

MARIA LEILA RUMINAHUEL

Balcarce 3102
Barrio el Progreso
02920-15667847

Ruminahuelleila@gmail.com



Objetivo

Obtener un puesto de trabajo donde ,poder desarrollarme y aplicar los conocimientos adquiridos.

Cualificación

Esta carrera me proporcionó una capacitación acorde con las necesidades actuales y proyectadas para el futuro en el sector de la extracción y producción marina. La carrera de Técnico en Producción Pesquera y Maricultura me brindo una adecuada formación sobre la biología de los recursos marinos, y la capacitación en todos los aspectos relacionados con la gestión y administración empresarial.

La formación en cuanto a producción acuícola (cultivos marinos)

EN LA ACTIVIDAD ACADÉMICA Y CIENTIFICA

La carrera me proporciono la capacidad de ejecutar las tareas (bajo supervisión profesional) en el marco de los planes de investigación, extensión y experimentación, ya sea en organismos oficiales o privados, en temas vinculados a la actividad pesquera y a la maricultura.

EN LA ACTIVIDAD PROFESIONAL

Organización y gestión interna de la producción de plantas procesadoras de pescados y mariscos y establecimientos de maricultura. Desarrollo de procesos productivos en plantas procesadoras de pescados y mariscos y en criaderos de organismos marinos.

Datos personales

DNI : 28516508
C.U.I.L : 27-28516508-8
Estado civil soltera
Hijos :no
Lugar de residencia San Antonio oeste
Cel: 0292015667847
Disponibilidad horaria : Por la tarde

Formación

Centro de educación media n° 38, título bachiller con orientación técnico industrial .
Universidad nacional del Comahue Técnica en producción pesquera y maricultura .
Curso de administración de PYMES instituto trainig center abalado por la Universidad Nacional de Buenos Aires.
Curso de Italiano instituto Dante Alighieri
Curso de observador a bordo dictado por la universidad del Comahue y personal del instituto de Biología Marina almirante Storni, y el proyecto Pid 2003 n° 371 (foncyt /anpcyt)
Curso de restructuración de alimento cargo de Emilio Manca profesional del INIDEP Muestreo de especies

dermersales y bentonitas del golfo san Matías

en la universidad nacional del Comahue

Seminarios

Seminario de administración estratégica a cargo de Norma Ruiz docente de la universidad nacional del Comahue.
Seminario de cortes histológicos a cargo de Marina Croek investigadora en el instituto de Biología marina Almirante Storni.
Seminario de formulación de proyecto ,universidad nacional del Comahue .
Pasantia instituto de biología marina almirante Storni grupo Condrios .

Experiencia en el cargo

Cooperativa trinidad de Alejandro Ollero en la fabrica Camaronera Patagonica .
Terminal pesquera artesanal puesto planillera.
Empresa san José sector envasadora y desvalve de moluscos bivalvos.
Empresa Poseidón sector envasadora .

Otra experiencia laboral

Niñera con Silvia jorge san Antonio Oeste
Restorante Inshala las grutas
Clase de apoyo escolar en las materias biología y contabilidad