

I Encuentro Internacional de
Mujeres y Niñas en las Ciencias

Logros y desafíos en la contemporaneidad



Soy Mujer
y hago Ciencia

#11F2021

Organizan:



OEI

mic | **Fundación
Museos
de la Ciudad**
museo interactivo de ciencia

QUITO
grande otra vez

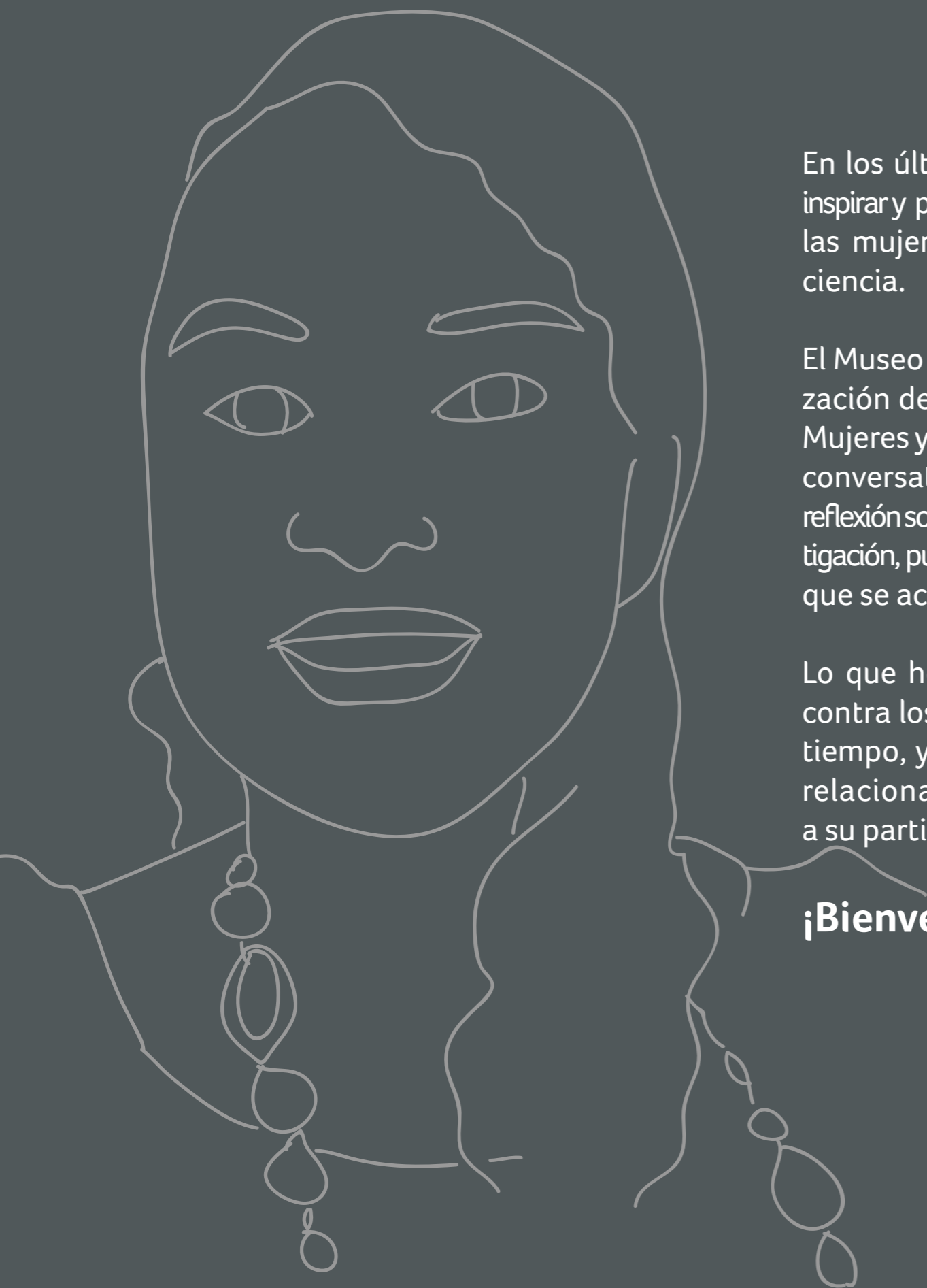
Con el apoyo de:

dataLat^o
Innovación • Ideas • datos

MUJERES EN
STEAM
CIENCIA • TECNOLOGÍA • INGENIERÍA • ARTE • MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE MENTORÍAS

