

## **Ing. CIP. William Ruiz Alfaro**

Calle Urubamba 195. San Miguel  
Telf. 9709 75665 / #251688  
william.ruiz@jdmingenieros.com.pe  
Licencia de Conducir

---

Ingeniero Mecánico - MBA, colegiado con #CIP 138686. Hábil para conceptualizar detalles con la finalidad de resolver problemas e integrar soluciones; obsesionado por la creación de valor sin aceptar el statu quo. Sólida experiencia en gestión técnico-comercial de proyectos y formación de equipos de alto desempeño.

---

### **ESTUDIOS**

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 10/2010 – 11/2013 | <b>CENTRUM CATÓLICA</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• MBA Gerencial – Certificado</li></ul>                         |
| 08/2001-12/2006   | <b>PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ</b><br>Ingeniero Mecánico Titulado (Tercio Superior)<br>Colegiatura N° CIP 138686 |
| 09/2010-10/2010   | <b>GEORGE GROUP (ACCENTURE)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lean Six Sigma Green Belt - Certificado</li></ul>     |

### **EXPERIENCIA LABORAL**

- |                      |  |
|----------------------|--|
| 01/2014 – a la fecha | <b>JDM INGENIEROS SAC</b><br><b>Gerente Técnico - Comercial</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Elaboración de plan comercial anual.</li><li>• Ejecutor del sistema de relacionamiento con los clientes.</li><li>• Coordinación con proveedores internos y externos. equipos propios y terceros.</li><li>• Elaboración y/o aprobación de planos del proyecto, Cronogramas acelerados y Curva "S".</li><li>• Proyectos Importantes:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Sistemas de Spools de Titanio – Planta Concentradora Minera Chinalco S.A.</li><li>○ Desmontaje y Montaje de Línea completa de producción de Cua Cua entre las empresas Mondelez del Perú S.A. y Machu Picchu Foods S.A.C.</li><li>○ Diseño y puesta en marcha del sistema de climatización de ambientes para Gimnasio de la empresa Gold's Gym sedes San Miguel y Minka.</li></ul></li></ul> |
| 01/2014 – 03/2015    | <b>CONSORCIO AGUAYMANTO</b><br><b>Ing. Supervisor de Estructuras - Externo</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Supervisé la fabricación y montaje de estructuras metálicas para techos de pabellones y polideportivo de Colegio María Auxiliadora – Puno.</li></ul>  |
| 06/2012 – 12/2013    | <b>JDM INGENIEROS SAC</b><br><b>Asesor Técnico Comercial</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Elaboré los planos de proyectos y brindé servicio técnico a los clientes.</li><li>• Proyectos:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Separadores de galletas – Kraft Foods Perú.</li><li>○ Nuevos Pabellones UCV – Lima Norte y Lima Este.</li><li>○ Puentes de interconexión UCV – Lima Norte.</li><li>○ Soportes CAT 797F – Minera Chinalco.</li><li>○ Butacas de Auditorio en nuevo Coliseo Cartavio – Trujillo.</li><li>○ Estaciones de llenado de Oxígeno – Linde Chimbote y Piura</li><li>○ Construcción estructural para estación de tanques de nitrógeno – Corporación Lindley por ZHI Ingenieros SAC.</li><li>○ Habilitación estructural de tinglados en nuevo almacén - Schneider Electric del Perú.</li></ul></li></ul>                                       |

- Sistema de extracción de gases en estaciones de soldadura – Laboratorio electrónico Famesa Explosivos SAC.

09/2008 – 05/2012

**OWENS ILLINOIS PERÚ S.A.**

**Coordinador de Reparación y Mantenimiento de Moldura**

- Gestioné del Taller de Moldes de Planta Lurín
- Implementé de Plan Estratégico y KPI's del Centro de Proceso.
- Revisé y aprobé los planos de fabricación de Moldes
- Planifiqué el desarrollo del equipo (personal técnico a cargo).
- Desarrollé proyectos de Mejora Continua (Lean Six Sigma).
- Coordiné con proveedores internos y externos.

