

CURRICULUM VITAE

1. DATOS PERSONALES:

1.1. Apellidos	: Ugarte Bernal
1.2. Nombres	: Róman Armando
1.3. Lugar y fecha de Nacimiento	: Cusco, 23/01/1983
1.4. Edad	: 30 años
1.5. Documento de Identidad	: DNI, Nro.41641110
1.6. Licencia de Conducir	: A1
1.7. Estado Civil	: Soltero
1.8. Dirección	: Calle los Pinos C1-B Santa María, San Sebastián (Cusco)
1.9. Teléfono referencial	: 950338376
1.10. Correo electrónico	: ugarte_bernal@hotmail.com



2. PRESENTACIÓN

Ingeniero Mecánico Especialista en Bombas, Ventiladores, Turbinas, Estructuras Hidráulicas e Hidrología. Me interesa el diseño y ejecución de proyectos hidráulicos de gran envergadura como centrales hidroeléctricas y sistemas de bombeo de fluidos. Desarrolle estudios de pre factibilidad en lo que se refiere a la hidráulica aplicada y maquinas hidráulicas, estando presente en labores de diseño.

3. EXPERIENCIA LABORAL

3.1 Ingeniero de Diseño • ENINSAC • Cusco, Perú 03.2012 - 03.2013

(12meses) • Jerarquía: Junior • Sector: Ingeniería Hidráulica
• Industria: Consultoría /Auditoría

Mis funciones fueron desarrollar estudios de pre factibilidad en el sector de las maquinas hidráulicas e hidráulica aplicada para el diseño de pequeñas centrales hidroeléctricas, sistemas de bombeo y ventilación.

3.2 Pasantía Laboral • EGEMSA • Cusco, Perú 06 - 2011 a 11 - 2011

(6 meses) • Jerarquía: Junior • Sector: Mantenimiento y Reparación
• Industria: Energía

Asistía al jefe de Taller en labores de suministrar material de trabajo al personal técnico, supervisar las labores de reparación de Rodetes Pelton y equipos hidromecánicos de la Central Hidroeléctrica Machupicchu, finalmente elaborar un informe donde se detallaba las labores diarias que se realizaban en el Taller de reparación así como también los gastos que implicaba dichas tareas. Estuve presente en labores de mantenimiento de cambio de Rodetes y su posterior montaje.

3.3 Pasantía Laboral • ENINSAC • Cusco, Perú 01 - 2011 a 05 - 2011
(5 meses) • Jerarquía: Junior • Sector: Ingeniería Electromecánica
• Industria: Consultoría / Auditoría
Asistente proyectista que asistía en labores de recuperación de los principales componentes hidromecánicos y civiles de una mini central hidroeléctrica de 500KW.

4. ESTUDIOS REALIZADOS

4.1 Ingeniero Especialista en Turbomaquinas Hidráulicas • 2012 - 2013

Universidad EAFIT • Medellín, Colombia
Escuela de Ingeniería Civil

4.2 Diplomado en Evaluación, Formulación y Gestión de Proyectos • 2013

Universidad EAFIT • Medellín, Colombia
Centro de Educación Continua

4.3 Ingeniero Mecánico • 2006 - 2011

Universidad Nacional San Agustín • Arequipa, Perú
Facultad de Ingeniería de Producción y Servicios
Escuela profesional de Ingeniería Mecánica

5. CURSOS DE CAPACITACION Y ACTUALIZACIÓN

- 5.1. AutoCAD
- 5.2. Microsoft Project
- 5.3. Office y Excel para Ingenieros
- 5.4. Análisis y diseño estructural por computadora (SAP2000)
- 5.5. Solid Works
- 5.6. Interpretación de la Norma ISO 9001:2008
- 5.6. Taller de Capacitación: “Micro centrales Hidráulicas”

6. IDIOMAS

- 6.1. Portugués
Nivel avanzado
- 6.2. Inglés
Nivel: Intermedio – Avanzado