



# Agustina Ayllén PIGHIN

Ingeniera Química

+54 9 3743 418315

✉ agus16pighin@gmail.com

📍 Santa Fe, Argentina

## INFORMACIÓN PERSONAL

- Fecha de Nacimiento: 16/07/1999
- DNI: 41616294
- LinkedIn: [www.linkedin.com/in/agustina-pighin](https://www.linkedin.com/in/agustina-pighin)

## FORMACIÓN ACADÉMICA UNIVERSITARIA DE GRADO (2018-2023)

### Ingeniería Química

*Facultad de Ingeniería Química (FIQ). Universidad Nacional del Litoral (UNL)*

Fecha de Graduación: Diciembre/2023

## APTITUDES

- Manejo avanzado del paquete Office, incluyendo Word, Excel y PowerPoint.
- Habilidad y experiencia en la utilización de **Power BI** y Power Query.
- Experiencia con los programas R, Octave y UniSim para la resolución de problemas.
- Gran predisposición para el trabajo en equipo, actitud proactiva y curiosidad constante.
- Capacidad de organización y liderazgo.

## EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN

- (2022-2023) **Becaria** de investigación del proyecto "Producción selectiva de butanodiolos a partir de derivados de biomasa". (INCAPE - CONICET).
- (2021-2022) **Pasante** de investigación del proyecto "Látex Híbridos Biopolímeros-Polímero Sintético con Alto Bio-contenido y su Aplicación como Nuevos Adhesivos y Recubrimientos de Bajo Impacto Ambiental". (INTEC - CONICET).

## EXPERIENCIA EN INDUSTRIA

- (julio 2023 - diciembre 2023) **Pasantía** en el Área de Producción. PB Leiner Argentina SA. Funciones: Análisis de datos; Creación de tableros en Power BI para seguimiento de variables de proceso; Optimización de limpieza CIP de equipos.
- (abril 2023 - julio 2023) **Prácticas profesionalizantes** (250hs). PB Leiner Argentina SA.

## BECAS OBTENIDAS

- (septiembre/2022 - septiembre/2023) Estímulo a las Vocaciones Científicas (EVC). Consejo Interuniversitario Nacional (CIN). Convocatoria 2021.
- (marzo/2018 – septiembre/2023) Programa de Becas de Grado de **Fundación YPF**. Incluyendo actividades como Encuentro Anual de Becarios, participación en Ideatones y en el Programa de Mentorías.

## IDIOMAS

- Inglés:
  - (2021) Centro Universitario de Idiomas (CUI-UBA). Nivel B2.
  - (2017) Language Studies International (Londres, Inglaterra).
- Chino Mandarin:
  - (2022) Centro Universitario de Idiomas (CUI-UBA). Nivel 1.

## **CURSOS REALIZADOS**

- (2021) Curso Introductorio de Python. IEEE-ITBA.
- (2020) Introducción al diseño 3D en Tinkercad. Programa Educación en Ciencia y Tecnología. UNC.
- (2019) Mooc Oil & Gas: From Exploration to Distribution. IFP School. Francia.