RICS

pyladies
Ecuador

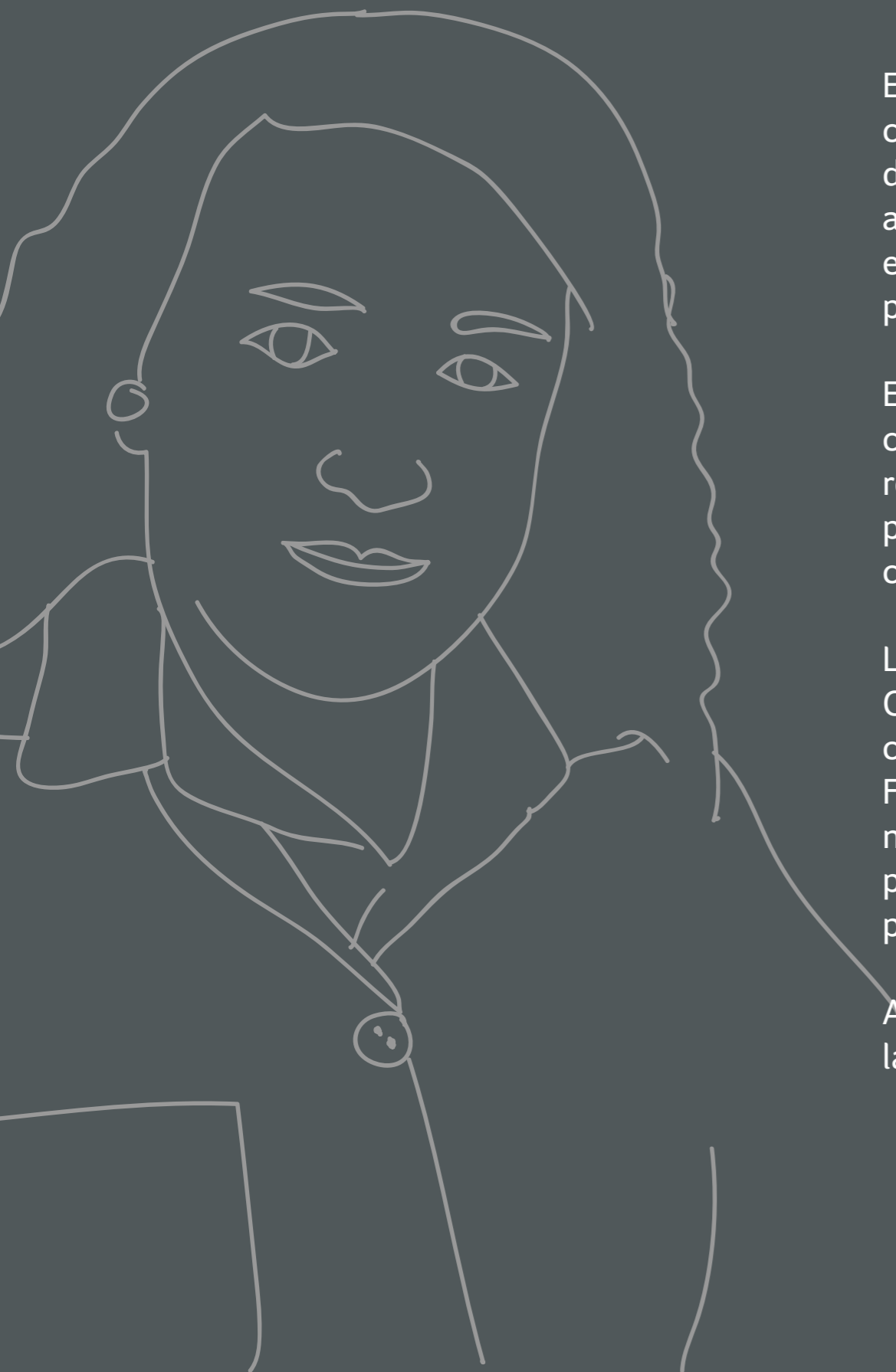


En los últimos 15 años, la comunidad internacional ha hecho un gran esfuerzo para inspirar y promover la participación de las mujeres y las niñas en la ciencia. Sin embargo, las mujeres siguen encontrando obstáculos para desenvolverse en el campo de la ciencia.

