

CONGRESO IBEROAMERICANO

Ciudadanía y Políticas Públicas en Ciencia y Tecnología

La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), el centro REDES, sede de la Red Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología (RICYT) y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), convocan la primera edición del **Congreso Iberoamericano de Ciudadanía y Políticas Públicas en Ciencia y Tecnología**, que se celebrará en Madrid del 5 al 8 de febrero de 2008.

El Congreso abordará cuestiones teóricas y metodológicas relacionadas con la percepción social, la cultura científica y la participación en ciencia y tecnología en los países iberoamericanos. Su objetivo fundamental es promover la interacción entre ciencia y sociedad a través del análisis de sus procesos y mecanismos con el propósito de fortalecer las políticas públicas de ciencia y tecnología en el ámbito iberoamericano.

¿CUÁNDO?

Del 5 al 8 de febrero de 2008

SEDE:

Centro de Ciencias Humanas y Sociales del CSIC
C/ Albasanz, 26-28
28037 Madrid

MÁS INFORMACIÓN EN:

<http://www.oei.es/CongresoCiudadania/>

MÁS INFORMACIÓN EN:

<http://www.oei.es/CongresoCiudadania/>



MADRID

DEL 5 AL 8 DE FEBRERO DE 2008



5 DE FEBRERO

18:00 - 18:30

Mesa acto inaugural del Congreso

- Autoridades y representantes de las instituciones organizadoras

18:30 - 20:00

Conferencias plenarias inaugurales

Miguel Angel Quintanilla, Secretario de Estado de Universidades e Investigación, España

Lina Dominguez, Viceministra de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, Cuba

20:00 Cóctel de recepción: Vino Iberoamericano

6 DE FEBRERO

09:30 - 11:30

SESIONES PARALELAS

Comunicaciones orales:

- Política científica y participación ciudadana

Coordinación: Millán Arroyo (UCM, España)

- Ciencia para jóvenes

Coordinación: Mariano Martín Gordillo (OEI, España)

- Cultura y comunicación de la ciencia

Coordinación: Mónica Solé Rojo (FECYT, España)

Pósters:

- Política científica y participación ciudadana / Percepción social de la ciencia

11:30 - 12:00 Café

12:00 - 14:00

Mesa redonda: Ciencia para jóvenes

Coordinación: Pilar Tígeras (CSIC, España)

Relatoria: Noemí Sanz (Univ. Oviedo, España)

Participantes de la mesa redonda:

Rosa Capeans (FECYT, España)

Daniel Gil (OEI, España)

Luisa Massarani (SciDev.Net/Fundación Oswaldo Cruz, Brasil)

Cristina Palma Conceição (ISCTE, Portugal)

Rosa María Ros (UPC, España)

14:00 - 16:00 Comida

16:00 - 18:00

SESIONES PARALELAS

Comunicaciones orales

- Percepción social de la ciencia

Coordinación: Sandra Daza (OCYT, Colombia)

- Política científica y participación ciudadana

Coordinación: Macarena Verdugo (CONICYT, Chile)

- Ciencia para jóvenes

Coordinación: Luisa Massarani (SciDev.Net/Fundación Oswaldo Cruz, Brasil)

Pósters:

- Política científica y participación ciudadana

18:00 - 18:30 Café

18:30 - 20:30

Mesa redonda: Política científica y participación ciudadana

Coordinación: Emilio Muñoz (CSIC/CIEMAT, España)

Relatoria: Betty Estévez (CSIC, España)

Participantes de la mesa redonda:

Alfonso Beltrán (FECYT, España)

Jordi Mas (FCRI, España)

Mercedes Pardo (Universidad Carlos III, España)

Jesús Sebastián (CSIC, España)

Hebe Vessuri (IVIC, Venezuela)

7 DE FEBRERO

09:30 - 11:30

SESIONES PARALELAS

Comunicaciones orales:

- Política científica y participación ciudadana

Coordinación: Cipriano Barrio (Universidad de Oviedo, España)

- Política científica y participación ciudadana

Coordinación: María de los Angeles Erazo (Universidad Central del Ecuador)

- Cultura y comunicación de la ciencia

Coordinación: Dolores Chiappe (Centro REDES, Argentina)

Pósters:

- Ciencia para jóvenes

11:30 - 12:00 Café

12:00 - 14:00

Mesa redonda: Cultura y comunicación de la ciencia

Coordinación de mesa redonda: Arturo García Arroyo (CSIC, España)

Relatora: M^a Eugenia Fazio (Centro REDES, Argentina)

Participantes de la mesa redonda:

Cecilia Cabello (FECYT, España)

Ildeu de Castro Moreira (Ministerio de Ciencia y Tecnología, Brasil)

María Eduarda Gonçalves (ISCTE, Portugal)

Carolina Moreno (Universidad de Valencia, España),

León Olivé (UNAM, México)

Ingelore Scheunemann de Souza (CYTED, Brasil)

14:00 - 16:00 Comida

16:00 - 17:30

SESIONES PARALELAS

Comunicaciones orales:

- Política científica y participación ciudadana

Coordinación: Marta González (CSIC, España)

- Percepción social de la ciencia

Coordinación: Grisel Romero (MCT, Venezuela)

- Política científica y participación ciudadana

Coordinación: M^a Jesús Santesmases (CSIC, España)

Pósters:

- Cultura y comunicación de la ciencia

17:30 - 18:00 Café

18:00 - 20:00

Mesa redonda: Percepción social de la ciencia

Coordinación: Javier Echeverría (CSIC, España)

Relatoria: Gonzalo Remiro (FECYT, España)

Participantes de la mesa redonda:

Montaña Cámara Hurtado (Universidad Complutense, España)

Antonio Firmino da Costa (ISCTE, Portugal)

Tatiana Lascaris (UNA, Costa Rica)

José Luis Luján (Univ. Islas Baleares, España)

Reyes Sequera (FECYT, España)

Cristóbal Torres (IAM, España)

20:00 - 20:30

Presentación del libro: Claves del desarrollo científico y tecnológico en América Latina.

Coordinado por Jesús Sebastián (CSIC, España)

Editado por: Fundación Carolina y Editorial Siglo XXI

8 DE FEBRERO

09:30 - 10:15

Conferencia plenaria: Ciencia, Tecnología y Cohesión Social

Mario Albornoz (Centro REDES/RICYT, Argentina)

10:15 - 11:45

Mesa redonda: Conclusiones finales

Coordinación: Eulalia Pérez Sedeño (FECYT, España)

Participantes de la mesa redonda:

Emilio Muñoz (CSIC/CIEMAT, España)

Arturo García Arroyo (CSIC, España)

Javier Echeverría (CSIC, España)

Pilar Tígeras (CSIC, España)

11:45 - 12:15 Café

12:15 - 13:00

Presentación del Análisis Comparativo de las Encuestas Nacionales.

José Antonio López Cerezo (Univ. Oviedo/CIEMAT, España)

Carmelo Polino (Centro REDES/RICYT, Argentina)

13:00 - 13:45

Conferencia plenaria de cierre

Carlos Vogt (Secretario de Estado de Educación Superior, Estado de São Paulo, Brasil)

13:45 - 14:00

Mesa de clausura:

Mario Albornoz (Centro REDES/RICYT, Argentina)

Alvaro Marchesi (OEI, España)

Carlos Martínez (CSIC, España)

Eulalia Pérez (FECYT, España)