



Septiembre 2024

## CV abreviado Justina Garro

# <u>Títulos de Grado y Posgrado</u>

Ingeniera Química (UTN-FRBA-2009)

Especialista en Ingeniería Ambiental (UTN-FRBA-2013)

Especialista en Ingeniería Ambiental: Tratamiento de Efluentes Gaseosos (Universidad Internacional Iberoamericana y Universidad Europea del Atlántico-2015)

# <u>Desempeño Académico, en Investigación y/o en Gestión Actual en esta Universidad y otras instituciones</u>

#### Académico:

Ayudante de Trabajos Prácticos de Primera ad-honorem en la asignatura Estudio de Impacto Ambiental y Sostenibilidad Ambiental dependiente del Departamento de Ingeniería Química (UTN-FRBA-2022 a la actualidad).

Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura Ingeniería Ambiental de la Carrera de Ingeniería Industrial e Ingeniería en Alimentos (UNSAM-Escuela de Ciencia y Técnica-2018 a la actualidad).

# Antecedentes Académicos, en Investigación y/o en Gestión Destacados

Mención de Honor al mejor promedio de egresados de Ingeniería Química (UTN-FRBA-2009)

Consejera Graduada Departamental de Ingeniería Química (UTN-FRBA-2012 a 2016)

## **Antecedentes Profesionales**

- Jefa del Departamento de Sistemas y Herramientas para el Desarrollo Sustentable de la Dirección Técnica Químico Ambiental Sustentable, Subgerencia de Química y Ambiente (2019-actualidad). Analista de ciclo de vida, consultora en sustentabilidad.
- Responsable de la Sección "Ventilación industrial, Control y Modelización de Emisiones" (2009-2019).
- 2013-2021. Profesora Adjunta de la materia "Laboratorio Ambiental" de la carrera Ingeniería Ambiental (UNTREF-2013 a 2021).