

LUIS ANGEL CAMACHO COLAN

PSJ. ISMAEL CASTILLO 137 INT 21 LINCE

RPC: 946887317

C. 997789356

E-MAIL: liscamacho@uigv.edu.pe ,

liscamachocolan@gmail.com,

lacamacho@uss.crece.edu.pe

luis.camacho@ciplima.org.pe

LIMA-PERU

DNI 07637276

CIP 150601



PERFIL

Ingeniero de Sistemas y Cómputo con experiencia en Ingeniería de Software, Base de datos, Auditoría de Sistemas, Gestión de Proyectos, Asesoría de Tesis, Capacitación, Consultoría, Programación Aplicaciones para Móviles con Android, Desarrollo de Software, Gestión de Proyectos, Gestión y Diseño de Procesos de Negocios, Sistemas Expertos, Ingeniería de Procesos.

Emprendedor, responsable, proactivo y comprometido con el crecimiento personal, de mi país y de la sociedad. Apasionado por su profesión y por el trabajo.

Recursivo y eficaz en el momento de solucionar problemas, con un excelente poder de toma de decisiones. Efectivo para trabajos en equipos, con habilidades de liderazgo y siempre dando lo mejor de sí para poder lograr los estándares más altos de calidad.

Sólidos conocimientos en Lenguaje de Programación HTML, PHP, JAVA, C, C++, .NET; Gestores de Base de Datos MySQL, SQL, Oracle y otros afines a mi carrera. Cabe resaltar también sólidos conocimientos en CMS, LMS y HTML5, CSS3, JQUERY y ANDROID.

Adicionalmente conocimientos de herramientas de la Calidad, INTALIO.

Desempeño de cargos con responsabilidad en la planeación, administración, desarrollo y ejecución de los objetivos tácticos y estratégicos que apoyen la proyección y el crecimiento de la organización. Sólidos valores éticos y morales.

Conocimientos en:

- Lenguajes de Programación
 - C, C++
 - Java e implementación de soluciones J2EE y JEE5 utilizando JSP, Java Server Faces.
 - Manejo de servidores de aplicaciones Glassfish.

- Visual Basic, C#. Implementación de soluciones ASP, ASP.NET.
- PHP
- Base de Datos Conocimientos avanzados en:
 - Oracle Database 10g y 11g.
 - PL/SQL
 - PostgreSQL
 - MySQL
 - SQLite
 - Maria DB
 - Microsoft SQL 2005 , 2008, 2012
- Sistemas Operativos
 - Instalación y configuración de computadoras bajo ambientes Windows y Linux.
- Conocimientos en SAP
- Conocimientos CHAMILO
- Conocimientos MOODLE
- Conocimientos Nucleus
- Conocimientos JOOMLA
- Conocimientos en DotnetNuke
- Conocimientos DRUPAL
- Conocimientos PHPBB
- Conocimientos TYPO3
- Conocimientos EYEOS
- Conocimientos EZ PUBLISH
- Conocimientos OPEN ORANGE HRM
- Conocimientos PRESTA-SHOP
- Conocimientos en Windows AZURE
- Conocimiento de WBS Chart Pro
- Conocimientos en Open Meeting
- Conocimientos en WordPress
- Conocimiento de Project Microsoft 2010
- Otros: Microsoft Office, redes, VRML

EDUCACIÓN

2013 Universidad Nacional Federico Villareal
 Escuela Universitaria de Post Grado
 Maestría de Ingeniería de Sistemas con mención en Ingeniería de Software.
 Cursando el II Ciclo

2013 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
 Título de Ingeniero de Sistemas y Cómputo

2013 SISTEMAS UNI
 Desarrollo de Aplicaciones Móviles en entorno Android

2012-2013 SISTEMAS UNI
Php Developer y Java Developer

2012 CIBERTEC
Gestión de Proyectos de Software bajo el enfoque PMI

2012-2008 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Bachiller carrera Ingeniería de Sistemas y Cómputo

