



## JOAN Y. AYALA VALIENTE

INGENIERO INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS, CIP, PMP, PMI-RMP, PMI-SP, MCP

---

### RESUMEN PROFESIONAL:

Ingeniero Industrial y de Sistemas Colegiado de la Universidad de Piura especializado en Dirección de Proyectos, certificado como Project Management Professional (PMP®), Risk Management Professional (PMI-RMP), Scheduling Professional (PMI-SP) y Microsoft Certified Professional en el uso de MS-Project (MCP). Poseo más de 12 años de experiencia como Jefe de Control de Proyectos, he liderado las fases de Planeamiento, Seguimiento y Control de Proyectos Industriales y Servicios de O&M en el ámbito nacional e internacional, en las industrias de Petróleo, Gas, Energía y Minería.

### FORMACION ACADEMICA:

2013 - Actual	<b>Maestría en Dirección de la Construcción</b> Universidad de Ciencias Aplicadas - UPC
1996 – 2001 I	<b>Ingeniería Industrial y de Sistemas</b> Universidad de Piura – UDEP Pertenece al Tercio Superior
1985-1995	<b>Educación Primaria y Secundaria</b> Colegio Punta Arenas - Talara 4to Lugar en Orden de Mérito

### CERTIFICACIONES INTERNACIONALES:

**Microsoft Office Project 2007, Managing Projects MCTS N° E128-6434**  
Microsoft Corporation  
**Scheduling Professional PMI-SP N° 1657525**  
Project Management Institute  
**Risk Management Professional PMI-RMP N° 1443400**  
Project Management Institute  
**Project Management Professional PMP N° 1547921**  
Project Management Institute

### EXPERIENCIA PROFESIONAL:

<b>Jun2013-Actual</b>	<b>Compañía Minera Antamina</b>
<b>Cargo:</b>	<b>Coordinador de Riesgos de Proyectos</b>
<b>Funciones</b>	Facilitar la identificación, evaluación y Registro de Riesgos asociados al desarrollo del Programa de Optimización de la Producción. Promover la identificación de controles de riesgo y acciones adicionales para mitigar los riesgos identificados, asegurando un manejo de riesgos apropiado en todas las actividades de diseño y ejecución del Programa. Gestionar el control de riesgos realizando seguimiento a la implementación de acciones adicionales en coordinación con los Dueños de riesgo identificados. Realizar análisis cualitativo y cuantitativo de los riesgos asociados a la ejecución de nuestra estrategia que permita la toma de decisiones de negocio oportuna y eficientemente. Facilitación de talleres de riesgos del Plan 5-Años de acuerdo a la metodología SIGRA.
<b>Proyectos:</b>	Programa de Optimización de la Producción - POP Nuevo Sistema de Chancado Primario – OCCS

**Ene2011–May2013**

**Petrobras Energía Perú**

Cargo:

Ingeniero de Planeamiento, Control y Gestión de Proyectos

Funciones:

Implementación de los procedimientos de gestión de proyectos, bajo los estándares de Petrobras y el PMBOK.

Coordinar con las Áreas de Ingeniería, Construcciones, SMS y Abastecimientos la correcta ejecución de los proyectos que forman parte del Portafolio de la gerencia EPIM.

Planificación, Seguimiento y Control del Alcance, Tiempo, Costos, Riesgos, Calidad y Procura de los proyectos del Portafolio de Proyectos de la Gerencia ST – EPIM, en sus distintas Fases.

Soporte a la gestión de Proyecto utilizando el Stage Gate Project Management Process.

Organizar y Liderar las reuniones semanales y mensuales de Seguimiento y Control de Proyecto.

Proyectos:

Proyecto Desarrollo del Lote 58

Proyecto ETANCO Fase IV – Lote X

Proyecto ETANSUR – Lote X

Proyecto ETANCO Fase III – Lote X

Proyecto ETANCO Fase II – Lote X

Proyecto Recuperación Secundaria Agua de Mar – Lote X

Programa de Proyectos de Cumplimiento Legal – Lote X

Programa de Proyectos de Optimización – Lote X

**2008-2010**

**Skanska del Peru S.A.**

Cargo:

Jefe de Control de Proyectos

Función:

Liderar el área de Planificación y Control de proyectos EPC.

