## **CURRICULUM VITAE**

## **DATOS PERSONALES**

Nombres y Apellidos : Joel André Pérez Quispe

DNI : 48171371

Edad : 28 años

Estado Civil : Soltero

Fecha de Nacimiento : 13 de marzo de 1993

Celular : 944980689

Número Fijo : 464644

Correo : joanpeq@gmail.com

Lugar de Nacimiento : Tacna

Licencia de conducir : No

Dirección : Calle Felipe Pardo y Aliaga N°300 Paucarpata



Nivel Primario en la I.E. "Benigno Ballón Farfán".

• Fecha de Inicio: 1998.

• Fecha de Finalización: 2004.

Nivel Secundario en la I.E "San Juan Bautista de Jesús".

Fecha de Inicio: 2005.

• Fecha de Finalización: 2011.

Preparación Pre-Universitaria "Academia Fleming".

Fecha de Inicio: Agosto del 2012.

• Fecha de Finalización: diciembre 2012.

NIVEL SUPERIOR BACHILLER EN INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA EN LA UNIVERSIDAD "ALAS PERUANAS FILIAL AREQUIPA".

Fecha de Inicio: Agosto del 2013.

Fecha de Finalización: agosto 2018.

Congreso de Seguridad Informática WIS 2013

Fecha de Inicio: 23 de noviembre 2013.

Fecha de Finalización: 24 de noviembre 2013.

Congreso de Internacional de Ingeniería de Sistemas e Informática



- Fecha de Inicio:11 de noviembre 2015.
- Fecha de Finalización: 30 de noviembre del 2015.

## Curso de Manejo de AUTOCAD nivel Avanzado "Estudio Arquetipo"

- Fecha de Inicio: Enero del 2017.
- Fecha de Finalización: febrero 2017.

## **IDIOMA**

• Ingles Intermedio (Por partes de la universidad en la carrera).

## **INFORMATICA**

- Nivel de ofimática Avanzado "Excel, Word, Access".
- Manejo de Windows Server 2019 nivel Intermedio.
- Soporte de Equipos de cómputo nivel Avanzado.

## LENGUAJES DE PROGRAMACION

PHP nivel avanzado

Framework: Symfony.

C# nivel básico

Framework: ASP.NET MVC

JavaScript nivel avanzado

Framework: Angular.

NODEJS nivel avanzado

## **BASE DE DATOS**

MYSQL nivel intermedio

SQL SERVER nivel avanzando

MONGODB nivel avanzado

## **SKILLS**

- Desarrollo de ideas y capacidad para innovar.
- Capacidad de trabajar bajo presión.
- Capacidad analítica y pensamiento crítico.
- Mejora continua sobre nuevas TIC.
- Capacidad de Comunicación.
- Trabajo en Equipo.
- Orientación al Logro.

## PRACTIVAS PRE-PROFESIONALES

**Empresa:** Equipos Atenuz.

## Descripción:

- Recuento y clasificación de los equipos de computo en almacén del área de TI de Arequipa y los enviados desde BAMBAS.
- Organización y codificación de cada equipo de cómputo de almacén.
- Codificación de los equipos en toda la oficina de Arequipa.
- Revisión del informe del inventario de equipos desde Bambas para identificara que usuario pertenece y elaborar el listado correspondiente.
- Reporte de todos los activos de computo y sus asignaciones basado en la información de Arequipa y el inventario y el inventario mandado desde Bambas, entrega de dichos reportes en forma de plantilla para subir a SAP.
- Ordenamiento y traslado de los equipos de resguardo al almacén de TI en Arequipa.

Fecha de inicio: 4 de octubre del 2016

Fecha de Finalización: 4 enero del 2017

## **EXPERIENCIA LABORAL**

## Organizador en el VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE SISTEMAS E INFORMATICA – CIISII 2015

Empresa o persona natural: Universidad Alas Peruanas Filial Arequipa.

**Descripción:** Encargado de organizar a los asistentes del congreso, así como brindar apoyo en el sistema de asistencias.

Fecha de Inicio: 11 de noviembre 2015.

