Hugo Guillermo Samanez Atoche

Estado Civil : Casado

Dirección : Urb. San Diego Mz. k Lt. 27 S.M.P. - Lima

Teléfono : 949371894

e-mail : <u>hugo.samanez@gmail.com</u>

LinkedIn : https://www.linkedin.com/in/hugo-samanez-407b555a/



PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas de la Universidad Tecnológica del Perú, Diplomado Dirección de Programas Institucionales en ESAN. Técnico en computación e informática (CIMAS). Con 13 años de experiencia trabajando en diferentes áreas de negocio como (Tributos, fiscalización, gobierno, comercio), trabajando como desarrollador senior de software, líder técnico, coordinador de proyecto de software. Expositor en las nuevas funcionalidades de implementadas a los usuarios finales. Experiencia y conocimientos en metodologías ágiles SCRUM. Mejora de procesos de TI basados en metodologías y modelos de referencia (ITIL). Especialista en Gestión de Proyectos bajo el enfoque PMI. Consultor de software en la creación de proyectos de desarrollo Web.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

SUNAT - Intendencia Nacional de Sistemas de la Información (INSI) – División de Desarrollo de Sistemas Tributarios (DDST):

Noviembre de 2013 – Actualidad. Av. Nicolás Arriola Nº 314, Lima – Perú Cargo: Analista Sistemas

Funciones:

- Reuniones con los usuarios normativos en la definición de nuevos requerimientos de negocio.
- Coordinar y liderar trabajos de equipos en la integración, desarrollo y mantenimiento de aplicaciones.
- Documentar requerimientos funcionales y no funcionales correspondiente al análisis y diseño de sistemas.
- Implementación y desarrollo de aplicaciones con los estandares de J2EE usando Eclipse, lenguaje de programación Informix 4GL, Power builder versión 7.0 y 12.5.
- Elaboración de los casos de pruebas unitarias e integrales de las funcionalidades a implementar.
- Coordinador de Proyectos con Fábrica de Software, revisión de documentos, control de integrador en los documentos de Análisis, diseño y construcción de soluciones informáticas.

Herramientas Usadas:

- IDE(S): Eclipse, Power Builder 12.5, Power Designer, Balsamiq Mokkup, TeraTerm, Squirrel, SOAPGUI, Macros, Japer Report.
- Servidor de aplicaciones Web: Oracle WebLogic11g, 12c, IPLANET.
- Base de datos: Informix 10,11 y Oracle 9i.

- Tecnologías usadas: Java EE, JSP, Dojo, Boostrap, Spring Security, Spring Cache, Spring Interceptors, EJB, Web Services SOAP, Ibatis, Rest(JSON), JQuery, Jenkings, Bamboo, SVN, GIT.
- Desarrollo de Metodología de Software: RUP, Integración Continua entre otros.

Proyectos y/o mantenimientos Implementados:

- Proyecto Implementación de nueva forma de devolución de Abono en cuenta para los contribuyentes en la facilitación de los trámites de Solicitudes de Devolución para el periodo de renta 2016 y 2017.
- Proyecto de Campaña de Renta 2017, 2016, 2015, 2014 Fase I y Fase II Gestión Masivo – generación de Documento de Devoluciones.
- Proyecto Operativos Masivos Acciones Inductivas Generación de Cartas inductivas Notificadas electrónica.
- Mantenimiento de Consultas de Centro de Control Virtual del IGV en el SIGCO.
- Mantenimiento campaña Declaración Jurada Renta Anual 2014, 2015, 2016 y 2017 Ajustes en la aplicación WEB de Solicitud de Devolución.
- Mantenimiento al Nuevo esquema de BUC's devoluciones Captura de solicitud, consultas.
- Proyecto Declaración Jurada de información sobre destino de donaciones.

SERVICIO DE ADMINISTRACION TRIBUTARIA – SAT – Gerencia de informática

Julio del 2008 – Octubre de 2013 (5 año 3 meses) Cercado de Lima, Lima – Perú Cargo: Analista de Gestión de Soluciones de TI y Analista Programador.

