiz_98/

Pájaro, Alejandra “Pichón”
México
(Tallerista)



Se ha dedicado a la creación y planeación de contenido sonoro para radio universitaria, cultural y comunitaria, podcast de ciencia y paisajes sonoros por más de 10 años. Ha participado en la elaboración de programas de radio como *Ciencia Beat*, *Tejiendo Historias* y el podcast *Celebrar la Vida* de la UNESCO. Ha trabajado para instituciones como UAM, UNAM y la UACM. Estudió en la Facultad de Estudios Superiores Acatlán UNAM y su pasión por elaborar paisajes sonoros y ambientaciones la llevó a tomar el diplomado de Arte Sonoro en la Antigua Academia de San Carlos de la UNAM y el taller de «Ventana al Paisaje Sonoro» de la UACM.

Twitter (X): <https://twitter.com/simonosis>

Souncloud: <https://soundcloud.com/elcircodelaspatragnas>

Pérez Ortega, Rodrigo
México
(Ponente y Comité organizador)



Es periodista de ciencia en la revista Science y director editorial de The Open Notebook en Español. Su trabajo ha sido publicado en The New York Times, Nature, El País, y otros. Es miembro fundador de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia. En 2022, ganó el Eric & Wendy Schmidt Award for Excellence in Science Communication.

Twitter (X): <https://twitter.com/rpocisv>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/rodrigoperezortega/>

Queiroz, Christina
Brasil
(Ponente)



Es periodista de la revista Pesquisa FAPESP, editada por la Fundación de Apoyo a la Investigación Científica del Estado São Paulo en Brasil. Ha publicado más de 200 reportajes de periodismo científico en áreas de las Ciencias Humanas y Sociales, así como artículos sobre políticas científicas y tecnológicas. En la revista, también coordina la producción audiovisual y es responsable por el desarrollo del contenido para el canal de YouTube. Tiene una maestría en Identidades Culturales por la Universidad de Barcelona y un doctorado en Literatura por la Universidad de São Paulo (USP). Sus investigaciones sobre inmigración fueron premiadas por la Sociedad Española de Estudios Árabes y USP. En 2022, publicó su primer libro, “A Lua do Oriente e Outras Luas”, ensayo biográfico sobre un poeta que permaneció al margen de la historiografía literaria. También desarrolla investigaciones y guiones para proyectos documentales.

Instagram: <https://www.instagram.com/queiroz.chris/>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/christina-queiroz-997b54a0/>

Reyna, Mariana
México
(Tallerista)



Científica en océanos y pesquerías de Oceana en México. Mariana Reyna es bióloga con experiencia en la elaboración, implementación y evaluación de proyectos de desarrollo sostenible, conservación y cambio climático en Sistemas Socio-Ecológicos marinos y terrestres en el sector académico y en las organizaciones de la sociedad civil. Realizó una maestría en Oceanografía Costera y un doctorado en Medio Ambiente y Desarrollo, en donde se especializó en temas de manejo relacionados a los arrecifes coralinos de México.

Twitter (X): <https://twitter.com/marcciana25>

Rivas Soto, Miguel
México
(Tallerista)



Director de la campaña Santuarios Marinos de Oceana en México. Miguel Rivas es doctor en ciencias por el Instituto de Ecología de la UNAM. Mismo casa de estudios donde adquirió una Maestría en Ciencias y un diplomado en divulgación de esta área de conocimiento. Como director de la Campaña de Hábitats de Oceana en México, busca incidir en la política pública salvaguardando y protegiendo los hábitats marinos, fundamentales para la preservación de la biodiversidad, los servicios ecosistémicos y para alimentar un mundo cada vez más demandante de recursos naturales, los que deben ser aprovechados de manera sustentable pensando en las generaciones venideras.

Twitter (X): <https://twitter.com/migrivass>

Rueda, Aleida
México
(Tallerista y coordinadora general)



Periodista de ciencia. Es comunicadora en el Centro de Ciencias de la Complejidad de la UNAM y también colabora con medios como SciDev.Net, Salud con Lupa y Pie de Página. Fue miembro fundadora, vicepresidenta y presidenta de la RedMPC y coordina actualmente su comisión de Capacitación y Profesionalización. Aleida también es narradora de Pan Pa'l Susto, un podcast sobre historias de salud que este año ya ganó dos premios nacionales: Premio por un México sin Dolor y el Premio Rostros por la Igualdad.