Fecha de Finalización: 13 de noviembre 2015.

## DESARROLLADO DE SISTEMA DE VENTA DE LOTES

Empresa: Nina Inmobiliaria

**Objetivo:** El proyecto fue desarrollado para facilitar el acceso de datos del plano desde cualquier dispositivo para agilizar las ventas de los lotes, así como llevar un control debido de los mismo, como también llevar la contabilidad del dinero que ingresa a la empresa por ellos.

## Contenido:

- Diseño de base de datos para el Sistema.
- Desarrollo de Modulo de clientes para visualizar, registrar, buscar, eliminar (CRUD).
- Desarrollo de modulo de Lotes para visualizar el mapa con los lotes disponibles vendidos y otros.
- Desarrollo de modulo de Ventas que incluye la generación del contrato, fechas y cuotas, estados y asignaciones.
- Desarrollo de módulo de Reservas que incluye visualización del plano para seleccionar el lote deseado y agregarlo a la reserva que es controlada por tiempo de vigencia por el pago.
- Desarrollo de modulo de Reportes que muestra la información general de los lotes.

Fecha de Inicio:15 de enero del 2018

Fecha de Finalización:15 de julio del 2018

## DESARROLLADO DE SISTEMA LA DETECCIÓN DE TRUCHAS

Empresa o persona natural: Fernando Vera Arana

**Objetivo:** El objetivo del proyecto fue identificar la cantidad de truchas en video para calcular la cantidad de comida que es necesaria para la alimentación de ellas, el proyecto fue enfocado para la automatización de piscigranjas en Arequipa.

## Contenido:

- El sistema fue diseñado para ser desplegado en Windows 10
- Desarrollo de modelo y mapeo de truchas utilizando TensowFlow de Google.
- Modulo de Visualización de resultados extraídos de las imágenes.

Fecha de Inicio:15 de julio de 2018

Fecha de Finalización:28 de julio del 2018

## ANALISTA DE BASE DE OPERACIONES Y BASE DE DATOS.

Empresa: COOPERATIVA DE AHORRO Y CREDITO COOPAC KORI.

Cargo: ANALISTA DE OPERACIONES Y BASE DE DATOS.

## Descripción de las tareas:

- Encargado de realizar cambios en base necesarios para el correcto funcionamiento del sistema.
- Validar todos los errores que se presente en el ambiente de producción y realizar el reporte del mismo.
- Apoyo para todas las agencias a nivel nacional con los procesos actuales, así como de los nuevos.
- Encargado de validar el correcto funcionamiento del APP.
- Generación de reportes para todas las gerencias de KORI.
- Destrucción de información en la base de datos.
- Encargado de los BACK UP diarios y mensuales de KORI.
- Encargado del cierre diario como del cierre mensual para la actualización de datos
- Encargados de la gestión de perfiles de usuarios de todo KORI.

Fecha de Inicio:05 de febrero del 2019

Fecha de Finalización:10 de Setiembre del 2021



## A NOMBRE DE LA NACIÓN

# 

EL RECTOR por cuanto: la Facultad de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

, en la

Escuela Profesional de: INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

conformidad con la legislación universitaria vigente; a Don (ña): con fecha 11 de Octubre de 2018 ; Resolvió declarar aprobado para optar el Grado Académico de Bachiller, de

# JOEL ANDRE PEREZ QUISPE

POR TANTO le confiere el Grado Académico de:

# BACHILLER EN INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

y le expide el presente DIPLOMA para que se le reconozca como tal con los derechos y prerrogativas de ley.

Lima, 23 de Noviembre de 2018

Dr. JUAN CARLOS HEROLD MUÑOZ

Dr. ENRIQUE OSVALDO BEDOYA SÁNCHEZ

OSC AH LAGRAVÈRE VON MASSENBACH, Ph. D.

