



Curriculum Vitae

Personal

Nombre	Roberto Carlos Zegarra Reyes
Dirección	Urb. Vigil Calle Tarapaca #1774, 23001 Tacna
Número de teléfono	988182997
Correo electrónico	roberto05112@gmail.com
Género	Hombre
Nacionalidad	Perú
Estado civil	Soltero
Permiso de conducir	K47396647

Perfil

Egresado de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Privada de Tacna, me gusta la innovación y los retos. Tengo mis metas y objetivos bien claros. Me gusta apoyar y aportar en lo que se pueda, me apasiona la electrónica, IOT y la programación. Me gusta aprender e investigar sobre los temas que en verdad me interesan. Actualmente llevo una maestría sobre gerencia de TI en la UNSA, así como un curso en gestión de sistemas de información en la UCPS-UNSA.

Experiencia laboral

Ene 2021 - Jun 2021	<ul style="list-style-type: none">Empresa Prestadora de Servicios de Saneamiento Tacna (EPS) Oficina de TI (Responseble Ing. Selman Sanchez) Soporte TI. Infraestructura y Mantenimiento TI.
Oct 2021 - Abr 2022	<ul style="list-style-type: none">Dirección Regional de Educación TacnaOficina de Tramite Documentario (Responsable Luz Aduvire B.) Soporte TI y Notificaciones Virtuales. Orientaciónn a los administrados sobre sus expedientes. Apoyo en el ingreso de datos al sistema de tramite documentario.

Estudios y certificaciones

ene 2015 - ene 2021	<ul style="list-style-type: none">Egresado de la Escuela de Ingeniería de Sistemas Universidad Privada de Tacna, Tacna Certificado de egresado con fecha 20 de Octubre del año 2021
Nov 23-2021	<ul style="list-style-type: none">Bachiller en Ingeniería de Sistemas Universidad Privada de Tacna, Tacna Grado académico de Bachiller en Ing. De Sistemas con fecha 23 de Noviembre del 2021

Mayo 2022 - Febrero
2023



Gestión de Sistemas de Información
Unidad de Capacitación y Producción de Servicios UCPS - UNAS.
Certificado

Destrezas

Visual Basic	● ● ● ● ●
Manejo de Base de datos	● ● ● ● ●
SQL	● ● ● ● ●
Acces	● ● ● ● ●
Autocad	● ● ● ● ●
Visual Studio	● ● ● ● ●
.NET	● ● ● ● ●
POWER POINT	● ● ● ● ●
MS Word	● ● ● ● ●
Unity RA y RV	● ● ● ● ●
LP - Java, C#, C, C++	● ● ● ● ●
Android Studio	● ● ● ● ●
Microsoft Office	● ● ● ● ●

Idiomas

Ingles	● ● ● ● ●
Español	● ● ● ● ●

Certificados

2018	● Concurso de Proyectos de Ingeniería de Sistemas 2018-I Participación en el concurso con el proyecto : "Sistemas de Comandas para restaurante".
2019	● Concurso de Proyectos de Ingeniería de Sistemas 2019-I Participación en el concurso con el proyecto: "Funny Learning - App. de Realidad Virtual y Aumentada".
2020	● Seminario Virtual Internacional CATEC-2020-I Participación en el seminario Capacitación Tecnológica 2020-I
2020	● Seminario Virtual Internacional CATEC-2020-II Organizador del seminario Capacitación Tecnológica 2020-II
2020	● Seminario Virtual Internacional CATEC-2020-II Participación en el seminario Capacitación Tecnológica 2020-II
2021	● Seminario Virtual Internacional CATEC-2021-I Participación en el seminario Capacitación Tecnológica 2021-I
2021	● Curso Taller: Uso del gestor bibliográfico Mendeley, para elaboración de trabajos de investigación. Organizador en el Curso Taller: Uso del gestor bibliográfico Mendeley
	●

