



PONENTES Y/O TALLERISTAS INTERNACIONALES



Efraín Bámaca-López (Chile)

Académico de la Escuela de Periodismo, Facultad de Humanidades, Universidad de Santiago de Chile. Comunicador social. Doctor en Ciencia, tecnología y sociedad. Autor de más de una decena de libros sobre temáticas de comunicación, diplomacia científica, entre otros. Su más reciente libro es Comunicación de la ciencia en Centroamérica: voces y miradas expertas. Director de la revista científica Re-presentaciones. Periodismo, comunicación y sociedad en la USACH.

LinkedIn: @eefrain

X: @eefrainb



Maricarmen Climent (México-Reino Unido)

Especialista en comunicación de riesgos. Asociada de Sense about Science en el Reino Unido, formó parte del Winton Centre de la Universidad de Cambridge durante cuatro años. Ha impartido más de 50 conferencias sobre riesgos en 15 países y cuenta con más de una década de experiencia en periodismo científico, radio y televisión. Miembro asesor del Science Media Centre de España y fundadora del podcast Pan Pa'l Susto. Es médica veterinaria y maestra en ciencias por la UNAM, con un máster en Comunicación de la Ciencia por la Universidad de Sheffield.

X: mc_climent

IG y LinkedIn: @maricarmen_climent_



Núria Jar (España)

Periodista especializada en información internacional, ciencia y salud. Trabaja en los servicios informativos de Catalunya Ràdio, pero ha colaborado con TV3, RAC1, La Vanguardia, El País y Revista 5W, entre otros. Ha sido astronauta análoga de la tripulación Hypatia I, la primera misión de mujeres científicas catalanas en la estación Mars Research Desert Station (MDRS) en el desierto de Utah, en Estados Unidos. Autora de numerosos podcasts, como las audioseries Misión Marte y Condición Humana, disponibles en la plataforma 3Cat. Profesora de radio en el máster de comunicación científica, médica y ambiental de la Universidad Pompeu Fabra (UPF).

X, Bluesky e IG: @nuriajar



Daniela López (Argentina)

Periodista de ciencia independiente, especializada en ambiente, salud y políticas de género en la ciencia. Ha publicado en SciDevNet, Dialogue Earth, Pie de Página, Télam, Revista Anfibia, La Tinta y otros medios de Argentina, México y América Latina. Es maestra en Geografía por el Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental de la UNAM y licenciada en Comunicación Social por la Universidad Nacional de La Plata. Se desempeña como comunicadora de la ciencia en CONICET y coordina el Foro Hispanoamericano de Periodismo Científico. Integra la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia y la comisión directiva de la Red Argentina.

X e IG: @_DeDaniela



PONENTES Y/O TALLERISTAS INTERNACIONALES



Edilma Prada Céspedes (Colombia)

Editora intercultural, periodista de investigación y fotoreportera. Lleva 20 años cubriendo conflictos armados y socio ambientales, pueblos indígenas, Madre Tierra, fronteras y derechos humanos. Actualmente reside en la Amazonía colombiana. Fundadora y Directora de Agenda Propia, medio de cocreación periodística intercultural de América Latina. Gestora de la Red Tejiendo Historias, comunidad de narradoras y comunicadores indígenas y no indígenas que hace presencia en 17 países de la región. Tiene una Maestría en Derechos Humanos y Cultura de Paz, y una Especialización en Derecho Internacional Humanitario. Estudia una Maestría en Creación Literaria y Narrativas Digitales. Es aprendiz del cultivo de café.

X: @agendapropiaap y @edilmaprada

IG: @agenda_propia FB: @AgendaPropiaGlobal

Linkedin: [Edilma Prada Céspedes](#)



Helen(a) Torres (España)

Socióloga, traductora y profesora. Su trabajo explora cruces entre lenguaje, artes y políticas desde perspectivas feministas y anticoloniales. Imparte talleres de fabulación especulativa y seminarios sobre Donna Haraway, autora de la mayoría de cuyas obras ha traducido, a partir de las cuales desarrolla proyectos artísticos y de investigación. Profesora de pensamiento crítico, teoría queer y teorías feministas. Doctoranda en Historia del Arte en la Universidad de Barcelona, donde realiza una tesis sobre bioarte. Actualmente traduce Cuando se encuentran las especies, de Donna Haraway.

helenatorres.wordpress.com

narrativasespaciales.wordpress.com

IG: @helenlafloresta



Matthew Wright (Estados Unidos)

Subdirector de Science Press Package en AAAS. Comunicador científico profesional con más de una década de experiencia en comunicar resultados de investigación y datos en historias claras y atractivas para diversas audiencias. Facilitador de talleres y gerente de redes sociales con educación de posgrado en biología marina y comunicación científica. Ha capacitado a científicos de todas las disciplinas y niveles de carrera para convertirlos en mejores comunicadores para audiencias no científicas.

