

CIENCIA PARA LAS POLÍTICAS PÚBLICAS

Estrategias de Diplomacia Científica y Asesoramiento Científico

8 - 11 de abril 2025

Montevideo,
Uruguay



Uruguay
Presidencia



auCI
AGENCIA URUGUAYA
DE COOPERACIÓN
INTERNACIONAL



Ciencia,
tecnología
e innovación

SÍNTESIS

La integración de la dimensión científica y tecnológica en la toma de decisiones permite desarrollar políticas públicas más eficaces y eficientes frente a los desafíos globales actuales, como el cambio climático, las pandemias o la transformación digital. Incorporar el conocimiento científico en su diseño e implementación contribuye, además, al interés general y al bienestar social. En este contexto, la ciencia aplicada a las políticas públicas se ha consolidado como una herramienta clave que, en última instancia, fortalece la calidad democrática.

OBJETIVOS

- Escanear a nivel regional los mecanismos e instrumentos concretos que facilitan la implementación del conocimiento en las políticas públicas, con un enfoque especial en la diplomacia científica y el asesoramiento científico.
- Intercambiar y presentar mecanismos e instrumentos que puedan orientar nuevas acciones o fortalecer el ecosistema actual de ciencia para las políticas públicas en América Latina.
- Analizar casos de estudio y experiencias concretas sobre asesoramiento y diplomacia científica, identificando buenas prácticas y áreas de mejora.
- Abordar los desafíos transversales que impactan en la implementación de la ciencia para las políticas públicas, como la implicación de los actores clave, la capacitación y la identificación de aquellos temas que suponen un reto futuro y pueden ser abordados desde la ciencia.

METODOLOGÍA

Este curso se basará en la metodología Mutual Learning Exercise (MLE), un enfoque participativo que promueve el aprendizaje mutuo entre todos los participantes. Esta metodología parte del intercambio de experiencias y buenas prácticas, y se centra en el análisis colaborativo de casos concretos. Su objetivo es identificar prácticas efectivas, lecciones aprendidas y factores de éxito basados en evidencia sólida. A través de dinámicas de trabajo conjunto, todos aprendemos de todos, generando un espacio de diálogo enriquecedor que favorece la co-creación de conocimiento y el fortalecimiento de capacidades para enfrentar desafíos complejos desde la intersección entre ciencia y política.

AGENDA

La agenda incluye sesiones enfocadas en asesoramiento científico y en diplomacia científica.

Las sesiones de asesoramiento científico explorarán cómo integrar el conocimiento científico en la formulación y aplicación de políticas públicas. Los participantes analizarán casos prácticos y compartirán experiencias y metodologías de sus respectivos países o regiones, con el objetivo de enriquecer la práctica del asesoramiento científico.

Las sesiones dedicadas a la diplomacia científica estudiarán el papel de la ciencia en las relaciones internacionales. Se evaluará el estado actual de la diplomacia científica en la región a través del análisis de experiencias específicas de cada país, facilitando discusiones en grupo mediante preguntas guiadas.

Además, se llevarán a cabo sesiones transversales que abordarán la ciencia en las políticas públicas desde una perspectiva más general.

MARTES 8 DE ABRIL

08.30 Traslado hotel - Centro de Formación.

09.00 **Bienvenida institucional**

Palabras de bienvenida a cargo de:

Javier Salido Ortiz, Embajador de España en Uruguay

Izaskun Lacunza, Directora General de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT)

Martín Clavijo, Director de la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI)

Pep Lobera, Director de la Oficina Nacional de Asesoramiento Científico (ONAC)

Ernesto Fernández Polcuch, Director de la Oficina Regional de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) en Montevideo.

Foto grupal

09.30 **Presentación del curso**

Leire Leguina - Técnica de Ciencia para las Políticas Públicas, Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), España

09.45 **Ronda de presentaciones de los participantes**

Ejercicio para romper el hielo

10.15 **Conferencia inaugural: “Fomentando el intercambio de conocimientos entre los actores de Ciencia para las Políticas Públicas”**

Izaskun Lacunza - Directora General de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), España
Preguntas y Debate

11.00 Pausa café

11.30 **Asesoramiento Científico: Presentación**

Alma Hernández Mondragón - Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del del Instituto Politécnico Nacional (México) .

