



KEVIN RIZABAL CHAVESTA

INGENIERO DE SOFTWARE

CONTACTO

-  912454308
-  sekdatarn001@outlook.es
-  <https://portfoliorizabal.azurewebsites.net>

HABILIDADES

- Dominio SQL Server nivel Intermedio
- Desarrollo Front End (Basico)
- Ingles (Avanzado)
- Liderazgo en gestion de proyectos
- Resolucion de Problemas

EDUCACIÓN

- Ingenieria de Software
Universidad Tecnológica Del Perú
2018 a la Fecha (10mo Ciclo)
- Curso Diseño de Base de Datos
Universidad Nacional de Ingenieria
2023

ACERCA DE MÍ

Estudiante de ingeniería de software con entusiasmo por el desarrollo de soluciones de software. Con muchas ganas de seguir creciendo tanto laboralmente como personalmente y siempre mejorando mis habilidades profesionales para entregar resultados adecuados y rentables.

OTRAS CERTIFICACIONES

- Certificado Ciberseguridad en el Trabajo
INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD
- Diplomado gestión empresarial Universidad Cesar Vallejo
- Certificado CCNA Routing and Switching
Introducción a curso de Redes y Comunicación de datos
- Certificado Desarrollo Plan Digital de Comunicación MTPE
- Certificado Desarrollo Web GOOGLE ACTIVATE I y II
- Certificado Curso Excel Intermedio CAMPUS VIRTUAL ROMERO
- Certificado Ciberseguridad en el Trabajo
INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

- Constancia de Participación Word y Excel MTPE

RECONOCIMIENTOS

- Participación en la Hackathon Organizada por la UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DEL PERU Y EL GRUPO EL COMERCIO
- Proyecto de investigación sobre Análisis de la Eficiencia Organizativa a través de Sistemas de Gestión Documentaria aprobado y reconocido para su publicación por 22nd LACCEI International Multi-Conference for Engineering, Education and Technology:The OAS Summit of Engineering for the Americas

EXPERIENCIA LABORAL

- CAJA CENCOSUD
DEL 12/05/2019 AL 30/08/2019
CARGO: ASESOR DE PRODUCTOS FINANCIEROS
- TIENDAS MAAC
DEL 20/06/2017 AL 03/03/2018
CARGO: ATENCION AL CLIENTE
- DIRIS LIMA NORTE
DEL 01/01/2021 AL 01/08/2021
CARGO: TECNICO ADMINISTRATIVO

CONSTANCIA DE ESTUDIOS

La Oficina de Servicio de Atención al Estudiante de la Universidad Tecnológica del Perú deja constancia de que el señor **KEVIN ADRIAN RIZABAL CHAVESTA**, identificado con código de estudiante **1611846**, de la carrera de **Ingeniería de Software**, se encontró matriculado en el **Periodo 2023 - Ciclo 1 Marzo** y cursó el octavo ciclo de su plan de estudios.

Se expide la presente constancia a solicitud de parte.