LinkedIn: [Matthew Wright](#)



PONENTES NACIONALES



Susana Herrera-Lima (Jalisco)

Doctora en Estudios Científico-Sociales. Maestra en Comunicación de la Ciencia y la Cultura. Su campo de investigación se sitúa en la intersección entre la Comunicación Pública de la Ciencia y la Comunicación de problemas socio ambientales. Desarrolla y coordina proyectos de Comunicación pública de la ciencia sobre problemas socio ambientales con participación ciudadana y proyectos transdisciplinarios sobre problemáticas de agua. Coordinadora Científica del Laboratorio “El Antropoceno como crisis múltiple” y la Colección Handbooks of the Anthropocene in Latin America, Centro María Sybilla Merian de Estudios Latinoamericanos Avanzados (CALAS). Miembro de consejos editoriales nacionales e internacionales.



Alma Xochitl Zamora Méndez (Puebla)

Periodista indígena nahua de Puebla. Estudió Comunicación y cuenta con un Máster en Periodismo de Agencia por la Universidad Carlos III de Madrid, España. Su trabajo se centra en temas de género y medio ambiente en comunidades rurales y con pueblos indígenas de México. Le interesa investigar y narrar historias que han sido silenciadas, así como impulsar proyectos de comunicación comunitaria que fortalezcan las voces de los pueblos.

IG: @almazamorita



Elsa Sánchez García (Estado de México)

Doctora en Ciencias de la Tierra con orientación en Ciencias Atmosféricas, Espaciales y Planetarias. Realiza una estancia posdoctoral en el Laboratorio Nacional de Clima Espacial de la UNAM, donde estudia la actividad solar y sus efectos en la Tierra. Monitorea en tiempo real el Sol y el medio interplanetario. Especialista en análisis de datos in-situ y percepción remota en Heliofísica y Clima Espacial, contribuye al desarrollo de modelos y herramientas para sistemas de alerta temprana más precisos. Originaria de Villa de Santa Ana Nichi, San Felipe del Progreso, Estado de México, pertenece a la etnia mazahua.

Instagram y X : @elsasg_sun

Facebook: @Elsa SG

LinkedIn: Elsa Sánchez García



PONENTES NACIONALES



Juan Mayorga (Oaxaca)

Periodista especializado en asuntos ambientales. Sus temas prioritarios son crisis ambientales, transición energética, producción agroalimentaria, salud pública, pueblos indígenas, desarrollo urbano, biodiversidad y la gobernanza y aprovechamiento sustentable de los recursos naturales. Ha publicado en medios nacionales e internacionales como El Universal, CNNMéxico, Animal Político, Sin Embargo y Mongabay Latam. Es licenciado en Comunicación por la UNAM y máster en Public Management por la Universidad de Potsdam, Alemania. Reside en Oaxaca, desde donde reporta y aprende de los enfoques comunitario, territorial e indígena a las crisis socioambientales.

Bluesky: @juanmayorga.bsky.social



Flavia Morales (Veracruz)

Periodista egresada de la Facultad de Comunicación de la Universidad Veracruzana, especializada en periodismo de investigación. Su trabajo se centra en corrupción, medio ambiente, género y derechos humanos. Desde 2017 integra el Connectas HUB y ha sido becaria del International Center for Journalists (ICFJ) y del programa Adelante del IWMF para periodismo en zonas de riesgo. Es editora en AVC Noticias y colabora con la revista Proceso y con Mongabay Latam, medio especializado en temas ambientales.

X: @flaviayo

IG:: ocelotamorales



Edith Escalón (Veracruz)

Es profesora de la Universidad Veracruzana (UV) especializada en Comunicación de la Ciencia con perspectiva intercultural y ambiental. Como periodista, investigadora y académica, ha trabajado en comunidades indígenas y rurales de Veracruz y Oaxaca. Sus investigaciones se centran en los procesos comunicativos entre saberes científicos y comunitarios en escenarios de vulnerabilidad ambiental. Es Maestra en Comunicación de la Ciencia por el ITESO, Premio Estatal de Periodismo Ambiental y Premio Nacional de Investigación en Comunicación. Actualmente coordina el Diplomado en Comunicación de la Ciencia de la UV y el nodo Veracruz de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia.