1994 Instituto Superior Tecnológico CIMAS
Técnico en Computación.

1990 Instituto Superior Tecnológico CESCA
Operador en Microcomputadoras.

1991 GUE. Alfonso Ugarte (San Isidro)
Secundaria

1986 GUE. Alfonso Ugarte (San Isidro) y CN 1059 María
Inmaculada (Lince)
Primaria.

DIPLOMADO

2013 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
DIPLOMADO EN DIDÁCTICA UNIVERSITARIA.
13 abril al 31 de Agosto 2013
Duración: 120 horas académicas
Registro N°10 UIGV-DIDÁCTICA-2013, Folio N° 9

COLEGIADO

2013 Colegio de Ingenieros del Perú
Consejo Departamental de Lima
Especialidad: ING. DE SISTEMAS Y CÓMPUTO
Miembro Ordinario
Fecha de Incorporación: 2013-09-25
Registro CIP N° 150601
Certificado de Habilidad N°-A-0134532

IDIOMA

Agosto 2011- Enero 2012 Instituto de Idiomas de la
Universidad Inca Garcilaso de la Vega

- Ingles Escrito: Intermedio
- Ingles Oral: Básico
- Ingles Técnico: Avanzado

EXPERIENCIA LABORAL

**2013 Escuela de Ingeniería de Sistemas - USSVIRTUAL
Universidad Señor de Sipán**

David Enrique Bances Saavedra

Coordinador PEaD – EIS

CEL:979234526

RPM: *632678

Cargo: Docente del **PEaD – EIS** del Curso: Ingeniería Web

• **Actividades:**

- Introducción WWW, HTML, JS, CSS, PHP
- Funciones de usuario, cadenas e imágenes
- Formularios HTML con PHP
- Acceso a Bases de Datos con PHP
- Programación Orientada a Objetos con PHP
- Web dinámicas con PHP
- MVC con PHP
- Seguridad Web
- PHP Data Object
- AJAX con PHP
- XAJAX
- APIs para PHP
- jQuery para PHP
- Exportar datos a formato PDF Y EXCEL

**2012-2013 Universidad Inca Garcilaso de la Vega-
Facultad de Ingeniería de Sistemas Cómputo y
Telecomunicaciones FISCT**

Dr. Eduardo Ugaz Burga

Decano de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Cómputo y
Telecomunicaciones FISCT

4610635 anexo 2101/2123/2127

Las labores que se realizan son las siguientes:

Cargo: Jefe de Prácticas Pre Profesionales del Área de Desarrollo
de Software.

• **Funciones:**

- Capacitar a los alumnos de los últimos ciclos lo que involucra reforzar los conocimientos de diversos lenguajes de programación y base de datos.
- Capacitación en Gestión de Proyectos orientados al desarrollo de Software
- Orientar a los alumnos de los cursos de Práctica Preprofesionales I y Prácticas Preprofesionales II, en el desarrollo de proyectos Web y proyectos de Investigación (CMS, LMS)
- Supervisar el desarrollo de las Prácticas Preprofesionales verificando que las tareas o funciones asignadas sean efectivamente desarrolladas y que correspondan al objetivo trazado.

- Programar talleres de capacitación para los alumnos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de la Filial Chincha de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega.
 - Generar proyectos de acuerdo a la necesidad de la Facultad.
- **Aporte:**
 - Participación de la Bolsa de Trabajo FOLSIS 2012 Yy FOLFISCT 2013
 - Participación como personal de apoyo y organizador del Congreso Internacional de Computación y Telecomunicaciones, COMTEL 2012 y COMTEL 2013
 - Participación en la Feria EXPOTIC 2013
 - Participación como organizador del Congreso Internacional de Computación y Telecomunicaciones, COMTEL 2013
 - Se realizó los siguientes proyectos :
 - Sistema de Biblioteca SISBLI
 - Sistema de Registro de Conferencias SRC.
 - Sistema de Administración COMTEL 2013
 - Sistema de Grados y Títulos FISCT
 - Sistema de Bolsa de Trabajo SBT
 - Sistema del Curso de Actualización Profesional SCA
 - Sistema de Pre inscripción de Prácticas Preprofesionales
 - Sistema de Trámite Documentario STD.
 - Sistema de Consulta de Horarios FISCT
 - Sistema de Registro Expotic FISCT 2013
 - Sistema Especialista en Redes 2013
 - Sistema de Recaudación COMTEL 2013
 - Sistema de Talleres COMTEL 2013

