

# Rayza Vásquez Villarroel

FONOAUDIÓLOGA

## Datos personales

Celular: +569 7853 9670 rayza.vasquez@gmail.com Dirección: Caupolican 35-A, playa ancha, Valparaíso

#### Habilidades destacadas

Resolución de conflictos Habilidades de comunicación Detección de problemas Sólida ética laboral Rapidez en aprendizaje y adaptación

# Experiencia laboral

#### Práctica profesional

SANATORIO MARÍTIMO SAN JUAN DE DIOS

Evaluación, diagnóstico e intervención de usuarios infanto/ juvenil y adulto, en áreas de deglución, lenguaje y habla (Parálisis cerebral, Déficit intelectual, enfermedad de Huntington, entre otras)

#### Práctica profesional

CONSERVATORIO DE MÚSICA MUNICIPAL IZIDOR HANDLER

Evaluación, diagnóstico e intervención a usuarios con diversos tipos de disfonía y acondicionamiento vocal de profesionales de la voz como cantantes, bailarines y actores.

## Práctica profesional

PROGRAMA DE TELEREHABILITACIÓN UNAB

Evaluación, diagnóstico e intervención de adulto mayores en área de lenguaje y habla (Afasia, envejecimiento normal, disartria, entre otros). Además, de realizar evaluación, diagnóstico e intervención en niños de nivel preescolar (Síndrome de Down, Trastorno del espectro autista, Trastorno de los sonidos del lenguaje, Trastorno del desarrollo del lenguaje)

#### Perfil Profesional

Soy una fonoaudióloga caracterizada por ser responsable, comunicativa y con buen trabajo en equipo. Ademas, busco el aprendizaje y perfeccionamiento continuo, como de las experiencias que me logren entregar conocimiento necesario para desarrollarme plenamente como profesional.

### Escolaridad

Instituto superior de comercio Alberto Blest Gana

Contadora nivel medio, generación 2013

Universidad Andres Bello Fonoaudiología, 2017-2021

Press and say

Telepráctica en fonoaudiología: introducción, construcción de material y digitalización de procesos, agosto 2021

Universidad Andres Bello

Curso calidad, seguridad del paciente y control de IAAS, marzo 2021

## Mis referencias

Victoria Aguilar +56 9 9933 6267 viaguilar13@gmail.com