11.45 **Asesoramiento Científico en el poder Ejecutivo: Ecosistemas Nacionales**

Moderadora:

Alma Cristal Hernández Mondragón, Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del del Instituto Politécnico Nacional, México

Ponentes:

Pep Lobera (30') - Director de la Oficina Nacional de Asesoramiento Científico (ONAC), España

María Esther Cruells (10') - Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), Cuba

Daniel Mol (10') - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), Brasil

12.45 Ejercicio de Aprendizaje Mutuo - Discusiones dirigidas en grupos

13.30 Pausa almuerzo

14.30 **Asesoramiento Científico en el poder Legislativo: Ecosistemas nacionales**

Moderadora:

Cristina Fernández, Oficina de Ciencia y Tecnología del Congreso de los Diputados (Oficina C), Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) España

Ponentes:

Lucía Aguerre (10') - Biblioteca del Congreso de la Nación Argentina (BCN), Argentina

José L. Roscales (10') - Oficina de Ciencia y Tecnología del Congreso de los Diputados (Oficina C), Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), España

Raimundo Roberts (10') - Biblioteca del Congreso Nacional de Chile (BCN), Chile

15.15 Ejercicio de Aprendizaje Mutuo - Discusiones dirigidas en grupos

16.00 Fin de la jornada - traslado al hotel.



MIÉRCOLES 9 DE ABRIL

08.30 Traslado hotel - Centro de Formación.

09.00 **Dinámica Grupal: Lecciones aprendidas**

09.15 **Asesoramiento Científico: Instrumentos existentes**

Modera:

Leire Leguina - Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), España

Ponentes:

Ofelia Angulo (10') - Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación del Gobierno de México

Sandra Sharry (10') - Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT), Panamá

Lorenzo Melchor (10') - Asesor de la Oficina Nacional de Asesoramiento Científico (ONAC), España

10.00 **Ejercicio de Aprendizaje Mutuo - Discusiones dirigidas en grupos**

11.00 Pausa café

11.30 **Lecciones aprendidas sobre Asesoramiento Científico**

11.45 **Mesa redonda: instrumentos de cooperación en la región para el asesoramiento científico**

Modera:

Lorenzo Melchor - Asesor de la Oficina Nacional de Asesoramiento Científico (ONAC), España

Participantes:

Viviana Mezzeta - Responsable de Ambiente, Ciencia, Tecnología e Innovación de la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI), Uruguay

Claudia Romano - Secretaria Técnica del Grupo de Trabajo CELAC sobre Infraestructuras de Investigación, Uruguay

M.^a Esther Cruells - Representante de EU LAC ResInfra Plus, Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), Cuba

12.30 Preguntas y Debate general

13.00 Pausa almuerzo

14.00 **Introducción general Diplomacia Científica**

Pedro Figueroa – DiploCientifica, Chile

14.30 **Principales actores en la región en Diplomacia Científica**

Modera:

Pedro Figueroa – DiploCientifica, Chile

Ponentes:

Leire Leguina (10') - Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), España

Luisa Fernanda Villamizar (10') - Asociación Colombiana de Universidades (ASCUN), Colombia

Nicolás Trujillo (10') - Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación (MINCIENCIA), Chile

15.15 Ejercicio de Aprendizaje Mutuo - Discusiones dirigidas en grupos

16.00 Fin de la jornada - traslado al hotel.

JUEVES 10 DE ABRIL

08.30 Traslado hotel - Centro de Formación.

09.00 **Dinámica Grupal: Lecciones aprendidas**

09.30 **Diplomacia Científica en la Región iberoamericana: instrumentos regionales e internacionales:**

Modera:

Leire Leguina – Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), España

Conferencia: Diplomacia Científica en la Región iberoamericana: Conferencia Inaugural

Guillermo Anlló (30') - Responsable regional del programa de política científica y tecnológica para América Latina y el Caribe de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO)

Conferencia online: Agenda europea y la importancia de América Latina para UE

Jan Marco Muller (30') - Jefe del Equipo de Enfoque Global, Diálogo Multilateral y Diplomacia Científica de la Comisión Europea.