05/2008-09/2008

**FAMESA EXPLOSIVOS S.A.C.**

**Supervisor de Proyectos**

- Diseñé y Ejecuté de equipo de baleo para exploración de petróleo. Desarrollé prototipos y planta piloto (primera Etapa).

01/2007-02/2008

**RC INGETEC S.A.C.**

**Supervisor de Ingeniería**

- Diseñé y supervisé la fabricación de Cuchara de Mordaza Neumática para extracción de Laminilla Moly-Cop Adesur S.A.
- Diseñé y supervisé la construcción de plataforma estructural para torre de enfriamiento Sicrea Coolpack SR1109 Moly-Cop Adesur S.A.
- Supervisé el montaje de tuberías de carga y descarga de torres de enfriamiento de planta Moly-Cop Adesur S.A.
- Diseñé y supervisé la construcción de una Prensa Hidráulica de 800tn, RCA Técnicos E.I.R.L.

01/2006-03/2006

**COSAPI S.A.**

**Practicante**

- Elaboré el metrado de materiales estructurales del proyecto.
- Controlé el avance de proveedores por valorizaciones en Obra.
- Apliqué el ERP SCOP para control de materiales y avance de obra.

Consorcio COSAPI - SSK en el proyecto:

"Construcción del área de preparación de alimentación y procesos Isasmelt" - Contrato K012, Fundición de Cobre - Southern Perú – Ilo

01/2005-04/2005

**MINERA YANACocha S.R.L.**

**Practicante**

- Elaboré de plan estándar de mantenimiento.
- Trabajé en planta de mantenimiento de bombas, válvulas y equipos auxiliares.
- Apoyé en la implementación estratégica del plan de seguridad y 5S.

**IDIOMAS**

**Inglés**

Instituto Cultural Peruano Norteamericano - ICPNA

Escritura: Intermedio

Conversación: Intermedio

**CONOCIMIENTOS DE COMPUTACIÓN**

**Ofimática, Sistemas Operativos, Software de Diseño y de Cálculo**

- MS Office (Excel Intermedio++), Lotus Notes, MS Project, Primavera, MS Visio, Matlab, Autocad, Cosmos Works, SAP 2000, Solid Works, Navegadores de Internet y Otros.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

### Congresos y Exposiciones

2011	<b>Interpretación de Normas ISO22000</b> – Sistema de Gestión de la Inocuidad AEMA – FIM
2010	<b>Pathways to Leadership</b> Owens Illinois Perú – Perú
2010	<b>Capacitación en Gestión del Mantenimiento de Equipos de Moldura</b> Owens Illinois Brasil - Brasil
2009	<b>Capacitación Sistema de Gestión MAIMO - Ponente</b> Owens Illinois Venezuela – Venezuela
2009	<b>Interpretación de Normas ISO9001 e ISO14001</b> – Sistema de Gestión Integrada Owens Illinois Perú – Perú
2007	<b>IV Congreso Peruano y XIV Congreso Iberoamericano de Mantenimiento</b> AEMA - FIM
2007	<b>SAP 2000 v10.0 Nivel I</b> Asociación de Docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería
2007	<b>Neumática y Oleo hidráulica Industrial</b> Centro de Tecnologías Avanzadas de Manufactura – PUCP
2006	<b>Sistema de Transmisión en Maquinaria Pesada</b> ASETEC Group
2006	<b>Evaluación, Diseño y Gestión de Sistemas Hidro energéticos Rurales</b> Centro de Demostración y Capacitación en Tecnologías Avanzadas
2006	<b>Seguridad Minera</b> Southern Perú
2005	<b>Alineamiento Laser</b> Centro de Entrenamiento, Minera Yanacocha S.R.L.
2005	<b>Taller Workshop 5S's</b> Centro de Entrenamiento, Minera Yanacocha S.R.L.
2005	<b>Entrenamiento en Seguridad Minera</b> Centro de Entrenamiento, Minera Yanacocha S.R.L.
2004	<b>Normas de Seguridad</b> WEIR Vulco Perú S.A.
2004	<b>Como Diseñar una Capacitación</b> CISE A DAPSEU – PUCP

## REFERENCIAS PERSONALES

Disponibles a Solicitud