


ROJAS RONQUILLO, Juan Manuel.

 Jr. Bernardo Alcedo Nro 623
Lima -Lima- Lince
Celular: 931960064

Resumen:

INGENIERO DE SISTEMAS, trabajo desarrollando aplicaciones web desde agosto de 2008, tengo conocimiento de lenguajes de programación C#, Java, Php, Python y Swift.

Con estudios culminados en Ingeniería de Sistemas en la Universidad Nacional Hermilio Valdizán de Huánuco.

Tengo habilidades de autoaprendizaje y trabajo en equipo.

Información Personal:

- Nacionalidad: Peruano.
- Edad: 34 Años.
- Fecha de Nacimiento: 17 de Mayo de 1984.
- DNI: 42852148.
- RUC: 10428521485.
- Estado Civil: Soltero.
- Email: jnm.ronquillo@gmail.com

Educación:

2002 - 2008 Universidad Nacional Hermilio Valdizan

Título Profesional.

- Ingeniero de Sistemas.

Grado Profesional.

- Bachiller en Ingeniería de Sistemas.

2010 – 2016 Asociación Cultural Peruano Británica.

Inglés Avanzado.

Experiencia Profesional:

SUNEDU – Analista programador, desde marzo 2018 hasta la mayo 2018

- **Marzo 2018 hasta Abril 2018: [SIREV-Software Mantenimiento]**

Used tools: Laravel Framework, Oracle 11g, Sql developer, Microsoft SQL Server 2014, Blade templates, Vue.js, Team foundation, Sublime Text.

- **Abril 2018 hasta Mayo 2018: [SIPLIC-Software Mantenimiento]**

Used tools: Laravel Framework, Microsoft SQL Server 2014, Blade templates, Vue.js, Team foundation, EclipseIDE.

SECRETARIA TECNICA FONAVI – Analista de sistemas, desde febrero 2017 hasta febrero 2018.

- **Febrero 2017 hasta Febrero 2018: [SAAC-Software Mantenimiento]**

Used tools: Spring Framework, Oracle 11g, Sql developer, Ibatis, Java Server Pages, JQuery, Subversion, EclipseIDE.

- **Mayo 2017 hasta Febrero 2018: [SACI-Software Mantenimiento]**

Used tools: Spring Framework, Oracle 11g, Sql developer, Ibatis, Java Server Pages, JQuery, Subversion, EclipseIDE.

- **Junio 2017 hasta Febrero 2018: [PCI-Software Mantenimiento]**

Used tools: Spring Framework, Oracle 11g, Sql developer, Mybatis, Java Server Pages, JQuery, Subversion, EclipseIDE, Maven.

- **Agosto 2017 hasta Febrero 2018: [ERAA-Software Mantenimiento]**

Used tools: Visual Studio 2013, Oracle 11g, Sql developer, Crystal Reports, C#, MyBatis.NET, Subversion.

RHEM SOLUTIONS SAC – Analística Programador de sistemas, del 2011 a enero 2017.

- **[POSWEB – Gestor de Punto de Venta Web]** Análisis, Desarrollo e Instalación del Sistema de Ventas Web, de Junio del 2010 a la fecha para la empresa Rhem Solutions.

Herramientas Utilizadas: Servlet, GWT, SiteBricks, PostgreSql, Ibatis, Apache Shiro, Liquibase, Apache Ant, EclipseIDE, Apache Struts, JQuery, Digital Ocean, Ubuntu Linux.

- **[POSCLIENT – Aplicativo Móvil Android para POSWEB]** Análisis y Desarrollo del Sistema Movil, de Enero del 2016 a la fecha para la empresa Rhem Solutions.

Herramientas Utilizadas: SQLite, Retrofit, Account Manager, Content Resolver, Content Provider, Gradle, Android Studio.

- **[PRODWEB – Gestor de Producción de Prendas]** Análisis, Desarrollo e Instalación del Sistema de Producción de Prendas Web, de Febrero del 2016 a la fecha para la empresa Rhem Solutions.

