

San Diego 1473, SANTIAGO CENTRO
Telf: +56-9-8329-3272
E-mail: rupebenpe@hotmail.com
rupebenpe@gmail.com

RANGEL PALOMARES CARLOS RUBEN

Información Personal	<p>RUT: 24.675.308-3</p> <p>Nacionalidad: Venezolana</p> <p>Fecha de Nacimiento: 14-04-1985</p> <p>Estado Civil: Soltero</p> <p>Disponibilidad: Inmediata.</p>
Estudios Realizados	<p>Educación Superior:</p> <ul style="list-style-type: none">Ingeniería Electrónica Mención: Automatización y Control Universidad Dr. Rafael Bellosó Chacín Urbe – Maracaibo Zulia, - Venezuela Abril 2010. Titulado.
Experiencia Laboral	<ul style="list-style-type: none">Lácteos los Andes C.A (Empresa de Alimentos Nacional) Cargo desempeñado: Supervisor de Mantenimiento (Electricidad e Instrumentación) encargado del buen funcionamiento de la maquinaria instalada, sistemas de potencia, control y buen funcionamiento de equipos de instrumentación, planificador de mantenimiento anuales. Duración: feb 2010- Ene 2014IPS Electrónica Limitada Ingeniero de Ventas y Servicios - Responsable de: Coordinar visitas a clientes, elaborar cotizaciones, planificación y armado de tableros eléctricos, ejecución de proyectos de automatización y control, programación de PLC´s, responsable del área de taller, asesoría técnica a clientes vía remota y en campo, contacto con proveedores internacionales. Santiago, Chile. 03 de Marzo – Hasta la Actualidad.
Destrezas y Habilidades	<ul style="list-style-type: none">Manejo de sistemas operativos WindowsHabilidad para trabajar bajo presiónConocimiento y dominio del idioma inglés intermedia.

	<ul style="list-style-type: none"> • Emprendedor, dinámico, me gusta trabajar en equipo. •
Experiencia Técnica	<ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en el uso de Controladores Lógicos Programables PLC de la Familia Rockwell Automation. • Experiencia en el área de instrumentación y neumática • Experiencia en el área de mecánica y electromecánica • Experiencia en el área electricidad en alta y baja tensión, sistemas de controles. • Participación en la puesta en marcha de más de 10 empresas de alimentos de producción masiva en el área de electricidad, instrumentación y control. • Experiencia en manejo de Equipos Variadores de Frecuencia. • Conocimiento básico en sistema SAP