

Bienvenido!!!

Todos los **martes** Silvana Buján presenta su programa ECOS, de 21:00 a 22:00 (hora de Argentina), en directo, desde Mar del Plata, por los 96.5 Mhz, de FM Residencias. Este espacio, que transita su décimo año al aire, puede sintonizarse también desde cualquier parte del mundo, en vivo a través del sitio:

<http://www.radioresidencias.com.ar>



PREMIOS OBTENIDOS



Contenido del Programa ECOS del día 26 de Abril



Analizamos la política de la ONU para la generación de energía nuclear

- Semillas secuestradas? reflexionando a partir de Esther Vivas
- La muerte de la Bahía de Chañaral. Sergio Nuño. Manuel Vargas
- La ONU y las plantas nucleares. Jorge Miyares. Antonio Lafuente

En el Baúl

- Aeroisla: aerocurro? Osvaldo Echevarría

Recordando

- Chernobyl
- Constantino Kavafis
- Alejandra Pizarnik
- Día del animal por Radialistas

Última Editorial del Programa ECOS del día 26 de Abril



Decía Esther Vivas hace pocos días en una nota titulada Semillas secuestradas: “¿Quién ha oído hablar alguna vez del tomate bombilla, la berenjena blanca o la lechuga lengua de buey? Difícil. ...

∴ [Seguir Leyendo la Editorial](#)

∴

Menú:

[Inicio](#) | [Sobre Ecos](#) | [Sobre la Conductora](#) | [Premios](#) | [Archivo](#) | | [Artículos](#) | [Contacto](#) [Buscador](#) | [Top of page](#)



Escuchanos en vivo

Buscador Interno



Búsqueda personalizada

Amigos en Línea

- [Bios](#)
- [Renace](#)
- [Eco Sitio](#)

Premios



[Ver Información](#)



[Ver Información](#)



[Ver Información](#)





Datos



Lic. Silvana Cristina Buján

LICENCIADA EN CIENCIAS DE LA COMUNICACION SOCIAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES

- Periodista científico
- Asesora en Ambiente
- Consultora ambiental
- Matrícula Secretaría de Política Ambiental , Provincia de Buenos Aires Registro de Profesionales Habilitados: N° 1843
- Miembro de la Coalición Ciudadana antiincineración
- Miembro del Consejo Directivo de GAIA, Alianza mundial antiincineración
- Miembro de la Red Alerta sobre Transgénicos
- Miembro de la Red Nacional de Acción Ecologista (RENACE)
- Miembro de BIOS Argentina
- Coordinadora Area de Comunicaciones ARPET

FORMACIÓN ACADEMICA

- Metodologías de la Investigación Científica
- Gestión en Radios Universitarias
- Producción Radiofónica
- Recepción Crítica
- Periodismo Interpretativo
- Problemáticas de la Comunicación
- Historia Latinoamericana y Argentina
- Escritura y Estilos Periodísticos
- Comunicación Audiovisual
- Producción Audiovisual 1 y 2
- Cultura Contemporánea

Asistió a numerosos seminarios, simposios, Talleres y conferencias en áreas de:

- Energía Atómica e Impacto Ambiental
- Ciencias Ambientales

- Ciencia, Tecnología y Sociedad
- Problemática de los OMGs
- Nanotecnología
- Problemática Antártida, Ecosistemas y Tratado
- Gestión de Grupos Ecologistas
- Tóxicos y residuos peligrosos
- Ambiente y Urbanismo
- Residuos urbanos y patológicos
- Legislación y Medio Ambiente
- Educación y Medios de Comunicación
- Recuperación de ambientes degradados,
- Reciclado de Residuos
- Agricultura Sustentable
- Turismo y Medio Ambiente
- El ejercicio profesional en las cuestiones ambientales
- Energía Sustentable
- Derecho Ambiental y Responsabilidad Ambiental,
- Ecofilosofía

Sobre ECOS

ECOS
CICLO DE DIFUSIÓN AMBIENTAL
Ecología, desarrollo Sustentable y Culturas



ECOS se halla al aire en la región desde 1998. Vino a llenar el espacio creíble de información y debate en el que se trabajan cuestiones globales (convenios internacionales, problemáticas generales) nacionales (cuestiones de las diferentes provincias o sobre recursos interjurisdiccionales) provinciales (problemáticas de cuenca, radicación de industrias, costas, pesca, educación ambiental) y locales (los temas de sustentabilidad en el municipio).

