

SIMPOSIO

PERIODISMO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Agenda de
trabajo

8-09-15

CIESPAL

08h00 a 20h00

Hora

Actividad

8:30 – 9:00

Registro de participantes

Hall Auditorio “Carlos Ortega Mantilla” (CIESPAL).

9:00 – 9:10

Evento inaugural del Simposio :

Autoridades mesa directiva:

- **Eco. René Ramírez G.**, Secretario de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación.
- **Dr. Francisco Sierra C.** Director Ejecutivo CIESPAL.
- **Eco. Natalia Armijos V.**, Directora y Representante Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) -Ecuador.
- **Dr. Antonio Calvo**, Conferencista español invitado, periodista científico de reconocida trayectoria en América Latina y Europa.

9:10 – 9:30

1. Bienvenida maestra de ceremonias.

2. Palabras de bienvenida a cargo de **Dr. Francisco Sierra Caballero**, Director Ejecutivo CIESPAL.

3. Intervención a cargo de la **Eco. Natalia Armijos V.**, Directora y Representante Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) -Ecuador.

4. Intervención del **Eco. René Ramírez**, Secretario de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación.

9:30 – 9:45

Reconocimiento al 50 aniversario del Primer Curso de Periodismo Científico celebrado en América Latina y homenaje póstumo al Dr. Manuel Calvo Hernando, pionero en el campo de la Divulgación Científica en toda la región.

Entregará el reconocimiento: **Eco. René Ramírez G.**, Secretario de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación.

Recibirá el reconocimiento: Su hijo y periodista, **Antonio Calvo Roy.**



SIMPOSIO

PERIODISMO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Hora	Actividad
9:45 – 10:30	Conferencia Magistral 1: “LA IMPORTANCIA DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA EN EL MUNDO CONTEMPORÁNEO”. Conferencista invitado: Antonio Calvo Roy.
10:30 – 10:50	FORO DE PREGUNTAS
10:50 – 11:15	RECESO (Coffee break) Conversatorio: “LA COMUNICACIÓN Y LA DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA” Moderador: Gabriela Coronel, Directora de Comunicación (CIESPAL). Invitados al conversatorio: <ul style="list-style-type: none">• Dra. María De Los Ángeles Erazo, Investigadora ecuatoriana vinculada al proyecto PROMETEO, con amplia experiencia como asesora y profesora en Estudios de Ciencia y Tecnología, comunicación de la ciencia y la tecnología, periodismo científico, comunicación intercultural y antropología médica.• Juan Manuel Guayasamín, PhD., Editor científico de la revista “Neotropical Biodiversity”.• Ing. Lourdes De La Cruz, Directora de Gestión de la Investigación, Universidad de las Fuerzas Armadas.
11:15 – 12:35	
12:35 – 13:00	FORO DE PREGUNTAS
13:00 – 14:00	RECESO (Almuerzo)

SIMPOSIO

PERIODISMO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Hora

Actividad

TALLERES SIMULTÁNEOS:

Taller No. 1:

¿Cómo divulgar la ciencia a través de la red?

Facilitadores:

- **Cristhian Espinosa**, Director en Cobertura Móvil. Consultor y capacitador Social Media y Periodismo Digital.
- **Diego Cisneros Heredia**, Investigador ecuatoriano experto en Divulgación Científica en redes sociales (USFQ).

Taller No. 2:

“Redactar para comunicar la ciencia y la tecnología”

Facilitadores:

- **Miguel Romero**. Máster en Comunicación Pública de la Ciencia y la Tecnología. Periodista con experiencia en prensa escrita, radio y medios digitales, donde ha promovido el fomento de la cultura científica y tecnológica.
- **Tania Orbe**, corresponsal de noticias en Ecuador para la red inglesa de ciencia y desarrollo SciDev.Net. También ejerce la docencia como profesora de redacción científica, periodismo multimedia y periodismo científico en la Universidad San Francisco de Quito.
- **José Antonio Castillo**. Investigador PROMETEO, experto en la redacción de artículos científicos.

Taller No. 3:

La divulgación de la Ciencia y la Tecnología en Radio y TV

Facilitadores:

- **José Rivera**. Consultor y capacitador para medios, empresas nacionales e internacionales desde su empresa de Comunicación y Marketing digital Tikinauta (UDLA).

14:00 – 18:00

SIMPOSIO

PERIODISMO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Hora

Actividad

- **Sofía Cabrera.** Doctoranda de Lógica y Filosofía de la Ciencia- Universidad de Salamanca, Máster en Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología- Universidad de Salamanca, Comunicadora Social- Universidad Central del Ecuador. Actualmente docente de la UDLA y productora del programa de radio de divulgación de la ciencia “Café DesQbre” en clickradio UDLA.

Taller No. 4:

Alternativas para comunicar la ciencia y la tecnología

Facilitadores:

- **Ma. de Los Ángeles Erazo.** Investigadora PROMETEO,
- **Olivier Dangles.** Investigador IRD – Miembro del Comité Editorial de la revista científica “Neotropical Biodiversity”.
- **Francois Houtart,** sociólogo belga. Docente e Investigador del Instituto de Altos Estudios Nacionales (IAEN).
- **Rodrigo De La Cruz.** Asesor en Conocimientos Tradicionales y Recursos Genéticos (SENESCYT).
- Antonio Calvo Roy.

18:00 – 18:20

RECESO (Coffee break)

18:20 – 18:35

Presentación del Sistema CREA CIENCIA – SENESCYT

A cargo de: Ma. Fernanda Yanchapaxi, Coordinadora de Saberes Ancestrales (SENESCYT)

18:35 – 19:15

PLENARIO DE TALLERES SIMULTÁNEOS

Moderador: CIESPAL

19:15 – 19:30

Clausura del Simposio

Intervención a cargo de Francisco Sierra Caballero
Director Ejecutivo de CIESPAL.

19:30 – 20:00

Entrega de Certificados