El trabajo duro siempre es premiado con gratitud y reconocimiento

## Joel Andre Perez Quispe Gracias

Valoramos y disfrutamos trabajar con personas como tú, que en su vida rige la MORAL, que ponen ACTITUD a todo lo que hacen y que no tienen miedo a SUDAR la camiseta, personas que son M.A.S. en todas sus decisiones y acciones.

somos imparables. Gracias por tu compromiso, esfuerzo y tus ganas de salir adelante. Nos has demostrado que JUNTOS

crecimiento y desarrollo. Continuemos con nuestra misión de inclusión financiera y hagamos de KORI, nuestro lugar de

JUNTOS vamos por MÁS

Gerente Central Operaciones Fernando Revollar

Javier Valencia Nuñez Gerente General



IFUNDIENDO LA INFOGRAFÍA ARQUITECTÓNICA, EL DISEÑO EN 30 Y LA ESCULTURA DIGITAL

## CERTIFICADO

Otorgado a:

## Joel André Perez Quispe

Por haber participado en el curso de : GRAFICACIÓN ARQUITECTÓNICA DIGITAL

## AUTOCAD 2016

Dictado del 15 de Setiembre del 2015 al 30 de Setiembre del 2015 con una duración de 24 horas.

Tacna, 30 de Setiembre del 2015

INSTRUCTOR
ARQ. LUIS ARKOS FLOREZ
CAP 9021



ARO, LUIS ALBERTO ARKOS FLOREZ

## PONENTES



JORGE FAUIER

Logística de Objetos Pequeños (LOP) Supply Chain Management

DRUID JEYACHANDRAN

Uso de Tecnologías DRUPAL en Aplicaciones Web

CARLOS SOLIS

que deberías comenzar a

Tendencias 2016, Tecnologías

aprender hoy mismo.

Médicas" Procesamiento de Imágenes Aplicaciones Clínicas del BENJAMIN CASTANEDA

GIANCARLO CONSTANTINI RUBIO

Software as a Service (SaaS)" "Oracle Managed Cloud Services, ngeniería de Sistemas e Informática OSCAR LAGRAVÈRE

Emprendimiento Joven: CARLOS SOLIS

Una Visión al Futuro

¿Cómo puedes ser tu primer jefe?

JORGE DALENCIA

Digital Forensics

de Comunicaciones Un Aporte al Futuro de Protocolos Investigación FIA UAP: SERGIO MARTINEZ

CABANILLAS PEREZ

IBM: Más de 100 años de innovación

UNIVERSIDAD **ALAS PERUANAS** 

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

**CERTIFICADO** 

Se otorga a:

PEREZ QUISPE, JOEL ANDRE

Por su participación en calidad de: ELGANIZANOR

En el "VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE Rectoral N° 15502-2015-R-UAP del 14 de setiembre de 2015. INFORMÁTICA — CIISI 2015" realizado del 11 al 13 de noviembre, aprobado con Resolución SISTEMAS

Arequipa, noviembre de 2015

Coordinadora Académica de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas e Informática Mg. Briseida Llerena Arizaga

Filial Arequipa

Oscar Lagravère von Massenbach, Ph.D. Facultad de Ingeniería y Arquitectura

Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas e Informática Dr. Rafael Castañeda Alva

## PONENTES



Logística de Objetos Pequeños (LOP) Supply Chain Management

DAUID JEYACHANDRAN

Uso de Tecnologías DRUPAL en Aplicaciones Web

CARLOS SOLIS

Tendencias 2016, Tecnologías que deberías comenzar a aprender hoy mismo. BENJAMIN CASTANEDA

Procesamiento de Imágenes 'Aplicaciones Clínicas del

GIBNCARLO CONSTRNTINI BUBIO

"Oracle Managed Cloud Services, Software as a Service (SaaS)"

Ingeniería de Sistemas e Informática OSCAR LAGRADÈRE

Una Visión al Futuro

¿Cómo puedes ser tu primer jefe? CARLOS SOLIS Emprendimiento Joven:

JORGE URLENCIR

Digital Forensics

Un Aporte al Futuro de Protocolos SERGIO MARTINEZ Investigación FIA UAP: de Comunicaciones

IBM: Más de 100 años de innovación CABANILLAS PEREZ



FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA VII CONGRESO INTERNACIONAL DE

CERTIFICADO

Se otorga a:

PÉREZ QUISPE, JOEL ANDRE

ALVII SIST Por su participación en calidad de:

INFORMÁTICA – CIISI 2015" realizado del 11 al 13 de noviembre, aprobado con Resolución En el "VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E Rectoral N° 15502-2015-R-UAP del 14 de setiembre de 2015.