OBJETIVO GENERAL

Promoción del pensamiento crítico a partir de la difusión de las temáticas ambientales y culturales en aras de la concientización y la educación para un desarrollo sustentable.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Aumentar el bagaje de información disponible para el público en general
- Difundir las cuestiones ambientales y culturales que se problematizan en la región
- Acompañar los emprendimientos productivos que tiendan al desarrollo sustentable
- Facilitar el acceso a las informaciones generadas en el seno de las instituciones formales dedicadas al medio ambiente y a la recuperación de las culturas tradicionales.
- Poner en conocimiento del público en general disposiciones vigentes que protejan el ambiente, los derechos de las comunidades nativas y regulen el marco ambiental de la provincia.



[Inicio](#) [Documentos Ambientales](#) [Noticias Ambientales](#) [Cordoba](#) [Argentina](#) [Internacionales](#)
[Campañas](#) [Multimedia](#) [Calendario](#)

[Programa Radial Ecos - Especial Sospechas sobre la OMS](#)

17 Febrero 16th, 2011 | ecositio



Contenido del Programa ECOS del día 15 de Febrero

www.programa-ecos.com.ar



- Sospechas sobre la OMS y sus dictámenes. Claudio Lowy
- Chau al basural en la reserva Mar Chiquita. José Esain
- Tiburones: en extinción? Max Bello

En el Baúl

- Derretimiento y océanos. Alberto Piola

Recordando

- Primera Bomba atómica francesa
- Día de la Energía
- Facundo Quiroga por Pacho O Donnell y Tarragó Ros
- Miguel Angel Buonarotti
- Malcolm X
- Sor Juana Inés de la Cruz por Eduardo Galeano

Link de Archivo Externo:

[Descargá el Programa de Radio](#)

Tags: [agroquímicos](#), [Alberto Piola](#), [cambio climático](#), [Claudio Lowy](#), [José Esain](#), [Max Bellom](#), [océanos](#), [OMS](#), [Reserva Mar Chiquita](#), [residuos](#), [Tiburones](#), [toxicología](#)

Eco Sitio

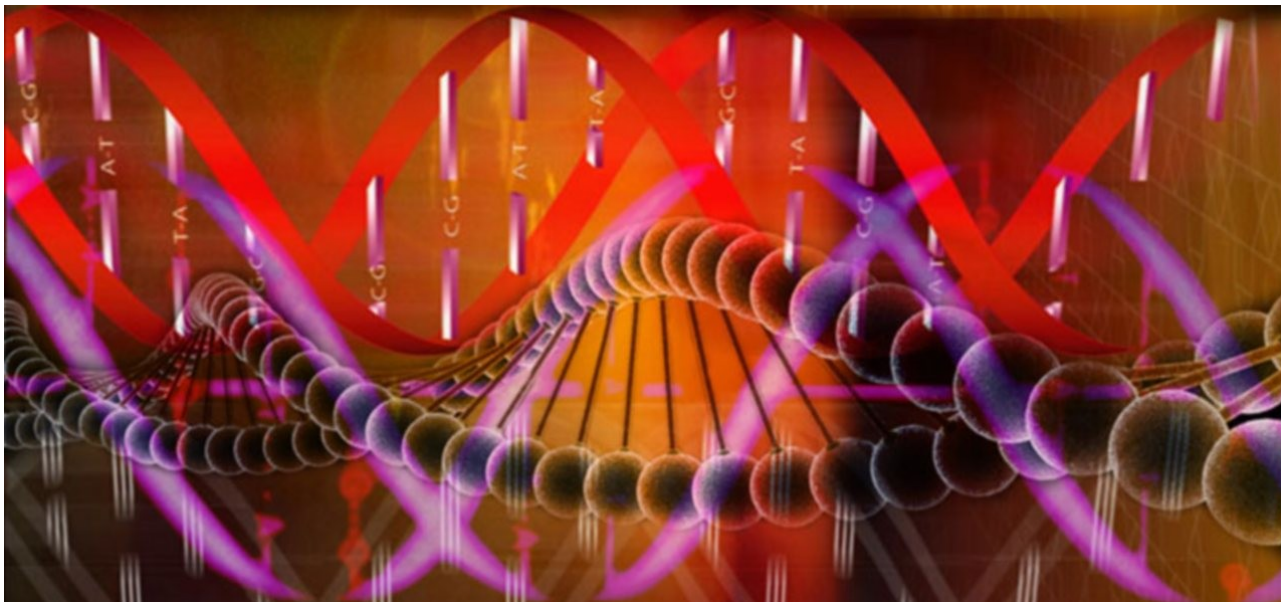
[Contactenos Eco Sitio - Institucional](#) [Hacerme Socio ahora!](#) [Sitios Amigos](#) [Publicite en Eco Sitio](#)
[Política de Privacidad](#) [Site-Map](#)

