

Rafael Vilca Barbarán



INFORMACIÓN PERSONAL

- **Estado Civil** : Casado
- **Fecha de Nacimiento** : 22 de mayo de 1982
- **Nacionalidad** : Peruana
- **Lugar de Nacimiento** : Iquitos
- **DNI** : 41372787
- **Domicilio** : Calle Los Libertadores Nro 45, Iquitos
- **Celular** : +51965769193
- **Correo electrónico** : rafaelvilcab@gmail.com
- **Reg. CIP** : 135351

PERFIL

Experimentado y actualizado analista y desarrollador, con experiencia en el desarrollo de Sistemas de Información de alto rendimiento y configuración de equipos de comunicaciones. Experiencia obtenida a través de desarrollo de múltiples aplicaciones y en el planeamiento y desarrollo de arquitecturas de redes convergentes complejas, en complejos de entornos organizacionales. Facilidad de comunicación al más alto nivel y excelente comunicación interpersonal.

OBJETIVO

Demostrar a cabalidad un desempeño óptimo en las funciones en la que sea encomendado, sobre todo con ética profesional.

ESTUDIOS REALIZADOS

- Primaria** : Colegio 61001 “Club de Leones”,
Iquitos – Perú (1988)
CEPS N° 60261 “El AMAUTA”,
San Pablo – Perú (1988-1993)
- Secundaria** : CEPS N° 60261 “El Amauta”,
San Pablo – Perú (1994-1997)
CESM “Tnte Manuel Clavero Muga”,
Iquitos-Perú (1998)
- Superior** : Universidad Nacional de la Amazonía Peruana – UNAP
(2000-2004)
- Título** : Ingeniero en Ingeniería de Sistemas e Informática
- Maestría** : Maestro en Ingeniería de Sistemas con mención en
Gerencia de Tecnología de la Información y Gestión de
Software.

Sólidos Conocimientos en:

- **Configuración de equipos de comunicaciones**
(Switches administrables, antenas, gateways, access point, servidores)
- **Sistemas Operativos**
(Windows 7, XP y Windows Server)
- **Lenguajes de Programación**
(Visual Basic 6.0, C++, JAVA, VB y C# .NET, ASP, JAVA SCRIPT, PHP, WML)
- **Manejo de Base De Datos**
(MS Access, SQL Server, MySql, PostgreSQL)
- **Herramientas de Modelamiento**
(Rational Rose, Erwin)
- **Herramienta De Planificación De Proyectos**
(Project Professional, Project Server)
- **Animación Web**
(Macromedia Flash)
- **Editores html**
(TEXTPAD, PHPEDIT, FRONTPAGE, Dreamweaver)

MÉRITOS OBTENIDOS

- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática
Diploma de Honor por haber ocupado el primer puesto de la promoción 2004 de la carrera profesional de Ingeniería de Sistemas e Informática.

CURSOS DE CAPACITACIÓN

- LIDERCORP.
Curso Taller: Etica y Anticorrupción
(10 de diciembre 2015)
- IBM.
Taller: Big Data & Analytics
(20 de noviembre 2015)
- Win Work Consultores.
Seminario Taller: Team Coaching – Trabajando con mi Equipo Enfocado en Soluciones.
(18 de noviembre 2015)
- New Horizons.
Taller: Redes y Conectividad
(17 de noviembre 2015)
- Universidad Peruana del Oriente.
Taller: Administración de Base de Datos Oracle e Introducción a la Programación PL-SQL
(09 de diciembre del 2013)
- Universidad Peruana del Oriente.
Diplomado: Investigación y Publicación Científica
(09 de agosto al 30 de noviembre del 2013)
- Colegio de Ingenieros del Perú.
Seminario: Seguridad de la Información Mediante la Implementación del ISO 27001
(13 de noviembre del 2013)
- Universidad Complutense de Madrid - España.
Curso: Seguridad Práctica en Redes.
(08 al 26 de julio del 2013)
- Colegio de Ingenieros del Perú.
Curso Taller: Aplicación del Auto Cad, enfocado al catastro urbano rural
(04 al 15 de marzo del 2013)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas – UPO
Curso: Especialización en Auditoría de Sistemas y Seguridad de la Información
(15 de noviembre al 04 de Diciembre del 2011)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Seguridad de Tecnologías de Información.

(31 de enero a 19 de febrero del 2011)

- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Calidad de Software.
(10 al 29 de enero 2011)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Dirección de Servicios de Tecnologías de Información - ITIL.
(13 de diciembre de 2010 a 08 de enero 2011)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Proyectos Informáticos - PMI.
(22 de noviembre a 11 de diciembre de 2010)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Desarrollo de Software - RUP.
(1 al 20 de noviembre de 2010)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Auditoria de las Tecnologías de Información - COBIT.
(11 al 30 de octubre de 2010)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso Actualización: Conectividad y Redes.
(20 de setiembre al 9 de octubre de 2010)
- Facultad de Ciencias Económicas y de Negocios – UNAP
Seminario: Importancia de la tributación y análisis económico en la región Loreto.
(Marzo 2010)
- Microsoft User Group Iquitos – Universidad Peruana del Oriente
Evento: Windows 7.
(Julio 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Conferencia: Herramientas Informáticas para la gestión de Información sobre Biodiversidad y Desarrollo.
(Septiembre 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Conectividad y Redes.
(Setiembre 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Desarrollo de Aplicaciones Web, Windows y Móviles con .NET 2008 –C# y Visual Basic
(Agosto 2009)

- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Ingeniería del software.
(Agosto 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Taller extra programático del Idioma Inglés.
(Marzo a Agosto 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Taller: Configuración de Seguridad en Redes Inalámbricas/Métodos de clonación de direcciones MAC, Métodos de intrusión y penetración de Claves WEP y WPA – Implementación de Seguridad Avanzada.
(Agosto 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Seminario: Nuevas Tecnologías en Redes Inalámbricas GPRS y 3G.
(Julio 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Seguridad de las Tecnologías de Información y Comunicaciones.
(Julio 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Gestión de Servicios de Tecnologías de Información.
(Junio 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Proyectos Informáticos Empresariales.
(Mayo 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Curso: Visual Basic .NET – Aplicaciones Windows y Programación en tres capas.
(Abril 2009)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática – UNAP
Seminario: Inteligencia Artificial Aplicada a la Industria del Petróleo.
(Diciembre 2008)
- MOTOROLA
Curso de Capacitación Técnica Canopy. (Agosto de 2005)
- Grupo Deltron – 3COM
Capacitación en configuración de equipos inalámbricos y switches administrables
(Agosto de 2005)
- SATRA PERU
Capacitación en instalación de sistemas de cableado estructurado. (Agosto de 2005)

- SIEMENS
Curso de Capacitación de centrales telefónicas. (Agosto de 2005)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática
Curso Integral de Inglés – Ciclo Básico (Mayo – Octubre del 2004)
- Universidad Nacional de la Amazonía Peruana
Curso: Ensamblaje y Mantenimiento de Microcomputadoras (del 25 Noviembre al 05 de Diciembre del 2003)
- Universidad Particular de Chiclayo
Décimo Primer Congreso Nacional de Ingeniería de Sistemas e Informática (CONEIS) 2003
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática
Curso: Técnicas Orientadas a Objetos (Agosto de 2002)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática
Seminario: Cableado Estructurado, Riesgo y Protección Eléctrica de Redes de Cómputo (del 12 al 14 de abril de 2002)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática
Seminario: Soluciones Inalámbricas de Microondas y Radioenlace (29 de Noviembre de 2001)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática
Primera Conferencia Sistemas de Información y la Diversidad Biológica en la Amazonía Peruana (20 de julio de 2001)
- Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática
Primera Conferencia Global de Tecnologías de la Información (22 de junio de 2001)

Experiencia Laboral

- Profesional de Informática en la Gerencia Macro Regional Oriente del Seguro Integral de Salud. (Diciembre 2015 - Actualidad)
- Docente en la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana. (Enero 2008 - Actualidad)
- Técnico en Informática en la Gerencia Macro Regional Oriente del Seguro Integral de Salud. (Agosto – Diciembre 2015)
- Administrador de Red en la Oficina General de Administración de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (Diciembre 2007 – Diciembre 2014)

- Docente en la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Peruana del Oriente. (Abril 2008 – Diciembre 2013)
- Integrante del equipo de desarrollo y Soporte del Software de Gestión Académica para Universidades Públicas Amazónicas para la empresa DREAMTEAMSOF S.A.C. (desde marzo 2006 hasta Agosto de 2007)
- Integrante del equipo de instalación, configuración y soporte técnico del Proyecto IP Convergente realizado por la Universidad Nacional de la Amazonia Peruana – UNAP. (Desde Junio hasta diciembre de 2005).
- Integrante del equipo de desarrollo del Proyecto BIONEGOCIOS (3ra Fase), realizado por encargo del IIAP (desde 04 de agosto hasta Octubre de 2005). Para referencia remitirse a la dirección Web siguiente: <http://www.iiap.org.pe/bionegocios/Index.aspx>
- Integrante del equipo de desarrollo del Proyecto BIONEGOCIOS (2da fase), realizado por encargo del IIAP (del 18 de junio al 18 de julio de 2005). Para referencia remitirse a la dirección Web siguiente: <http://www.iiap.org.pe/bionegocios/Index.aspx>
- Integrante del equipo de consultoría realizado por encargo del IIAP, para el proyecto Siamazonia – BIODAMAZ.
- Integrante del Equipo de desarrollo y análisis del sistema de información forestal amazónico (SIForestal). Desarrollado íntegramente en tecnología .NET. (del 19 de abril al 28 de septiembre de 2004). Para referencia remitirse a la dirección web siguiente: www.siforestal.org.pe
- Prácticas Preprofesionales en el Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana – IIAP (Proyecto Red de Bionegocios).
- Desarrollo de un sistema de trámite documentario para la empresa de servicio eléctrico - Electro Oriente S.A.
- Prácticas Preprofesionales en la Municipalidad Provincial de Maynas . (Del 15 de enero al 10 de abril de 2003)

APTITUDES

- Habilidad para adaptarse a diversos tipos de entornos y organizaciones Informáticas.
- Facilidad de integración a equipos de trabajos multidisciplinarios.

- Facilidad de adaptación a trabajo en base a objetivos.
- Facilidad de adaptación a trabajo bajo presión.