

## **Taller Iberoamericano de Periodismo Científico Universidad Católica Andrés Bello, Caracas 17 y 18 de noviembre de 2011**

La Red Iberoamericana de Periodismo Científico tiene como objetivo unir esfuerzos y experiencias para apoyar, difundir e incrementar la calidad del periodismo científico en los países que la integran o que solicitan su presencia. Para lograr tal fin, realiza actividades prácticas (talleres de capacitación y publicaciones) y académicas (investigación).

Se constituyó en 2009 y en ella participan grupos de investigadores de 10 países Iberoamericanos (Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Cuba, Ecuador, España, México, Portugal y Venezuela). Hasta 2012 cuenta con financiamiento del CYTED (Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo). La coordinadora es la doctora Luisa Massarani, del Núcleo de Estudios de la Divulgación Científica del Museo de la Vida (Casa de Oswaldo Cruz/Fiocruz - Brasil).

Las instituciones miembros de la Red son:

- Museu da Vida, Casa de Oswaldo Cruz, Fundação Oswaldo Cruz (**Brasil**) (coordinación)
- Universidade Federal do Rio de Janeiro y Universidade Federal de Minas Gerais (**Brasil**)
- Centro de Estudios sobre Ciencia, Desarrollo y Educación Superior (REDES); y Universidad Nacional de San Martín (**Argentina**)
- Asociación Boliviana de Periodismo Científico (**Bolivia**)
- Pontificia Universidad Javeriana (**Colombia**)
- Universidades de la Habana, Pinar del Río y Hermanos Saíz Montes de Oca (**Cuba**)
- Centro Internacional de Estudios Superiores de Comunicación para América Latina (CIESPAL) (**Ecuador**)
- Observatorio de la Comunicación Científica, Universitat Pompeu Fabra (**España**)
- Universidad Nacional Autónoma de México (**México**)
- Centro de Investigação e Estudos de Sociologia (**Portugal**)
- Universidad Católica Andrés Bello (**Venezuela**)

Hasta el momento la Red ha realizado cinco talleres de capacitación en periodismo científico, dirigidos a periodistas y científicos:

- Agosto de 2009: en Quito, Ecuador (Ciespal)
- Noviembre de 2009: en Ciudad de Guatemala, Guatemala (Universidad del Valle de Guatemala)
- Agosto de 2010: en Bogotá, Colombia (Pontificia Universidad Javeriana)

- Noviembre de 2010: en Managua, Nicaragua (Universidad Centroamericana)
- Abril de 2011: en La Paz, Bolivia (Universidad Católica de Bolivia)
- Noviembre de 2011: en Soyapango, El Salvador (Universidad Don Bosco)

Entre el 17 y el 19 de noviembre de 2011 la Red ha previsto realizar un taller en Caracas, en el marco de la conmemoración de los 50 años de la Escuela de Comunicación Social de la UCAB y los 40 años del Círculo de Periodismo Científico de Venezuela.

### **Participantes en el Taller**

- Comunicadores sector público: Min CyT, IVIC, Fundacites, Universidades
- Periodistas secciones especializadas, revistas y medios en salud (todo el país)
- Profesores y estudiantes de las siguientes universidades: UCAB (Caracas y Guayana), UCV, ULA, LUZ, Santa Rosa, Monteávila

Modelo de Taller:

### **CUERPO DOCENTE**

**Acianela Montes de Oca**, Universidad Católica Andrés Bello (Venezuela)

**Ana Maria Vara**, Universidad Nacional de San Martín (Argentina)

**Carmelo Polino** Centro de Estudios sobre Ciencia, Desarrollo y Educación Superior (Argentina)

**Gemma Revuelta**, Observatorio de la Comunicación Científica, Universidad Pompeu Fabra (España)

**Ildu de Castro Moreira**, Universidad Federal de Río de Janeiro y Ministerio de Ciencia y Tecnología (Brasil)

**Javier Cruz**, Universidad Nacional Autónoma de México (México)

**Laura Guachalla**, Asociación Boliviana de Periodismo Científico (Bolivia)

**Luisa Massarani**, Museo de la Vida/Casa de Oswaldo Cruz/Fiocruz y SciDev.Net ([www.scidev.net](http://www.scidev.net)) (Brasil)

