

CURRICULUM VITAE

FRANCISCO AMARU CUSI

Nacionalidad	: Boliviano
Lugar y Fecha de Nacimiento	: Ciudad de La Paz 4 de octubre de 1988
Provincia y Departamento	: Murillo-La Paz
Cedula de Identidad	: 6788328 L.P.
Estado Civil	: Soltero
Teléfono Móvil	: 76703085
Correo Electrónico	: franciscoamaru20@gmail.com franciscoamaru@hotmail.com
Licencia de Conducir	: Categoría "A"
Dirección	: Av. Periférica /Zona Alto las Delicias / Calle 3/ # 1417 La Paz – Bolivia
Servicio Militar	: Tercer Distrito Naval "Madera" Base Naval "Guayaramerín"
Libreta Militar N° Serie	: "A" 1008196



Formación Académica

2006	BACHILLER EN HUMANIDADES Colegio Simón Bolívar
2023	LIC. INGENIERIA ELECTRONICA Mención: Telecomunicaciones Universidad Mayor de San Andrés (UMSA) Facultad de Ingeniería

Idiomas

INGLES	CETI-UMSA (Universidad Mayor de San Andrés) Conocimiento Medio (modulo 6.3)
ESPAÑOL	Lengua Materna

Conferencias, Congresos, Seminarios y Talleres

Abr – 2018	Radio y TV Digital por Broadcast Online UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES INGENIERIA ELECTRONICA
Abr – 2018	Evolución de las Redes Ópticas

	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
Abr – 2018	Inteligencia de Red
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
Abr – 2018	Sistemas de Seguridad
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
May – 2018	Comunicación Inalámbrica LI-FI
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
May – 2018	Edificios inteligentes (Inmotica)
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
Ago – 2018	Implementación de Servidores de Data Center
	INSTITUTO LEARNCISC
May – 2017	Redes Metro para Transmisión de Datos
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
May – 2017	Quinta Generación en Telefonía Móvil
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
May – 2017	Redes FTTX
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
Oct – 2017	Redes de Banda y Fibra Óptica
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
Oct – 2017	Desarrollo de Sistemas Información con Raspberry PI
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
Oct – 2017	Aplicación de conceptos de Ingeniería de Software en entornos Industriales
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	INGENIERIA ELECTRONICA
Nov – 2016	Controladores Lógicos Programables PLC
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	FACULTAD DE INGENIERIA
Ago – 2015	Primer Congreso Internacional Científico de Ingeniería
	“LA INGENIERIA DEL SIGLO XXI” (UMSA)
	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
	FACULTAD DE INGENIERIA
Ene – 2008	Conservación del Medio Ambiente
	PREFECTURA DEL DEPARTAMENTO DEL BENI
	UNIDAD DESCONCENTRADA DE AREAS PROTEGIDAS

Cursos Realizados

Jun – 2021	Especialista en AutoCad y Elaboración de Planos de Fibra Óptica REDESTEL
Jul – 2021	Configuración OLT Huawei por CLI REDESTEL
Dic – 2021	Configuración OLT ZTE por CLI REDESTEL
Dic – 2022	Curso Git y GitHub: Controle y comparta su código Oracle Next Education + AluraLatam
Dic – 2022	Formación Principiante en Programación G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Ene – 2023	Formación Desarrollo Personal G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Ene – 2023	Formación Business Agility G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Feb – 2023	Formación Java Orientado a Objetos G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Abr – 2023	Formación Emprendimiento G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Abr – 2023	Formación Integre aplicaciones Java con Base de Datos G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Abr – 2023	Formación Java Web G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Abr – 2023	Formación Java y Spring Boot G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Jul – 2023	Formación SQL con MySQL G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Jul – 2023	Formación SQL con MySQL Server G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Jul – 2023	Formación Oracle Cloud Infrastructure G4-ONE Oracle Next Education + AluraLatam
Mar – 2024	Google Cloud Computing Foundations Google Cloud Computing Foundations ACADEMY
Jun – 2024	Curso de Tablas Dinámicas Microsoft Excel Cámara de Comercio y Capacitación Internacional

Conocimiento de Informática

Paquetes de computación estándar

- Microsoft Office
 - Microsoft Word
 - Microsoft Excel
 - Microsoft Power Point

Paquetes de computación en Programación

- Java
- SQL con MySQL
- HTML
- CSS
- Javascript
- Git y GitHub
- Matlab
- LINUX (nivel básico)

Paquetes de computación en Electrónica

- Proteus
- Multisim
- Quartus

Experiencia de Trabajo

- | | |
|------|---|
| 2017 | AXS BOLIVIA
Pasante Área Acceso (6 meses). |
| 2019 | CENTRO ELECTRONICO DE SEGURIDAD Y TECNOLOGIA
Técnico en Sistemas de Seguridad (12 meses). |
| 2020 | STS Bolivia Ltda.
Pasante Área de Diseño e Instalación de los equipos en los proyectos de Entel (Telecentros).
Lectura de manuales y literatura técnica de la empresa (3 meses). |
| 2022 | IdeasRF
Pasante como ingeniero de radio frecuencia (RF).
Diseño sistemas de radio frecuencia 5G mediante herramientas de software.
Investigación y desarrollo de PAS mmWave (Phased array antenna system) (3 meses). |