11.00 Pausa café

11.30 **Diplomacia Científica: Retos y oportunidades**

Modera:

Pedro Figueroa- DiploCientifica, Chile

Ponentes:

María Castelló (10') - Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE), Uruguay

Armando Rojas (10') - Centro Nacional de Alta Tecnología (CeNAT), Costa Rica

12.15 Ejercicio de Aprendizaje Mutuo - Discusiones dirigidas en grupos

13.00 Pausa almuerzo

14.00 **Capacitación en Asesoramiento y Diplomacia Científica**

Modera:

Lucía Aguerre - Biblioteca del Congreso de la Nación Argentina (BCN), Argentina

Ponentes:

Alma Cristal Hernández Mondragón (10') - Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del del Instituto Politécnico Nacional, México

TBC

14.30 Ejercicio de Aprendizaje Mutuo - Discusiones dirigidas en grupos

15.15 Fin de la jornada - Traslado a pie a la Torre Ejecutiva

16.00 **Acto Público: Mesa redonda Ciencia para las Políticas Públicas**

Lugar: AUCI

Torre Ejecutiva Liniers 1324 - Salón de Actos

VIERNES 11 DE ABRIL

08.30 Traslado hotel - Centro de Formación.

09.00 **Dinámica Grupal: Lecciones aprendidas**

09.15 **Futuros y Anticipación orientados a la diplomacia científica y al asesoramiento científico**

Presentación:

Isidora González Ríos, Consejo CTCI - Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, Chile

09.35 Dinámica de Futuros: Ejercicio de Aprendizaje Mutuo - Discusiones dirigidas en grupos

10.30 Pausa café

11.00 **Futuros y Anticipación orientados a la diplomacia científica y al asesoramiento científico - Segunda Parte**

Modera:

Isidora González Ríos, Consejo CTCI - Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, Chile

11.45 **Sesión final de conclusiones**

Modera:

Leire Leguina - Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), España

12.30 Clausura

Izaskun Lacunza - Directora General de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) (5')

Martin Clavijo - Director de la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI), (5')

Pep Lobera - Director de la Oficina Nacional de Asesoramiento Científico (ONAC), (5')

José Luis Pimentel, Coordinador General de la Cooperación Española para el Cono Sur (AECID)

13.00 Almuerzo

14.00 Traslado al hotel

ESTA ACTIVIDAD CONTRIBUYE A LOS SIGUIENTES OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE:



INTERACTUAMOS, INTERVENIMOS, PARTICIPAMOS.
NOS VOLVEMOS MÁS SOCIALES.

¡Síguenos y comparte tu experiencia de conocimiento!

NUESTRAS REDES



@FECYT_Ciencia
@AECIDConoSur

@AuciUruguay
@AECID_es



@fecyt_ciencia
@aecidconosur

@cooperacion_auci
@aecid_es

@unesco.montevideo



@Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional

@UNESCO Montevideo | @Aecid Cono Sur | @AECID



@Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, FECYT

@Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional

@Oficina Nacional de Asesoramiento Científico

@Aecid Cono Sur | @AECID

ALGUNOS # PARA USAR:

#cienciaparalaspolicaspublicas #SomosCooperación

#Agenda2030 #NoDejarANadieAtrás

¿Por qué es importante comunicarnos por redes sociales?

- Porque compartir información genera transparencia para mi institución.
- Porque es una oportunidad para difundir conocimiento nuevo y relevante.
- Porque refleja el trabajo cooperativo de las instituciones que trabajamos en conjunto.
- Porque construir redes permite el intercambio de conocimiento con otros agentes clave.
- Porque aumenta el nivel de adhesión de nuestra audiencia.

La Oficina de la Cooperación para el Cono Sur

Ubicada en el casco histórico de Montevideo, la Ciudad Vieja, la Oficina de la Cooperación Española (OCE) para el Cono Sur es una de las sedes de la AECID en Uruguay, junto con el Centro Cultural de España.

Desde 2023, esta OCE cuenta el Centro de Formación de la Cooperación Española en Montevideo, que junto a los Centros de Formación en Cartagena de Indias (Colombia), La Antigua (Guatemala) y Santa Cruz de la Sierra (Bolivia) forma parte de la Red de Centros de Formación de AECID en América Latina y el Caribe.

La OCE para el Cono Sur mantiene un profundo compromiso con la mejora de las capacidades de desarrollo de Uruguay y desde la cual también se realiza el acompañamiento y seguimiento de los programas de cooperación con Argentina, Brasil y Chile, sirviendo como punto de referencia para la articulación de las actuaciones españolas en materia de cooperación para el desarrollo sostenible, la acción humanitaria y la educación para el desarrollo sostenible y la ciudadanía global.



OCE Cono Sur / Centro de Formación

25 de Mayo 520, Ciudad Vieja



Torre Ejecutiva / Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional

Liniers 1324, Ciudad Vieja