



JIMMY LEXTER MARTINEZ MEREGILDO

Ingeniero de Materiales

Facultad de Ingeniería – Escuela de Ingeniería de Materiales

Universidad Nacional de Trujillo

Teléfono: (01)991806599 / (01)5610380

Dirección: Av. Juan Velasco Alvarado N°406, Carmen de La Legua (Lima)

E-mail: jimmymartinez_unt@hotmail.com
jimmymartinez2004@yahoo.es

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES:

✍ FECHA DE NACIMIENTO	:	30 de Noviembre de 1981
✍ LUGAR DE NACIMIENTO	:	Trujillo (La Libertad)
✍ D.N.I.	:	41151640
✍ EDAD	:	27 Años
✍ NACIONALIDAD	:	Peruana
✍ ESTADO CIVIL	:	Soltero
✍ LICENCIA DE CONDUCIR	:	D41451640

PERFIL PROFESIONAL:

Ingeniero de Materiales bien calificado y orientado a resultados. Líder, organizado, comunicativo, seguro de si mismo, proactivo, práctico, creativo, apto para trabajar bajo presión, honesto y responsable, con cultura investigativa y capacidad de trabajo en equipo con profesionales de otras disciplinas con la finalidad de lograr un mejor desarrollo profesional en un grupo de trabajo de retos; el cual permita mejorar mis habilidades, calidad humana y formación en el campo de la Ingeniería de Materiales (metales, cerámicos, polímeros, compuestos y electrónicos) o afines.

ESTUDIOS REALIZADOS:

- ✍ **UNIVERSITARIO PRE-GRADO (2000 –2006)**
Universidad Nacional de Trujillo (UNT). Facultad de Ingeniería – Escuela de Ingeniería de Materiales. **Grado:** Ingeniero de Materiales.
- ✍ **SECUNDARIA (1994 –1998)**
Centro Educativo Nacional “Antenor Orrego”.
Laredo – Trujillo.
- ✍ **PRIMARIA (1988 –1993)**
Centro Educativo Nacional “Antenor Orrego”.
Laredo – Trujillo.

HABILIDADES:

- ✍ **Sistema Operativo:** Entorno Windows 98 / XP.
- ✍ **Archivo y Datos:** Win Office XP (Word, Excel, Power Point)
- ✍ **Software Aplicativo:** S10 (Costos y Presupuestos), Ms Project 2003, Outlook Express, Minitab V.14
- ✍ **Herramientas de Internet.**
- ✍ **Diseño:** Autocad, Solid Works (3D) – Niveles I y II.
- ✍ **Manejo de Hardware:** Ensamblaje, Mantenimiento y Reparación de Computadoras (Instituto Leonardo Da Vinci, Trujillo).

PARTICIPACIÓN EN DIPLOMADOS, PROGRAMAS, CURSOS, SEMINARIOS, CONGRESOS:

• **DIPLOMADOS:**

- **“Diplomado en Finanzas”**. Instituto Peruano de Acción Empresarial (IPAE). Lima, 04 Diciembre del 2008 al 14 Julio del 2009.
- **“Diplomado en Gestión por Procesos”** (Mapeo de Procesos, Costeo por Procesos, Estadística por Procesos, Reingeniería de Procesos, Balance Scorecard, Índices de Gestión, etc.). Universidad Nacional de Ingeniería (UNI). Lima, 15 Marzo al 30 Septiembre del 2008.

• **PROGRAMAS DE ESPECIALIZACIÓN:**

- **“Planeación y Control de la Producción (PCP)”**. Universidad Nacional de Ingeniería (UNI). Lima, 24 Mayo al 16 Junio del 2008.

• **CURSOS:**

- **“Joyería y Microfusión”**. Trujillo, 27 de Abril al 04 de Mayo del 2006.
- **“Integridad Estructural y Análisis de Falla”**. Trujillo, 20 - 23 de Septiembre del 2004.
- **“Ciencia de los Materiales Aplicada a la Ingeniería”**. Trujillo, 13 - 16 de Septiembre del 2004.
- **“II Curso de Especialización en Tecnología de Soldadura - EXSA”**. Trujillo, 12 - 13 de Diciembre del 2003.
- **“Reología de Polímeros y Materiales Compuestos”**. Trujillo, 26 - 27 de Septiembre del 2003.
- **“Metalografía Cuantitativa”**. Trujillo, 25 - 28 de Agosto del 2003.
- **“Investigación Aplicada en Ingeniería: Concreto Reforzado con Aceros Inoxidables”**. Trujillo, 26 - 28 de Septiembre del 2002.
- **“Mecánica de Fractura Numérica”**. Trujillo, 01 - 04 de Julio del 2002.
- **“Comportamiento Mecánico y Fractura de Materiales”**. Trujillo, 01 al 05 de Octubre del 2001.
- **“Resinas Poliéster y Fibra de Vidrio”**. Trujillo, Julio del 2000.

• **JORNADAS**

- **“IV Jornada de Ciencias de Materiales”**. Trujillo, 19 - 21 de Noviembre del 2003. ASISTENTE.
- **“III Jornada de Ciencias de Materiales”**. Trujillo, 17 - 18 de Octubre del 2002.

• **SEMINARIOS**

- **“Administración de Centros de Cómputo”**. Instituto Leonardo Da Vinci. Trujillo, 18 de Julio del 2004.

