

**RUIZ GASTULO, Juan Carlos**

Pasaporte: 4971105

DNI: 40441726

Edad: 33 años

03/07/1979

Nacionalidad: Peruana

Casado

Perú: +51-1942781541

[jerg91@hotmail.com](mailto:jerg91@hotmail.com)**Ingeniero Mecánico Eléctrico**MBA (2do año)Post Grado Generación EnergíaEléctrica.LEED Green Associate (En Proceso)CIP: 72484**PRESENTACIÓN**

Ingeniero Mecánico Eléctrico con 11 años de experiencia; Postgrado en Generación de Energía Eléctrica en la U. de Zaragoza – España y actualmente curso el 2do año del MBA en el PAD de la UDEP. De gran experiencia en Supervisión y gestión de proyectos en el sector de Hotelería y Energía, dirección del departamento de Ingeniería de grandes instalaciones en el sector hotelero con enfoque en la Sostenibilidad basada en formación LEED GA y conocimiento en gestión de personas. Me considero un Profesional ético y justo.

**EXPERIENCIA LABORAL**

- 2011- Actual (Feb-Actual) **THE WESTIN LIMA HOTEL & CONVENTION CENTER (STARWOOD) - Perú.**  
*Dpto de Mantenimiento: Gerente de Mantenimiento*
- Participo como Líder desde el lado Cliente en la “Recepción de obra” y del apertura del Hotel con una inversión de US\$ 140 Millones, con sólo 2 meses de gestión previa.
  - Miembro del Comité Directivo, de una empresa compuesta por 420 personas.
  - Dirección, organización y planificación del dpto de Mantenimiento; el hotel tiene 118mts de altura con un área construida de 73,000 m2, 301 habitaciones, spa de 1800 m2 con piscina 140 m3, centro de convenciones de 5000m2, restaurantes y 2800 m2 de oficinas corporativas.
  - Establecer estrategias de gestión y objetivos para alcanzar alta disponibilidad en las instalaciones, manteniendo los requerimientos de la operación y los estándares de servicio que marca Westin establece.
  - Liderar, motivar, capacitar y organizar a las personas del departamento de mantenimiento (18 personas). Se mantuvo rotación del 0% hasta el 2do año.
  - Gestionar y controlar el presupuesto anual del dpto. de US\$ 850,000 dólares para RyM, y US\$1'5000,000 dólares para consumo de Energía. Manteniendo Ratios con respecto a ventas por debajo del 2% en RyM y 5% en energía.
  - Implementación y Gestión del Plan de Sostenibilidad con metas de reducción al 2015 del 20% en Energía y 30% consumo de agua, manuales de mantenimiento y seguridad.
  - Gerenciamiento de Proyectos de inversión (CAPEX), de los cuales el 30% del presupuesto total son CAPEX con impacto en la eficiencia energética del Hotel.
- 2008-2011 (Feb-Feb) **THUNDERBIRD RESORTS – (Fiesta Hotel & Casino) - Lima - Perú.**  
*Área de Infraestructura: Jefe de Mantenimiento / Project Manager Corporativo.*
- Participo como Jefe de Proyecto Instalaciones durante la ejecución del proyecto Fiesta Casino, inversión más importante del Grupo empresarial de US\$ 20 Millones.
  - Apertura del Fiesta Casino, organizando el departamento de Mantenimiento en 1 mes y paralelamente gestionaba la obra en las disciplina Instalaciones del proyecto.
  - Dirección, gestión y planificación del área de Mantenimiento, Edificio de 55 mts de altura, área total de 21000 m2, 150 habitaciones, oficinas negocio, spa y gym, Casino de 8000 m2.
  - Liderar, motivar, capacitar y organizar a las personas del departamento de mantenimiento (51 personas).
  - Gestionar y controlar el presupuesto anual del área de mantenimiento correspondiente a US\$ 650 000 dólares (Incluye gasto del consumo Energía).
  - Implementación de procedimientos de ahorro energético, seguridad y manuales de mantenimiento.
  - Implementación de SW corporativo de mantenimiento, MP Software (Modelo), con Vicepresidente de la corporación en Costa Rica.
  - Dirección y administración de proyectos de inversión de la corporación Thunderbird Resorts Perú.
- 2006-2008 (Nov-Feb) **GMI S.A Ingenieros Consultores – Punta Cana - República Dominicana.**  
*Área de Proyectos: Supervisor de Proyectos SOL MELIA.*