2012 Universidad Inca Garcilaso de la Vega área de Recursos Humanos – Oficina de Control de Personal

Prácticas profesionales área de Control de Personal y Legajos
 Jefe: Eco. Cesar Cifuentes la Rosa
 Adjunto: Ing. Gustavo Herrera Solano
 471 1748 anexo 1133

Funciones:

Registrar las tardanzas y faltas del personal administrativo contratado y estable, personal obrero semanal, mensual a través del programa Visual FoxPro.

También se trabajó cuadros estadísticos mensuales y semestrales utilizando Access y Excel, a su vez se creó Dashboard para facilitar la comprensión de los cambios y los datos de la oficina de control de personal.

2012 Universidad Inca Garcilaso de la Vega-Facultad de Ingeniería de Sistemas Cómputo y telecomunicaciones FISCT

Practica pre profesional en el Área de Desarrollo de Software
Jefe: Ing. Juan Carlos Carbonel Honor
4610635 anexo 2127

En calidad de analista programador, participando en el desarrollo de módulos de los siguientes proyectos:

1. Sistema de administración de Biblioteca.- sistema web desarrollado sobre plataforma de software Linux con servidor web Apache, servidor de base de datos MySQL con lenguajes JavaScript, html y php.

2. Sistema de Administración de Proyectos (SAP).- usado para contabilizar las horas de prácticas y llevar un control de los usuarios.

3. Sistema de Administración Comtel 2012. -Sistema en desarrollo para tener una mejor gestión de los usuarios y asistentes ha dicho evento.

4. Sistema de Ventas On-Line.- Sistema en desarrollo para realizar ventas por internet.

5. Actualizaciones y proyecto de masificación del sistema de Biblioteca.

6. Proyectos de Investigación:

- Versionamiento (GIT – Tortoise).
- Drupal 7. (Gestor de Contenidos).
- PhpBB. (Foros).
- Drupal(Gestor de Contenidos)
- Chamilo. (Plataforma de educación on-line).
- Typo3. (Gestor de Contenidos).
- Moodle. (Plataforma de educación on-line).
- EyeOs. (Cloud Computing).
- OrangeHRM (Open Source de Sistema de Recursos Humanos).
- dotProject (Open Source de Sistema para gestión de proyectos).

2011 MACRI E.I.R.L.

Practicas pre-profesionales área de desarrollo de sistemas
Jefe: Emperatriz Nichos B.
4723488

Implementación de Módulos de Compras y Ventas con herramienta Case Genexus.

Principales funciones realizadas:

1. Implementación del modulo de Ventas.

- Diseños de Menús
- Registro de Clientes.
- Reportes.

2. Implementación del modulo de Compras

- Diseños de Menús
- Registro de Proveedores.
- Reportes.

ENERO 2010- JULIO 2011 TeducaPerú-Netwin

Analista Programador

Jefe: Ing. Rubén Cueva Zúñiga

(511) 447-4576 / 989294935

rcueva@teduca.pe

1. Evaluar la viabilidad de los proyectos de TeducaPerú-Netwin
2. Realizar entrevistas y otras acciones para investigación de hechos.
3. Documentar y analizar las operaciones de los sistemas.
4. Escribir, probar y/o supervisar el desarrollo de software de aplicaciones.
5. Impartir formación a los usuarios del área de desarrollo de Software

2004-2010 MACRI E.I.R.L.