[Inicio](#) [Misión y objetivos](#) [Miembros](#) [Actividades de la Red Argentina de Periodismo Científico](#) [Artículos](#)
[Gripe A](#) [Agenda](#) [Periodistas de la Red en Twitter](#) [Dónde estudiar Periodismo Científico](#) [Links](#)
[Recomendados](#) [Contacto](#) [Comentarios](#) [Entradas](#) [Categorías](#) [Institucional](#) (1) [Archivos](#) [diciembre 2009](#)



Red Argentina de Periodismo Científico

El sitio web de los periodistas especializados en Ciencia & Tecnología



Miembros

Miembros de la Red Argentina de Periodismo Científico

Abud, Yamila

Yamila Abud es Licenciada en Comunicación Social de la Universidad Nacional de Córdoba. Desde el año 2002 trabaja en la Universidad Nacional de Córdoba.

En 2007 comenzó a realizar Documentales de Divulgación. El primero de estos documentales (finalizado en 2007) es sobre el Sistema Ítalo-Argentino de Satélites para la Gestión de Emergencias, SIASGE, de la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE). El segundo proyecto “El ojo de la tierra” (finalizado en 2008) aborda el tema de la caracterización de sitios astronómicos en la puna salteña, a cargo del Instituto de Astronomía Teórica y Experimental del Conicet y la Universidad Nacional de Córdoba, el cual obtuvo el primer premio del Festival Cinecien 2008.

Asimismo participó de las “Jornadas Iberoamericanas sobre Ciencia en los medios masivos”, del “Primer curso de periodismo científico del MERCOSUR” y es diplomada de la primera edición argentina del “Postrado de Comunicación Científica, Médica y Medioambiental” de la Universidad Pompeu Fabra (Barcelona, España).

Alonso, Alejandro

Periodista recibido en el Círculo de la Prensa. Colaboró con varias publicaciones técnicas y de negocios en calidad de colaborador externo, coordinador, secretario y finalmente jefe de redacción. Algunas de estas revistas y boletines electrónicos fueron Banqueros & Empresarios, ComputerWorld, Prensa Económica, IT Resellers Magazine, IT Sitio, Compumagazine, Insider, Customer Service y Telecomunicaciones & Negocios, entre otras. Colaborador de la revista online Axxón, y en particular de la sección Noticias durante varios años,

donde recopiló, tradujo, interpretó y editó información científica.

Buján, Silvana

Licenciada en Ciencias de la Comunicación Social (UNQ) y periodista científica y ambiental, ejerciendo desde hace más de dos décadas de manera ininterrumpida a través de radios y medios gráficos del país y el exterior. Es militante ecologista y participa, dirige o coordina organizaciones no gubernamentales y redes temáticas. Es conferencista y consultora en temas de ambiente y desarrollo. Ha obtenido el 1º Premio Divulgación Científica de UBA en 2009, el 1º Premio Latinoamericano y del Caribe del Agua CATHALAC-UNESCO en el mismo año, cinco Premios Martín Fierro por sus trabajos en radio. Ha sido Premio Nacional de Periodismo en el año 2007, 1º Premio del Congreso Tabaco o Salud 2010, 1º Premio de Periodismo en Salud de la Asociación Médica Argentina 2010 y 2º Premio Divulgación Científica UBA 2010. Vive en Mar del Plata. Lleva adelante desde 1998 ECOS (www.programa-ecos.com.ar) ciclo de periodismo científico abocado a la salud, el ambiente y las culturas.

Constanzo, Diana

Periodista recibida en la Universidad Nacional de La Plata.

Locutora egresada de CO.SAL (Comunicaciones Salesianas). Docente de la materia Práctica Integral de Radio en ETER.

Trabajó en Radio La Red, Radio El Mundo, Radio Rivadavia, Radio Municipal, entre otras emisoras porteñas, y actualmente en Radio Nacional. Allí, se desempeña en el Área de Contenidos, que depende de la Gerencia Periodística.

