

Información de contacto

Email

JAIROEMV89@GMAIL.COM

Dirección

SANTIAGO, CHILE

Teléfono

+56 9 3576 2414

Fecha de nacimiento

29-09-1989

Nacionalidad

VENEZOLANA

Enlace

linkedin.com/in/jairo-moral
es-viloria-65823a180

Habilidades

Trabajo en equipo

Resolución de problemas

Ventas

Liderazgo

Administración de oficina

Autodidacta

Trabajo Bajo presión

Idiomas

INGLES

Nivel intermedio

JAIRO MORALES

INGENIERO ELECTRICISTA

INGENIERO ELECTRICISTA, EXPERIENCIA EN EL SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA PLANIFICACIÓN EN TODAS LAS FASES DE INGENIERÍA, PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS CONCERNIENTES A INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN MEDIA-BAJA TENSIÓN. CON CONOCIMIENTOS EN TODOS LOS ASPECTOS CONCERNIENTES A LOS PERIODOS CONTRACTUALES DEL PROYECTO, PREPARAR Y JUSTIFICAR LAS PROYECCIONES DE CULMINACIÓN DE LOS MISMOS Y EXPONERLOS AL CLIENTE.

ACTUALMENTE, EN LA BÚSQUEDA DEL DESARROLLO DE NUEVOS APRENDIZAJES DESENVOLVIÉNDOME EN EL CAMPO DE LA INGENIERÍA PARA LA INDUSTRIA DE MINERÍA, PULPA Y PAPEL, PETROQUÍMICA, ENERGÍA, PETRÓLEO Y GAS. MEDIANTE LA ESPECIFICACIÓN, REVISIÓN, DIMENSIONAMIENTO DE EQUIPOS DE CONTROL Y AUTOMATIZACION DE PROCESOS INDUSTRIALES (ESPECIFICAMENTE VÁLVULAS Y ACTUADORES DE CONTROL, REGULADORES DE PRESIÓN ENTRE OTROS EQUIPOS).



Experiencia

SANTIAGO, CHILE

Mayo 2017 - Actualmente

INGENIERO DE VENTAS INTERNAS - INSIDE SALES INECO spa

REPRESENTANTE EXCLUSIVO DE LAS VÁLVULAS Y REGULADORES EMERSON PROCESS MANAGEMENT, APOYANDO A LOS INGENIEROS DE VENTAS EXTERNOS DESDE LA OFICINA REALIZANDO ANÁLISIS Y CONFECCIÓN DE COTIZACIONES EN EL ÁMBITO TÉCNICO Y ECONÓMICO PARA MAXIMIZAR SU TIEMPO FRENTE A LOS CLIENTES.

- DIMENSIONAMIENTO MEDIANTE SOFTWARE Y REVISIÓN DE LAS ESPECIFICACIONES DE INGENIERÍA DE VÁLVULAS Y ACTUADORES DE CONTROL, REGULADORES DE PRESIÓN, VÁLVULAS DE AISLACIÓN Y CIERRE DE EMERGENCIA, VÁLVULAS DE ALIVIO ENTRE OTROS EQUIPOS PARA EL CONTROL DE DISTINTOS PROCESOS DE ACUERDO A LAS NORMAS INTERNACIONALES (ASME, ASTM, ISA)
- ATENDER SOLICITUDES VÍA TELEFONICA Y PORTALES DE VENTAS.
- MANTENER UN REGISTRO DE COTIZACIONES Y PEDIDOS POR DIVISIÓN, CUENTA, PRODUCTO, TERRITORIO Y REPRESENTANTE.
- VERIFICACIÓN DE ÓRDENES DE COMPRA ENTRANTES EN TÉRMINOS DE PRODUCTO Y TAMAÑO.
- RESPONSABLE DE REALIZAR PEDIDOS INTERCOMPANY.
- ANALIZAR LOS DOCUMENTOS DE LICITACIÓN. ELABORACIÓN DE PRESUPUESTOS PARA DIFERENTES PRODUCTOS Y SERVICIOS.
- CONTROL Y EVALUACIÓN DE PROCESOS DE LICITACIÓN, PRECIO DE VENTA Y PLAZO DE ENTREGA, PARA
- GARANTIZAR UNA OFERTA COMERCIAL COMPETITIVA.
- CONTROL Y EVALUACIÓN DE CAMBIOS O REVISIONES DE SOLICITUDES DE CLIENTES PARA ASEGURAR EL CIERRE DE LAS OFERTAS PRESENTADAS.
- PREPARAR DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE OFERTAS.
- CONTACTO CON CLIENTES Y SEGUIMIENTO DE OFERTAS.
- PROPORCIONAR SOPORTE TÉCNICO / COMERCIAL AL LÍDER DE LA CUENTA PARA GARANTIZAR LA

RESPUESTA AL CLIENTE DE ACUERDO CON SUS REQUISITOS.