El Museo Interactivo de Ciencia, la Red Ecuatoriana de Mujeres Científicas y la Organización de Estados Iberoamericanos, han organizado el “I Encuentro Internacional de Mujeres y Niñas en las Ciencias: Logros y desafíos en la contemporaneidad”; un ciclo de conversatorios, conferencias y actividades virtuales que pretenden contribuir a la reflexión sobre el importante papel que miles de mujeres y niñas desempeñan en la investigación, puesta en valor, aplicación y difusión del conocimiento científico, y que exigen que se actúe para derrumbar las barreras con las que todavía se encuentran.

Lo que hoy nos motiva a compartir estos espacios de diálogo es el afán de luchar contra los prejuicios y los estereotipos de género que se arrastran desde hace mucho tiempo, y que continúan manteniendo a las niñas y mujeres alejadas de los sectores relacionados con la ciencia. De seguro este será un espacio enriquecedor, que gracias a su participación y aportes, contribuirá en esta lucha.

¡Bienvenidas, bienvenidos!



El “I Encuentro Internacional de Mujeres y Niñas en las Ciencias: Logros y desafíos en la contemporaneidad” tendrá lugar del 09 al 13 de febrero de 2021. Se ha planificado y diseñado para desarrollarse en medios virtuales de comunicación. De esta manera, aprovechando la convergencia mediática de las redes sociales, el encuentro busca generar espacios para que los participantes enriquezcan el debate con sus conocimientos, perspectivas y experiencias personales.

El encuentro está destinado a niñas, niños, jóvenes, padres, madres, estudiantes, docentes, académicos y académicas, científicos y científicas, que deseen conocer más al respecto de esta importante temática, pero también que deseen aportar, desde sus experiencias y prácticas, a la reflexión sobre esta problemática, y a la búsqueda de soluciones que nos permitan luchar contra la brecha de género en ciencias.

Las y los participantes deberán inscribirse en el formulario que el Museo Interactivo de Ciencia difundirá oportunamente. Además deberán intervenir en las actividades de creación y aprendizaje colectivo, las mismas que se transmitirán a través de la página de Facebook del Museo Interactivo de Ciencia. Un equipo de colaboradores trabajará de manera permanente y simultánea, solventando todas las inquietudes de los participantes, y trasladando las mismas al equipo responsable de cada uno de los ejercicios propuestos.

A continuación, detallamos brevemente la metodología que dará forma a cada una de las actividades del Encuentro:



Metodología

Sesión Inaugural.

Conoceremos, de boca de las y los organizadores del Encuentro, cuales son las preguntas e interrogantes que nos convocan, qué esperamos del encuentro y cuáles son los objetivos que persigue.

Conversatorios.

Acompañaremos a varias científicas en una conversación amigable, que a partir de sus experiencias, conocimientos y prácticas, contribuirán a comprender los diferentes contextos que atraviesan sus ejercicios y prácticas profesionales.

Charlas Magistrales.

Mediante una exposición inédita, ahondaremos en algunas de las problemáticas y escenarios que las mujeres y niñas deben asumir en su día a día, como parte de su impronta en el mundo de la ciencia y la tecnología.

Foros.

A manera de un coloquio, diversas mujeres nos contarán sus experiencias de lucha y sororidad, en un espacio destinado a comprender experiencias de resiliencia en el mundo del quehacer científico.



Metodología

Espacios de Interacción Social.

Mediante la interacción virtual, esta actividad se propone conectar las experiencias del público, con las experticias de las científicas que forman parte del encuentro, con el fin de crear puentes que permitan empoderar a las mujeres y niñas.

Espacios de Creación Colectiva.

Cada día se propondrá un mini desafío virtual, que tiene como objetivo, además de conocernos entre los participantes, crear estrategias e iniciativas destinadas a luchar, desde lo más sencillo, contra la brecha de género en ciencias.