Herramientas Utilizadas: Servlet, GWT, Retrofit, PostgreSQL, Mybatis, Apache Shiro, Liquibase, Apache Maven, IntelliJ IDEA, Enterprise Architect, Digital Ocean, Ubuntu Linux.

- **[CLOUDIMG – Gestor de Imágenes]** Análisis, Desarrollo e Instalación del Sistema de Gestión de Imágenes de Recibos, de Octubre del 2012 a la fecha para la empresa Ericsson, Huawei, Ezentis y Telefónica del Perú.
Herramientas Utilizadas: Servlet, GWT, JQuery, SiteBricks, PostgreSQL, Hibernate JPA, Apache Shiro, Liquibase, Apache Maven, Netbeans IDE, Amazon S3, Digital Ocean, Ubuntu Linux.
- **[CLOUDIMG UPLOAD – Aplicativo para Carga de Imágenes]** Desarrollo del Aplicativo para windows Cloudimg Upload para la carga masiva de Imágenes de Recibos a AmazonS3, de Junio 2014 a la Enero del 2017(Mantenimiento) para la empresa Rhem Solutions.
Herramientas Utilizadas: Python2.7, WxPython, ImageMagick, Boto2, CxFreeze, EclipseIDE, Amazon S3.
- **[SIPAGA – Gestor de Gastos de Proyectos de Auditoría]** Análisis y Desarrollo del Sistema de Gestión de Gastos de Auditoria, de Noviembre del 2013 a Febrero del 2014 para la empresa Rhem Solutions.
Herramientas Utilizadas: Servlet, GWT, PostgreSQL, Ibatis, Liquibase, Apache Ant, EclipseIDE.
- **[SIPEREPORT – Sistema de Reportes Web y Gráficos Estadísticos]** Análisis, Desarrollo e Instalación del Sistema de Reportes Web, de Octubre del 2013 a Diciembre del 2013 para la empresa QyS Ingenieros.
Herramientas Utilizadas: Servlet, GWT, Sencha Charts, Apache POI, PostgreSQL, Hibernate JPA, MyBatis, Apache Shiro, Liquibase, Apache Maven, Netbeans IDE, Solaris.
- **[SIGTEE – Sistema de Gestión de Agendas]** Análisis y Desarrollo del Sistema de Agendas y Eventos, de Enero del 2015 a Abril del 2015 para la empresa Tecnología Química y Comercio - TQC.
Herramientas Utilizadas: Servlet, Vaadin, PostgreSQL, Hibernate JPA, Apache Shiro, Liquibase, Apache Maven, Netbeans IDE.
- **[SIHOPROV – Sistema de Homologación de Proveedores]** Análisis, Desarrollo e instalación del Sistema de Homologación de Proveedores, de Febrero del 2015 a Enero del 2017 para la empresa Hodelpe.
Herramientas Utilizadas: Vaadin, PostgreSQL, Hibernate JPA, Apache Shiro, Liquibase, Apache Maven, Netbeans IDE, Digital Ocean, Ubuntu Linux.
- **[SIGECOMB – Sistema de Gestión de Combustibles]** Análisis, Desarrollo e instalación del Sistema de gestión de abastecimiento y control de consumo de combustible de GE, de Abril del 2016 a Diciembre del 2016 para la empresa Ericsson Perú.
Herramientas Utilizadas: Servlet, GWT, PostgreSQL, Mybatis, Apache Shiro, Liquibase, Apache Maven, IntelliJ IDEA, SQL Power Architect, Nginx, Git, Digital Ocean, Ubuntu Linux.
- **[RHEMSCAN – Aplicativo Móvil para CLOUDIMG]** Análisis y Desarrollo del Aplicativo Móvil que permite leer la data de los documentos utilizando la camara del Smartphone Android, de Diciembre del 2015 a Enero del 2016 para la empresa Rhem Solutions.
Herramientas Utilizadas: Retrofit, SqLite, Content Resolver, Content Provider, Gradle, Android Studio, Google Vision API.
- **[SIGRIM – Sistema de Gestión de Recibos y Mantenimiento de Equipos]** Análisis, Desarrollo e Instalación del Sistema de gestión de Recibos y

Mantenimiento de equipos, de Febrero del 2012 a Octubre del 2014 para la empresa Ericsson Perú.