Entre otras tareas periodísticas, conduce y produce el programa Con Ciencia y Trabajo desde hace seis años. El programa Con Ciencia y Trabajo ha obtenido el premio Santa Clara de Asís, en 2007, y una mención del Premio de la Universidad de Buenos Aires a los programas de divulgación de contenidos culturales y científicos.

Entre otras capacitaciones, participó del Primer Curso de Periodismo Científico del MERCOSUR, organizado en 2007 por la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Nación.

Dalmaso, Luciana

Es licenciada en Comunicación Social por la Universidad Nacional de Córdoba desde 2002. Trabajó como productora y co-conductora de programas radiales relacionados con la salud en Radio LV2 (Córdoba). Fue responsable de Comunicación y Contenidos de la agencia de comunicación cordobesa ADN (Grupo Romero Victorica).

Actualmente trabaja en la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (MINCyT), y como colaboradora periodística en medios de comunicación (revista Rumbos/ Agencia CYTA- Leloir).

Realizó los Cursos Intensivos de Periodismo Científico de la ex Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Nación, en San Juan (octubre de 2006) y en Bariloche (septiembre de 2007); el Curso de Divulgación Científica del Instituto Leloir (2008) y la Diplomatura de Comunicación Científica, Médica y Ambiental de la Universidad Pompeu Fabra (2009).

De Ambrosio, Martín

Es subeditor de la sección de ciencia del diario Perfil; antes trabajó en el diario Página/12. Autor de los libros El mejor amigo de la ciencia y El deportista científico, entre otros. Colabora para distintos medios nacionales e internacionales y tiene en preparación más libros. Dio clases y colaboró en guiones de televisión. En 2010 obtuvo la beca CCMP para la cobertura de la cumbre climática de Cancún COP16.

Ensinck, Gabriela

Trabaja en El Cronista Comercial (redactora Suplementos). En 2005 ganó la beca Jack F. Ealy para participar del taller de Biotecnología y Periodismo Científico en La Jolla (Calif. USA). En 2006 fue becada por Reuters Foundation, y en 2007 participó del taller de Literatura y Periodismo de la FNPI

en Colombia. Trabajó 14 años en revistas de Editorial Perfil: Semanario, Luna (en Salud y Psicología) y Fortuna. También fue y es colaboradora en las revistas La Nación, Prensa Económica, Pymes, Buena Salud, Neo y Rumbos, y en suplementos de salud de La Nación y de diarios del Interior. Y hace una columna semanal en la radio (FM Latina)

Folgarait, Alejandra

Licenciada en Psicología (UBA), estudió Periodismo Científico en la Fundación Campomar (hoy Instituto Leloir).

En 1991, ingresó al diario "Página/12". También dirigió el Centro de Divulgación Científica de la Facultad de Ciencias Sociales (UBA).

Entre 1994 y 2004 fue periodista científica de la revista "Noticias" (Ed. Perfil), comenzando por el cargo de redactora hasta llegar a Editora de Ciencia, Medicina y Tecnología. En 2005/6, dirigió la revista de divulgación científica "NEO".

A partir de 2007, se dedicó a escribir como free lance para diversos medios gráficos. Desde 2008 trabaja además en el Ministerio de Salud de la Nación.

Escribió los libros "Manipulaciones genéticas" (1991) y "En Trance" (2008). Fue docente de Epistemología en las universidades de Buenos Aires y La Plata. Continúa enseñando Periodismo Científico.

Twitter: [@alefolgarait](https://twitter.com/alefolgarait)

García Oviedo, Laura

Licenciada en Ciencias de la Comunicación (UBA) y periodista científica freelance. Es colaboradora de la sección de ciencia del diario La Nación, la revista Muy Interesante y el portal SciDev.Net. Nació y vive en San Carlos de Bariloche, donde es co-conductora y productora periodística del programa de radio "Palabras Sueltas" en FM Bariloche (www.palabrasesueltasfm.blogspot.com) desde 2009. Ha trabajado en CiudadUniversitaria.com, Radio Nacional Bariloche, Radio de la Ciudad de Buenos Aires, INTA, PERFIL, y fue becaria en la Agencia CyTA, Instituto Leloir. Realizó una pasantía de periodismo científico en SciDev.Net en México y Londres (octubre-diciembre 2007). Ha recibido diversas becas, entre ellas, de la Federación Mundial de Periodistas Científicos para asistir al congreso mundial de esa especialidad en Australia (2007) e Inglaterra (2009). Ha sido becaria de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático (UNFCCC, por sus siglas en inglés) y reportó las conferencias mundiales sobre cambio climático en Polonia (2008), Dinamarca (2009) y México (2010) para diversos medios.