Lima, 29 de marzo de 2023



Antonio Fernando Maestre Sattui

Jefe de SAE - Soporte Central



Juan Antonio Trelles Castillo

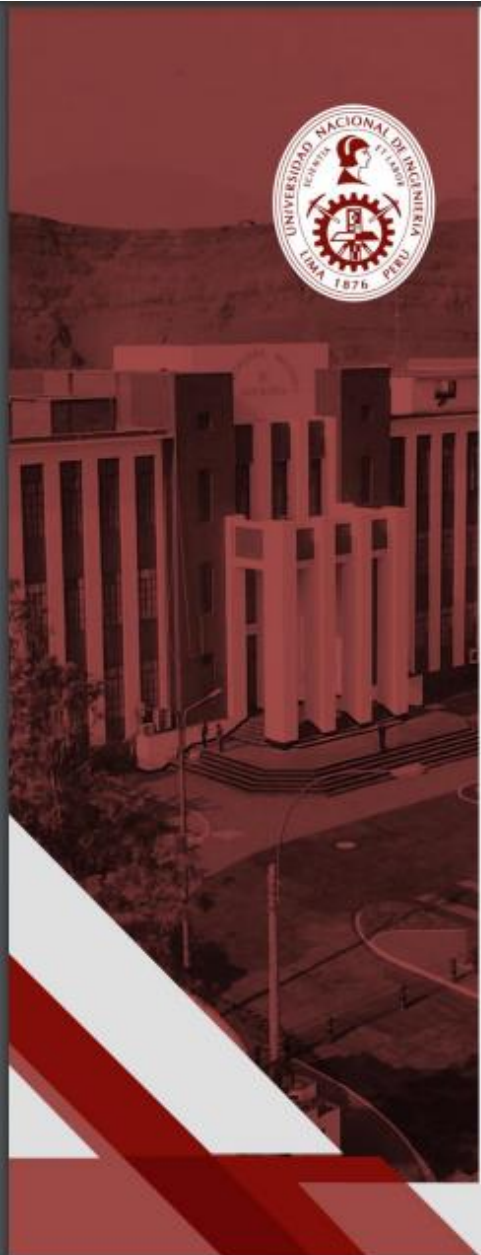
Secretario General

(*) Reglamento de Estudios UTP vigente a la fecha de emisión: Sección I, Artículo 7: "El nivel relativo al que pertenece el estudiante matriculado en un período lectivo se determina sobre la base de los créditos aprobados, divididos entre el número promedio de créditos por período lectivo".

La presente constancia y las firmas consignadas en ella han sido emitidas a través de medios digitales, al amparo de lo dispuesto en el artículo 141-A del Código Civil:

"Artículo 141-A. – Formalidad

En los casos en que la ley establezca que la manifestación de voluntad deba hacerse a través de alguna formalidad expresa o requerida de firma, ésta podrá ser generada o comunicada a través de medios electrónicos, ópticos o cualquier otro análogo. Tratándose de instrumentos públicos, la autoridad competente deberá dejar constancia del medio empleado y conservar una versión íntegra para su ulterior consulta."



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

Dirección de Responsabilidad Social y Desarrollo Sostenible
CEPS UNI



CERTIFICADO

Se otorga el presente certificado a

RIZABAL CHAVESTA KEVIN ADRIAN

Por haber aprobado satisfactoriamente el curso de

DISEÑO DE BASE DE DATOS -(ONLINE)

Realizado por la Dirección de Responsabilidad Social y Desarrollo Sostenible, con una duración de 24 horas cronológicas, superando con éxito el curso con la nota 17.5, que inició el 30 de junio de 2023 y finalizó 17 de julio de 2023.

Lima, 27 de octubre de 2023



Firmado digitalmente por:
SAAL RIQUEROS Cesar
Augusto FAU 20169004359 hard
Motivo: Soy el autor del
documento
Fecha: 02/11/2023 12:26:15-0500

Lic. César Augusto Saal Ríqueros
Director RSDS - UNI



Firmado digitalmente por:
LOPEZ CHAU NAVA Pablo
Alfonso FAU 20169004359 hard
Motivo: En señal de
conformidad
Fecha: 03/11/2023 09:33:58-0500

Dr. Pablo Alfonso López Chau Nava
Rector UNI



La Universidad Tecnológica del Perú (UTP) y El Comercio
otorgan la presente constancia a

Kevin Adrian Rizabal Chavesta

Por su participación en la **Hackathon UTP – El Comercio**
realizada del 11 al 13 de noviembre del 2022.

Lima, 25 de noviembre de 2022

Leandro Mariátegui Cáceres

Decano de la Facultad de Ingeniería

UTP

Juan Aurelio Arévalo Miró Quesada

Director periodístico

El Comercio



8.^a EXPOFERIA DE NEGOCIOS



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO



DIPLOMA DE HONOR

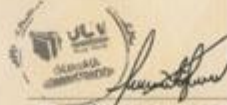
RIZABAL CHAVESTA KEVIN ADRIAN

Por participar en el Diplomado en Gestión Empresarial del PROGRAMA EMPRESARIOS JUNIOR, organizado por la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad César Vallejo Filial Lima y realizado de abril a noviembre de 2015 con un total de 220 horas lectivas.

Lima, diciembre de 2015



Dra. Rosa Larrea Serquén
Directora Académica
Filial Lima



Mgtr. Juvenal Lozano Lozano
Director EAP de Administración
Filial Lima



Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706

Línea directa: 408 526 4000
FAX: 408 526 4100
www.cisco.com

17-feb-2017

Estimado/a Kevin Rizabal

Felicitaciones por completar el curso Cisco® CCNA Routing & Switching: Introducción a redes como parte del programa de Cisco Networking Academy®. Este curso práctico orientado a las prácticas de laboratorio ha servido como preparación para que aproveche las atractivas oportunidades profesionales en el sector tecnológico.

