

Ing. Rolando Ochoa

Ingeniero Civil

Idiomas: Español-Inglés

Trabajos Realizados Internacionales y Nacionales:

* En la actualidad Superintendente de Proyectos de la región costa de la Empresa Emising S.A.

* Planta de Energía Eléctrica a gas para papelería CMPC. Construcciones civiles, montaje mecánico, eléctrica y puesta en marcha de una planta de energía eléctrica con turbina solar de 25 mw para alimentar energía a papelería. Talagante – Chile/ octubre 2014 – julio 2015. Cargo: superintendente de proyecto.

* Sistema de transporte y distribución de gas GLP para la zona sur del país- PETROECUADOR. Construcción de planta de almacenamiento y distribución de gas, planta envasadora de gas, isla de distribución de gas, pavimento de hormigón simple para vía de acceso, puentes de hormigón armado con vigas prefabricadas, edificios de comedor, cuarto de control, administración./ abril 2013 - septiembre 2014. Cargo: superintendente de proyecto.

* Construcción civil y montaje mecánico de una planta de energía eléctrica y puesta en marcha de tres turbinas - ENERSUR S.A. PERU./ Noviembre 2012 - Marzo 2013 . Cargo: superintendente de proyecto.

* Construcción civil y montaje mecánico de una planta de energía eléctrica, - ENERSUR S.A. PERU./ Febrero 2011 - Octubre 2012 . Cargo: superintendente de proyecto.

* Construcción de obras civiles y mecánicas de una planta de energía eléctrica - GARABITO COSTA RICA./ Octubre 2009- Diciembre 2010. Cargo: superintendente de proyecto.

* Construcciones civiles de dos losas de HoAo sobre pilotes de HoAo, para la construcción de dos recuperadoras de calor- ASTORJA JI MEXICO./ Julio 2009 - Septiembre 2009. Cargo: superintendente de proyecto.

Av. Joaquín Orrantía y Leopoldo Benítez Edif.
Trade Building Torre A 4to. Piso Oficina 422

Calles Shirys N35-7 y Suecia Edif.
Argentun, piso 13, Oficina 1306

Info@emisingsa.com

593- 4-6005852 / 593-2-330554

www.emisingsa.com

- * Construcciones civiles, mecánica, Eléctrica y puesta en marcha de una planta de papel higiénico, pañalera y servilletas Elite - PROTISA ECUADOR. / Febrero 2009 – Junio 2019. Cargo: superintendente civil de obra.
- * Planificación y monitoreo de obras, sede Guayaquil-Ecuador. / Julio 2008 - Enero 2009. Cargo: superintendente civil de obra.
- * Construcciones civiles, mecánica, eléctrica y puesta en marcha de una central térmica turbina a gas ge lms ioturbina aeroderivativa construcción de vias de hormigón armado internas de la planta- Guemes, Argentina. / Septiembre 2007 - Junio 2008. Cargo: superintendente civil de obra.
- * Construcciones civiles, mecánica, eléctrica y puesta en marcha de 2 turbinas lm 6000 a gas- central de generación eléctrica ute, Uruguay./ Cargo: superintendente civil de obra.
- * Febrero 2007 - Juli0 2007. cargo: superintendente civil de obra.
- * Construcciones civiles, mecánica, electrica y puesta en marcha de 7 turbinas lm 6000 a gas centrales generadoras completas y jx2gtgs construcción de bases de turbina sobre pilotes barrenados-méxico, central de generación eléctrica luz y fuerza./ Julio 2005 - Diciembre 2006. Cargo: superintendente civil de obra.
- * Construcciones civiles, mecánica, eléctrica y puesta en marcha para la ampliacion de planta de generación eléctrica dos motores man - central de generacion electrica Choloma Honduras/ Enero 2005 -Junio 2005 . Cargo: superintendente civil de obra.
- * Construcción de muelle municipal exsunaval barrio cuba, municipio de Guayaquil. / Enero 2004 a Diciembre 2004. Cargo: superintendente civil de obra.