Certificados

2023	<div></div> <div>Curso Gestión de Sistemas de Información Culminación del curso anual Gestión de Sistemas de Información UCPS - Universidad N. San Agustín de Arequipa</div>
2023	<div></div> <div>Certificado Modular: “Administración de Servidores” Culminación del primer módulo del curso Gestión de Sistemas de Información UCPS - Universidad N. San Agustín de Arequipa</div>
2023	<div></div> <div>Certificado Modular: “Diseño web Front-End” Culminación del segundo módulo del curso Gestión de Sistemas de Información UCPS - Universidad N. San Agustín de Arequipa</div>
2023	<div></div> <div>Certificado Modular: “Diseño web Back-End” Culminación del Tercer módulo del curso Gestión de Sistemas de Información UCPS - Universidad N. San Agustín de Arequipa</div>
2023	<div></div> <div>Certificado Modular: “Desarrollador de Aplicaciones” Culminación del Cuarto módulo del curso Gestión de Sistemas de Información UCPS - Universidad N. San Agustín de Arequipa</div>
	<div></div> <div></div>
	<div></div> <div></div>
	<div></div> <div></div>



El presente GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER

fue aprobado por el Consejo de Facultad de INGENIERÍA

el 16 de NOVIEMBRE de 2021

Diploma registrado bajo el N° 13579-21 en el Folio 311

del Tomo XI del Libro correspondiente.

Tacna, 23 de NOVIEMBRE de 2021

SECRETARIO GENERAL

CODUNIV : 043
DOCU_TIP : DNI
DOCU_NUM : 47396647
ABRE_GYT : B
MOD_OBT : BACHILLERATO AUTOMÁTICO
MOD_EST : P
RESO_NUM : 1686-2021-UPT-R
RESO_FEC : 22/11/2021
DIPL_TIP_EMI: O

UPT 08355





UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA

A NOMBRE DE LA NACION

El Rector de la Universidad Privada de Tacna

Por Cuanto :

VERITAS ET VITA

El Consejo Universitario, ha conferido con fecha 22 de noviembre de 2021

Grado Académico de Bachiller en
Ingeniería de Sistemas

Roberto Carlos Zegarra Reyes

Por Tanto :

Expide el presente Diploma para que se le reconozca como tal.

Dado y firmado en Tacna, el 23 de noviembre de 2021

Facultad : Ingeniería
Escuela Profesional/Carrera : Ingeniería de Sistemas

DR. JAVIER EDUARDO E. RÍOS LAVAGNA
RECTOR

DR. ARCADIO ATENCIO VARGAS
DECANO

DR. MARCO RIVAROLA HIDALGO
SECRETARIO GENERAL

INTERESADO

CERTIFICADO DE PRÁCTICAS

El que suscribe, Jefe de la División de Recursos Humanos de la Entidad Prestadora de Servicios de Saneamiento Tacna S.A., luego de haber verificado en la documentación correspondiente se **certifica** que el Señor:

ZEGARRA REYES ROBERTO CARLOS

Ha realizado Prácticas Pre-Profesionales en nuestra Entidad, demostrando responsabilidad y eficiencia en el desempeño de sus funciones, según el siguiente detalle:

DESCRIPCION	CARGO	FECHA DE CONVENIO	
		DESDE	HASTA
OFICINA DE TECNOLOGIA DE LA INFORMACION	PRACTICANTE	15/01/2021	12/02/2021
OFICINA DE TECNOLOGIA DE LA INFORMACION	PRACTICANTE	15/03/2021	31/05/2021

Se extiende el presente Certificado de conformidad al Artículo 22 de la Ley N° 28518 Ley sobre Modalidades Formativas Laborales, aprobado con Decreto Supremo N° 007-2005-TR.

Tacna, 04 de Junio del 2021

EPS TACNA S.A.

 ANA LORENZINI SILVA CIFUENTES
 Jefe División de Recursos Humanos



CERTIFICADO DE PRÁCTICAS

(CUD N° : 20220031017375)

EL JEFE DE LA UNIDAD DE PERSONAL DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN TACNA

CERTIFICA:

Que, el señor **ROBERTO CARLOS ZEGARRA REYES**, identificado con DNI N° 47396647, en su condición de Egresado de la Carrera Profesional de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Privada de Tacna, realizó sus Prácticas Profesionales en la Unidad de Trámite Documentario de la DRET.

