

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombres y Apellido: Fabiana Cristina Gennari

Fecha y Lugar de nacimiento: 21 de Marzo de 1969, Provincia de Neuquén, Argentina

Ingeniera Química, Universidad Nacional del Comahue, Neuquén, 1993.

Doctora en Ingeniería, Universidad Nacional de la Plata, Argentina, 1998.

Postdoctorado, ICS-UNIDO, Trieste, Italia, 1998-1999.

Investigadora, Universidad de Trieste, Italia, 2003-2004.

AREA DE CONOCIMIENTO: Ingeniería de los materiales, procesos gas-sólido heterogéneos, producción y almacenamiento de hidrógeno, captura y conversión de dióxido de carbono.

POSICIÓN ACTUAL

- *Investigadora Principal del CONICET*. Depto. Fisicoquímica de Materiales, Gerencia de Investigación Aplicada (GIA)-GAATEN, CAB-CNEA (desde 2014). Recomendada para *Investigadora superior*, convocatoria 2022 (acta n° 609 Directorio CONICET, diciembre 2023).

- *Profesora Adjunta*, Instituto Balseiro, Universidad Nacional de Cuyo (desde 2010). Aprobado concurso *Profesora Asociada*, Instituto Balseiro, UNCuyo (octubre 2023, a efectivizarse).

PREMIOS

- Premio Nacional L'Oréal-UNESCO "Por las Mujeres en la Ciencia" en colaboración con el CONICET. Edición 2016.

- Fundación OSDE "Los nombres de las mujeres". Edición 2017. Reconocimiento por la actividad en el ámbito científico.

- Premio Konex 2023 Ciencia y Tecnología, Diploma al mérito: Energía y Sostenibilidad.

ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

Más de 120 publicaciones listadas en Scopus, con referato. H-index=27.

Participación en Congresos Internacionales y Nacionales: más de 85 y 150, respectivamente.

PROYECTOS DE INVESTIGACION y TRANSFERENCIA

-Dirección de 20 proyectos concluidos, 3 de ellos internacionales. En ejecución: 1 Proyecto Redes Federales Alto impacto (co-directora) y 1 Proy. Estratégico para la Transición Energética.

-Consultorías: 2 para el Area Science Park, Trieste, Italia (2003 y 2004). Dirección de 5 proyectos de transferencia a empresas (2019, 2016, 2013, 2011, 2009, 2008).

DIRECTOR DE BECARIOS e INVESTIGADORES

Finalizados: 7 Doctorados, 1 Maestría, 2 Especializaciones, 10 becas posdoctorales, 8 investigadores. **En desarrollo:** 3 Doctorados, 4 Investigadores. **Pasantes:** más de 50 desde 2001.

CARGOS ACADÉMICOS Y DE GESTIÓN (últimos 10 años)

-Coordinadora Comité de Doctorado en Ingeniería, IB-UNCuyo (2021-continúo).

-Coordinadora subred "Educación y Capacitación", red CYTED-H2TRANSEL (2021-2024).

-Coordinadora Comisión Ingresos CONICET, CIC CATAMARCA, 2022.

-Jefa Departamento Fisicoquímica de Materiales- Gerencia de Investigación Aplicada- Centro Atómico Bariloche- Comisión Nacional de Energía Atómica (2017-2023).

-Miembro Consejo Directivo, Centro de Inv. y Transferencia de San Nicolás (2017-2022).

-Representante Profesores, Consejo Académico IB-UNCuyo (suplente, 2020-2022).

-Responsable de la Orientación Ciencia de Materiales, Comité Académico de la Maestría en Ciencias Físicas, Instituto Balseiro (2019-2021) y (2010-2012).

-Coordinadora Comisión Ingeniería y Tecnología de Materiales, CONICET-Ingresos (2018).

-Integrante Foro Interdisciplinario de Especialistas de Litio, CIN, desde 2020.