

Kevin's Edison Choque Ticona

Software Developer

C#, .Net, Java, Javascript, Entity, Laravel, JQuery, SOLID, MVC, Webservices, WebForms,
Domain Driven Design, CSS3, HTML5, VueJS, SOA, API-REST.

Datos personales:

| | | | |
|---------------------|--|--------------------|-------------------------|
| DNI | 47604220 | | |
| Fecha de nacimiento | 24 de junio de 1992 | | |
| Celular | 986854628 | Correo electrónico | Kevins.choque@gmail.com |
| Dirección | Abancay-Apurímac-Perú (prolongación cusco Lt. 5) | | |

Educación:

- Bachiller de la carrera de Ingeniería Informática y Sistemas.
Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac

Perfil profesional:

Ingeniero en informática y sistemas con experiencia en desarrollo de sistemas de información y la capacidad de trabajar en equipo y con una facilidad de adaptación en cualquier entorno de trabajo.

Facilidad para la comunicación y con una gran afición sobre las tecnologías informáticas además contar con capacidad para aprender nuevas tecnologías y temas en general.

También cabe mencionar que personalmente pienso que mi trabajo es mi presentación por lo que recurro a realizar las cosas con el mayor esmero posible.

Experiencia Laboral:

Software Developer

Spring Valley Software (Perú).

Responsabilidades principales:

- Mantenimiento del sistema de Bolsa de Trabajo.
- Creación del MiniPages para las empresas registradas.

Tecnologías principales empleadas:

- C#, JavaScript, Bootstrap, JQuery,.NET.
- Web Services.
- SQL Server.
- Entity Framework.
- Desarrollo guiado por el dominio, MVC.



Software Developer

Spring Valley Software (Perú).

Responsabilidades principales:

- Mantenimiento de la plataforma HORUS.
- Creación del proceso de configuración de costos para las empresas registradas.
- Creación del proceso de configuración de precios para las empresas registradas.

Tecnologías principales empleadas:

- C#, JavaScript, Bootstrap, JQuery, .NET.
- Web Services.
- SQL Server.
- Entity Framework.
- Desarrollo guiado por el dominio, MVC.



Software Developer

Spring Valley Software (Perú).

Responsabilidades principales:

- Desarrollo de múltiples sistemas con real-time.
- Mantenimiento de múltiples sistemas.

Tecnologías principales empleadas:

- C#, JavaScript, PHP, .NET.
- Laravel, NodeJS, Bootstrap.
- MongoDB, SQL Server, MySQL.
- JQuery, VueJS.
- Entity Framework.
- Desarrollo guiado por el dominio, MVC.



Software Developer

Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac (Perú).

Responsabilidades principales:

- Desarrollo del Sistema de Carga Académica.
- Mantenimiento del Sistema de Carga Académica.
- Generación del horario académica según carreras y disponibilidad de los docentes.
- Generación carga académica de cada docente.
- Análisis y diseño del sistema de información.

Tecnologías principales empleadas:

- JavaScript, PHP.
- Laravel, Bootstrap, Materilize Design.
- SQL Server.
- JQuery, VueJS.
- MVC.



UNIVERSIDAD NACIONAL
**MICAELA BASTIDAS
DE APURÍMAC**

Software Developer

Empresa de turismo Machulas Journey

Responsabilidades principales:

- Diseño web.
- Analisis y diseño del método de pago.
- Análisis y diseño de la base de datos.

Tecnologías principales empleadas:

- JavaScript, PHP.
- Laravel, Bootstrap.
- SQL Server.
- Jquery, VueJS.
- MVC.



Software Developer

Empresa de criptomonedas SYNAPSECOIN

Responsabilidades principales:

- Diseño web.
- Analisis y diseño del método de pago.
- Análisis y diseño del sistema de información.
- Hosting y operaciones
- Mantenimiento de partners, usuarios.

Tecnologías principales empleadas:

- JavaScript, C#, asp.net.
- Laravel, Bootstrap.
- SQL Server, mongoDB.
- Jquery, Vue.js.
- MVC, arquitectura orientada al dominio.



Software Developer

Empresa de criptomonedas CRIPTOWASI (exchange)

Responsabilidades principales:

- Analisis.
- Tester.
- Mantenimiento

Tecnologías principales empleadas:

- JavaScript, NODE.js.
- Amazon web services
- Postgrest.
- Jquery, Vue.js.
- SOA.



Software Developer/Programmer Analyst

Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac (Perú).

Responsabilidades principales:

- Desarrollo del Sistema de Control de Asistencia.
- Mantenimiento del Sistema de Control de Asistencia.
- Análisis y diseño del sistema de información.

Tecnologías principales empleadas:

- JavaScript, PHP.
- Laravel, Bootstrap, Materilize Design.
- SQL Server.
- Jquery, VueJS.
- MVC.