Twitter: [@sciencewalker](https://twitter.com/sciencewalker)

Goldberger, Ricardo

Médico desde 1982 (hoy en retiro efectivo) y periodista científico desde 1991, estudió en el Programa de Divulgación Científica y Técnica de la Fundación Campomar.

En el área gráfica, el Dr. Goldberger escribió artículos de informática, Internet y nuevas tecnologías en Clarín (Supl. Informática y sección Lo Nuevo), PCUsers, Compumagazine, y en revistas de nicho dirigidas a público corporativo específico.

Como columnista radial de ciencia y tecnología, participó en programas de AM Del Plata, Radio Intereconomía, FM La Isla, Radio América, FM Rock & Pop, FM Identidad y Radio El Mundo, entre otras.

En televisión ha participado, como columnista y como entrevistador, en programas de los canales de cable COM2TV y P&E.

Ha dictado cursos de Introducción al Periodismo Científico en el Centro de Capacitación de la UTPBA y desde 2002, lo hace para Periodismo.net en formato online. Además, en 2006 y 2007 dictó el módulo de radio de la Diplomatura de Periodismo en el Ámbito de la Salud en la Universidad Abierta Interamericana

Desde el 2006, produce y dirige [Tecnozona](http://www.tecnozona.com), una combinación de blog y portal con newsletter diario.

Gómez Vecchio, Ricardo

Como periodista científico se inició en la Fundación Campomar, con una beca en el año 1986. Colaboró con muchos diarios de Argentina y realizó programas de radio sobre divulgación científica en Radio Nacional, Radio Municipal y varias FM. Coordinó el Centro de Divulgación Científica de la Facultad de Psicología de la UBA entre los años 1988 a 1995. Gracias al Dr. Belocopitow trabajó en la organización y fui editor de Agencia CyTA, la primera agencia de noticias científicas de la Argentina en el Instituto Leloir (2005-2007), una experiencia inolvidable. Actualmente escribe esencialmente sobre salud.

Como psicólogo (UBA, 1988) trabaja en clínica en la Fundación para la Salud Mental y en su consultorio particular. Se especializó en Psicología del Deporte y en Coordinación de Grupos. Cursó un Master en Administración de Empresas en la Universidad de Palermo y un posgrado en Imagen Institucional en la Universidad de Belgrano.

Gozzi, Cristina

Periodista freelance. Fue colaboradora de: “La Cooperación Libre” (revista del Hogar Obrero), del “house-organ” “Compartir” de la Cía. Naviera Pérez Companc, de Healthcare Marketing Group, de las revistas “Dosis – actualidad farmacéutica”, de “Semanario”, del suplemento Salud de La Nación, del área de Ciencia del diario Perfil (1ra. época), del portal de salud “Planetavida.com”, de Castropol Comunicaciones S.A. (suplementos de salud de 7 diarios del interior) y editora de www.agenciacyta.com.ar en 2008. Además, fue redactora de campañas de prensa de LALCEC y de Natal Docencia y autora del libro conmemorativo de los 100 años del Laboratorio Domínguez. Desde 2009, es colaboradora de Acuario Editores S.R.L. y de Unimago S.A. www.cg-comunicaciones.com.ar

Kukso, Federico

Periodista científico. Escribe en la revista Muy Interesante, Le Monde Diplomatique, revista Ñ, Radar (Página/12), Brando, entre otras publicaciones. Fue editor del suplemento Futuro (Página/12) y editor de ciencia y tecnología y subeditor de Cultura del diario Crítica de la Argentina. Es autor de los libros El baño no fue siempre así (editorial Iamiqué) y Lostología: Estrategias para entrar y salir de la isla (Editorial Cinema), en colaboración con Alejandro Piscitelli, Carlos A. Scolari y Carina Maguregui. Trabajó para Discovery Channel y para el programa Científicos Industria Argentina. En 2010, ganó la beca Jack Ealy para asistir al 7° Taller de Periodismo Científico en La Jolla, Estados Unidos. En 2011, ganó una beca para participar en el congreso anual de la American Association for the Advancement of Science, la asociación científica más grande del mundo. Es fanático de Chuck Palahniuk, la ciencia ficción, el diseño gráfico y las nuevas narrativas transmediáticas.

