

# **Manuel Basurto Preciado**

CALLE 9 Pasaje 3 #150 Corpac - SAN ISIDRO 225 - 7589 / 993261789

basurto manuel@hotmail.com

### **PERFIL**

- Egresado de ingeniería mecánica de la Pontificia Universidad Católica del Perú.
- ♣ Estudios parciales de la misma especialidad en las universidades GRCC, SMC, CSUN (Estados Unidos).
- ♣ Importante experiencia laboral e interrelación con empresas de los sectores: metalmecánica, industria, energía y minería.
- Capacidad proactiva para gestionar la formulación, promoción, implementación, seguimiento y control de proyectos según las practicas del PMI.
- ♣ Conocimientos actualizados en gestión y organización empresarial, con fortaleza en planificación estratégica y la innovación.
- Habilidades para fomentar e implementar alianzas estratégicas con otras empresas nacionales e internacionales.
- Capacidad para generar e implementar innovación tecnológica.
- ♣ Responsable y creativo, capaz de liderar trabajos en equipo y responder adecuadamente en condiciones de alta presión.

# **EDUCACION (Ingeniería Mecánica)**

- Pontificia Universidad Católica del Perú,
- California State University Northridge,
- Santa Monica College,
- Green River Community College,

Lima, Perú, Enero 2006 - presente California, USA, 2004 – 2005 California, USA, 2002-2004 Washington State, USA, 2001-2002

## **CAPACITACION EMPRESARIAL**

Organización de Empresas,

Procesos Industriales,

Gestión de Proyectos,

Gestión Ambiental

Mercado de Capitales,

PUCP, Dpto. Ingeniería Mecánica, 2011 PUCP, Dpto. Ingeniería Industrial, 2013 PUCP, Dpto. Ingeniería Industrial, 2012 PUCP, Dpto. Ingeniería Industrial, 2012 PUCP, Dpto. Ingeniería Industrial, 2013

#### **HISTORIA LABORAL**

Ejecutivo Comercial HAUG S.A. Callao, Perú (Mayo 2009-Sep. 2010)

#### Proyectos Supervisados:

- Sociedad Minera El Brocal S.A.A. "Planta de Chancado y faja transportadora de Colquijirca" y "Nueva Planta Pb-Zn"
- Cía. Minera Milpo. "Ing. Suministro, Fabricación y Montaje de nuevo Winche de Producción El Porvenir"
- Enersur GDF Suez "Suministro Fabricación y Montaje de Grúa tipo Pórtico de 80 tn -Central Termoeléctrica ChilcaUno"
- Cementos Pacasmayo "Suministro, Fabricación y Montaje de ductos para gases calientes del Horno #3 al Molino #6"
- ERAL, Equipos y Procesos, S.A. "Suministro, Fabricación y Montaje de Escurridor y Espesador"
- Schlumberger del Perú S.A. "Proyecto EPC Base Huachipa"
- Siemens SAC "Montaje de Planta Tratamiento de Aguas ATE VITARTE"
- Southern Peru Copper Corporation "Mantenimiento del Horno ISA y Calderos OSCHATZ – Fundición ILO", "Suministro, Fabricación y Montaje de Filtros Bag House – Fundición ILO" y "Suministro, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas – Toquepala – Consorcio Tricobre"
- Cementos Lima "Ingeniería, Suministro, Fabricación y Montaje de Multisilo"
- OTV Veolia Water "Estructuras Metálicas para Planta de Tratamiento de Aguas Huachipa"
- Cesel Ingenieros "Suministro, Fabricación y Montaje de Tuberías Forzada"
- Lauren Engineers & Constructors "Ingeniería, Suministro, Fabricación y Pre Montaje de Tuberías y Racks – Termochilca"
- Cía. de Minas Buenaventura "Suministro, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas y Equipos Mallay y Planta de Sulfato de Manganeso (Lixiviación)"
- Volcan Compañía Minera S.A.A. "Suministro, Fabricación y Montaje de Estructuras Mahr Tunel" y "Montaje nueva Zaranda Simplicity".
- Sandvik de Peru S A "Ingeniería, Suministro y Fabricación de Estructuras Metálicas para Faja Transportadora"
- SFECO "Ingeniería, Suministro, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas C.H. Huanza".
- Barrick SA "Suministro, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas Lagunas Norte".
- Translei SA "Suministro, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas y Tubería".

USA, (2001-2005)

Clases privadas, todos los niveles

<u> Tutor de español (dentro del campus)</u>

Santa Monica College

California, USA, (2002-2004)

Green River Community College

Washington State, USA, (2001-2002)

Tutor de Matemáticas, Física, Química y Lógica

Washington State, USA, (2001-2002)

Tutoría dentro del campus

### **CONOCIMIENTOS**

- Idiomas
  - Ingles (avanzado)
  - Italiano (intermedio)
- Computación
  - Autocad y Autocad Mechanical
  - Solidworks
  - Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)
  - Internet Explorer y Netscape Navigator
- Participación en talleres de liderazgo en el estado de Washington, USA.
- Participación en convenciones y congresos de minería (PERUMIN, EXPOMINA, etc) en representación de HAUG S.A.

# <u>INTERESES</u>

- Deportes: Baloncesto y Futbol
- Lectura de obras literarias clásicas y contemporáneas.
- Documentales e informaciones diversas de carácter técnico-científico.
- 👃 Viajar