Capacitación en procedimientos de gestión de proyectos y el módulo de SAP PS en los distintos proyectos y servicios Perú.

Planificación, Seguimiento y Control de Alcance, Tiempos, Costos, Compras, Riesgos y Recursos Humanos de las obras de construcción. Así como la administración del Contrato con los distintos clientes externos.

Elaborar y Controlar el Presupuesto Base 0 del Proyecto, en coordinación con las áreas involucradas con el objetivo de terminar dentro del presupuesto y margen establecidos.

Elaborar y Sustentar el alcance, presupuesto y cronograma de los trabajos adicionales que solicite el cliente

Elaborar y Controlar el Project Master Plan, en coordinación con la jefatura de Obra y el área de producción con el objetivo de concluir dentro de la fecha comprometida con el cliente.

Implementar Primavera P5 para Planificar y Controlar el cronograma del Proyecto

KEY-USER en la implementación del módulo de Portafolio de Proyectos (PS) en la implementación del ERP SAP.

Elaborar los procedimientos y formatos para la implementación de Lean Construction

Liderar en el Proyecto la implementación de Lean Construction

Proyectos:

Obras Civiles y Electromecánicas de 5 SSEE para el Proyecto de Fosfatos (VALE)

Construcción de Línea de Transmisión 66 KV en Andoas LOTE 1AB (PLUSPETROL)

Construcción de Planta de Demostración REQUE, Mantenimiento de Carretera y Plan de Aguas Acidas para el Proyecto LA GRANJA (RIO TINTO)

Periodo:

**Graña y Montero GyM S.A.**

Cargo:

Ingeniero de Planeamiento

Función:

Evaluación de Proyectos BOT y Concesiones con el Estado Peruano y entidades Privadas.

Análisis y Evaluación de Proyectos de Inversión Pública SNIP, Modelamiento Financiero y coordinación de Proyectos.

Periodo: 2001-2007

Cargo:

Función:

### **Skanska del Peru S.A.**

Jefe de Control de Proyecto

Liderar el área de Planeamiento y Control de Proyecto.

Planificación, Seguimiento y Control de Alcance, Tiempos, Costos, Compras, Riesgos y Recursos Humanos de las obras de construcción. Así como la administración del Contrato con los distintos clientes externos.

Liderar las reuniones semanales y mensuales de Seguimiento y Control de Proyecto

Elaborar y Controlar el Presupuesto Base 0 del Proyecto, en coordinación con las áreas involucradas con el objetivo de terminar dentro del presupuesto y margen establecidos.

Elaborar y Sustentar el alcance, presupuesto y cronograma de los trabajos adicionales que solicite el cliente

Elaborar y Controlar el Project Master Plan, en coordinación con la jefatura de Obra y el área de producción con el objetivo de concluir dentro de la fecha comprometida con el cliente.

Elaboración de Presupuestos de Servicios y Proyectos.

Proyectos:

Construcción Presa de Relaves K053 Mina Cerro Verde – Arequipa, Perú (FLUOR)

Construcción de Planta Criogénica Pariñas - Talara, Perú (PETROTECH)

Construcción de Locación 1X y Base Logística Arica – Iquitos, Perú (REPSOL)

Construcción de Planta PATA – El Coca, Ecuador (PEREZ COMPANC)

Servicio Mantenimiento Industrial y Servicios Generales de las Plantas Malvinas y Pisco Proyecto CAMISEA (PLUSPETROL) – Cuzco, Perú.

Servicio Mantenimiento Metalmecánico y Obras Civiles Refinería Iquitos (PETROPERU) Iquitos, Perú.

Servicio Mantenimiento Metalmecánico y Obras Civiles Refinería Conchán (PETROPERU) Lima, Perú.