Al finalizar este curso, ha recibido un Certificado de finalización del curso de CCNA Routing & Switching: Introducción a redes y ha adquirido competencias como las siguientes:

- Comprender y describir los dispositivos y servicios utilizados para admitir comunicaciones en redes de datos y en Internet.
- Comprender y describir la función de las capas de protocolos en las redes de datos.
- Comprender y describir la importancia de los esquemas de direccionamiento y de nomenclatura en diversas capas de las redes de datos en entornos IPv4 e IPv6.
- Diseñar, calcular y aplicar máscaras de subred y direcciones para cumplir con determinados requisitos en redes IPv4 e IPv6.
- Explicar conceptos fundamentales de Ethernet, como medios, servicios y operaciones.
- Crear una red Ethernet simple mediante routers y switches.
- Utilizar los comandos de la interfaz de línea de comandos (CLI) de Cisco para realizar configuraciones básicas de routers y switches.
- Usar utilidades comunes de red para verificar operaciones de redes pequeñas y analizar el tráfico de datos.

Hoy en día la instrucción tecnológica es más importante que nunca, y Cisco se enorgullece de proporcionarle los conocimientos y las habilidades necesarias para construir y mantener las redes informáticas.

Mis mejores deseos de éxito.

Cordialmente,

Chuck Robbins
Director Ejecutivo
Cisco Systems, Inc.



CERTIFICADO

CENTRO DE EDUCACIÓN Y FORMACIÓN EDURED - CEF EDURED
CERTIFICA QUE:

RIZABAL CHAVESTA KEVIN ADRIAN

Aprobó el curso de "Algoritmos y Estructura de Datos" del
Programa de Actualización de Educación Técnica.



Jessica Meluzca
Porras Palomino
Gerente General



Juan Manuel
Torres Castro
Especialista Computación e
Informática

- 120 horas
- 15 de junio al 06 de
julio de 2023
- Certificado emitido el
17 de julio de 2023
- Código de verificación
ET-AEDJ-07



RESUMEN ACADÉMICO

CURSO: ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS

APELLIDOS Y NOMBRES: RIZABAL CHAVESTA KEVIN ADRIAN

FECHAS: DEL 15 DE JUNIO AL 06 DE JULIO DE 2023

HORAS: 120

Nº	MÓDULOS	HORAS	NOTA
1	Fundamentos de Algoritmos y Programación Estructurada		
2	Programación Modular		
3	Estructura de datos		
4	Métodos de ordenación y búsqueda	120	18

Julio de 2023

N: ET-AEDJ-07

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado por el Centro de Educación y Formación - EDURED, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la tercera disposición complementaria final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser verificadas con el código de verificación.
Info@edured.edu.pe

Google Actívate

KEVIN ADRIAN RIZABAL CHAVESTA

recibe este certificado por haber finalizado con éxito el examen
de certificación de **Introducción al Desarrollo Web I (40 h)** llevado a cabo
el 05/06/2023



Historia de la web



Cómo funciona la web



Cómo se escribe una página web



Cómo se publica un sitio web



Cómo se escribe una página web bien estructurada

Matt Britz

Presidente – Google EMEA



Juanito

Sergio Luján Mora, profesor titular
del Dpto. de Lenguajes y Sistemas
Informáticos de la Universidad de Alicante

ID del certificado : TSU 9HY ZT1

Verifique la autenticidad del certificado en : <https://learndigital.withgoogle.com/link/1nur091p2ww>

Google Actívate

KEVIN ADRIAN RIZABAL CHAVESTA

recibe este certificado por haber finalizado con éxito el examen
de certificación de **Introducción al Desarrollo Web II (40 h)** llevado a cabo
el 13/06/2023



Cómo se define la presentación de una página web



Cómo se define la presentación de los elementos de una página web



Cómo se maqueta una página web



Cómo se logra que una página web tenga éxito

Matt Britz

Presidente – Google EMEA



Juanito

Sergio Luján Mora, profesor titular
del Dpto. de Lenguajes y Sistemas
Informáticos de la Universidad de Alicante

ID del certificado : SYP 8J9 YH2

Verifique la autenticidad del certificado en : <https://learndigital.withgoogle.com/link/1nur091p2ww>



CERTIFICA QUE

KEVIN ADRIAN RIZABAL CHAVESTA

Aprobó el Curso "Excel Intermedio".