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Revisión de diseños de Instalaciones Eléctricas, HVAC, Mecánicas, Hidráulicas &amp; Sanitarias, CI, CCTV y, AVL.</i></li> <li>- <i>Supervisión y gestión de proyectos, en la disciplina de instalaciones. Además de gestionar el cumplimiento del presupuesto, cronograma de obra y estándares de SOL MELIA, bajo la metodología de Graña y Montero.</i></li> <li>- <i>Gestionar la programación de actividades de 12 empresas contratistas con un máximo de 220 empleados.</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>o <i>Hotel Resort Paradisus Punta Cana (Club Vacacional)– SOL MELIA, Inversión US\$40 Millones, el proyecto fue construido en un área de 150,000 m2, 200 suites, Restaurantes, Lobby – Recepción, Cocinas, Piscinas de 1300m3, Sala de Máquinas (750 Tn de producción de frío-Chillers, calderas 50BHP, G.E de 2MW, Piscinas), Gimnasio, Miniclub, Almacenes, Sala de Ventas.</i></li> <li>o <i>Remodelación y Ampliación de Sala de Convenciones y Business Center, Casino y Restaurant Bistro Latino Hotel Paradisus Punta Cana. Inversión US\$ 8 Millones.</i></li> <li>o <i>Edificio de Personal Hotel Resort Paradisus Punta Cana y Meliá Caribe Tropical.</i></li> </ul> </li> <li>- <i>Soporte Post Obra: Palma Real Shopping Mall; Hotel Resort Paradisus Palma Real, Cocotal Golf &amp; Country Club.</i></li> <li>- <i>Apoyar a gestión de Mantenimiento de Hoteles Resorts ALL-Inclusive SOL-MELIA.</i></li> </ul>
2006 (Jun-Agos)	<p><b>TACA PERU</b> – Lima -Perú.</p> <p>Área de Mantenimiento: Mecánico de Mantenimiento de Línea.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Curso de Capacitación para Mantenimiento de Aviones Airbus A319_20_21 de 120 horas teóricas y 30 Horas Prácticas. Aviones Airbus A319-321; motor V2500.</i></li> </ul>
2004-2006 (Ene-Feb)	<p><b>ELECTRONORTE S.A.</b> - Chiclayo-Perú.</p> <p>División Generación Energía: Proyectista &amp; Supervisor de Mantenimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Diseño de ante-proyectos, Elaboración de expediente técnico para licitación de proyecto, revisión y evaluación de ofertas técnico-económicas, Supervisión de la ejecución de los proyectos:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>o <i>“Reguladores de Velocidad de 2 Turbinas Francis y Sistema de Control &amp; automatización de la Central Hidroeléctrica Chiriconga, 2 MW”.</i></li> <li>o <i>“Rehabilitación de Grupo Térmico (MCI) Cummins-Marathon de la Central Térmica Chota, 3.4 MW”.</i></li> <li>o <i>“Instalaciones de Almacenamiento de Combustibles para Central Térmica de Cutervo, 2 MW”.</i></li> </ul> </li> <li>- <i>Elaboración y Sustentación de los Proyectos de Inversión 2005 y 2006, del área de Generación eléctrica, enfocados en el mejoramiento y modernización de las Centrales Hidráulicas y Térmicas de la empresa.</i></li> <li>- <i>Supervisión de las actividades de mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo de las centrales eléctricas (8 Centrales Mini Hidroeléctricas y 10 Centrales Térmicas a MCI).</i></li> <li>- <i>Gestión y planificación de actividades del área de mantenimiento, gestión de SW módulo de Mantenimiento SAP.</i></li> </ul>
2003 (Jul-Dic)	<p><b>ALSTOM Power S.A, Central Ciclo Combinado de Castejón, 400 MW</b> - Navarra-España.</p> <p>Área de Mantenimiento: Ingeniero de Planta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Responsable de la planificación y supervisión de la ejecución de ordenes de trabajo (OT's), además de la evaluación y reporte de indicadores operativos y de mantenimiento.</i></li> <li>- <i>Implementación y gestión del Software de Mantenimiento CMMS de API PRO, usado por Alstom en todas las centrales de generación eléctrica en España.</i></li> <li>- <i>Supervisión y ejecución del Mantenimiento Predictivo y Preventivo.</i></li> <li>- <i>Diseño de proyectos de mejora en las instalaciones de la central y del sistema de tratamiento de aguas.</i></li> </ul>
2000-2001 (Sept-Marz)	<p><b>Contratista NEOTEC</b>, Chiclayo-Perú.</p> <p>Área de Proyectos: Ingeniero Proyectista.</p>

