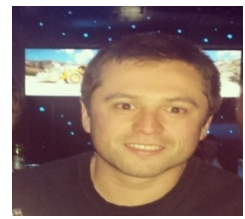


Maximiliano Andres Miranda Bilba



Hernán Ciudad #1278, Villa Hermosa, Rancagua | +56982661434 | maxmirbil33@gmail.com | 16.493.265-6 |
Licencia de conducir B | Soltero | Chileno

Conocimientos Generales

Ingeniero en Telecomunicaciones, Conectividad y Redes, manejo en sistema de comunicación de redes alámbricas e inalámbricas, infraestructura de redes tanto de acceso como transporte, enlaces de fibra óptica y servidores, cuento con conocimiento en tecnologías HFC, SDH, PDH, CWDM, DWDM, WCDMA, FTTx, GNS3, VMware, VirtualBox, Linux, Microsoft Windows, Cisco, VoIP, Programación en C y Perl, CCNA Y CCNP, nivel de inglés intermedio entre las más destacables.

Habilidades

Con respecto a mi persona, me considero, una persona de actitud positiva, de fácil adaptación al trabajo, responsable y comprometido, sociable y con deseo de superación constante. Pongo a disposición de mi futuro empleador todo mi conocimiento y experiencia, con la intención de lograr retroalimentación positiva, acompañado de un crecimiento personal que me lleve a desarrollar el profesional que quiero ser.

Educación

EDUCACIÓN BASICA | COLEGIO SAINT PAUL | EGRESO 2001

EDUCACIÓN MEDIA | COLEGIO SANTA MARÍA GORETTI | EGRESO 2005

**EDUCACIÓN SUPERIOR | INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES CONECTIVIDAD Y REDES
| UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CHILE, INACAP | EGRESO 2014 | TITULADO 2015**

Antecedentes Laborales

TECNICO EN RADIO FRECUENCIA | CELPLAN | JULIO - OCTUBRE 2015.

- Tecnico R.F; Providencia, Santiago.
- Instalaciones de módulos, antenas de microondas y celulares, enlaces de fibra optica, líneas feeder, pipe, RBS, BTS, rectificadores, alimentación eléctrica en sitios celulares y sistemas radiantes, Proyecto Nokia, Movistar, NSN 2015.
- Cursos aprobados: Antenna Line Installation, Flexi WCDMA, Flexi LTE Installation.

PRACTICA PROFESIONAL | R&Q INGENIERÍA S.A. | FEBRERO – ABRIL 2015.

- Soporte Área Informática R&Q Ingenieria, Providencia,Santiago.
- Asistencia usuarios, instalación y control: Software (S.O. ,Office, Correo, Antivirus), hardware (memoria, fuentes de poder, discos duros, impresoras), conexiones de redes (cableado estructurado, patch panel, canalizacion y rack), respaldo de información, atención de llamados, asistencia (presencial y remota), reporte, escalamiento y validación de problema internos.

Cursos

CURSOS REALIZADOS | MUTUAL SANTIAGO | 2015.

- Extintores y amago de incendios.
- Primeros Auxilios.

CURSOS REALIZADOS | TOK S.A. SANTIAGO | 2015.

- Curso Trabajo en Altura y protección de caídas.
- Curso Rescate en altura.
- Curso Trabajo en Techumbres y azoteas.

Pretenciones de renta Liquida

- 600.000 (Conversable)