UNIVERSIDAD NACIONAL
**MICAELA BASTIDAS
DE APURÍMAC**

Software Developer/Programmer Analyst

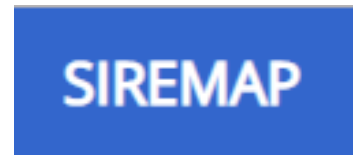
Dirección regional de educación de Apurímac.

Responsabilidades principales:

- Desarrollo del Sistema.
- Mantenimiento del Sistema.
- Análisis y diseño del sistema de información.

Tecnologías principales empleadas:

- JavaScript, PHP.
- Phalcon, Bootstrap.
- MySQL.
- JQuery, VueJS.
- MVC.



IDIOMAS:

| | Lectura | Escritura | Habla |
|---------|------------|-----------|----------|
| Español | Avanzado | Avanzado | Avanzado |
| Inglés | Intermedio | Básico | Básico |

AREAS DE INTERES:

- Administración y gestión de proyectos en tecnologías de información.
- Arquitectura de software.
- Análisis de sistemas.
- Desarrollo de sistemas de información y software informáticos.
- Control de calidad de software.
- Seguridad informática.

DISPONIBILIDAD LABORAL:

| | A tiempo parcial | A tiempo completo |
|-----------------------------|------------------|-------------------|
| Viajes | Si | Si |
| Residencia en provincia | Si | Si |
| Residencia en el extranjero | Si | Si |

EXPECTATIVA SALARIA:

A tratar.



EN NOMBRE DE LA NACIÓN

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURÍMAC



Por cuanto, el Consejo Universitario confiere el **Grado** de:

Bachiller en Ingeniería Informática y Sistemas

A: **Kevin's Edison Choque Ticona**

Quien optó dicho **Grado** el día **18** de **Enero** de **2019**, correspondiente a la Facultad de

Ingeniería

de la Escuela Académico Profesional de

Ingeniería Informática y Sistemas

Cumpliendo con los requisitos exigidos por las

disposiciones legales vigentes.

Por tanto: Le expide el presente Diploma a fin de que se le reconozca como tal.

Abancay, **01** de **febrero** del **2019**



Dr. Leonardo Adolfo Prado Gárdenas

RECTOR



Abog. Yurico Frank Encinas Ortegoso

SECRETARIO GENERAL



Ph.D. Lucy Marisol Guamuchi Drellana

DECANO DE FACULTAD



Código de la Universidad: **077**

Tipo de Documento: **DNI**

Número de Documento: **47604220**

Abreviatura de Grado/Título: **B**

Grado o Título se obtuvo por:

Bachillerato Automático



Abog. Yurico Frank Encinas Urbegaso
SECRETARIO GENERAL

INTERESADO

Modalidad de Estudios: *Presencial*

Número de Resolución: **009 - 2019 - CU - UNAMBA**

Fecha de Res. del Consejo Universitario: **18 / 01 / 2019**

Tipo de Emisión del Diploma: *Original*

Número de Diploma: **UNAMBA0001824**

Libro: **01** Folio: **204 - 205** Registro: **1522**

UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURÍMAC



UNAMBA 0001824



CONGRESO MACRO REGIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA DE SISTEMAS



CERTIFICADO

Otorgado a:

KEVINS EDISON, CHOQUE TICONA

Por haber participado en calidad de:

ASISTENTE

En el Taller de **Desarrollo de Aplicaciones en 3D con WebGL y HTML5**, realizado el día 20 de Noviembre, con una duración de 03 horas, como parte de las actividades del I Congreso Macro Regional de Estudiantes de Ingeniería de Sistemas - COMAREIS.

Andahuaylas, 21 de Noviembre de 2015



Dr. Angel Fernando Navarro Raymundo
DIRECTOR EPIS
Universidad Nacional José María Arguedas



Msc. Edwin Roque Tito
DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
TECNOLOGIA E INFORMÁTICA



Sandro Peralta Moscoso
PRESIDENTE DE LA ORGANIZACIÓN COMAREIS
Universidad Nacional José María Arguedas

TEMARIO

- GENEXUS, HERRAMIENTA PARA DESARROLLAR APLICACIONES MÓVILES

Ing. Daniel Uribe López

- EMPRENDIMIENTO DIGITALES DE ALTO IMPACTO - START UP

Ing. Alejandro Mayta Canchari

- CURRÍCULO E INVESTIGACIÓN: Una experiencia en la Universidad de Chile

MSc. Manuel Ibarra Cabrera

- LA WEB Y LA APLICACIÓN DE E-MARKETING EN LOS NEGOCIOS

Ing. John Paul Suarez Reymundo

- ROBÓTICA MÓVIL Y VISIÓN ARTIFICIAL.