Twitter (X): <https://twitter.com/lolacometa>

Instagram: <https://www.instagram.com/lola.cometa/>

Sánchez, Carlos Antonio
México
(Ponente y tallerista)



Periodista y comunicólogo mexicano por la FES Aragón de la UNAM. Ha producido materiales de comunicación y periodismo de ciencia para instituciones como el Instituto de Física de la UNAM, el Centro de Ciencias para la Complejidad y diarios como ContraRéplica. Desde hace tres años, Carlos se dedica totalmente a la producción de radio y podcasts para organizaciones como Climate Tracker y empresas como Adonde media y Vice News. Carlos es el productor del podcast Pan pa'l Susto

Twitter (X): <https://twitter.com/CarloosAntonioo>

Instagram: <https://www.instagram.com/carlosantonioperiodista/>

Sierra, Leonor
España/Estados Unidos
(Ponente y tallerista)



Tiene más de 15 años de experiencia trabajando en comunicación científica y en ciencia para la política, enfocándose en apoyar a científicos a involucrarse en debates públicos sobre ciencia. En estos momentos co-dirige una nueva iniciativa basada en Harvard para informar debates públicos sobre el uso de la genética aplicada al cambio climático y también lidera el proyecto de la ONG británica Sense About Science "Risk Know-How". Es también la vicepresidenta segunda de la organización ciudadana española "Ciencia en el Parlamento". En el pasado fue la responsable de prensa para física e ingeniería de la Universidad de Rochester (EEUU). Antes había trabajado para Sense About Science como directora de política científica de la organización. En este rol coordinó la campaña de organizaciones científicas británicas que derivó en la inclusión de los principios sobre asesoramiento científico que deben regir la relación entre los ministros británicos y sus asesores científicos. Leonor es doctora en física por la Universidad de Cambridge.

Twitter (X): https://twitter.com/leonor_sierra

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/leonor-sierra-8863a638>

Velázquez, Kennia
México
(Ponente)



Reportera desde 2011, se ha especializado en salud, derechos humanos y corrupción. Es integrante de la Red Mexicana de periodistas de ciencia y de Connectas Hub. Obtuvo Mención Honorífica en el Premio Rostros de la Discriminación 2018; Ganadora del premio a la Excelencia periodística por cobertura en internet de la SIP en 2021, Ganadora del Premio Nacional de Periodismo 2021. Primer lugar en la categoría Reportajes de Investigación Sobresalientes de los Premios Fetisov de Periodismo 2022. Fue finalista en 2022 en el Premio Gabo. Ganadora en la Categoría Special Award en los One World Media Awards 2023. Actualmente en PopLabMx y colaboradora de la red transfronteriza de OjoPúblico.

Twitter(X): <https://twitter.com/KenniaV>

Instagram: <https://www.instagram.com/kenniav/>

Threads: <https://www.threads.net/@KenniaV>

Facebook: <https://www.facebook.com/KenniaVelazquez>

Zamora, Omar
México
(Ponente y tallerista)



Biólogo, maestro en ciencias, profesor y divulgador científico. Trabaja en la UACM, es editor en la revista aCércate y productor de Ciencia Beat junto con tres colegas divulgadores con quienes comparte el Premio Nacional de Periodismo 2018 en divulgación científica. Con Ciencia Beat ha producido material sonoro para la UNAM, UAM-Radio, el Laboratorio de Periodismo de Ciencia de la DGDC-UNAM y el podcast It's about life! de UNESCO. Actualmente, participa en Tejiendo Historias, un proyecto UACM-UAM.

Twitter(x): <https://twitter.com/labestiapodcast>

Facebook: <https://www.facebook.com/omar.zamora>

Linkedin: <https://mx.linkedin.com/in/omar-zamora-07980b96>

Zapien Osuna, Raquel
México
(Ponente y tallerista)



Periodista por más de 20 años. Ha colaborado en diversos medios de comunicación, como Noroeste, Río Doce, El Debate, Grupo ACIR y El Sol de Mazatlán. También ha publicado en Newsweek México y Pie de Página. En marzo de 2019 fundó Son Playas, primer medio de comunicación especializado en periodismo ambiental de Sinaloa, con especial énfasis en ecosistemas marinos y costeros.

Twitter (X): <https://twitter.com/raquelzapien>

Instagram: <https://www.instagram.com/zapienraquel/>

Facebook: <https://www.facebook.com/raquel.zapien.3>

MODERADORES, COORDINADORES DE TALLER Y COMITÉ ORGANIZADOR

Ayala, Evelyn

México

(Comité organizador y Coordinadora de taller)



Es periodista de ciencia, salud y medio ambiente, y miembro de la RedMPC. Estudió Comunicación y Periodismo en la FES Aragón, UNAM. Cuenta con experiencia en medios de comunicación, instituciones científicas y cine, y en el desarrollo de contenido escrito y audiovisual. Actualmente es coordinadora de la Unidad de Comunicación del Instituto de Física de la UNAM y de la Comisión de Comunicación y Difusión de la RedMPC.

