

Ariel Esteban Ruiz Tejada

INFORMACIÓN PERSONAL

- 21 de mayo de 1997
- +507 6629-3651 / 253-1621
- Pmá. Oeste, La Chorrera, B. Balboa
- ≥ ariel_ruiz97@hotmail.com
- ▼ Sangre O+
- Altura 1.69 metros

REFERENCIAS PERSONALES

Julio Ruiz

+507 6848-3540

Claude Calvin Jesse

+507 6846-0019

Richard Appleton

+507 6706-0416

LENGUAJES

Español Ingles



SOBRE MI

Soy un marinero apasionado con un buen conocimiento en mecánica y electromecánica, adquirido por trabajo, universidad y de manera autodidacta. Mi destreza técnica se extiende a todos los aspectos relacionados con el funcionamiento de embarcaciones, demostrando asi una habilidad excepcional tanto en sistemas mecánicos como eléctricos. Además de mi pericia técnica, Soy reconocido por mi responsabilidad y puntualidad, comprendiendo la importancia del rol manteniendo la seguridad y eficiencia en mi trabajo. Busco una oportunidad que me permita aplicar y expandir mis habilidades, destacando mi ética laboral impecable y mi pasión iniqualable por mi trabajo.

EXPERIENCIA LABORAL

ProMarina S.A. | 2015 - 2016

Practicante y luego Ayudante General en el área de mantenimiento.

Compañia Marítima de Panamá - Boluda | 2017

Marino Polivarente y Asistente de marina General.

Autoridad del Canal de Panamá | 2019-2023

Pasa Cable de Cubierta y Asistente de Marino de Lanchas.

EDUCACIÓN

Universidad Marítima Internacional de Panamá | 2016

Curso técnico de marino polivalente en énfasis en guardia de navegación y guardia en la sala de máquinas.

Instituto Profesional y Técnico de La Chorrera | 2015

Bachiller Marítimo

Escuela C.B.G. La Mitra | 2012

Certificado de Secundaria

CERTIFICACIONES Y CURSOS

- 5 Cursos Básicos de la Marina Mercante | 2016
- Licencia de Marino AB y Licencia de Oiler. | 2016
- Labores técnicas de apoyo al tránsito de Buques | 2018
- Operación de Estiba y verificación de carga en terminales portuarias | 2024
- Seguridad y salud en los trabajos portuarios | 2024
- Autoestima e integración grupal | 2024

APTITUDES Y CONOCIMIENTO

Responsabilidad Liderazgo

Electromecánica •••• Autoaprendizaje