- Contenido:
1. Funciones Matemáticas
 2. Funciones Estadísticas
 3. Funciones de Texto
 4. Funciones Lógicas
 5. Referencias

El programa tuvo una duración de 16 horas.

Luciano Velazco Revoredo
Gerente Corporativo Fundación Romero

Emitido el: 30 de junio de 2023
Para la verificación de la integridad de este documento electrónico diríjase a la dirección:
<https://cursos.campusromero.pe/certificates/46b58664d99e4bad8c60d68a7b02a811>

Con este documento no se está reconociendo créditos, concediendo títulos, grados o acreditaciones de ningún tipo.



PERÚ

Ministerio de Trabajo
y Promoción del Empleo



Gobierno del Perú



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

CONSTANCIA DE PARTICIPACIÓN

Se emite el presente documento para dejar constancia que

KEVIN ADRIAN RIZABAL CHAVESTA

Ha participado en el curso "WORD Y EXCEL PARA EL TRABAJO (NIVEL BÁSICO)", habiendo completado las actividades del curso con una duración de 6 horas académicas.



Scanners el QR para verificar la autenticidad de este certificado
qzLmxCoXY

Verioska Zuñiga Morales
Directora de Formación para el Empleo y Capacitación Laboral



KEVIN ADRIAN RIZABAL CHAVESTA

recibe este certificado por haber finalizado con éxito el examen de certificación de
Protege tu Negocio: Ciberseguridad en el Teletrabajo (2 horas) llevado a cabo
el 14/06/2023



Introducción al
teletrabajo



Teletrabajo seguro para
el empleador



Teletrabajo seguro para
el empleado



Fraudes y otros
incidentes



ID del certificado : GKX N68 RWY

Verifique la autenticidad del certificado en: <https://learndigital.withgoogle.com/link/1nur091p2ww>

PROGRAMA
DE FORMACIÓN DIGITAL
**CONECTA
EMPLEO**

 Fundación
Telefónica
Movistar

KEVIN ADRIAN RIZABAL CHAVESTA

con documento de identidad 72187507

ha superado el curso de 30 h.

Aprende a Desarrollar un Plan Digital de Comunicación

obteniendo el certificado de superación que lo acredita

Con la colaboración de:
MTPE

01 de julio de 2023


Elizabeth Galdo Marín
Directora Ejecutiva Fundación Telefónica

Id. único: 3e767f28-ba7e-468c-ab19-6ec4e114e826



This is to certify that

Kevin Adrian Rizabal Chavesta

has successfully completed the *Intermediate Program of English*, developing skills and competencies for general language proficiency, given by the Instituto Cultural Peruano Norteamericano.

Issued..... *December 2016*..... in Lima, Peru.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Anthony Andrade'.

Academic Manager

The logo for ICPNA (Instituto Cultural Peruano Norteamericano) features the acronym 'ICPNA' in a bold, dark blue sans-serif font. To the right of the 'A' is a stylized graphic element consisting of a blue star above a red shape that resembles both a mountain and a flame. Below the acronym, the full name 'INSTITUTO CULTURAL PERUANO NORTEAMERICANO' is written in a smaller, all-caps, sans-serif font.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'General Manager'.

LACCEI 2024 - The OAS Summit of Engineering for the Americas

Kevin Adrian Rizabal Chavesta
Universidad Tecnologica de Perú - (PE)
Lima
1611846@utp.edu.pe
sekdatarn001@outlook.es
15311 Lima
Peru

Latin American and Caribbean Consortium of
Engineering Institutions
Florida Atlantic University
777 Glades Road, EE-308
Boca Raton, Florida 33431 USA

San Jose, Costa Rica, 06/May/2024

Official Invitation

To Whom It May Concern

This is to confirm that **Kevin Adrian Rizabal Chavesta** is welcome to participate in **22nd LACCEI International Multi-Conference for Engineering, Education and Technology**, to be held in San Jose - Costa Rica, July 17-19, 2024.

Please note that registration fees, travel, living and accommodation expenses will not be supported by the conference organization.

