



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

M.Sc. Ing. AUGUSTO MEDINACELI ORTIZ
RECTOR DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO

Por cuanto: el ciudadano

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

natural de Culluri (Dept. de Oruro), de 32 años de edad, ha cumplido con las formalidades legales y universitarias vigentes.

Por tanto: con la facultad conferida por el Artículo 92 de la Constitución Política del Estado, le otorga el Título de:

INGENIERO INFORMÁTICO

en Provisión Nacional, como público testimonio de su idoneidad y en virtud del cual, puede ejercer su profesión en el territorio del Estado boliviano.

Sellado y firmado en el Despacho Rectoral, a los dieciocho días del mes de agosto del año dos mil veintiuno.


M.Sc. Ing. AUGUSTO MEDINACELI ORTIZ
Rector de la Universidad


M.Sc. Lic. PEDRO JAIME FERAUDI GONZALES
Secretario General de la Universidad




ADIMER PAUL CHAMBI AJATA
Interesado



M.Sc. Ing. DAVID EMILIO ISMAEL ROJAS
RECTOR DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO

Por cuanto:

ADMITER PAUL CHAMBI AJATA

natural de Culluri (Dept. de Oruro), de 32 años de edad, ha cumplido todos los requisitos previstos por Ley y los reglamentos universitarios.

Por tanto: en uso de sus facultades específicas, le confiere el Grado Académico de:

LICENCIADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Es dado en la ciudad de Oruro, a los dos días del mes de junio del año dos mil veintiuno.

M.Sc. Ing. DAVID EMILIO ISMAEL ROJAS
Rector de la Universidad



M.Sc. Ing. JUAN CARLOS MONTOYA CHOQUE
Secretario General de la Universidad





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA



Confieren la presente:

CERTIFICACIÓN DE CONCLUSIÓN DE ESTUDIOS

Al señor:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Quién ha concluido satisfactoriamente en el semestre 2/2018, con el Plan de Estudios de la Carrera de:

INGENIERÍA INFORMÁTICA *

En mérito a ello se le otorga el presente documento, mientras apruebe una de las modalidades de graduación establecidas.

Oruro, 19 de julio de 2019

M. Sc. Ing. Julio César Bermúdez Vargas
DIRECTOR DE CARRERA
INGENIERÍA DE SISTEMAS



M. Sc. Ing. José Alfredo Vargas Orozco
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA



M. Sc. Abg. Gino Gonzalo Martínez Guzmán
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO



FNI. 4104*113*2019

* Unidad Académica ACREDITADA con los REQUISITOS establecidos en el Reglamento para la Evaluación Externa y Acreditación de la Universidad Boliviana, con RESOLUCIÓN N° 14/2014 de 9 de septiembre de 2014 de la Conferencia Nacional Ordinaria de Universidades.



Universidad
Técnica de Oruro



Facultad Nacional
de Ingeniería



Ingeniería
de Sistemas



Ingeniería
Informática



Centro de
Estudiantes

30º JORNADAS ACADÉMICAS

Aniversario CERTIFICADO

A: CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber participado en las Jornadas Académicas organizada por la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, en calidad de ASISTENTE.

Evento realizado en la ciudad de Oruro los días 16 y 17 de Junio del 2014.

Con una duración de 12 Horas Académicas

MSc. Ing. Gregorio Fernando Ureña Mérida
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA

MSc. Ing. Ramiro F. Allendre García
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

MSc. Ing. Rubén Medinaceli Ortiz
RECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO



Universidad Técnica de Oruro
Facultad Nacional de Ingeniería
Carrera de Ingeniería de Sistemas e Informática

CERTIFICADO

La Universidad Técnica de Oruro, la Facultad Nacional de Ingeniería, la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Informática y el Google Developers Group Android Bolivia (GDG Android Bolivia) otorgan el presente certificado, al(a la) señor(ita):

Chambi Ajata Adimer Paul

Por haber asistido al *Android Camp 2017* en calidad de participante.