Twitter: [@fedkukso](https://twitter.com/fedkukso)

Lazzarini, Natalia

Se desempeña como redactora de Salud y Educación en el diario Día a Día de Córdoba desde septiembre de 2006. Ha trabajado en la sección Cultura del diario La Razón (Madrid); Sociedad, de La Voz del Interior e Interés General, de Hoy Día Córdoba.

En el 2006, ganó la beca del Programa Balboa para Jóvenes Periodistas Iberoamericanos (www.programabalboa.com) y trabajó seis meses en un periódico de España.

En 2004, se graduó de Licenciada en Comunicación Social con orientación gráfica en la Universidad Nacional de Córdoba (UNC), año en el que obtuvo el tercer promedio de la facultad. Su tesis de grado versó sobre Empresas Recuperadas y el caso del diario Comercio y Justicia.

Mangione, Antonio

Licenciado en Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de San Luis y Doctor en la Universidad de Wisconsin-Madison. Realiza la producción y conducción del programa radial, La Búsqueda. Divulgación Científica en la Radio (<http://www.facebook.com/pages/La-Busqueda>) por FM Ciudad (San Luis). Ha realizado otro programa radial sobre ciencia y filosofía El Banquete en

FM Universidad Nacional de San Luis. Ha publicado notas en distintos medios digitales (peligrociencia.com, http://www.diarioperfil.com.ar/edimp/0165/cie_006.html, entre otros). Actualmente se desempeña como docente de los cursos Ecología de Poblaciones, Estadística y Estadística Aplicada en la Universidad Nacional de San Luis y es investigador de CONICET. Además es director de una línea de investigación sobre Comunicación de la Ciencia dentro del proyecto Epistemología, ética y comunicación de la Facultad de Ciencias Humanas de la Universidad Nacional de San Luis.

Manrique, Alejandro

Ingeniero eléctrico (Universidad Nacional de Mar del Plata). Especializado en temas de energía, medio ambiente y seguridad industrial en Milán, Italia.

Becario del Programa de Divulgación Científica y Técnica del Instituto Leloir (2007), creado por el Dr. Enrique Belocopitow. Colaborador de la Agencia de Noticias CyTA-Instituto Leloir, del suplemento Salud de la Agencia Castropol y del suplemento Cultura del diario La Capital. Divulgador científico y cultural, y traductor free-lance de inglés e italiano.

Massare, Bruno

Licenciado en Periodismo y Comunicación por la Universidad J.F. Kennedy. Magíster en Ciencia, Tecnología y Sociedad por la Universidad de Quilmes (tesis en elaboración). Estudió Letras en la Universidad de Buenos Aires y realizó cursos de posgrado en la Universidad de Columbia (Estados Unidos), en la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO) y en el Instituto Leloir, entre otros. Recibió distinciones como el Premio ADEPA al Periodismo Científico y el Premio Sadosky a la Investigación Periodística. Es secretario de redacción de la revista Information Technology y escribe regularmente en la revista Ñ, del diario Clarín. Es también co-conductor del programa de radio La Burbuja, en FM Identidad. Ha publicado artículos en diversos medios como Prensa Latina, Trespuntos, TXT, Rolling Stone, Página/12 y El Cronista Comercial.

Mazzeo, Claudia

Licenciada en periodismo por la Universidad Nacional de Lomas de Zamora.

Realizó una maestría en Gestión de Aguas en la UBA y se especializó en periodismo científico y ambiental. Dirige la Agencia de Noticias CyTA del Instituto Leloir y el Programa de Divulgación Científica y Técnica.

Desde hace 14 años edita publicaciones científicas y tecnológicas, y colabora en medios del exterior.

Es docente de periodismo científico y ambiental.

Nowak, Carla

Periodista. En la actualidad trabajo en un programa de televisión abierta de Argentina – Científicos Industria Argentina.