Dr. Abraham Esteban Gamarra Moreno

- TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN

Ing. Miguel Angel Velarde Vilchez

- HERRAMIENTAS COLABORATIVAS EN GOOGLE

Ing. Roly Cristóbal Lara



CONGRESO MACRO REGIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA DE SISTEMAS



CERTIFICADO

Otorgado a:

KEVINS EDISON, CHOQUE TICONA

Por haber participado en calidad de:

ASISTENTE

En el "I Congreso Macro Regional de Estudiantes de Ingeniería de Sistemas - COMAREIS 2015", realizado los días 18, 19, 20 y 21 de Noviembre de 2015, con una duración de 50 horas académicas.

Andahuaylas, 21 de Noviembre de 2015



Andrés Flores Ccarino
PRESIDENTE DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA
Universidad Nacional José María Arguedas



Dr. Angel Fernando Reymundo
DIRECTOR EPIS
Universidad Nacional José María Arguedas



Andrés Peralta Moscoso
PRESIDENTE DE LA ORGANIZACIÓN COMAREIS
Universidad Nacional José María Arguedas



UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURÍMAC

E.A.P. Ingeniería Informática y Sistemas




CERTIFICADO

Se otorga a: **Kevins Choque Ticona**


Por haber participado como **Asistente**, en el 13° Festival de Instalación de Software Libre "FLISol", realizado en el 22 de abril del 2017, organizado por la Escuela Académica Profesional de Ingeniería Informática y Sistemas - UNAMBA, con una duración de 12 horas académicas.

Tamburco, 09 de abril del 2017




Dr. Wilson J. Mollocondo Flores
Vicerrector de Investigación (i)
UNAMBA




MgC. Mauro Huaydpa Huaynacho
Vicerrector Académico (i)
UNAMBA



CERTIFICADO

Otorgado a:

KEVINS EDISON CHOQUE TICONA

Por haber participado en la XLI Conferencia Latinoamericana de Informática en calidad de

ASISTENTE

realizada en Arequipa, Perú del 19 al 23 de Octubre del 2015

Arequipa - Octubre 23, 2015.



Héctor Canela
Comité de Programa, Co-chair



Alex Cuadros-Vargas
Comité de Programa, Co-chair



Gabriela Marín Raventós
CLEI, Presidente



Ernesto Cuadros-Vargas
Comité Organizador, Chair



UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURÍMAC
VICERECTORADO DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE INGENIERÍA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y SISTEMAS

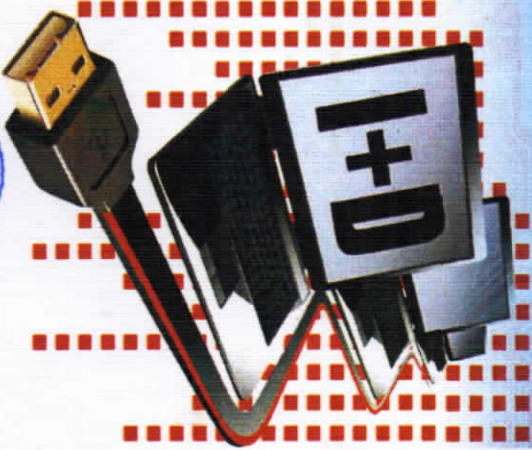
CERTIFICADO



Otorgado a: **KEVINS EDISON CHOQUE TICONA**

Por haber participado en calidad de **ASISTENTE**, en el Curso de Capacitación “Investigación y Desarrollo en TIC’s”, organizado por la Escuela Académico Profesional de Ingeniería de Informática y Sistemas, realizado los días 18 y 19 de enero del 2017 en la ciudad universitaria de Tamburco, con una duración de 24 horas académicas.

Abancay, 19 de Enero 2017.



Dr. Leonardo Adolfo Prado Cárdenas
Rector (i) de la UNAMBA



Dr. Wilson John Mollocondo Flores
Vicerrector de Investigación



UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS
DE APURÍMAC
Dirección de Investigación
Dra. Dagnith L. Bejarano Luján
DIRECTORA (e)

Dra. Dagnith Liz Bejarano Luján
Directora de Investigación



Msc. Ecler Mamani Vilca
Director de la EAPIS



UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURÍMAC
VICERECTORADO ACADÉMICO

DIRECCIÓN DE E.A.P. INGENIERÍA INFORMÁTICA Y SISTEMAS
COMISIÓN DE ACREDITACIÓN DE E.A.P.I.I.S.

CERTIFICADO

Por el presente se certifica que: **CHOQUE TICONA, KEVINS EDISON**

Ha participado en calidad de ASISTENTE

en el **Curso – Taller “Capacitación en Autoevaluación para la Escuela Académica Profesional de Ingeniería informática y Sistemas con fines de Acreditación”**, realizado por la Comisión de Acreditación de la E.A.P.I.I.S., la misma que se realizó los días 13 y 14 de julio del año 2016.

Abancay, Setiembre de 2016




Dr. Wilson Mollocondo Flores
Vice-rector de Investigación
UNAMBA




Dr. Leonardo Adolfo Prado Cárdenas
Rector
UNAMBA