

Joel Andre Pérez Quispe
(01) 252-1928 /
944-980-689 joanpeq@gmail.com

DATOS PERSONALES

DNI : 48171371
Dirección Domicilio : Calle los meteoros 235 – Chorrillos
Fecha de Nacimiento : 13/03/1993

FORMACIÓN ACADÉMICA

Institución / Universidad : Universidad Alas Peruanas
Grado : Bachiller
Profesión o Carrera : Ingeniería de Sistemas e Informática

EXPERIENCIA LABORAL

Nombre de la Empresa : **Cooperativa de ahorro y Créditos KORI**
Cargo : Analista de Operaciones y base de Datos
Fecha : 2019/02/05 – 2021/09/10
Funciones :

- Encargado de realizar cambios en base necesarios para el correcto funcionamiento del sistema.
- Validación de todos los errores que se presente en el ambiente de producción y realizar el reporte del mismo.
- Brindar 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.
- Realizar BACK UP diarios y mensuales de KORI.
- Realización del cierre diario como del cierre mensual para la actualización de datos de la Cooperativa.
- Realizar la gestión de perfiles del sistema.

Nombre de la Empresa : Fernando Vera Arana
Cargo : Freelance
Fecha : 2018/07/15 – 2018/07/28
Funciones :

- Analizar casos de uso.
- Análisis y desarrollo del modelo de detección de truchas en Python.
- Diseño de base de datos y desarrollo en sqlite.
- Diseño y desarrollo del módulo de resultados extraídos de las imágenes Python.

Nombre de la Empresa : Equipos Atenuz.
Cargo : Practicante
Fecha : 2016/10/04 – 2017/01/04
Funciones :

- 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 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 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.

CONOCIMIENTOS:

Lenguajes de programación:

● PHP	Avanzado
● JavaScript	Avanzado
● C#	Intermedio
● Python	Intermedio
● Typescript	Intermedio

Gestores de base de datos:

● SQL Server	Avanzado
● MySQL	Intermedio
● Oracle	Básico
● MongoDB	Avanzado
● Couchdb	Intermedio

Frameworks:

● Angular	Avanzado
● Tensor Flow	Intermedio
● Django	Intermedio
● React Native. Básico	

Entornos Desarrollo:

● NetBeans	Intermedio
● Eclipse	Intermedio
● Anaconda	Intermedio
● Visual Studio Code	Avanzado

Herramientas:

- Consumo de servicios SOAP y REST
- Arquitectura orientada a los servicios
- Dbeaver

Sistemas Operativos:

● Windows 7,8,10	Intermedio
● CentOS 7	Intermedio
● Ubuntu	Intermedio
● Debian	Intermedio

Servidores de Aplicaciones:

- Tomcat
- IIS
- NodeJs
- Apache

Intermedio
Intermedio
Intermedio
Intermedio

Metodología ágil:

- Scrum Fundamentals

Otros

- Docker
- GitLab
- GitHub
- Google FireBase
- Heroku

Básico
Intermedio
Intermedio
Intermedio
Intermedio



Oficina principal: Calle Álvarez Thomas 539, Cercado - Arequipa
Teléfono: 054 214364

CERTIFICADO DE TRABAJO

El que suscribe, en representación de COOPAC KORI con RUC N° 20558149290

CERTIFICA

Que, el (la) Sr(a). **PEREZ QUISPE JOEL ANDRE** identificado(a) con D.N.I. N° 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


Rodio Paredes Plasencia
GERENTE DE PERSONAS
COOPAC KORI





Oficina Principal
Av. Mariscal Benavides 307 "B"
Lrb. Solva Alegre Arequipa
Arequipa - Perú
+51 842 23880
+51 842 23886
+51 842 23870
control@atenuz.com

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.


Lic. Mayra Zúñiga Concha Ramos
Jefe de Desarrollo Humano y Organizacional
EQUIPO ATENUZ S.A.

CONTRATO DE DESARROLLO APLICATIVO DE DETECCION DE TRUCHAS

REUNIDOS

Pérez Quispe Joel Andre, mayor de edad con DNI N° 48171371 con domicilio Calle Felipe Pardo 300 Paucarpata, actuando en calidad de desarrollador, en posesión de poderes suficientes para este acto (DESARROLLADOR).

Fernando Vera Arana, mayor de edad con DNI N° 73084998 actuando en representación de si mismo en posesión de poderes suficientes para este acto (CLIENTE).

MANIFIESTAN

Que las partes están interesadas en formalizar el presente contrato; que poseen suficientes poderes para la firma del mismo; que se reconocen capacidad legal necesaria para poder llevar a cabo la celebración y declaran expresamente que actúan de forma libre, voluntaria y no viciada.

EXPONEN

El cliente esta interesado en que el prestador lleve a cabo el desarrollo de un aplicativo para la detección de truchas, teniendo en cuenta las especificaciones indicadas en el anexo 1.