**Mabel Calderín** Universidad Católica Andrés Bello (Venezuela)

**Marielba Núñez** Universidad Católica Andrés Bello, Círculo de Periodismo Científico de Venezuela (Venezuela)

**Marina Ramalho**, Museo de la Vida/Casa de Oswaldo Cruz/Fiocruz (Brasil)

**Tania Arboleda**, Pontificia Universidad Javeriana (Colombia)

**Yurij Castelfranchi**, Universidad Federal de Minas Gerais (Brasil)

### **Invitados especiales (orden alfabético):**

**Gerardo Fernández** (Universidad Simón Bolívar)

**José Cardier** (Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas)

**José Gregorio Silva** (Universidad de Los Andes),

**Luís Carlos Díaz** (Centro Gumilla).

**María Gabriela Ponce** (Universidad Católica Andrés Bello)

**María Teresa Arbeláez** (Universidad Simón Bolívar)

**María Teresa Curcio** (Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas)

**Walter Mosca** (Instituto de Biomedicina de la Universidad Central de Venezuela)

### **OBJETIVO GENERAL**

Brindar herramientas teórico-prácticas para la reflexión sobre los mecanismos y procesos de cobertura de la ciencia por los medios masivos (prensa, TV, radio, Internet, etc.).

### **DESTINATARIOS**

El Taller está destinado a periodistas, estudiantes de ciencias de la comunicación y profesionales interesados en la divulgación de la ciencia y tecnología.

<b>PRIMER DÍA</b>	
08:00 – 9:00	<b>Inscripciones de los participantes</b>
09:00 – 9:30	<b>Bienvenida y Presentación del Taller:</b> Prof. José Virtuoso, rector UCAB; Luis García, presidente del CPCV, Luisa Massarani, coordinadora de la REDE
9:30 – 10:00	<b>Nuevos desafíos para el Periodismo científico</b> Qué es periodismo científico y cuáles son los desafíos que afronta. Javier Cruz Mena (UNAM)
10:00 – 10:20	<b>Los periodistas científicos venezolanos, mitos y prácticas profesionales.</b> María Teresa Curcio (IVIC)
10:20-10:40	<b>Encuesta Latinoamericana: qué quieren, qué hacen y dónde están los periodistas científicos.</b> Luisa Massarani (Museu da Vida)
10:40- 11:00	<b>Preguntas y discusión</b>
11:00-11.30	<b>Refrigerio</b>
11:30-13:00	¿ <b>Realmente hacen falta los periodistas científicos?</b> :La desintermediación en comunicación científica o el bypass a los medios. Foro: María Teresa Arbeláez (USB), José Gregorio Silva (ULA), Gema Revuelta (UPF), Luís Carlos Díaz (CG).

	<b>ALMUERZO</b>
14:30 - 17:00	<b>Talleres</b> <b>Periodismo en Ciencia y Tecnología (Grupo A)</b> Prof: Javier Cruz, Carmelo Polino, Laura Guachalla, Marina Ramalho, Yuriy Castelfranchi <b>Periodismo en Salud (Grupo B)</b> Prof Gema Revuelta, Ana María Vara, Acianela Montes de Oca, Mabel Calderín <b>Comunicación pública de la ciencia (Grupo C)</b> Ildeu Moreira, Maria del Carmen Cevallos, Luisa Massarani, Marielba Núñez, Tania Arboleda
<b>DÍA 2</b>	
09:00 – 9:20	<b>El problema de las fuentes en el periodismo científico.</b> Yuriy Castelfranchi (UFMG)
9:20 - 9:40	<b>Periodistas y científicos: tensión necesaria.</b> Ildeu Moreira (UFRJ)
9:40:00- 10:00	<b>Controversias en la cobertura de ciencia y ambiente.</b> Ana María Vara (USM)
10:00- 10:30	<b>Preguntas y discusión</b>
10:30-11:00	<b>Refrigerio</b>
11:00- 12:30	<b>Ciencia y Sociedad en Venezuela</b> Cambio de paradigma en enfermedad de Chagas. Walter Mosca (UCV) Pobreza: el reto de Venezuela. María Gabriela Ponce (UCAB) Robótica e Inteligencia Artificial. Gerardo Fernández (USB) Células madre: mitos y verdades. José Cardier (IVIC)
12:30 – 13:00	<b>Preguntas y Discusión</b>
13:00 – 14:30	<b>ALMUERZO</b>
14:30 - 17:00	<b>Talleres</b> <b>Periodismo en Ciencia y Tecnología (Grupo A)</b> Prof: Javier Cruz, Carmelo Polino, Laura Guachalla, Marina Ramalho, Yuriy Castelfranchi <b>Periodismo en Salud (Grupo B)</b> Prof Gema Revuelta, Ana María Vara, Acianela Montes de Oca, Mabel Calderín <b>Comunicación pública de la ciencia (Grupo C)</b> Ildeu Moreira, Maria del Carmen Cevallos, Luisa Massarani,

	Marielba Núñez, Tania Arboleda
17:00	<b>Evaluación y cierre del Taller</b>

AMO/11.10.2011