Twitter (X): https://twitter.com/eve_lyn_ayala

Instagram: <https://www.instagram.com/evelyncarolina6/>

De Basabe, Joatam

México

(Comité organizador)



Periodista de prensa escrita, radio, televisión y medios digitales desde 2009. Estudió licenciatura en Ciencias de la Comunicación y maestría en Periodismo Digital. Es reportero de Televisa y fundador de Revista Eureka. Ha recibido el Premio México de Periodismo Ricardo Flores Magón en tres ocasiones (2017, 2019 y 2020). También es autor del libro de relatos "Absurda Mente". Ha sido becario del International Center for Journalists para realizar periodismo de investigación.

Twitter (X): <https://twitter.com/JoatamDeBasabe>

Facebook: <https://www.facebook.com/joatam.debasabe>

Escobar, Natalia

México

(Coordinadora de taller)



Periodista freelance. Ha colaborado en radio de la Dirección General de Divulgación de la Ciencia-UNAM, El Universal, Muy Interesante, Sonoro Podcast, Nación 321, VICE en español, IMER Noticias, Milenio, SuMédico.com y La Silla Rota. Es coordinadora del área de comunicación y prensa del Festival de Cine de Barrio. Se ha enfocado en temas de salud, género, justicia, derechos humanos, movimientos sociales y política. Ganadora del 2o lugar en el Premio de Periodismo de Salud de Medtronic 2017 y el 2o lugar en el Premio Mexiquense de Periodismo de Innovación Científica y Tecnológica 2019. Voluntaria en la Brigada Callejera de Apoyo a la Mujer E.M, A.C donde imparte un taller de periodismo y derechos humanos a trabajadoras sexuales.

Twitter (X): <https://twitter.com/AlesitaNaty>

Instagram: <https://www.instagram.com/alnat.escobar/>

Facebook: <https://www.facebook.com/alesitajerrynatalia.rodriquez/>

Garrido, Leda
México
(Moderadora)



Es Licenciada en Ciencias de la Comunicación, con Maestría en Educación. Periodista desde hace 24 años, en diferentes áreas temáticas, en las fuentes ambientales, de salud y educativas donde ha desarrollado la mayor parte de sus funciones en periódicos, revistas y portales. Actualmente es editora del portal de periodismo ambiental Son Playas y docente en materias de comunicación y mercadotecnia.

Twitter (X): <https://twitter.com/LedaGarridos>

Facebook: <https://www.facebook.com/LedaGarridoS>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/ledagarrido/>

Irais, Susan
México
(Comité organizador y Moderadora)



Periodista de ciencia. Ha escrito para Tec Review, El Universal, El Tiempo, Algarabía y Ciencia UNAM. Es coautora del libro: Presente, pasado y futuro de la ciencia (vista por el periodismo). Ha hecho guiones para el Noticiero Científico y Cultural Iberoamericano y podcast en inglés y español para Historias para Mentas Curiosas.

Actualmente escribe en CONECTA, el sitio de noticias del Tec de Monterrey, desde donde también cuenta historias en videos cortos.

Twitter (X): https://twitter.com/Susan_Irais

Instagram: https://www.instagram.com/susan_iraais/

López Daniela
Argentina/México
(Comité organizador y Moderadora)



Periodista de ciencia independiente. Es licenciada en Comunicación Social por la Universidad Nacional de La Plata (Argentina) y tiene una maestría en Geografía por el Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental de la Universidad Nacional Autónoma de México. Sus historias hablan de ciencias y territorios. Escribe sobre medio ambiente, salud, tecnología y género para México, Argentina y América Latina. Ha publicado en SciDev.Net, Diálogo Chino, Pie de Página, Revista Anfibia, Agencia Telám, entre otros. Es miembro de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia y la Red Argentina de Periodismo Científico.

Twitter (X): <https://twitter.com/DeDaniela>

Instagram: <https://www.instagram.com/dedaniela/>

Manríquez, Alejandra
México
(Coordinadora de taller)



Tesista de la Licenciatura en Neurociencias. Realizó su servicio social en la Dirección de Formación e Investigación de la Dirección General de Divulgación de la Ciencia (DGDC) de la UNAM. Cuenta con tres notas publicadas en Gaceta UNAM y es miembro de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia en la categoría de allegada. Forma parte de dos proyectos de comunicación “Lo Neuro de las Cosas” y “Federación Unida de Ciencia”, del cual es directora nacional.