Sesión de Clausura.

Para finalizar el encuentro, nos proponemos mirar críticamente lo trabajo, y a partir de este examen preguntarnos nuevamente ¿Qué experiencias nos llevamos del Encuentro?, ¿Qué nuevas interrogantes nos deja este espacio?

Agenda

Martes 09 de febrero de 2021



Sesión Inaugural

¿Qué inquietudes traemos? ¿Cuáles son nuestras expectativas del encuentro?

¡Bienvidxs!

- Adriana Coloma, Directora Ejecutiva de la Fundación Museos de la Ciudad.
- Claudia Segovia, Presidenta de la Red Ecuatoriana de Mujeres Científicas.
- Sara Jaramillo, Directora Nacional de la Organización de Estados Iberoamericanos.
- Paola Santacruz, Coordinadora del Museo Interactivo de Ciencia.
- Anahí Altamirano, Representante de Girl Powered Ecuador.

Ecuador, Colombia, México y Perú: 17:00.

Chile y Bolivia: 18:00.

Argentina y Brasil: 19:00.



Espacios de Creación Colectiva / ¡Héroes y heroínas científicxs!

Ecuador, Colombia, México y Perú: 19:00.

Chile y Bolivia: 20:00.

Agenda

Miércoles 10 de febrero de 2021



Conversatorio / Las mujeres como aceleradoras de la diversidad científica.

- Daniela Tarhuni Navarro, Coordinadora del programa Mujeres en STEAM – México.
- Michelle Fontecha Sandoval, Directora Nacional de Glasswing International – Honduras.
- Waleska Aldana Segura, miembro del Laboratorio Internacional de Ciencia, Investigación e Innovación – Guatemala.
- Patricia Castillo-Briceno, Docente e Investigadora de la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí – Ecuador.

Ecuador, Colombia, México y Perú: 09:00.

Chile y Bolivia: 10:00.

Argentina y Brasil: 11:00.



Charla Magistral / Rompiendo con la lectura jerárquica de los cuerpos: hacia la desbiologización de la diferencia sexual.

- Lucia Ciccía, miembro del Centro de Investigaciones y Estudios del Género de la Universidad Autónoma de México (UNAM).

Ecuador, Colombia, México y Perú: 11:00.

Chile y Bolivia: 12:00.

Argentina y Brasil: 13:00.

Agenda

Miércoles 10 de febrero de 2021



Espacio de Interacción Social / ¡No más Matildes!

Ecuador, Colombia, México y Perú: 17:00.

Chile y Bolivia: 18:00.

Argentina y Brasil: 19:00.



Espacios de Creación Colectiva / ¡Cucas con ciencia!

Ecuador, Colombia, México y Perú: 19:00.

Chile y Bolivia: 20:00.

Argentina y Brasil: 21:00.

Agenda

Jueves 11 de febrero de 2021



Conversatorio / Científicas en las Ciencias Sociales

- Francisca Granda, Docente de Economía en la Pontificia Universidad Católica del Ecuador.
- Belén Espinel, Docente de Relaciones Internacionales y Ciencia Política de la Universidad de las Américas.
- Martha Arízaga, Socióloga e Investigadora.
- Grace Merino, Docente e Investigadora de la Universidad Central del Ecuador.
- Sofía Cabrera, Docente e Investigadora de la Universidad Técnica Equinoccial.

Ecuador, Colombia, México y Perú: 09:00.

Chile y Bolivia: 10:00.

Argentina y Brasil: 11:00.



Charla Magistral / Las redes como herramientas de empoderamiento

- Adriana Bastías, Presidenta de la Red de Investigadoras de Chile (REDI).

Ecuador, Colombia, México y Perú: 11:00.

Chile y Bolivia: 12:00.

Argentina y Brasil: 13:00.

Agenda

Jueves 11 de febrero de 2021



Foro / Mujeres que inspiran

- Francisca Granda, Docente de Economía en la Pontificia Universidad Católica del Ecuador.
- Belén Espinel, Docente de Relaciones Internacionales y Ciencia Política de la Universidad de las Américas.
- Martha Arízaga, Socióloga e Investigadora.
- Grace Merino, Docente e Investigadora de la Universidad Central del Ecuador.
- Sofía Cabrera, Docente e Investigadora de la Universidad Técnica Equinoccial.