MARACAIBO, VENEZUELA
Marzo 2015 - Marzo 2017

INGENIERO DE PROYECTOS RESELCA

- RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA PLANIFICACIÓN DE LAS FASES DE INGENIERÍA, PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS CONCERNIENTES A INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN MEDIA TENSIÓN.
- RESPONSABLE COMO ADMINISTRADOR DE CONTRATO ENTRE RESELCA Y SUBCONTRATISTAS, ENCARGADO DE CONTROLAR EL AVANCE EN CAMPO. DENTRO DE ESTA FUNCIÓN SE ENCUENTRA REVISAR Y APROBAR LAS VALUACIONES MENSUALES DE LOS CONTRATISTAS PARA REALIZAR LAS CANCELACIONES RESPECTIVAS.
- PARTICIPACIÓN EN LAS INSPECCIONES DE OBRAS CIVILES Y ELECTROMECAÓNICAS COMO INGENIERO DE PROYECTOS EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS NUEVAS Y AMPLIACIONES.
- COORDINACIÓN DE PROCURA Y REVISIÓN TÉCNICA DE EQUIPOS IMPORTADOS CON PROVEEDORES INTERNOS Y EXTERNOS, LOGÍSTICA DE DESPACHO DE LOS EQUIPOS CORRESPONDIENTES AL SUMINISTRO, ENTRE ELLOS SE PUEDEN MENCIONAR: TRANSFORMADORES DE POTENCIA, ENTRE OTROS.
- ENCARGADO DE TODOS LOS ASPECTOS CONCERNIENTES A LOS PERIODOS CONTRACTUALES DEL PROYECTO, PREPARAR Y JUSTIFICAR LAS PROYECCIONES DE CULMINACIÓN DE LOS MISMOS Y EXPONERLOS AL CLIENTE

Educación

MARACAIBO, VENEZUELA
2015

GRADO EDUCACION SUPERIOR UNIVERSIDAD RAFAEL URDANETA

TITULO DE TRABAJO ESPECIAL DE GRADO

Actualizar la Base de Datos del Modelo Red de Transmisión de la Costa Occidental y Oriental del Lago de Maracaibo para el Análisis de Fenómenos Transitorios mediante el Software Alternative Transient Program (ATP)

MARACAIBO, VENEZUELA
2006

GRADO EDUCACION BASICA Y DIVERSIFICADA UNIDAD EDUCATIVA COLEGIO LA EPIFANIA

Matrículas de honor, nota media, logros especiales, tesis, etc.

Certificados y cursos

14 NIVELES INGLES CATEGORIA NIÑOS

Centro Venezolano Americano Del Zulia

CEVAZ- Febrero 1999

INSTALACIONES ELECTRICAS

Centro Técnico Profesional Caracas

CENTECPRO - Septiembre 2015

DIVERSOS ASPECTOS RELACIONADOS CON LA TUBERIA PVC EN SUS DIFERENTES APLICACIONES

TUBRICA - Octubre 2016

EMERSON INDUSTRIAL AUTOMATION

Fisher DVC6200. Instrument Maintenance - Repair. (48 Hrs)

INECO Spa - Septiembre 2018

EMERSON INDUSTRIAL AUTOMATION

Biffi Electric Actuator (72 Hrs)

INECO Spa - Febrero 2019

EMERSON INDUSTRIAL AUTOMATION

Neotecha Butterfly Valve (72 Hrs)

INECO Spa - Abril 2019

EMERSON INDUSTRIAL AUTOMATION

Kunkle and Anderson Greenwood Pressure and Relief Valve (72 Hrs)

INECO Spa - Julio 2019

Referencias



Luis Valencia Salinas

Director Ventas Proyectos - PUFFER SWEIVEN LATINOAMERICA

luis.valencia@ineco.cl



Rolando Alvarez

Coordinador de Aplicación - INECO Spa

rolando.alvarez@ineco.cl



Migdali Romero

Latinoamerica Human Resources Manager - PUFFER SWEIVEN LATINOAMERICA

migdali.romero@ineco.cl