- *Diseño de las Instalaciones Eléctricas y Mecánicas del proyecto de ampliación de la Clínica del Pacífico en la Ciudad de Chiclayo.*
- *Elaboración del Expediente Técnico de las Instalaciones Electromecánicas y de las Memorias de Cálculo del proyecto.*

## FORMACIÓN ACADÉMICA

2012-2013 (2 años)	<b>PAD Escuela de Dirección de la Universidad de Piura - Perú.</b> MBA – Part Time.
2003 (300 horas)	<b>Universidad de Zaragoza: Centro Politécnico Superior - España.</b> Postgrado en Generación de Energía Eléctrica: Ciclos Combinados, Cogeneración y Centrales Térmicas.
2002	<b>Colegio de Ingenieros del Perú. CIP 72484</b>
2002	<b>Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo – Lambayeque - Perú.</b> Título: Ingeniero Mecánico Electricista.
1996-2001	Bachiller de Ingeniería Mecánica Eléctrica. Egresado como Tercio Superior.

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

2013	LEED Formación (España), cursos para Acreditación profesional LEED AP – EBOM.
2005 – 1999	Seminario <i>Transformadores de Potencia</i> , ELECTRONORTE S.A - Perú. Curso <i>Protección contra sobretensiones y coordinación del aislamiento en Sistemas de Distribución</i> , ELECTRONORTE S.A - Perú. Curso Taller <i>Interruptores Termomagnéticos y Tableros BT DIN TIVEN</i> , BTICINO. <i>Curso de Afinamiento de Motores Diesel y Gasolina</i> , SENATI - Perú. <i>Curso de Hidráulica y Electro hidráulica</i> , SENATI - Perú. <i>Curso de Neumática y Electro neumática</i> , SENATI- Perú. Seminario <i>Mantenimiento Industrial</i> , FIME - UNPRG – Perú Curso Taller <i>Instrumentación y Control de Procesos</i> , SENATI - Perú.

## IDIOMAS

- **Inglés** Leer y escribir, buen nivel; hablar buen nivel.

## CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS Y SOFTWARE DE DISEÑO

*Certificado oficial de Autodesk en AUTOCAD 2002 en 2D y 3D. Win - Office 2000 (Windows 2000, Power Point, Word, Outlook, Excel). AUTOCAD 2000 aplicado al diseño mecánico (Nivel Avanzado).*  
Además tengo conocimientos en software como BMS (Business Management system), SCADA industria Energía, SAP, MS Project, SolidWork 2004, Visio 2000.

## REFERENCIAS

### THUNDERBIRD RESORTS

Ex-Gerente General Corporativo Perú  
Ricardo Hincapié

[richieh04@hotmail.com](mailto:richieh04@hotmail.com)  
Cel: +51 1 997596702

Ex-Gerente de Hoteles Thunderbird Perú  
Francisco Martín

[michideni@yahoo.com](mailto:michideni@yahoo.com)  
Cel: +51 1 997378351

### GMI SA INGENIEROS CONSULTORES

Sub- Gerente División Infraestructura:  
Javier Correa Vago

[jvigo@gmisa.com.pe](mailto:jvigo@gmisa.com.pe)  
+51 1 2135600  
Cel: +51 1 997891654

### ELECTRONORTE

Ex Jefe Mantenimiento de Generación:  
Manuel Mondragón Odar

[manuelmondragon123@hotmail.com](mailto:manuelmondragon123@hotmail.com)  
Cel: +51 9 967782311