



Ximena Beatriz Báez Matus

CONTACTO

📞 982634461

✉ ximena.baez@cinv.cl

📍 Av. Veintiuno de Mayo
2030, depto 900A,
Valparaíso

SOCIEDAD Y GÉNERO

- Vicepresidenta de la comisión organizadora del Congreso Nacional de Estudiantes de Bioquímica (ANEB), Valdivia (1999)
- Secretaria Centro de Alumnos carrera de Bioquímica UACH, Valdivia (2003-2004)
- Presidenta Asociación Nacional investigadoras/es en Postgrado (2021 a la actualidad)
- Presidencia Consejo de la Sociedad Civil (COSOC) Subsecretaria de Ciencias (2022 a la actualidad)
- Vicepresidenta Asociación Red Investigadoras (2023)

IDIOMAS

Español - Nativo
Inglés - Intermedio

ESTUDIOS

BIOQUÍMICA Y LICENCIADA EN BIOQUÍMICA

Universidad Austral de Chile

MAGISTER EN CIENCIAS MÉDICAS, MENCIÓN BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Universidad de Valparaíso

DOCTANTE EN BIOTECNOLOGÍA

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso / Universidad Técnica Federico Santa María

EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN

ANALISTA DE LABORATORIO DE DIAGNOSTICO CLÍNICO

Laboratorio de Virología, Facultad de Medicina, la Universidad de Valparaíso

- Diagnóstico Clínico para Virus respiratorios, carga viral de VIH, diagnóstico virus papiloma Humano (Julio 2010 a Abril del 2011)
- Diagnóstico de COVID-19. Trabajo realizado como voluntariado en apoyo a la contingencia Nacional de pandemia. (Julio a septiembre 2020)

ASISTENTE DE INVESTIGACIÓN Y LAB MANAGER

Agosto 2009 a marzo 2019 | Laboratorio de Neurosecreción, Centro Interdisciplinario de Neurociencias Valparaíso (CINV) Universidad de Valparaíso

TESIS

- Tesis Pregrado. Laboratorio de Neurosecreción, Centro Interdisciplinario de Neurociencias Valparaíso (CINV), Universidad de Valparaíso (2008-2009)
- Tesis Magister. Laboratorio de Neurosecreción, Centro Interdisciplinario de Neurociencias Valparaíso (CINV), Universidad de Valparaíso (2014-2017)
- Tesis Doctoral. Laboratorio de Microbiología Molecular y Biotecnología Ambiental (2019 a la actualidad)

EXPERIENCIA DOCENTE

DOCENCIA Y AYUDANTIAS

- Ayudante asignatura Bioquímica para la carrera de Agronomía, a cargo del Instituto de Bioquímica, Universidad Austral de Chile (2003)
- Ayudante asignatura Bioquímica para la carrera de Medicina Veterinaria, a cargo del Instituto de Bioquímica, Universidad Austral de Chile (2004)
- Ayudante de los ramos de “Mecanismos Moleculares de Regulación” y “Principios de Bioinformática” del Doctorado en Biotecnología de la PUCV/UTFSM (2021-2022)
- Profesora Asistente Adjunta de Universidad de Viña del Mar (2018 a la actualidad)