CONVENIO DE PRÁCTICAS	UNIDAD DE TRÁMITE DOCUMENTARIO	VIGENCIA
CONVENIO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES N° 20-2022-DRET/GOB. REG. TACNA	Practicante	05/10/2021 al 31/12/2021
ADENDA N° 001-2021	Practicante	01/01/2022 al 31/01/2022
ADENDA N° 001-2022	Practicante	01/02/2022 al 31/03/2022
ADENDA N° 002-2022	Practicante	01/04/2022 al 30/04/2022

Durante su permanencia en la Dirección Regional de Educación Tacna el mencionado practicante ha demostrado honestidad, dedicación, responsabilidad y esmero en las tareas encomendadas.

Se expide el presente a solicitud del interesado, para los fines que estime por conveniente.

Calana, 22 de Noviembre del 2022



CPC. GIANCARLO JAEN MAQUERA LUQUE
Jefe de la Unidad de Personal
DRET

CONSTANCIA DE INGRESO

El Director de la Escuela de Posgrado de la
Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa.
Hace constar que:

ZEGARRA/REYES, ROBERTO CARLOS

Ha sido admitido(a) en el Programa denominado:

**MAESTRÍA EN CIENCIAS: INGENIERÍA DE SISTEMAS CON
MENCIÓN EN GERENCIA EN TECNOLOGÍAS DE LA
INFORMACIÓN**

en el “Proceso de Admisión Ordinario 2022” de la Escuela de
Posgrado. Se expide la presente Constancia para los fines
que estime conveniente.

Arequipa, julio 2022



Dr. Orlando Fredi Angulo Salas
Director de la Escuela de Posgrado
UNSA



Temas:

- Ciberseguridad después del COVID
- Diseño de UX e Interfaces Digitales
- Arquitectura orientada a microservicios
- El futuro del desarrollo web y móvil
- Programación y minería
- Patrones de arquitectura de software
- Big Data y transformación digital
- Videogames and Learning - Videojuegos y aprendizaje
- seguridad informática -ESET



Reg. N°324-EPIS-FAING-UPT



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERÍA

CERTIFICADO

Se otorga a:

ROBERTO CARLOS ZEGARRA REYES

En calidad de:

ORGANIZADOR

En el "SEMINARIO VIRTUAL INTERNACIONAL CATEC 2020-II (Seminario de Capacitación Tecnológica 2020-II)", realizado los días 21, 23, 26 y 28 de Noviembre, mediante 09 videoconferencias con un total de 27 horas académicas.

Tacna, 28 de Noviembre 2020

**ARCADIO
ATENCIO
VARGAS**

Firmado
digitalmente por
ARCADIO ATENCIO
VARGAS
Fecha: 2020.12.07
15:42:17 -05'00'

Dr. Arcadio Atencio Vargas
Decano de Facultad de Ingeniería
Universidad Privada de Tacna



Martha Paredes Vignola

Dra. Martha Judith Paredes Vignola
Directora de la Escuela Profesional de
Ingeniería de Sistemas



Temas:

- Ciberseguridad después del COVID
- Diseño de UX e Interfaces Digitales
- Arquitectura orientada a microservicios
- El futuro del desarrollo web y móvil
- Programación y minería
- Patrones de arquitectura de software
- Big Data y transformación digital
- Videogames and Learning - Videojuegos y aprendizaje
- seguridad informática -ESET



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERÍA



CERTIFICADO

Se otorga a:

ROBERTO CARLOS ZEGARRA REYES

En calidad de:

ASISTENTE

En el "SEMINARIO VIRTUAL INTERNACIONAL CATEC 2020-II (Seminario de Capacitación Tecnológica 2020-II)", realizado los días 21, 23, 26 y 28 de Noviembre, mediante 09 videoconferencias con un total de 27 horas académicas.

Tacna, 28 de Noviembre 2020

**ARCADIO
ATENCIO
VARGAS** Firmado
digitalmente por
ARCADIO ATENCIO
VARGAS
Fecha: 2020.12.29
06:57:04 -05'00'

Dr. Arcadio Atencio Vargas
Decano de Facultad de Ingeniería
Universidad Privada de Tacna



Martha Judith Paredes Vignola

Dra. Martha Judith Paredes Vignola
Directora de la Escuela Profesional de
Ingeniería de Sistemas



Temas:

- ✓ Ciberseguridad.
- ✓ Conociendo los monolitos modulares.
- ✓ Mitos del Open Source.
- ✓ Panel de discusión sobre informática, desarrollo y experiencias sobre la carrera.
- ✓ Gestión de riesgos en el desarrollo de software.
- ✓ Como ser un buen desarrollador Freelance.
- ✓ Arquitecturas limpias en desarrollo de software.
- ✓ Cloud Computing.
- ✓ Blockchain y sus casos de uso.



