

CRISTIAN GODOY VENEGAS

Última actualización: 27 de enero del 2014

Antecedentes Personales

R.U.T.	17.309.850-2
Nacionalidad	Chilena
Fecha de Nacimiento	23 de agosto de 1989 (edad 24 años)
Género	Masculino
Estado Civil	Soltero
Dirección	portales , Maipú , Santiago - Metropolitana
Teléfonos de contacto	(2)5319761 / (9)79129396
Correo Electrónico	cristian.godoy23@inacapmail.cl / cristian.godoy23@inacapmail.cl
Redes Sociales	
Licencia de Conducir	Sí

ANTECEDENTES ACADEMICOS

Grado Maximo de Estudios	Universitaria
Colegio	liceo politécnico hannover , Región Metropolitana , Año de egreso: 2007
Estudios Superiores	INGENIERÍA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CHILE INACAP (UTC) Año de egreso:2012 Años de Estudio: 2 Situación: Titulado AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL INACAP Año de egreso:2010 Años de Estudio: 3 Situación: Titulado
Títulos, Seminarios y otros	tesis. Optimización de una planta de flotación minera de cobre. Optimizar el proceso aplicando soluciones de control junto con PLC's s7_1200 y s7_300 y por lo cual se utilizó protocolo de comunicación profinet con módulos periféricos SIMATIC ET 200SP (un bus de campo) enlazándolo con Sistema de supervisión y adquisición de datos Infilink y el software Arian OPC Server para monitorear controladores universales arianes con protocolo de comunicación Modbus rtu

EXPERIENCIA LABORAL E INTERESES

Situación Laboral	Sin Trabajo
Años de Experiencia	1 años
	<p>ambarchile(honeywell) agosto 2013 - diciembre 2013</p> <p>Cargo: ingeniero en proyecto Región Empresa: Metropolitana Actividad de la empresa: Minería Area de desempeño: Mantención Desempeños y logros: Ingeniero de proyectos (ingeniero trainee) de automatización específicamente en DCS experion PKS honeywell puesta en marcha y configuración básica de planta de flotación en CODELCO. Proyecto división ministro hales (Calama) además diseño y apoyo en elaboración de documentos relacionados a cursos de entrenamiento de instrumentación para los instrumentistas de planta para el mismo proyecto</p> <hr/>
Experiencia laboral	<p>goodyear marzo 2013 - junio 2013</p> <p>Cargo: ingeniero en mantenimiento Región Empresa: Metropolitana Actividad de la empresa: Manufacturas Varias Area de desempeño: Mantención Desempeños y logros: Ingeniero en mantenimiento e instrumentista de proceso de elaboración de neumáticos en planta de goodyerad</p> <p>En donde se calibraban sensores inductivos y no inductivos cámaras BST que tenía la maquina a además hacerles mantención a los equipos neumáticos</p> <p>Y alineación de la maquina en donde a través de un software se generaba un plano tridimensional de la misma en donde se observaba las partes de la misma y con ayuda de un mecánico se le hacía cambios para que todas sus partes estén de la forma correcta dependiendo de los parámetros establecidos</p> <p>Además asistente de mejoras del proceso para su optimización</p>

PRINAL S.A
enero 2011 - marzo 2011

Cargo: **Técnico en mantenimiento**
Región Empresa: Metropolitana
Actividad de la empresa: Alimentos
Area de desempeño: Mantención
Desempeños y logros: Técnico en mantenimiento en el área de producción de cecinas

Conocimientos en Computación	Nivel Técnico
Software o Tecnologías	<p>MATLAB, Nivel Usuario simulink y Calculos funciones trasferenciales entre otros</p> <p>AUTOCAD, Nivel Usuario diseño de plaños P&ID digrama de lazos entre otros</p> <p>PLC, Nivel Medio Programación a nivel medio de controlador lógico programable señales analógicas discretas En PLC Siemens s7-200, s7-1200 Y Allen Bradley</p> <p>DCS, Nivel Medio Configuración de sistema de control distribuido DELTA V. configuración de módulos de señales tanto analógicos como digitales y lógicas de control</p> <p>DCS, Nivel Medio Configuración de sistema distribuido honeywell experion pks desarrollando pantallas HMI y configurando buses de campo profibus , Fieldbus Y mobus rtu además lógicas discretas relacionadas con el device control más señales analógicas e implementar los conceptos de enclavamientos de security interlock, enclavamientos permisivos, enclavamientos de procesos entre otros.</p>

EXPECTATIVAS LABORALES

Dispuesto a trabajar fuera del país	
Disponibilidad	Jornada Completa
Áreas en las que desea trabajar	-Automatización / Instrumentación
Región donde Prefiere trabajar	Metropolitana