Llevado a cabo los días 17, 18 y 19 de Noviembre de 2017, en instalaciones de la Facultad Nacional de Ingeniería de la Universidad Técnica de Oruro, con una carga horaria de 120 horas académicas.

Ing. Edilberto Lucio Salgado Ari

DIRECTOR

Carrera de Ingeniería de
Sistemas e Informática



Ing. Luis Mollinedo Zurita

ORGANIZADOR

Android Camp 2017

Gustavo Josué Lizárraga



ORGANIZADOR

Android Camp 2017



camp.androidbolivia.com - www.gdg.androidbolivia.com



VI OLIMPIADA DE PROGRAMACIÓN PARA ESTUDIANTES DE SECUNDARIA

2017

La Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática confiere el
presente:

RECONOCIMIENTO

RECONOCIMIENTO

RECONOCIMIENTO

A:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

En calidad de:

DESARROLLADOR

Por su eficiente desempeño en el Desarrollo de Aplicación Web para la:

"VI Olímpiada de Programación para Estudiantes de Secundaria 2017"

Realizada en la Facultad Nacional de Ingeniería el 27 de Octubre del presente año.



FACULTAD
NACIONAL
DE INGENIERÍA



INGENIERÍA
DE SISTEMAS



INGENIERÍA
INFORMATICA

Ing. Edilberto Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
VICEDECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



Oruro, 16 de Noviembre de 2017.



M.Sc. Ing. Augusto Medinaeli Ortiz
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



La unión es la fuerza

CATECBOL
*Capacitación Tecnológica
Científica para Bolivia*

www.catecbol.com



*Universidad Técnica
Oruro*

El presente
Certificado de Asistencia
es otorgado a:

Chambi Ajata Adimer

*Por su participación en la Video Conferencia desde Alemania
Programación funcional en la industria.*

Introducción a los monads

*Llevado a cabo el sábado 28 de octubre del 2017,
con una carga horaria de 5 horas Académicas.*



Ronny Bazan Antequera
COORDINADOR
CATECBOL

Omar Vera Ustariz
INSTRUCTOR
CATECBOL



Ing. Lucio Salgado Ari
Director carrera de Ing. de
Sistemas e Ing. Informática - UTO



Univ. Marco Kocha Roque
Secretario Ejecutivo C.E.I.S.I.
UTO



Estudiantes de
Ingeniería de Sistemas e
Ingeniería Informática





CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

having successfully completed the appropriate training and certification requirements, is hereby recognised as a MikroTik certified

MTCNA

1711NA6254

20-11-2017

Valid for three years since issue. Validate the authenticity of this document at <http://www.mikrotik.com/certificates/>
Issued by MikroTikls SIA, Pernavas 46, Riga, Latvia



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS – ING. INFORMATICA
ORURO – BOLIVIA



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática,
confieren el presente:

CERTIFICADO

Al Sr (a):

Adimer Paul Chambi Ajata

Por haber participado del Taller Práctico de “ACTUALIZACION TECNOLOGICA Y LEGAL”,
especializándose en el curso de: **DISEÑO Y CREACION DE PAGINAS WEB CON WORDPRESS**,
durante los días 14 al 18 de Mayo del 2018 con una carga horaria de 35 horas académicas.

Oruro, Junio de 2018

Univ. Pearson C. Canaviri Flores
ORGANIZADOR
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA
Tel: 776-57534 Telf: 60335
ORURO - BOLIVIA



Ing. Lucia Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



MSc. Ing. Miguel A. Ruiz Orellana
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
ORURO - BOLIVIA



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS – ING. INFORMATICA
ORURO - BOLIVIA

La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática,
confieren el presente:

CERTIFICADO

Al Sr (a):

Adimer Paul Chambi Ajata

Por haber participado del Taller Práctico de “ACTUALIZACION TECNOLOGICA Y LEGAL”,
especializándose en el curso de: **DESARROLLO DE APLICACIONES CON Visual Basic.NET**, durante
los días 04 al 08 de Junio del 2018 con una carga horaria de 35 horas académicas.