Ecuador, Colombia, México y Perú: 15:00.

Chile y Bolivia: 16:00.

Argentina y Brasil: 17:00.



Espacio de Interacción Social / ¡Conversemos de héroes y heroínas científicxs!

Ecuador, Colombia, México y Perú: 17:00.

Chile y Bolivia: 18:00.

Argentina y Brasil: 19:00.



Espacios de Creación Colectiva / ¡Cuentos para niñxs científicxs!

Ecuador, Colombia, México y Perú: 19:00.

Chile y Bolivia: 20:00.

Agenda

Viernes 12 de febrero de 2021



Charla Magistral / El rol de las mujeres en la conservación y protección de la naturaleza

- Marta Echavarría, Directora de EcoDecisión.

Ecuador, Colombia, México y Perú: 09:00.

Chile y Bolivia: 10:00.

Argentina y Brasil: 11:00.



Conversatorio / El rol de las científicas en la divulgación científica e inspiración de las futuras generaciones

- Zulema Altamirano Argudo, Asesora en el Gabinete del Ministro de Ciencia e Innovación de España.
- Andrés Bedón, Director Nacional en Ecuador de Tecnologías para la Educación.
- Lilia Montes, Coordinadora de la Red Mexicana de Ciencia, Tecnología y Género.

Ecuador, Colombia, México y Perú: 11:00.

Chile y Bolivia: 12:00.

Argentina y Brasil: 13:00.

Agenda

Viernes 12 de febrero de 2021



Foro / Sororidad, comunidades y el empoderamiento de las Mujeres en la Ciencia

- Yanina Bellini, miembro de R-Ladies Argentina.
- Clara Robayo, miembro de la Red de Investigación de Conocimiento, Software y Hardware Libre (RICHSL).

Ecuador, Colombia, México y Perú: 16:00.

Chile y Bolivia: 17:00.

Argentina y Brasil: 18:00.



Espacio de Interacción Social / ¡Mothers in science!

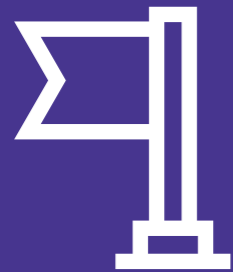
Ecuador, Colombia, México y Perú: 17:00.

Chile y Bolivia: 18:00.

Argentina y Brasil: 19:00.

Agenda

Viernes 12 de febrero de 2021



**Sesión de Clausura / ¿Qué experiencias nos llevamos del Encuentro?,
¿Qué nuevas interrogantes nos deja este espacio? ¡Hasta pronto!**

- Adriana Coloma, Directora Ejecutiva de la Fundación Museos de la Ciudad.
- Claudia Segovia, Presidenta de la Red Ecuatoriana de Mujeres Científicas.
- Sara Jaramillo, Directora Nacional de la Organización de Estados Iberoamericanos.
- Paola Santacruz, Coordinadora del Museo Interactivo de Ciencia.

Ecuador, Colombia, México y Perú: 19:00.

Chile y Bolivia: 20:00.

Buenos Aires y Brasil: 21:00.



Indicaciones Generales:

- La asistencia al Encuentro será el registro en la página de Facebook del Museo Interactivo de Ciencia, para lo cual se deberá indicar su presencia al inicio y al final (dos registros) de cada actividad a través de la interacción en los chats de cada evento.
- Se aceptarán registros hasta 10 minutos luego de iniciadas las actividades y hasta 5 minutos de finalizadas las conferencias.
- Cada una de las actividades se grabará y permanecerá colgada en la cuenta de Facebook del Museo Interactivo de Ciencia. De esta manera, si alguno de los participantes no pudiera participar de la actividad en tiempo real, tiene la posibilidad de hacerlo cuando sus tiempos lo permitan.
- Se otorgará un certificado de constancia a todas y todos los asistentes que se hayan registrado en al menos el 80% de actividades, y que además reflejen su compromiso para con el encuentro, mediante su participación en los espacios de interacción social y creación colectiva, los mismos que se realizarán cada día a las 17:00 y a las 19:00 respectivamente.