



Ministerio de Ciencia,  
Tecnología e Innovación  
**Argentina**



Consulado General de la  
República Argentina  
en Vancouver

# RED RAICES EN CANADÁ WEBINAR

*Equidad en la participación de las mujeres en la ciencia*

**8 DE MARZO DE 2023  
12:30hs PST (17:30hs Argentina)**

En el contexto del **Día Internacional de la Mujer**, la Red de investigadores/as, científicos/as y tecnólogos/as argentinos/as en Canadá y el Consulado General de la República Argentina en Vancouver le invitan a participar del *webinar* el 8 de marzo a las 12:30 horas PST (17:30 horas Argentina). Duración 90 minutos.

## **OBJETIVOS:**

- Compartir la experiencia de científicas argentinas relacionadas a equidad de género en investigación en Canadá y en Argentina en diversos campos de la ciencia.
- Discutir aportes para favorecer la equidad de género en la política nacional de ciencia, tecnología e innovación argentina.

## **SEIS PANELISTAS ARGENTINAS EN CANADA Y ARGENTINA**



### **Profesora Diana Varela Lic., M.A., Ph.D.**

Profesora en Oceanografía Biológica, Departamento de Biología, y de Ciencias de la Tierra y el Mar, Facultad de Ciencia de la Universidad de Victoria, BC, CANADA. Vice-decana académica de las Facultades de Ciencias, Ciencias Sociales y Humanidades Universidad de Victoria, BC, CANADA

Áreas de Investigación: Controles fisicoquímicos y biológicos de la producción primaria en los océanos Pacífico y Ártico. Efectos del cambio climático en la fisiología y estructura de comunidades de plancton en la Antártida costera y en los mares Árticos. Cambios en los procesos biogeoquímicos de los ciclos de nutrientes marinos. Ecofisiología de fitoplancton.



### **Profesora Adjunta Jorgelina Muscatello M.Sc., Ph.D.**

Profesora adjunta de la Universidad Simón Fraser, BC, CANADA. Toxicólogo Ambiental, Científica Acuática.

Lorax Environmental Services Ltd. Áreas de investigación: impacto ecológico en áreas de minería activa, y evaluaciones ambientales de oleoductos.



### **Profesora Adjunta Dra. Verónica Schiariti MHS., Ph.D.**

Pediatra en neurodesarrollo. Profesora Asociada Adjunta, División de Ciencias Médicas de la Universidad de Victoria, BC, CANADA

Defensora internacional de los derechos humanos de las niñas y los niños con discapacidad. Investigadora mundial de salud infantil. Consultora de UNICEF en Latinoamérica. Miembro de la Sociedad Canadiense de Mujeres en Ciencia y Tecnología.



### **Profesora Gloria Dubner, Ph.D.**

Astrofísica - exdirectora del Instituto de Astronomía y Física del Espacio (CONICET y Universidad de Buenos Aires), fue Investigadora Superior del CONICET y Profesora en la UBA, siendo su área de estudio principal las supernovas. Actualmente, es la vicepresidenta de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (ANCEFN), y continúa colaborando en el IAFE.

### **Profesora Lic. Gabriela De Pino**



Física Médica. Profesora en la Unidad Docente Hospitalaria de la Universidad de Buenos Aires, Instituto de Oncología "Dr. Ángel Roffo". Jefa de Trabajos Prácticos –responsable del resonador para investigación, Escuela de Ciencia y Tecnología. Universidad Nacional de San Martín. Laboratorio de Neuroimágenes, FLENI.

Investigadora, Grupo de Investigación en Neurociencias Aplicadas a las Alteraciones de la Conducta. Su área de estudio es el diagnóstico clínico e investigación en neurociencias, incluyendo utilidades de las Técnicas Avanzadas de Resonancias Magnéticas.



### **Lic. Victoria Cano Colazo**

Licenciada en Psicología de la Universidad Nacional de Córdoba (Argentina) y Magister en Alta Dirección Pública (FOM/UIMP). Becaria doctoral del Instituto de Investigaciones Filosóficas (SADAF/CONICET). Fue becaria doctoral por el Instituto de Investigaciones de Estudios de Género (IIEGE/UBA). Integra la Red Argentina de Género, Ciencia y Tecnología (RAGCyT) y la Red Iberoamericana de Ciencia, Tecnología y Género (RICTyG).

Regístrate aquí para participar:

<https://forms.gle/9kwBsYHzeFfHe66L6>