Herramientas Utilizadas: Servlet, GWT, JUnit, PostgreSQL, Ibatis, Liquibase, Apache Ant, EclipseIDE, Amazon EC2, Ubuntu Linux.

- **[WEBGASTOS – Sistema de Gestión de Gastos de Vendedores]** Análisis y Desarrollo del Sistema de gestión de Gastos, de Julio del 2013 a Junio del 2015 para la empresa Tecnología Química y Comercio TQC.
Herramientas Utilizadas: Servlet, GWT, PostgreSQL, Sql Server 2008, Ibatis, Apache Shiro, Liquibase, Apache Ant, EclipseIDE.
- **[IMPATIENT SERVER – Sistema de Reserva de Citas]** Desarrollo del Sistema de Reserva de Citas y Gestión de Colas para una Clínica, Diciembre del 2015 proyecto de fin de curso en Coursera.
Herramientas Utilizadas: Spring Boot, HSQLDB, Hibernate JPA, Spring Data, Spring Security, JUnit, Apache Maven, EclipseIDE.
- **[IMPATIENT CLIENT – Aplicativo Móvil para Reserva de Citas]** Desarrollo del Aplicativo Móvil Android de Reserva de Citas y Gestión de Colas para una Clínica, Diciembre del 2015 proyecto de fin de curso en Coursera.
Herramientas Utilizadas: SQLite, Retrofit, Account Manager, Content Resolver, Content Provider, Gradle, Android Studio.
- **[SECSCALA– Modulo de Seguridad]** Desarrollo del Módulo de Seguridad Web en SCALA, Mayo del 2015 para la empresa Rhem Solutions.
Herramientas Utilizadas: Scala, PlayFramework, PostgreSQL, ScalaIDE.
- **[SECNET– Modulo de Seguridad]** Desarrollo del Módulo de Seguridad Web en .NET, Junio del 2016 para la empresa Rhem Solutions.
Herramientas Utilizadas: C#, ASP.NET, Entity Framework, Visual Studio 2015, Sql Server 2008.
- **[RHEMWEB– Sitio Web]** Desarrollo de una Página Web Informativa en Php, Diciembre del 2016 para la empresa Rhem Solutions.
Herramientas Utilizadas: Php, Html, Css, MySQL, EclipseIDE.

Certificados Adquiridos:

- Optimización de Sentencias Sql en Base de Datos Oracle 12c – Galaxy Training.
- Asp Net Mvc 6.0 - Básico – Galaxy Training.
- Python desde cero con Django – Galaxy Training.
- Android desde cero Con Kotlin – Galaxy Training.
- Desarrollo de Soluciones con Acceso a Datos C# – Universidad Nacional de Ingeniería – Sistemas UNI.
- MS. SQL Server 2016 - Administración – Universidad Nacional de Ingeniería – Sistemas UNI.
- UML para Desarrolladores I - Análisis y Diseño – Universidad Nacional de Ingeniería – Sistemas UNI
- Java Framework JSF y Ajax – Universidad Nacional de Ingeniería – Sistemas UNI.

Otros Estudios

- Taller de Elaboración de Tesis - Universidad Nacional de Ingeniería – Facultad de Ciencias.

Idiomas

- Inglés Avanzado - Asociación Cultural Peruano Británica.
- Inglés Intermedio - Asociación Cultural Peruano Británica.
- Inglés Básico - Asociación Cultural Peruano Británica.