Instagram: https://www.instagram.com/ale_manriquezc/

Miguel, Lucy
México
(Comité organizador y Moderadora)



Integrante de la Red Mexicana de Periodista de Ciencia. Ha trabajado como reportera, guionista de radio, editora de video y redactora. Ha colaborado en medios como Nación Farma, Reporte 98.5 FM, UAM Radio y Wired. Es fundadora del medio digital Acción y Reacción, y gestora del círculo de lectura de divulgación de la ciencia Anaquel Hipatia. Estudió Ciencias de la Comunicación en la UNAM, y está diplomada en Periodismo Especializado en el Entorno Digital por la misma institución.

Twitter (X): <https://twitter.com/lucyenlaciencia>

Instagram: <https://www.instagram.com/lucyenlaciencia/>

Monterroza, Wilbert
El Salvador
(Moderador)



Salvadoreño, profesional técnico en multimedia y licenciado en Comunicaciones por la Universidad Don Bosco. Ha sido corresponsal de la revista universitaria del periódico de máxima circulación en El Salvador La Prensa Gráfica, y locutor, operador y productor en la radio universitaria, una estación comercial y un programa en la Asamblea Legislativa. Ha escrito para revistas como N+1 Latinoamérica, revista IMAGINA de Senacyt de Panamá, y Revista Análisis en El Salvador. También ha producido el espacio de entrevistas El Informe Periodismo Científico en Youtube. Desde 2015 es catedrático universitario y actualmente también jurado y asesor de trabajos de graduación, y miembro correspondiente para la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia.

Twitter (X): <https://twitter.com/elinformenews>

Instagram: https://www.instagram.com/will_monterroza/

Ortega, Corina
México
(Comité organizador y Moderadora)



Periodista de salud con perspectiva de género y activista por los derechos sexuales y reproductivos de las mujeres. Creadora del podcast Violeta Warrior. Actualmente, dirige y conduce Revolución Jacaranda, programa feminista que se transmite en el IMER 660 AM.

Twitter (X): <https://twitter.com/CorinaTlali>

Instagram: <https://www.instagram.com/corinatlali/>

Pascual, Jesús Antonio
México
(Comité organizador y Coordinador de taller)



Es licenciado en Comunicación por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT). Comunicador y periodista de ciencia con más de 6 años de experiencia. Se ha desempeñado en el área de Información y Divulgación Científica del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CCYTET), donde es responsable de codirigir la creación de productos audiovisuales para redes sociales desde el 2017, forma parte del equipo editorial de la revista Diálogos, organizador de los cafés científicos y responsable de vincular a la comunidad científica con los diferentes medios de comunicación en Tabasco. Es miembro de la RedMPC y la World Federation of Science Journalists (WFSJ). Fue reportero becario en el periódico Grupo Reforma y en la World Conference of Science Journalists 2017. Hizo dos intercambios académicos con la Universidad de Salamanca, España, y la UNAM, para especializarse en periodismo de ciencia.

Twitter (X): <https://twitter.com/AntonioJScience>

Rangel, Sarai
México
(Comité organizador y Coordinadora de taller)



Periodista especializada en ciencia. Es egresada de la Facultad Nacional de Estudios Superiores Aragón, UNAM. Cursó el Diplomado en Divulgación de la Ciencia impartido por la DGDC y es miembro de la Red Mexicana de Periodismo de Ciencia y de la Red de Periodismo del Mar. Ha recibido diversos reconocimientos por su trabajo en medios escritos. Fue reportera y coordinadora editorial de la revista Muy Interesante.

Twitter (X): <https://twitter.com/sarairangel>

Instagram: <https://www.instagram.com/sarairangel>

Salcedo, David
México
(Coordinador de taller)



Periodista independiente y comunicador de la Agencia Impress. Ha trabajado como reportero y escritor en diversos medios de comunicación como Forbes, Milenio, Wired en español, VerificadoMX, Radio Educación, entre otros. En 2019 fue becado por la National Association of Science Writers y en 2023 por la Wall Fallen Foundation para la Semana de la Ciencia en Berlín. Actualmente es miembro de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia y escritor de las fuentes de negocios, industria, medio ambiente y salud.

LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/in/david-salcedo-hernández-726109190/>