Analista Programador

Jefe: Emperatriz Nichos B.

(511) 4221384

macrieirl@ec-red.com

2003-2004 RQF Electro Services S.A.C.

Digitador y Asistente Contable

Jefe: Juan Quezada Villa

1994 Peru Hotel

Digitador y Asistente Contable

Jefe: CPC Ada Ramos

1994 – 2004 Inter Empresas S.A.

Asistente Contable

Jefe: Ing. Faustino Meza Torres

1994 Empreconsult S.R.L.

Practicas Preprofesionales de Contabilidad

Jefe: CPC Guillermo Dávila Shaefer

CERTIFICADOS

2011 Programación de Aplicaciones
Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Facultad de Ingeniería de Sistema, Cómputo y
Telecomunicaciones

PARTICIPACIONES SEMINARIOS, FOROS, PANELES, SIMPOSIOS/CERTAMENES NACIONALES E INTERNACIONALES, TALLERES

- **Ponente**

- VII Festival de Software Libre GNU/LINUX
"PHP Developer Web".
Ciudad de Chincha, ICA- Perú.
Realizado el 16 de noviembre 2013
En la Filial Chincha de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega
- V Congreso Internacional de Computación y
Telecomunicaciones COMTEL 2013.
"Responsive Web Designe the Future "
Ciudad de Lima- Perú.
Realizado del 22 al 25 de octubre 2013
En la Universidad Inca Garcilaso de la Vega

- **Organizador**

2013 V Congreso Internacional de Computación y
Telecomunicaciones, COMTEL 2013 Universidad Inca
Garcilaso de la Vega
Facultad de Ingeniería de Sistemas, Cómputo y
Telecomunicaciones de la
Miembro del Comité Organizador
Lima-Perú, del 22 al 25 de octubre 2013

- **Taller**

- Taller "PHP DEVELOPER".
Realizado del 09 al 10 de marzo 2013
Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Filial Chincha
- Taller "JAVA DEVELOPER"

Realizado del 02 al 03 de marzo 2013
Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Filial Chincha

- Taller "Training Java Web Android"
Realizado del 12 julio 2013
Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Facultad de Ingeniería de Sistemas, Cómputo y
Telecomunicaciones.

- **Asistente**

2013 FESOLI 2013 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Asistente del VII Festival Internacional de Software Libre
GNU/LINUX.
Chincha 16 de noviembre 2013

2013 COMTEL 2013 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Asistente.
Lima 22 al 25 de octubre 2013

2013 COMTEL 2013 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Asistente al Minicurso de Especialización Ingeniería Web en la
Práctica
24 de octubre de 2013-Lima-Perú

2012 Instituto Nacional de Investigación y Capacitación de
Telecomunicaciones
Universidad Nacional de Ingeniería (INICTEL-UNI)
Participante EWBS-GINGA Futuras Aplicaciones de la Tdt en el
PERU.

2012 University Technology Day 2012
Universidad Nacional Federico Villareal, FIIS

2012 FESOLI 2012 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Participante VI Festival Internacional de Software Libre.

2012 COMTEL 2012 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Participante y Miembro del Comité Organizador

2012 Tendencias de las Redes Móviles en América Latina
Asistente Conferencia Internacional

2011 COMTEL 2011 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Participante y Personal de Apoyo.

2010 COMTEL 2010 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Participante y Personal de Apoyo.

2010 Mozilla Add-Ons Workshop Cosolig.
Participante.

2009 FESOLI 2009 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Participante.

2009 COMTEL 2009 Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Participante.

2001 3er SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE SOLDADURA
Universidad Nacional de Ingeniería
Participante

1997 5to SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE SOLDADURA
Universidad Nacional de Ingeniería
Participante.

