

Wilfredo Edilberto Mamani Quispe



Urb. Santiago Apaza Mz. x
Puno/San Román/Juliaca



944 178 912



wilfredoedilbertomq@ieee.org
wilfredoedilbertomq@gmail.com

Perfil profesional

Como estudiante de la escuela profesional de ingeniería mecánica eléctrica, me encantaría formar parte de una empresa en la que pueda aplicar todos mis conocimientos y, al mismo tiempo poder desarrollarme profesionalmente. Con ayuda de mi formación especializada, considero que puedo aportar mayor valor en las distintas condiciones de trabajo y con disponibilidad inmediata.

Formación

Fecha: 2018-2022
Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO,
Estudios: Ingeniería Mecánica Eléctrica
Título: estudiante

Fecha: 2013-2014
Institución: cetpro-Asillo
Estudios: técnico en electricidad
Título: técnico electricista

Informática

INSTITUTO INFORMÁTICA UNA PUNO
Office Excel, Office Word, AUTOCAD y SOLIDWORKS
Nivel- Básico

Idiomas

CENTRO DE ESTUDIOS DE LENGUAS EXTRANJERAS Y NATIVAS - UNA
PUNO

Inglés – Básico

Comunicación

- Trabajo en equipo.
- Inteligencia social.
- Oratoria en público.
- Empatía
- Atención al cliente.
- Compromiso.

Liderazgo

Tengo la capacidad de organizar y liderar un equipo para así cumplir con los objetivos trazados de la empresa, dispuesto a asumir retos y desafíos que día a día se presentan.

Dispuesto a correr la milla extra con fin de cumplir metas.

- Presidente de la rama IEEE de la Universidad Nacional del Altiplano (2021-2022)

Resumen de experiencia

Empresa: municipalidad

Actividad: instalaciones eléctricas

Puesto: técnico electricista

Duración: 2014- 2015

Empresa: los ángeles, servicios Perú, virgen de Fátima

Actividad: instalación eléctrica del terminal

Puesto: técnico electricista

Duración: 2019- 2019

- ❖ Participante en la RNR 2020 con sede en Arequipa.
- ❖ Participó como organizador en los congresos "CITIMEC" Y "COIMTECCS"
- ❖ Ganador del concurso de proyectos COVID-19 organizado por la UNA PUNO & CONCYTEC.

Otros datos de interés

Licencia de conducir A1, disponibilidad para viajar