En 2006 obtuvo la Beca Primer Curso de Periodismo Científico – Argentina-, y en 2007 la Beca Jack Ealy de Periodismo Científico – La Jolla / San Diego -

Román, Valeria

Licenciada en Ciencias de la Comunicación (Universidad de Buenos Aires) y periodista científica del diario Clarín. Becada por el programa de periodismo médico de la Organización Mundial de la Salud en 2003 y becaria del programa de periodismo científico del Instituto de Tecnología de Massachusetts (MIT), Cambridge, Estados Unidos. Recibió numerosos premios internacionales y nacionales y es miembro de la comisión directiva de la Federación Mundial de Periodistas Científicos (<http://www.wfsj.org>). Fue disertante en congresos y talleres sobre periodismo y ciencia en Brasil, Chile, Bolivia, Venezuela, España, Nicaragua y Trinidad y Tobago. También recibió un premio de la Fundación Konex en 2007 como una de las 100 personalidades más destacadas en periodismo en la Argentina.

E-mail vroman@clarin.com

Twitter: [@ValeriaRoman](#)

Blog: [Ensayo y error](#)

Sofía, María Alejandra

Se graduó como Periodista por la Universidad Nacional de La Plata. Se ha dedicado a la divulgación de la ciencia (a través de distintos formatos radiales y gráficos) y desde 1995 es Jefa de Prensa y Comunicación de la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas de dicha Universidad. Como tal, es responsable del Boletín de Noticias de esa Institución, destinado a un público diverso. A la vez, coordina proyectos de extensión y divulgación vinculados con Discapacidad y Accesibilidad, dirigidos a estudiantes primarios, secundarios y adultos.

Tortolini, Alejandro

Periodista free-lance de ciencia y tecnología. Diplomado en Periodismo Científico por la Fundación Instituto Leloir. Diplomado en Nuevos Medios Digitales por la UTN. Docente de informática. Colaborador en revista M.I., Exactamente (FCEyN) y diario Perfil. Columnista de tecnología en el programa radial “Ciencia que habla”.

Twitter: [@aletorto](#)

Blogs: [Kybernetes](#), [Orbisdigitalis](#)

Vara, Ana María

Licenciada en Letras de la UBA; Master of Arts en Media Ecology de New York University; PhD en Hispanic Studies de la University of California, Riverside.

Ha recibido becas de la UBA, de Fulbright, de la Delta-Kappa-Gamma Society. Como periodista científica se formó en la Fundación Instituto Leloir (ex Campomar), y se desempeñó como redactora y editora en diversos medios. Recibió distinciones de las Fundaciones Konex y Baron, y de la Asociación Argentina de Editores de Revistas (AAER). Hoy es colaboradora permanente de La Nación y profesora de grado y posgrado en la Universidad Nacional de San Martín (UNSAM). Ha publicado en Historical Studies in the Physical and Biological Sciences; Science Technology and Society; JComm; Revista Iberoamericana de Ciencia, Tecnología y Sociedad; Redes; Perspectivas Bioéticas.

Viano, Lucas

Periodista. Estudió Comunicación Social en la Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Desde 2004 trabaja como periodista en el diario La Voz del Interior de Córdoba donde escribe sobre temas de ciencia, ambiente, educación, salud, niñez y universidad. Egresado del curso de periodismo científico de la Fundación Leloir en Buenos Aires. Participó de las Jornadas “La ciencia en los medios masivos: los desafíos y la evaluación del periodismo científico en Iberoamérica”, organizadas por la Organización de Estados Americanos en Bolivia en 2007.

Egresado de la diplomatura en Comunicación Científica, Médica y Medioambiental que dictó en Buenos Aires la Universidad Pompeu Fabra en 2008. Fue becado para participar de la 6ª edición del Taller Jack Ealy de Periodismo Científico en 2009. Edita el blog [Aquí hay ciencia](#), sobre ciencia de Córdoba.

Twitter: [@LucasViano](#)

Blog: [Aquí hay ciencia](#)

Vizental, Gabriela

Licenciada en fonoaudiología y locutora integral de radio y televisión.

Se especializó en periodismo científico en el Instituto Leloir. Obtuvo el Master en periodismo científico, médico y ambiental de la Universidad Pompeu Fabra.

Beca “Encuentro ciencia en radio”, Belo Horizonte-Brasil (2008).

Productora y conductora de [Ciencia que habla](#), programa radial de divulgación científica que se emite los viernes de 20 a 21h por FM UBA 90.7

Conductora y periodista del programa del Colegio de Médicos de la provincia de Buenos Aires

distrito IV “Medicos y comunidad” que se emite por Publi5 (cable), y columnista de ciencia, salud y medioambiente en el programa “Mercado X expertos” de canal Metro.

Docente titular de la cátedra locucion III en ETER.

Trabajó en varios programas radiales de interés general y salud, en diferentes radios AM y FM.