Mg. Briseida Llerena Arizaga Coordinadora Académica de la Escuela Profesional de Ingenieria de Sistemas e Informática

Arequipa, noviembre de 2015

Oscar Lagravère von Massenbach, Ph.D. Decano Facultad de Ingeniería y Arquitectura

Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas e Informática Dr. Rafael Castañeda Alva



## WIS

**Workshop Information Security** 

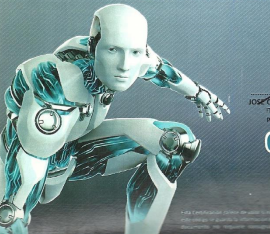


Certificado Otorgado a:

## Toel Andre Jerez Quispe

Como testimonio de su participación en calidad de ASISTENTE y por haber aprobado los objetivos trazados en el WORKSHOP INFORMATION SECURITY 2013, llevado a cabo con éxito en las instalaciones del CENTRO DE CONVENCIONES DEL HOTEL TIERRA SUR, durante 01 sesión la misma con una carga equivalente a 80 horas académicas, se expide el presente CERTIFICADO en la ciudad de:

Arequipa a los 23 dias del mes de Noviembre del año 2013













## **CERTIFICADO DE TRABAJO**

El que suscribe, en representación de COOPAC KORI con RUC Nº 20558149290

## **CERTIFICA**

Que, el (la) Sr(a). PEREZ QUISPE JOEL ANDRE identificado(a) con D.N.I.  $N^{\circ}$  48171371 laboró en esta empresa, desde el 05 de Febrero del 2019 hasta el 10 de Setiembre del 2021 en el puesto de:

## ANALISTA DE OPERACIONES Y BASE DE DATOS

Se expide el presente documento, de acuerdo con Ley, para los fines que el interesado crea conveniente.

Arequipa, 11 de Setiembre del 2021







Offices Principal
Av Mariscal Benavides 307 °F'
Lift. Selva Alegra Arequipa - Peru
-5194233988
-5194233988
-5194233988

## CERTIFICADO DE PRÁCTICAS PRE -PROFESIONALES Otorgado a:

## PEREZ QUISPE, JOEL ANDRE

Estudiante del séptimo ciclo de la Universidad Alas Peruanas, de la especialidad de Ingeniería de Sistemas de Informática, quien en virtud a lo establecido en la Ley Sobre Modalidades Formativas Laborales N° 28518, realizo sus Prácticas Profesionales en Equipos Atenuz S.A. en el Área de Tecnologías de la Información del 04 de octubre del 2016 al 04 de enero del 2017

Durante el Desarrollo de las Prácticas Profesionales aplico sus conocimientos, habilidades y aptitudes en el desempeño de las siguientes actividades:

- Recuento y clasificación de los equipos de cómputo en almacén del área de TI de Arequipa y los enviados desde Bambas.
- > Organización y codificación de cada equipo de cómputo de almacén.
- > Codificación de los equipos en toda la oficina de Arequipa.
- Revisión del informe del inventario de equipos desde Bambas para identificar a que usuario pertenece y elaborar el listado correspondiente.
- Reporte de todos los activos de cómputo y sus asignaciones basado en la información de Arequipa y el inventario enviado desde las Bambas, entrega de dicho reporte en forma de plantilla para subir a SAP.
- Preparación de equipos de cómputo para ser asignados a los diferentes usuarios que ingresaron a la empresa.
- Revisión e implementación de las impresoras en las diferentes áreas que solicitaron este equipo.
- > Ordenamiento y traslado de los equipos de resguardo al almacén de TI en Arequipa.

tic. Mayra Lucía Concha Ramos lete de Dasarrollo Humanos y Organizacional EQUIPO ATENUZ S.A.

www.atenuz.com