

Borzone, Emiliano Manque

Datos Personales:

Nacimiento: 18 de marzo de 1982
Nacionalidades: argentino (nativo), italiano.
Teléfono: +54-294-4445100 int. 5672
e-mail: eborzone@cnea.gov.ar, manque.borzone@ib.edu.ar

Formación Académica:

- Doctor en Ciencias de la Ingeniería, Instituto Balseiro, 2016.
- Magíster en Ciencias Físicas, or. Materia Condensada, Instituto Balseiro, 2006.
- Licenciado en Física, Instituto Balseiro, 2005.
- Técnico Eléctrico Mecánico, CEM n° 51, San Carlos de Bariloche, 2000.

Funciones que desempeña actualmente:

- Investigador en CNEA, desde 2013. Departamento Físicoquímica de Materiales, Gerencia de Investigación Aplicada, CAB, CNEA.
- Investigador Tecnólogo en CONICET, desde 2018. Categoría Adjunto desde 2023.
- Auxiliar de Primera en el Instituto Balseiro (UN Cuyo - CNEA), desde 2021.
- Responsable de documentación y gestión de calidad del Departamento, desde 2019.
- Revisor científico en el International Journal of Hydrogen Energy, desde 2018.

Producción CyT:

- 15 proyectos de I+D (2 como responsable principal), por un total de \$33 millones.
- 10 Artículos publicados en revistas internacionales indexadas (h=6).
- 3 Patentes de invención presentadas ante el INPI, Argentina.
- 56 Informes técnicos (41 para solicitantes externos a la institución de trabajo).
- 12 Artículos publicados en congresos (5 de alcance internacional).
- 65 Presentaciones en congresos (32 de alcance internacional).

Docencia, divulgación y formación de RRHH:

- Auxiliar de Primera en el Instituto Balseiro (UN Cuyo - CNEA), desde 2021.
- Ayudante Adscripto en el Instituto Balseiro (UN Cuyo - CNEA), 2017-2018.
- Expositor en Muestra CAB-IB, años 2013-2014.
- 1 codirección de Proyecto Integrador de Ingeniería Nuclear, IB, 2018-2019.
- 1 dirección de Maestría en Ingeniería, IB, 2021-2022.
- 1 codirección de beca tipo A1, CNEA, 2020-2022.
- 1 codirección de beca de postdoctorado, 2018-2020.
- Jurado de Tesis de Maestría en Ingeniería del IB, desde 2019.