Funciones:

- Reuniónes con los usuarios normativos en la definición de nuevos requerimientos o ajustes en las aplicaciones de la institución.
- Liderar y facilitar el trabajo de equipos bajo la metodolgia Agil (SCRUM) en el desarrollo y mantenimiento de aplicaciones de la institución.
- Implementación y desarrollo de aplicaciones Java NetBeans 7.3, Microsoft Visual Studio 2008, y Visual Basic 6.0.

Herramientas Usadas:

- IDE(S): Java NetBeans 7.3, Microsoft Visual Studio 2008, Net Framework 2.1, Elaboración de Paquetes ISS, Visual Basic .Net, Visual Basic 6.0, Componentes Com+, Crystal Report, Power Designer, StartUML y Visual Paradign.
- Servidor web: JBoss.
- Base de Datos: SQL Server 2008.

Proyectos y/o mantenimientos implementados:

- Proyecto Masiva Proceso de Impuesto Vehicular 2011, 2012, 2013
- Proyecto Recalculo de la Deuda Tributaria y No Tributaria SIAT V2.
- Proyecto de Integración del Sistema de Gestión Documentaria.
- Proyecto de Automatización de la División de Control de la Deuda.

SECRETARIA DE ADMINISTRACION DE BIENES PATRIMONIALES DE LA FUERZA AEREA DEL PERU (SABIF - FAP)

Noviembre del 2003 – Junio de 2008 (4 año 7 meses) Barranco, Lima – Perú Cargo: Analista Programador

Funciones:

- Mantenimiento de los Módulos de inventarios de bienes muebles e inmuebles de la FAP y mantenimiento del módulo de Gestión de documentaria.
- Administración de la Red de la unidad SABIF (Firewall, Proxy).
- Administrador de Servidores de Base de datos y aplicaciones de la unidad.
- Gestión del Mantenimiento correctivo y preventivo de los equipos de cómputo de la unidad.

Herramientas empleadas:

- IDE(S): Oracle Java Form Developer, Visual Basic. Net, Visual Basic 6.0 con Componentes Com+, Rational Rose, Erwin.
- Base de Datos: Oracle 9i, SQL Server 2008.

Proyectos Implementados:

- Proyecto Sistema de Administración de bienes de la FAP.
- Proyecto Registro de los Miembros de la Junta de Reconocimiento de Altas y Bajas de los Bienes de la FAP – JURAB.
- Proyecto de Registro y Control Documentaria GESDOC.

FORMACION ACADEMICA

UNIVERSIDAD ESAN

Diplomado en Dirección de Programas Institucionales Agosto 2013 - Diciembre 2013

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL PERÚ

Ingeniero de Sistemas Febrero 2011

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL PERÚ

Bachiller de Sistemas 2000-2006

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CIMAS

Computación e Informática. 1997-2000

POSTGRADOS O CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN:

- MIRIADAX-UNIVERISIDAD POLITECNICA DE MADRID: Curso "Gestión de Proyectos Software con Git y GitHub"
- INSTITUTO ADUANERO Y TRIBUTARIO: Curso "Actualización del Impuesto a la Renta – Grupo 1"

