

Edwin Richard García Quispe

Dirección Perú\Arequipa\Distrito:A.S.A.\Urb:Apurimac\Calle:Tacna#206
Celular 05154-9322110
DNI 29603261
E-mail egarciaq@ucsm.edu.pe



1. RESUMEN

Experiencia en el “Diseño Mecánico CAE-CAD”, “Dictado de cursos de actualización”. Capacidad analítica y descriptiva. Dominio de software de diseño, análisis y predicción. Orientado a la investigación, capaz de asumir retos. Conjuga conocimientos prácticos con formación académica.

2. EXPERIENCIA PROFESIONAL

SEMCO

2004/09– 2005/...

Representantes de Productos Autodesk en el Perú

Representante en Arequipa

Encargado de los entrenamientos, lanzamiento y soporte al área de mecánica de Autodesk a nivel Arequipa.

RAILROAD SIGNAL INC

2003/01 – 2005/...

Empresa de Señalización Ferrocarrilera de los EE.UU.

Asesor Externo

Responsable del análisis de las Estructuras mediante software basados en elementos finitos

Factoría CENTURY.

2003/08 – 2005/...

Fabrica Carrocerías Metálicas en General para buses de Transportes de Pasajeros

Consultor de Diseño

Responsable del análisis de las Estructuras mediante software basados en elementos finitos.

INST. DE INFORMÁTICA DE LA U.C.S.M.

2001/06 – 2005/...

Unidad Académica del área de Ingenierías, ofrece cursos de capacitación en Informática a la colectividad del Departamento de Arequipa

Docente del Instituto de Informática de la U.C.S.M.

Responsable de dictado de los cursos: AutoCAD, SAP2000, Algor, e Informática Básica.

CENTRO DE DISEÑO DE INGENIERÍA MECÁNICA 2000/09 – 2001/01

Laboratorio que cuenta con ambientes para: Dibujo, Electro neumática, Electricidad, Exposiciones, Maquinas Herramientas, Soldadura, Cómputo, con software de diseño licenciado y conexión a Internet.

Asistente del Centro de Diseño de Ingeniería Mecánica

Responsable de la administración de la sala de cómputo. Registro y actualizo el software de análisis por elementos finitos: **ALGOR**.

3. EDUCACIÓN

Universidad Católica de Santa María 1996-2000

Bachiller en Ingeniería Mecánica – **Primer Puesto**

Instituto Superior Pedro P. Díaz 1989-1993

Profesional Técnico en Electrónica

Colegio Salesianos – Don Bosco 1984-1988

4. CURSOS DE ACTUALIZACION

SOLIDEDGE 2004

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARIA + SOLIDCAD S.R.L

ARCHITECTURAL DESKTOP 2004 (Certificado Internacional) 2004

Autodesk Training Center "TECNICAD"

AUTODESK INVENTOR (Certificado Internacional) 2002

Autodesk Training Center "Macrotec"

MECHANICAL DESKTOP 2002

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARIA

TEORIA Y APLICACIÓN PRÁCT. DEL MET. DE ELEMENTOS FINITOS CON ALGOR 2001

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU

ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A LA ING. MECANICA usando el ALGOR 2001

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARIA

DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO Y ACERO CON EL SAP 2000 2001

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU

AUTOCAD INTERMEDIO Y AVANZADO 2000

SENCICO

Formación Empresarial de la Juventud 2000

CARE-PERU

5. SEMINARIOS Y CONFERENCIAS

PROGRAMA DE FORMACIÓN DE LA ACTITUD PROFESIONAL	2001
FUNDACIÓN FERREYROS	

SEXTA CONFERENCIA ANUAL DE ESTUDIANTES DEL PERU	2000
IPAE	

6. PARTICIPACIÓN COMO ORGANIZADOR Y PONENTE

Curso: SOLID EDGE	2004
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARIA	
Función : Organizador	

III SEMATEC "Tema: Diseño y construcción de Ranflas para equipo pesado"	2003
CEO DON BOSCO	
Función : Ponente	

"I SEMINARIO INTERNACIONAL DE ING. MECANICA-ELECTRICA Y MECATRONICA"	2001
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARIA	
Función : Organizador	

Seminario "SIMPOSIO GAS DE CAMISEA. Retos y perspectivas"	2001
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARIA	
Función : Organizador	

7. ADICIONAL

IDIOMA	
Inglés: Intermedio (Instituto de Idiomas de la U.C.S.M)	

MANEJO DE SOFTWARE	
ALGOR, SAP2000, AutoDesk Inventor, AutoDesk Building Systems, Mechanical Desktop, AutoDesk Architectural Desktop, Solid Edge, MechSoft, AutoCAD, Word, Excel, PowerPoint, Internet, Visual Basic, MS Project.	

MANEJO DE MODULOS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Neumática "FESTO" ✓ PLC "Zelio Soft" 	

AFICIONES	
Informática, Investigación, Internet, música y deportes.	

26 de enero de 2005