CLAUSULAS

1. PROPIEDAD INTELECTUAL

El prestador garantiza al cliente que todo el material utilizado para el desarrollo del proyecto, así como el resultado obtenido, es un producto original que no vulnera ninguna ley o derechos de terceros, en especial los referidos a propiedad industrial e intelectual.

2. OBLIGACIONES DEL PRESTADOR

El prestador se compromete a desarrollar el presente proyecto bajo las directrices del cliente, ajustándose a los términos indicados por éste en el Anexo I y conforme a las mejores prácticas existentes en el mercado, así como con la máxima diligencia posible.

3. OBLIGACIONES DEL CLIENTE

El cliente se obliga a realizar el pago del precio en los términos indicados en la cláusula IV del presente contrato.

4. DURACIÓN Y PRECIO

El presente contrato entrará en vigor el día 15 de julio de 2018 y tendrá una duración de dos semanas, siendo posible, a petición del prestador, añadir 15 días

adicionales para llevar a cabo la entrega del proyecto, sin ello suponer repercusión económica alguna.

El precio a abonar por parte del cliente como pago por la prestación del servicio prestado equivale a 750.00 nuevos soles.

ANEXO I: PROYECTO TÉCNICO

(Incluir el desarrollo del proyecto, así como la planificación en el tiempo del mismo, debiendo quedar expresamente fijada la fecha de finalización del proyecto)

Características del aplicativo:

- 1) Contar la cantidad de truchas en videos y en fotos.
- 2) Almacenar los datos recopilados en una base de datos.

Se brindará código fuente, instructivo de uso y diccionario de datos.

Desarrollador

Pérez Quispe Joel Andre

DNI:48171371

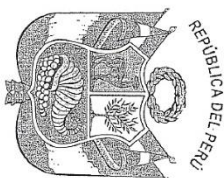


Cliente

Vera Arana Fernando Manuel

DNI:73084998





A NOMBRE DE LA NACIÓN

UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS

EL RECTOR *por cuanto*; la Facultad de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

, en la

Escuela Profesional de: INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

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

JOEL ANDRÉ PÉREZ QUISPE

FOR 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

OSCAR LAGRAVERE VOY MASSENBACH, Ph. D.

PONENTES

-  **JORGE FRIJER**
Logística de Objetos Pequeños (LOP)
Supply Chain Management
-  **DAVID JEYACHANDRAN**
Uso de Tecnologías DRUPAL
en Aplicaciones Web
-  **CARLOS SOLIS**
Tendencias 2016, Tecnologías
que deberías comenzar a
aprender hoy mismo.
-  **BENJAMIN CASTAÑEDA**
"Aplicaciones Clínicas del
Procesamiento de Imágenes
Médicas"
-  **GIANCARLO CONSTANTINI RUBIO**
"Oracle Managed Cloud Services,
Software as a Service (SaaS)"
-  **OSCAR LAGRAVÈRE**
Ingeniería de Sistemas e Informática
Una Visión al Futuro
-  **CARLOS SOLIS**
Emprendimiento Joven:
¿Cómo puedes ser tu primer jefe?
-  **JORGE VALENCIA**
Digital Forensics
-  **SERGIO MARTINEZ**
Investigación FIA UAP:
Un Aporte al Futuro de Protocolos
de Comunicaciones
-  **CABANILLAS PEREZ**
IBM: Más de 100 años de innovación



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

CIISI 2015

VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

CERTIFICADO

Se otorga a: PÉREZ QUISEPÉ, JOEL ANDRÉ

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

Arequipa, noviembre de 2015

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

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

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

PONENTES



JORGE FRIJER

Logística de Objetos Pequeños (LOP)
Supply Chain Management



DAVID JEVRACHANDRAN

Uso de Tecnologías DRUPAL
en Aplicaciones Web



CARLOS SOLIS

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



BENJAMIN CASTAÑEDA

"Aplicaciones Clínicas del
Procesamiento de Imágenes
Médicas"



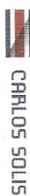
GIANCARLO CONSTANTINI RUBIO

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



OSCAR LAGRAVÈRE

Ingeniería de Sistemas e Informática
Una Visión al Futuro



CARLOS SOLIS

Emprendimiento Juvenil:
¿Cómo puedes ser tu primer jefe?



JORGE VALENCIA

Digital Forensics



SERGIO MARTINEZ

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



CABRILLAS PEREZ

IBM: Más de 100 años de innovación



UAP | UNIVERSIDAD
ALAS PERUANAS

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

CIISI 2015

VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA CERTIFICADO

Se otorga a:

PÉREZ QUISPE, JOEL ANDRÉ

Por su participación en calidad de:

ORGANIZADOR

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

Arequipa, noviembre de 2015

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

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

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

El trabajo duro siempre es premiado con gratitud y reconocimiento

Gracias

Joel Andre Perez Quispe

Por ser parte del equipo

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.

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

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

JUNTOS vamos por MÁS.



Fernando Revollar
Gerente Central Operaciones

Javier Valencia Nuñez
Gerente General