Oruro, Junio de 2018

Univ. Pearson C. Canaviri Flores
ORGANIZADOR
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA

TECNICO DE COMPUTADORAS
Cel: 776-57534 Telf: 60335
ORURO - BOLIVIA

ING. Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA

MSc. Ing. Miguel A. Ruiz Orellana
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
ORURO - BOLIVIA



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS – ING. INFORMATICA
ORURO – BOLIVIA



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática,
confieren el presente:



CERTIFICADO

Al Sr (a):

Adimer Paul Chambi Ajata



Por haber participado del Taller Práctico de “ACTUALIZACION TECNOLOGICA Y LEGAL”,
especializándose en el curso de: **LEY 1178 SAFCO, DS Nº 181, 1497 NSABS**, durante los días 28 de
Mayo al 01 de Junio del 2018 con una carga horaria de 35 horas académicas.

Oruro, Junio de 2018



Paul

Univ. Pearson C. Canaviri Flores
ORGANIZADOR *Flor*
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA
Tel: 776-37534 Tel: 60335
ORURO - BOLIVIA

Ing. Lucio Salgado A.
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



Bonilla
Abog. M. Carmen Layme Z.
INSTRUCTOR
M. Carmen Layme Zelada
ABOGADO
MAT.-000666



Ruiz
MSc. Ing. Miguel A. Ruiz Orellana
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
FNI
ORURO - BOLIVIA



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS - ING. INFORMATICA
ORURO - BOLIVIA



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática,
confieren el presente:

CERTIFICADO

Al Sr (a):

Adimer Paul Chambi Ajata

Por haber participado del Taller Práctico de "ACTUALIZACION TECNOLOGICA Y LEGAL",
especializándose en el curso de: **DISEÑO GRÁFICO CON Adobe PHOTOSHOP CS6**, durante los días
21 al 25 de Mayo del 2018 con una carga horaria de 35 horas académicas.

Oruro, Junio de 2018

Univ. Pearson C. Canaviri Flores
ORGANIZADOR
ING. SISTEMAS E INFORMATICA
TÉCNICO DE COMPUTADORAS
TEL: 776-57534 Tel: 60335
ORURO - BOLIVIA



Ing. Lucio Salgado Arce
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



MSc. Ing. Miguel A. Ruiz Drellana
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA



CERTIFICADO

Que se confiere a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por su participación en calidad de:

ORGANIZADOR

- TEMAS:
- SIMULACIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS INALÁMBRICOS WAN PTP
 - DESARROLLO DE APLICACIONES ANDROID CON KOTLIN
 - OPTIMIZACIÓN DE BANDA ANCHA INALÁMBRICA
 - DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES HÍBRIDAS
 - DESARROLLO ÁGIL DE SOFTWARE
 - DELITOS INFORMÁTICOS E INFORMÁTICA FORENSE
 - ANÁLISIS DE MODELOS DE CLASIFICACIÓN EN MINERÍA DE DATOS
 - AGILE, SCRUM & DEVOPS (UN TALLER CON LEGO)
 - REALIDAD VIRTUAL LLEGÓ PARA QUEDARSE
 - DISEÑO UI/UX EN APLICACIONES MÓVILES

En el **XVIII CONGRESO INTERNACIONAL SUDAMERICANO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA**, realizado en la Facultad Nacional de Ingeniería dependiente de la Universidad Técnica de Oruro, del 12 al 16 de noviembre con una duración de 48 horas académicas.