• **TALLERES**

- **“Consulta y Validación del Programa Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación en Materiales - CONCYTEC”**. Trujillo, 19 de Abril del 2006.

• **CONFERENCIAS**

- **“Normas de Calidad: ISO 9000:14000- HACCP”**. Trujillo, 15 -16 de Febrero del 2007. ASISTENTE.
- **“Avances en la Tecnología de los Materiales Refractarios (REPSA) y Producción de Baldosas Cerámicas (SAN LORENZO)”**. Trujillo, 31 de Enero del 2006.
- **“III Convención Internacional del Capítulo Peruano del ACI”**. Lima, 19 al 21 de Noviembre del 2004.

• **FOROS**

- **“III Foro Regional de Ingeniería Civil del Norte del Perú”**. Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo. Lambayeque, 29 de Junio al 01 de Julio del 2006.

• **CONGRESOS:**

- **“II Congreso Peruano de Ingeniería de Materiales”**. Universidad Nacional de Trujillo. Trujillo, 01 - 04 de Octubre del 2002.
- **“I Congreso de Materiales”**. Universidad Nacional de San Agustín. Arequipa, 16 -18 de Agosto del 2002.

OTROS CONOCIMIENTOS:

- ✍ **Dominio de Idiomas:**
 - **INGLÉS:** Básico, Intermedio y Avanzado. (Centro de Idiomas de la Universidad Nacional de Trujillo (CIDUNT)).
- ✍ **Examen TOEFL y GRE.**

EXPERIENCIA LABORAL Y PROFESIONAL:

- ✍ **EMPRESA CIRINVE SAC (EX – COBRELSA).** Planta de Fundición / Laminación de placas, laminas, flejes y trefilado de alambre de Cobre, Latón, Alpaca. Proceso: Colada Continua en hornos de inducción tipo canal. (incluye su instalación, reparación y mantenimiento). Funciones: Supervisor de Producción y Refractarios. Período: Abril 2008– Agosto 2009.
- ✍ **EMPRESA ISOTHERM GROUP SAC (Refinería La Pampilla S.A. (REPSOL YPF), Oficinas de Mantenimiento)** – Actividad: Industria Petrolera.
Funciones: Jefe de Servicios de aislamiento térmico en toda la planta (lana mineral, silicato de calcio, kaowool, poliuretano, lana de vidrio, vidrio celular, etc.). Supervisor de Seguridad - Salud Industrial y Manejo de personal. *Seguimiento de órdenes de trabajo, tareas (Contratos, consumo de recursos, imputaciones, facturaciones, etc.).* Período: Septiembre 2007– Marzo del 2008.
- ✍ **EMPRESA REFRACTARIOS PERUANOS S.A. (REPSA).** Área de Control y Aseguramiento de la Calidad. Funciones: *Practicante.* Período: Marzo - Septiembre del 2007.
- ✍ **Laboratorio de Procesamiento de Cerámicos. Escuela de Ingeniería de Materiales. Universidad Nacional de Trujillo.** Funciones: *Practicante.* Período: Septiembre - Noviembre del 2006.
- ✍ **Laboratorio de Corrosión y Recubrimientos Electrolíticos e Orgánicos (pinturas) en Superficies (Cobreado, Cromado Duro, Anodizado, Zincado, Protección Catódica con corriente impresa y par galvánico). Escuela de Ingeniería de Materiales. Universidad Nacional de Trujillo.** Funciones: *Practicante.* Período: Octubre - Diciembre del 2005.
- ✍ **Vicepresidente del Grupo de Investigación en Cerámicos (INCER) "RAMÓN TORRECILLAS SAN MILLÁN". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO.** Período: Noviembre del 2005- Febrero del 2007.
- ✍ **Miembro Director del Capítulo Peruano de Estudiantes del American Concrete Institute (ACI - UNT) -Zona Norte.** Período: Febrero del 2004- Diciembre del 2006.

RECONOCIMIENTOS:

- ✍ 1er puesto en el concurso: "PREMIO A LA ECOEFICIENCIA COCACOLA 2008", organizado por la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP), CocaCola y Ministerio del Ambiente, con el proyecto: "Fabricación de Ladrillos Aislantes Térmicos a base de Residuos Industriales y Agroindustriales". Lima, Noviembre 2008.

REFERENCIAS PERSONALES:

- ✍ **Msc. CÉSAR CALLE CASUSOL**
Superintendente del Área de Control y Desarrollo de la Calidad (Empresa Refractarios Peruanos S.A. - REPSA), (Lima).
Teléfono: (01) 5151100 – Anexo 247 ; E-mail: ccalle@repsa.com.pe
- ✍ **Msc. LUIS BIAGGI GÓMEZ**
Gerente General (Empresa Isotherm Group SAC), (Lima)
Teléfono: (01) 5172022 Anexo : 2520 ; E-mail: ingpampilla@isothermperu.com
- ✍ **Ing. LUCIO DUEÑAS POLO**
Supervisor de Oficinas de Mantenimiento. (Refinería La Pampilla – REPSOL YPF), (Lima)
Teléfono: (01) 5172022 Anexo : 2491; E-mail: lduenas@repsolypf.com
- ✍ **Ing. WILLIAM CASTRO PAREDES**
Jefe de Planta (Círculo de Inversionistas SAC -CIRINVE SAC (EX – COBRELSA), (Lima)
Teléfono: (01) 4484635; E-mail: produccion@cirinvesac.com.pe