LUCÍA CANDELA RAMALLO

Profesora de educación física



Soy Lucía Ramallo, Profesora de Educación Física con una trayectoria en la enseñanza a diversos grupos de edad y niveles de habilidad. Mi compromiso con el fitness y el bienestar me llevó a fundar mi propio gimnasio, PINK, donde diseño programas de entrenamiento motivadores ya sean grupales o personalizados.

Además de gestionar mi gimnasio, estoy en búsqueda de nuevas oportunidades para seguir compartiendo mi pasión por el fitness y la salud con otras personas.

CONTACTO



347 660-6977



lucharamallo15@gmail.com



Julian cervera 216 · San Lorenzo

EDUCACIÓN

2023 • Recibida de Profesora de Educación Física Finalizada la carrera en 2023.

Finalizada la carrera en 2023.

Personal Trainer internacional *IFBB. MAT. 00016472022.*

2018 • Profesorado de Educación Física Instituto superior particular incorporado N°4017 Immanuel Kant.

2018 Instructora de danzas caribeñas *Instituto I.D.C.*

2017 Secundario Completo

E.E.S.O N° 438.

Modalidad Ciencias Naturales

IDIOMAS

Inglés nivel intermedio

CURSOS Y TALLERES

2018 Curso de Psicología del Deporte

2018 Taller de la actividad lúdica, el juego y los juguetes

EXPERIENCIA LABORAL

2018 Profesora de Ritmos Caribeños
Babys, infantiles, pre- juveniles, juveniles
e iniciales - Ritmos & Bienestar

Profesora de Ritmos Mix

Adultos iniciales - Ritmos & Bienestar
y en Salud en acción (Aldao)

Profesora de Ritmos Caribeños Juveniles e iniciales - Urban Gym

Animadora de fiestas
 Grupo de animación - Animarce

2019 • Profesora de natación (niños y adultos) Red Star. San Lorenzo, Santa Fe, Argentina

2020 Profesora en Sotelo Power Gym Impartiendo clases grupales en el gimnasio

2020 • Profesora en Vida Fit
En clases grupales y sala de musculación

2022 • Profesora en Lucía Ramallo Fitness
Gimnasio de mujeres con clases grupales,
entrenamientos personalizados y sala
de musculación. (Poucel 1569 San Lorenzo,
Santa Fe, Argentina)

ACTUALIDAD Profesora en gimnasio propio PINK
(Julian Cervera 216 san Lorenzo Santa Fe)