Kevin Adrian Rizabal Chavesta is author or co-author of the following presented contribution(s):

Analysis of Organizational Efficiency through Documentary Management Systems

Author(s): Rizabal Chavesta, Kevin Adrian; Rhonal Erick, Sinche Martinez

Submission Type / Conference Track: FULL PAPERS (FP)

Status: Accepted (V)/Change

We look forward to seeing Kevin Adrian Rizabal Chavesta.

Yours sincerely,



LACCEI 2024 Organization Team



Constancia de Trabajo

Conste por el presente **KEVIN ADRIAN RIZABAL CHAVESTA** identificado con **DNI N° 72187507** ha laborado en nuestra empresa desde el 16 de Julio del 2019, desempeñando el cargo de **ASESOR DE PRODUCTOS FINANCIEROS**. Queda en constancia que el trabajador sigue hasta la fecha desempeñando su labor.

Se expide la siguiente constancia a petición del trabajador.

LIMA, 7 de Octubre de 2019

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Horst Paulmann K".

Horst Paulmann K
Presidente Cencosud

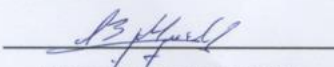
TIENDAS MAAC

CERTIFICADO DE TRABAJO

POR EL PRESENTE DOCUMENTO CERTIFICO
QUE EL Sr. RIZBAL CHAVESTA KEVIN ADRIAN IDENTIFICADO CON D.N.I.
Nro.72187507, PRESTO SERVICIO EN NUESTRO LOCAL, REALIZANDO LABORES
DE TIPEO Y ATENCION DIRECTA CON EL CLIENTE DEMOSTRANDO UN BUEN
DESEMPEÑO A LO LARGO DE SU LABOR, DESDE EL 20/06/17 HASTA
03/03/18.

SE ENTIENDE EL PRESENTE DOCUMENTO
A SOLICITUD DEL INTERESADO PARA LOS FINES QUE ESTIME CONVENIENTE.

INDEPENDENCIA, 03 DE FEBRERO DEL 2018


BERNARDO MARCELO MUÑOZ

DUEÑA DEL LOCAL

CONSTANCIA DE PRESTACION DE SERVICIOS N°004-2021

LA JEFA DE LA OFICINA DE ABASTECIMIENTO DE LA DIRIS LIMA NORTE QUE SUSCRIBE,
 OTORGA LA PRESENTE CONSTANCIA A:

RIZBAL CHAVESTA KEVIN ADRIAN

RUC:	10721875071				
DIRECCION:	POMABAMBA 692 DEPARTAMENTO 2 BREÑA				
SERVICIO PRESTADO:	APOYO ADMINISTRATIVO		OFICINA DE ARCHIVO CENTRAL DE LA DIRIS LN		
PROCESO:	ADJUDICACIÓN SIN PROCESOS				
PERIODO:	DE ENERO HASTA AGOSTO DEL 2021 – SEGÚN DETALLE				
AÑO	MES	ORDEN DE SERVICIO O RESOLUCION	N°	MONTO TOTAL S/	MONTO EJECUTADO
2021	EN./FEBR./MZO.	O/S	288	3600	3600
	ABR./MY.	O/S	1478	2400	2400
	JUN. /JUL.	O/S	2758	2400	2400
	AG.	O/S	4394	1200	1200
PENALIDAD:	NINGUNA				
DIRIS LIMA NORTE					
RUC:	20602217508				
DIRECCION:	AV. VICTOR RAUL HAYA DE LA TORRE 2 3 / INDEPENDENCIA LIMA-LIMA				
TELEFONOS :	2021-1340				
SE EXPIDE LA PRESENTE CONSTANCIA A SOLICITUD DEL INTERESADO (A), PARA LOS FINES QUE ESTIME CONVENIENTE.					
CONSTANCIA ENTREGADA POR:					
 SFC. JAIME GUANILLO CHE ENCARGADO DE ADQUISICIONES OFICINA DE ABASTECIMIENTO DIRIS LN.			 LIC. ZOILA TEODOLINDO JEFA DE LA OFICINA DE ABASTECIMIENTO		
RESPONSABLE DE ADQUISICIONES			JEFA DE LA OFICINA DE ABASTECIMIENTO		

FECHA: 16/11/2021

ZTMS/jgch/rcn

CC. ARCHIV