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERÍA



CERTIFICADO

Se otorga a:

ZEGARRA REYES, ROBERTO CARLOS

En calidad de:

ASISTENTE

En el “*SEMINARIO VIRTUAL INTERNACIONAL CATEC 2021-I* (Seminario de Capacitación Tecnológica 2021-I)”, realizado los días 17, 19, 21 y 24 de mayo, mediante 09 videoconferencias con un total de 27 horas académicas.

**ARCADIO
ATENCIO
VARGAS**

Firmado digitalmente
por ARCADIO
ATENCIO VARGAS
Fecha: 2021.07.14
22:23:49 -05'00'

Tacna, 24 de mayo 2020



Dr. Arcadio Atencio Vargas
Decano de Facultad de Ingeniería
Universidad Privada de Tacna

Dra. Martha Judith Paredes Vignola
Directora de la Escuela Profesional de
Ingeniería de Sistemas- UPT



Temas:

- Inicio y comparativa
- Descarga e instalación
- Importar documentos
- Gestionar documentos
- Anotaciones y marcas a documentos
- Configuración de Mendeley Desktop
- Instalación de plugin en Word
- Cita de documentos y referencia bibliográficas
- Trabajo colaborativo
- Búsquedas avanzadas
- Instalar e importar con Web importer



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERÍA



CERTIFICADO

Se otorga a:

ROBERTO CARLOS ZEGARRA REYES

En calidad de:

ORGANIZADOR

En el "CURSO TALLER: USO DEL GESTOR BIBLIOGRÁFICO MENDELEY, PARA LA ELABORACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN", realizado los días 9 y 10 de enero, mediante 02 videoconferencias con un total de 06 horas académicas.

Tacna, 11 de enero 2021



Dr. Arcadio Atencio Vargas
Decano de Facultad de Ingeniería
Universidad Privada de Tacna

Dra. Martha Judith Paredes Vignola
Directora de la Escuela Profesional de
Ingeniería de Sistemas



Temas:

- ✓ Realidad Virtual para la reactivación del Turismo.
- ✓ Impacto de Covid-19 en la industria de software.
- ✓ Transformación digital.
- ✓ Tecnología 5G.
- ✓ Ciberseguridad en tiempos de pandemia.
- ✓ Marketing Digital en Tiempos de Covid-19.



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERÍA

CERTIFICADO

Se otorga a:

ZEGARRA REYES, ROBERTO CARLOS

En calidad de:

ASISTENTE

En el “SEMINARIO VIRTUAL INTERNACIONAL CATEC 2020-I (Seminario de Capacitación Tecnológica 2020-I)”, realizado los días 06, 08 y 10 de Julio, mediante 06 videoconferencias con un total de 18 horas académicas.

**ARCADIO
ATENCIO
VARGAS**

Firmado digitalmente
por ARCADIO
ATENCIO VARGAS
Fecha: 2020.07.20
11:45:09 -05'00'

Dr. Arcadio Atencio Vargas
Decano de Facultad de Ingeniería
Universidad Privada de Tacna

Tacna, 10 de Julio 2020



Dra. Martha Judith Paredes Vignola
Directora de la Escuela Profesional de
Ingeniería de Sistemas

**Proyectos
Ingeniería de Sistemas
2018- I**

Categoría "A"

- ❖ The labyrinth of the chicks
- ❖ Juego Ghoul
- ❖ Geolocalización
- ❖ Farmacia de Remedios Naturales
- ❖ Votaciones
- ❖ ShortDelta
- ❖ Medic Pocket
- ❖ Promwebsoft
- ❖ Restaurante

Categoría "B"

- ❖ Sistema de Lectura y captura de datos de consumo de energía eléctrica
- ❖ Sistema de Alarma con Arduino
- ❖ Sistema de Gestión de envíos
- ❖ Sistema de Comandas para Restaurante
- ❖ Catalogo de Productos "La Genovesa Express"

❖ SAMEX S.R.L.