RECONOCIMIENTOS PROFESIONALES

- Felicitaciones por la participación como miembro de la Comisión Organizadora del V Congreso Internacional de Computación y Telecomunicaciones denominado COMTEL 2013, organizado por la facultad de Ingeniería de Sistemas, Cómputo y Telecomunicaciones de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Resolución del Consejo Universitario N° 1008-2013-CU-UIGV.
- Felicitaciones por la participación como personal de apoyo del IV Congreso Internacional de Computación y Telecomunicaciones denominado COMTEL 2012, organizado por la facultad de Ingeniería de Sistemas, Cómputo y Telecomunicaciones de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Resolución del Consejo Universitario N° 1264-2012-CU-UIGV.

TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

- Sistema Experto para la Toma de Decisiones Gerenciales Utilizando La Metodología CommonKADS
Tesis para obtener el Título Profesional de Ingeniero de Sistemas y Cómputo, Resolución N° 553-2013-D/FISCT del 05 de Junio 2013 Aprobación del Título Profesional de

Ingeniero de Sistemas y Cómputo bajo la modalidad de Tesis

ASESORÍA DE TESIS

- Universidad Señor de Sipán
Implementación de una Aplicación Web utilizando Minería de Datos para mejorar la Gestión de Facturación en la Empresa PEXPORT S.A.C.
Autor: Jorge Alfredo Salas Díaz
Cargo: Secretario
- Universidad Señor de Sipán
Sistema de Gestión Empresarial para mejorar el rendimiento de recuperación de carteras de clientes desarrollado en Multiplataforma Web para la empresa Álvarez y Asociados S.A.C.
Autor: Julio Cesar Castañeda Cañola
Cargo: Asesor

OTROS

2012- II COMITÉ DE GRADUACION KENOXIS
Presidente del Comité Organizador.

INTERESES Y ACTIVIDADES

En el corto plazo, lograr la certificación Oracle Certified Professional (OCP), PMI, ITIL, COBIT.

En el mediano plazo, interesado en realizar estudios de doctorado en Ingeniería de Sistemas y realizar un MBA a tiempo parcial en Administración de empresas.

En el largo plazo, interesado en estar al frente de una firma propia de consultoría en sistemas, brindando soluciones en distintos campos de acción de la Ingeniería de Sistemas.
Apasionado por el campo de la tecnología y sus constantes avances, especialmente en el área de desarrollo de Software, Base de Datos, Gestión de Proyectos, Gestión de Procesos Auditoría de Sistemas, Asesoría de Tesis, Consultorías TI y otras afines a mi carrera profesional.

REFERENCIAS

Dr. Eduardo Ugaz Burga

Decano de la Facultad de ingeniería de Sistemas Cómputo y Telecomunicaciones de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega.
Teléfono: 4610635 anexo 2101/2123/2127

Mg. Ing. Jaime Arturo Bravo Ruiz

Coordinador Escuela de Ingeniería de Sistemas - USSVIRTUAL
Universidad Señor de Sipán
Móvil: 978718994

MSc. Santiago Gonzales Sánchez

Coordinador Académico de Sistemas y Cómputo de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Cómputo y Telecomunicaciones de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Teléfono: 4610635 anexo 2107
Móvil: 996807080/989092011

Ing. Eduardo Alcántara Becerra

Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Cómputo y Telecomunicaciones de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Teléfono: 4610635 anexo 2119

Lic Cipriano Torres Guerra

Coordinar del Sistemas a Distancia de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Cómputo y Telecomunicaciones de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Teléfono: 4610635 anexo 2125

Ing. Michaela Mosquera Guardamino

Beeznest Latino SAC
Gerente General
7195191
E-mail: michaela.mosquera@beeznest.com

Mg. Daniel Yucra Sotomayor

Docente Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Móvil: 983682022
Email: danielyucra@gmail.com

Ing. Gustavo Herrera Solano

Oficina de Control de Personal del Área de Recursos Humanos de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega
Teléfono: 471 1748 anexo 1136

REFERENCIAS

Disponibilidad: **Inmediata**