- BIT2BIT AMÉRICAS: curso "Soporte para desarrollo Ágiles"
- CENTRUMX PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERÚ: Curso Moocplus de Postgrado "Tecnologías de Información y E-Businness."
- SYSTEM DATABASE: "Curso de Appeon For Powerbuilder 2015."
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA FACULTAD DE INGENIERÍA
 INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS: "Sistemas UNI Curso de Gestión de Proyectos I y II"
- UNIVERSIDAD ESAN: "Diplomado en Dirección de Programas Institucionales"
- SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA (Curso Virtual): "ISO 9001:2008
 MODULO I: FUNDAMENTACION DE UN SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD"
- PM CONSULTANT LATAM- "Gestión de Servicios de TI, Bajo el enfoque de ITIL, Edición 2011".
- **NEW HORIZONS Computer Learning Centers:** "JAVA INTERMEDIO"
- SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA (Curso Virtual): "Administración de Proyectos de Software".
- SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA (Curso Virtual): "Modelos de Calidad de Software".
- SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA Curso Virtual): "Diseño de Caso de Uso".
- CENTRO DE ALTOS ESTUDIOS CATEDRA E INNOVACION: "Curso de Java Básico"
- SERVICIO DE ADMINISTRACION TRIBUTARIA Centro de Formación en Gestión
 Pública y Tributación local: Curso en "Control y Cobranza, Notificaciones,
 Recaudación, Gestión Documentaria, Fiscalización, Registro y Determinación de
 Deuda"
- AKER CONSULTING: Gestión de Proyectos y Procesos de Sistemas de Información.

- UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA FACULTAD DE INGENIERÍA
 INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS: "Sistemas UNI Curso de Programación: Visual .Net Developer Especialista"
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA FACULTAD DE INGENIERÍA
 INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS: "Sistemas UNI Curso de Programación:
 Programación de Base de datos Oracle 10 G Java Programming"
- FUERZA AEREA DEL PERU ESCUELA DE CAPACITACION Y PERFECCIONAMIENTO: "Programación de Base de datos SQL 2000"
- INSTITUTO PERUANO DE CIENCIAS DE LA INFORMACION: "Hands On Desarrollo de Software Orientado a Objetos usando UML"
- CIBERTEC: "Especialización en Microsoft Windows Server 2003 R2"
- MGI (INGENIERÍA Y ASESORAMIENTO EMPRESARIAL): "video Seminario: Calidad y Competitividad II"
- ASOCIACIÓN CULTURAL PERUANO BRITÁNICA (BRITANICO): "Nivel alcanzado Básico del Inglés"
- UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DEL PERU: "Programación y Diseño en 3D –
 Software VRML (Lenguaje de Modelamiento de Realidad Virtual)"
- INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO IDAT: "Visual Basic Avanzado Conexión con Base de Datos (Excel, Access, SQL Server)"
- INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO IDAT: "Microsoft Visual Basic 6.0"
- CORPORACION PERUANA DE HARDWARE & COMUNICACIONES (CPHC): "Administración de Base de Datos, SQL- Server 7.0/2000".
- GETCOM (COMMUNICATIONS NETWORK): "Especialización en Equipamiento de Cableado Estructurado CAT-5E, CAT 6E".

 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO IDAT: "Creación y Diseño de Páginas Web con HTML Macromedia Dream Weaver 3.0".

COMPETENCIAS

Competencias profesionales:

- Flexibilidad
- Capacidad de trabajo en equipo
- Autonomía
- Orientación al cliente y
- Orientación hacia resultados

Competencias personales:

- Capacidad de aprendizaje
- Capacidad de comunicación
- Honestidad, integridad y empatía
- Espíritu de servicio
- Compromiso y
- Responsable

REFERENCIAS:

ING. FREDDY MESTAS ACHAHUDE

Supervisor del área de Fiscalización-División de Desarrollo de Sistemas Tributarios-SUNAT

Telefono: 999286163

ING. WALDIR TUME LEDESMA

Gerente de Informática del SAT.

Telefono: 987540752

REATEGUI BALLON WILSON

Especialista Funcional de Sistemas-Div. De Desarrollo de Sistemas-SAT

Teléfono: 978520669 RPM: #0272480

ING. LUIS ANGEL GONZALES CAJACURI

Líder de Proyecto - Div. De Desarrollo de Sistemas-SAT

Teléfono: 315 - 2430 / Anexo: 1745

RPM: #994551345

SO. FAP MEZA GARCIA GREGORIO

Jefe de la División de Telemática - SABIF-FAP

Teléfono: 990344945

RPM: #267548