- ❖ Aplicación para la administración de redes con mikrotik

- ❖ Gestión de citas y usuarios de la Clínica La Luz sede Tacna

- ❖ Gestión de citas y usuarios de la Clínica La Luz sede Tacna

Categoría "C"

- ❖ Sistema de Gestión de Archivos con Características Seguras para el "estudio de Abogados Sucari" de la ciudad de Tacna - Perú

❖ Mit Market

- ❖ Sistema de Pedidos "Pide YA"
- ❖ Aplicación Móvil para el aprendizaje de platillos culinarios

- ❖ Sistema de punto de venta de "Botanas los Plebes"

- ❖ SAAM (servicio de Análisis de Archivo Malicioso)



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERÍA

CERTIFICADO

Se otorga a:

ROBERTO CARLOS ZEGARRA REYES

Por su participación con el Proyecto denominado:

SISTEMA DE COMANDAS PARA RESTAURANTE

En el **"XII Concurso de Proyectos de Ingeniería de Sistemas 2018-I"**, con una duración de 06 horas académicas.



Dr. Omar Alberto Eyzaguirre Reinoso
Decano de Facultad de Ingeniería
Universidad Privada de Tacna

Tacna, 03 de Julio 2018



Ing. Tito Fernando Ale Nieto
Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERÍA

CERTIFICADO

Se otorga a:

Roberto Carlos Zegarra Reyes

En calidad de:

PARTICIPANTE

"XIV Concurso de Proyectos de Ingeniería de Sistemas 2019-I", realizado el 01 de Julio 2019 en el auditorio de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Privada de Tacna, con una duración de 06 horas académicas.

Tacna, 03 Julio 2019



Dr. Arcadio Atencio Vargas
Decano de Facultad de Ingeniería
Universidad Privada de Tacna



Ing. Tito Fernando Ale Nieto
DIRECTOR
Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas

Proyectos Ingeniería de Sistemas 2018- II

Categoría "A"

- JeanNET "Sistema Personal de Seguridad Geolocalizadora GPS"
- "Implementación de una página Web para "Click Ideas"
- Cerradura Eléctrica bluetooth
- Proyecto Domótico controlado por Arduino

Categoría "B"

- Sistema de Compras, Almacén y Ventas - SICAV Pantony
- Desarrollo de un sistema de gestión de información del área de producción de la empresa agroindustria y comercializadora GUIVE

CATEGORÍA "C"

- Aplicación móvil interactiva con realidad aumentada "Funny Learning"
- Carta digital Café/Bar
- Sistema de Clínica Odontológica
- Sistema de Control de Consumo de Gas

Categoría "C"

- Sugerencia de Matrícula
- Aplicativo móvil para el rápido contacto de servicios básicos en la ciudad de Tacna
- Portafolio Docente EPIS
- Aplicación Web para la generación de tiendas virtuales con opción de comercio electrónico - RANTIMUY



Dear Roberto Carlos Zegarra Reyes,

Congratulations on completing the NDG Linux Unhatched course in the Cisco Networking Academy. This letter documents you have successfully completed the NDG Linux Unhatched course, which provides an introduction to the Linux command line. Linux is everywhere! As the reach of Linux continues to grow, knowledge of Linux is a core skill for all IT professionals. By completing this course, you have gained a better understanding of Linux.

If you decide to pursue additional knowledge of Linux consider:

NDG LINUX ESSENTIALS

This course is the perfect next step for beginners looking to expand their skills and knowledge of Linux. This full-semester course can be delivered as instructor-led training or as a self-paced learning experience. The NDG Linux Essentials course is designed to prepare you for the Linux Professional Institute Linux Essentials Professional Development Certificate.

Again, congratulations and we wish you continued success!

*Sincerely,
The NDG Team*

NDG LINUX SERIES

This certification level series offers beginners more rigorous in-depth coverage. The NDG Introduction to Linux I and NDG Introduction to Linux II courses focus on the basic Linux system administration skills needed in preparation for the Linux Professional Institute LPIC-1 certification.

Date 20 Feb 2022