### **EXPERIENCIA COMO DOCENTE Y EXPOSITOR**

2014

Docente en el Diplomado de Dirección de Proyectos

**Instituto para la Calidad de la PUCP**

2014

Docente en Diplomado de Gestión de Proyectos

**Colegio de Ingenieros del Perú CD Lima**

2013

Expositor del Paper: Gestión la incertidumbre en Cronogramas, Caso de Practico de Schedule Risk Analysis en Proyectos de Oil & Gas

**Congreso Internacional de Dirección de Proyectos PMI Tour Cono Sur 2013 Lima/Arequipa**

2012

Expositor del Paper: Gestión de Proyectos Petroleros Utilizando Stage Gate Project Management Process.

**Congreso Internacional de Dirección de Proyectos PMI Tour Cono Sur 2012 Lima/Arequipa/Cajamarca**

### **ESTUDIOS DE POSTGRADO**

2012

**Curso – Taller: EDEX Evaluación Financiera de Proyectos**

CENTRUM – PUCP (Primer Puesto)

2011

**Curso – Taller: PEE Project Finance**

UNIVERSIDAD ESAN – LIMA (Primer Puesto)

2011

**Diplomado Internacional en Gerencia de Proyectos**

UNIVERSIDAD ESAN – LIMA (Primer Puesto)

2007

**Diplomado Dirección Estratégica**

UNIVERSIDAD UNI - LIMA

2007

**Curso – Taller: PEE Gerencia por Indicadores**

UNIVERSIDAD ESAN – LIMA

### **OTROS CURSOS Y SEMINARIOS**

2013

**Taller de Secretos para dominar la Gestión de Riesgos en los proyectos**

Bie Group – Liliana Buchtik

2013

**Taller PRISM G2 Fundamentals & Cost Management Training**

Bie Group

2012

**Taller de Managing Risk in Primavera Risk Analysis Rel 8.6**

Verano Engenharia

2012	<b>Congreso INTERNACIONAL LEAN CONSTRUCTION 2011</b> Capitulo Lean Construction Institute Perú
2012	<b>Taller de Primavera P6 Avanzado</b> Verano Engenharia
2011	<b>Taller de Primavera P6 Básico</b> Bie Group
2010	<b>Congreso de Ingeniería Civil – Lean Construction</b> UPC – Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas
2010	<b>Taller de Gestión de Riesgos PMI</b> Dharma Consulting
2009	<b>Modulo Portafolio de Proyecto-SAP</b> Consultora IGFB - Argentina
2009	<b>Gestión de Proyectos con MS-Project 2007</b> COSAPI DATA
2009	<b>MS Excel con Visual Basic Application</b> UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
2008	<b>Primavera Project Planner</b> UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
2008	<b>Semana de Capacitación Jóvenes Ejecutivos</b> CORPORACIÓN GRAÑA Y MONTERO S.A.
2007	<b>Curso-Taller: Proyectos de Inversión Pública SNIP</b> UNIVERSIDAD NORBERT WIENER
2007	<b>Curso – Taller: Balanced Scorecard</b> UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA – LIMA

#### INFORMACIÓN PERSONAL

Número de DNI: 03901655  
 Teléfono de Casa: 0051-1-6578230  
 Teléfono Móvil: 0051-1-986626726  
 Correo Electrónico: [Joan.ayala.v@hotmail.com](mailto:Joan.ayala.v@hotmail.com), [Joan.ayala@pmi.org.pe](mailto:Joan.ayala@pmi.org.pe), [Joan.ayala.v@gmail.com](mailto:Joan.ayala.v@gmail.com),  
[joan.ayalav@ciplima.org.pe](mailto:joan.ayalav@ciplima.org.pe)  
 Dirección: Av. Brigida Silva de Ochoa s/n Parques De la Huaca 1era Etapa E4 – 1201  
 San Miguel – Lima, Perú  
 N° Colegiatura CIP: 109651  
 N° Miembro PMI: 1076175 del el 2008  
 N° Miembro AACEi: 95620 – Vicepresidente de la Sección Perú