TALLERISTAS NACIONALES

Geraldine Castro

Periodista independiente especializada en ciencia, medio ambiente y bioarte. Comunicóloga por la FES Acatlán, UNAM. Integra la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia y la Red de Periodistas del Mar. Colabora en WIRED en Español y ha publicado en TecScience, Gatopardo, NCC, Pie de Página, Nexos, La Tempestad, LatinClima, Verificado MX, entre otros. Fue seleccionada para la residencia de reportería Simbiosis (Gatopardo-ASU) y participó en #COVIDconCiencia. Ha realizado guiones, briefs científicos y cápsulas de divulgación. Anteriormente fue editora en Milenio Estado de México y reportera en el Instituto de Física, UNAM.

Ig: @gera.ld.ine

X: @Geraldinecastf



Itzel Gómez- Gurrola

Periodista climática, de ciencia y salud con experiencia en televisión, radio, pódcast y prensa. Especialista en investigación de medios y metodologías periodísticas, es co-creadora del Laboratorio de Periodismo de Ciencia de la DGDC-UNAM. Fue investigadora principal de América Latina en Climate Tracker y es integrante fundadora de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia. Actualmente es reportera y conductora de Once Lab en Canal Once y creadora de @nosoylachicadelclima en TikTok. En 2024 recibió el Premio Nacional de Periodismo de Salud en audio por el episodio "Menos de metro y medio" del pódcast Pan Pa'l Susto.



Baruch Sanginés

Geógrafo y demógrafo. Coordina el proyecto QGIS, un Sistema de Información Geográfica (SIG) gratuito y de código abierto que permite crear, editar, visualizar, analizar y publicar datos geospaciales en diversas plataformas como Windows, macOS y Linux.

X: @DesigualdadQGIS

IG: @desigualdades_qgis



Jorge Valdéz García

Médico cirujano del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, posteriormente realizó la Especialidad en Oftalmología en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), continuó con estudios de alta especialidad en Córnea y Cirugía Refractiva en el Instituto de Oftalmología Fundación Conde de Valenciana y cursó su maestría en Ciencias Médicas en la Universidad de Boston, Estados Unidos. También es doctor en Investigación en Cirugía por la Universidad de Oviedo, España. Es el Decano de la Escuela de Medicina del Tecnológico de Monterrey, en donde es líder y profesor del servicio de córnea y cirugía refractiva.





PERSONAS MODERADORAS

Roberto González



Periodista de ciencia independiente en Ciudad de México. Cubre principalmente la intersección entre salud y conflictos medioambientales, con enfoque en América Latina y el Caribe. Su trabajo se ha publicado en español e inglés en Science Magazine, WIRED, TecScience, Eos, C&A; EN, New Scientist y SciDev Net, entre otros. Forma parte de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia donde colabora en el Newsletter Cachito de Ciencia. Además mantiene uno propio donde escribe opiniones y ensayos sobre periodismo de ciencia entre otras cosas. Cursó el Diplomado de Periodismo Especializado de la UNAM del cuál ahora es docente.

Redes sociales:

IG: @perroberto_g

BlueSky: @perrobertogg.bsky.social

Substack: @perroberto100cia

Katherine Sarai Mora Gutierrez



Licenciada en Comunicación por la UAEMéx, con diplomados en periodismo de investigación y perspectiva de género por la UAM. Ha publicado en Animal Político, Castálida, La Desvelada y SuMédico, donde ganó el primer lugar en Reportaje Escrito en la 2ª Edición 2023: #MéxicoSinDolor. Fue coordinadora de Anónimas, nunca más y Ciencia en breve, y adjunta en Agua para el Ambiente. Miembro de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia y representante del Nodo Edoméx, es cocreadora del newsletter Cachito de Ciencia. Integrante de la RedLATAM de Jóvenes Periodistas. Actualmente reportera de ciencia en Criterio Noticias, UniRadio 99.7 FM.

IG: sarai_mgtz

X: @_saraigtz

LinkedIn: Sarai Mora Gutierrez

Alba Sofía Gutiérrez Ramírez



Química por el Tec de Monterrey, maestra en Comunicación de la Ciencia y la Cultura y doctorante en Estudios Científico-Sociales por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente (ITESO). Le interesa la relación entre conocimiento y acción social en contextos de vulnerabilidad y exclusión. Con más de 15 años de experiencia en comunicación pública de la ciencia, transferencia de conocimiento e innovación, hoy es Secretaria de Planeación del Instituto de Fisiología Celular de la UNAM.

Bluesky y X: @asofiagtz