Oruro, noviembre de 2018



MCs. Ing. Julio César Bermúdez Vargas.
Director de Carrera
Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática

MSc. Ing. José Alfredo Vargas Oroza
Decano
Facultad Nacional de Ingeniería



MSc. Ing. David Emilio Ismael Rojas
Rector
Universidad Técnica de Oruro





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS – ING. INFORMATICA
ORURO – BOLIVIA



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, otorgan el presente.

CERTIFICADO

Al Sr (a):

Adimer Paul Chambi Ajata

Por haber impartido sus conocimientos en el Curso Taller Práctico de “ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA 8° VERSION”, como INSTRUCTOR en la especialidad de: DESARROLLO DE REST API EN LARAVEL - BACKEND, llevado a cabo los días 9 al 13 de Diciembre del 2019 con una carga horaria de 45 horas académicas demostrando su conocimiento, capacidad y dominio en el tema.

Oruro, Enero de 2020

M.Sc. Ing. Julio C. Bermudez Vargas
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M.Sc. Ing. Carlos A. Flores Castillo
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





Google



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS – ING. INFORMATICA
ORURO – BOLIVIA



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, otorgan el presente.

CERTIFICADO

Al Sr (a):

Adimer Paul Chambi Ajata

Por haber impartido sus conocimientos en el Curso Taller Práctico de “ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA 8° VERSION”, como INSTRUCTOR en la especialidad de: DESARROLLO DE REST API EN ANGULAR - FRONTEND, llevado a cabo el día 14 de Dic. y del 16 al 18 de Diciembre del 2019 con una carga horaria de 45 horas académicas demostrando su conocimiento, capacidad y dominio en el tema.

Oruro, Enero de 2020


M.Sc. Ing. Julio C. Bermudez Vargas
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA




M.Sc. Ing. Carlos A. Flores Castillo
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA

Emiten el presente:

CERTIFICADO

Otorgado a: **Adimer Paul Chambi Ajata**

Por su brillante participación en el 14avo. FESTIVAL LATINOAMERICANO DE INSTALACIÓN DE SOFTWARE LIBRE ORURO 2018, en calidad de:

EXPOSITOR

Valorando el interés e inquietud, al exponer temáticas relacionadas con el manejo y aplicación de SOFTWARE LIBRE, por medio de charlas y talleres realizados en el auditorio del Centro de Convenciones de la Facultad Nacional de Ingeniería, el día sábado 28 de abril del presente.

Oruro, Abril de 2018.

MSc.Ing. Edilberto Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E
INGENIERÍA INFORMÁTICA



MSc.Ing. Augusto Medina Celí Ortiz
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
ORURO - BOLIVIA





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS – ING. INFORMATICA
ORURO – BOLIVIA

La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, confieren el presente:

CERTIFICADO

Al Sr (a): **Adimer Paul Chambi Ajata**

Por haber participado como **COLABORADOR** en el Taller Práctico de “ACTUALIZACION TECNOLOGICA”, en la especialidad de: **DESARROLLO DE APLICACIONES WEB CON PHP Y MySQL**, durante los días 19 al 23 de Febrero del 2018 con una carga horaria de 20 horas académicas, habiendo demostrado su disponibilidad, predisposición y conocimiento en el tema.

Oruro, Marzo de 2018

Ing. Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



MSC. Ing. Miguel A. Ruiz Orellana
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



L.P. Periodon - Gamarro H. Pires
ORGANIZADORES
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA
ORURO - BOLIVIA

Univ. Marco Rocha Roque
SECRETARIO EJECUTIVO
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



21 Nov 2019

Estimado/a Adimer Paul Chambi Ajata

¡Felicitaciones! Ha completado el curso CCNA Routing y Switching: Conexión de redes de Cisco® como parte del programa Cisco Networking Academy®. Este curso orientado a las prácticas de laboratorio le ha servido como preparación para aprovechar las atractivas oportunidades profesionales en el sector tecnológico.

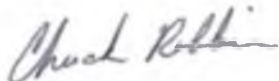
Por completar CCNA Routing y Switching: Conexión de redes, logró una credencial de nivel de estudiante y obtuvo una cantidad de competencias, entre ellas:

- Describir distintas tecnologías WAN y sus beneficios.
- Configurar y solucionar problemas de PPP.
- Configurar PPPoE, GRE y eBGP de seguridad preventiva simple.
- Configurar y solucionar problemas de las listas ACL IPv4 e IPv6.
- Explicar cómo mitigar los ataques comunes de seguridad LAN.
- Describir el funcionamiento de QoS.
- Describir las redes en evolución, incluidas la nube, la virtualización, las SDN e Internet de las cosas (IoT, por sus siglas en inglés).
- Solucionar problemas de conectividad de punta a punta en la red de una empresa median, a través de un enfoque sistemático.

Hoy, las nociones técnicas son más importantes que nunca. Cisco se enorgullece en proporcionarle las capacidades y el conocimiento que necesita para desarrollar y mantener redes digitales.

Mis mejores deseos de éxito.

Cordialmente,



Chuck Robbins
Chief Executive Officer
Cisco



CITE AYNI: 74/19

La Organización No Gubernamental
AYNI BOLIVIA

CERTIFICA

Que:

Adimer Paul Chambi Ajata, con CI 7336199 Or., es consultor en la parte de Desarrollo de la Biblioteca Escolar interactiva; en el marco del Proyecto "Mi amigo el Libro".

Desde el 23 de septiembre de 2019 a la fecha, en horarios de oficina, cumpliendo sus actividades de forma adecuada con responsabilidad y puntualidad.

Es cuanto certifico en honor a la verdad y para fines que convengan al interesado.

Oruro, 2 de diciembre de 2019


Ing. Sigrid Otegá Azurduy
AYNI BOLIVIA



c.c.arch



Responsabilidad
Social
Corporativa

Certificado de finalización del curso

Cisco Networking Academy

CCNA Routing and Switching: Connecting Networks

El/La estudiante ha logrado una credencial de nivel de estudiante por completar con éxito el curso CCNA Routing and Switching: Connecting Networks, administrado por el instructor que suscribe a continuación. El estudiante pudo hacer lo siguiente de manera competente:

- Describir distintas tecnologías WAN y sus beneficios.
- Configurar y solucionar problemas de PPP.
- Configurar PPPoE, GRE y eBGP de seguridad preventiva simple.
- Configurar y solucionar problemas de las listas ACL IPv4 e IPv6.
- Explicar cómo mitigar los ataques comunes de seguridad LAN
- Describir el funcionamiento de QoS.
- Describir las redes en evolución, incluidas la nube, la virtualización, las SDN e Internet de las cosas.
- Solucionar problemas de conectividad de punta a punta en la red de una empresa median, a través de un enfoque sistemático.

Adimer Paul Chambi Ajata

Estudiante

INGENIERIA DE SISTEMAS - UTO

Nombre de la academia

Bolivia

Ubicación

Daniel Adolfo Blanco Adrian

Instructor

21 Nov 2019

Fecha

Firma del Instructor

Ing. Edmundo Luis Segundo S.
COORDINADOR ACADEMIA CISCO
SIS - INF U.T.O.





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO



FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA



INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA INFORMÁTICA

CERTIFICADO

DE PARTICIPACIÓN

LA CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA
INFORMÁTICA CONFIERE EL PRESENTE CERTIFICADO A

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

POR SU EXCELENTE PARTICIPACIÓN, DEL CURSO DE ROBÓTICA EDUCATIVA

Creación de seguidor de líneas y creación de mini sumos en fechas
20,22,23 de enero del 2018 en el laboratorio de Mecatrónica de carrera de
Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, 24 horas académicas



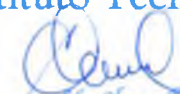
INSTITUTO TÉCNICO “JESÚS MARÍA”
Oruro – Bolivia



OTORGА EL PRESENTE CERTIFICADO DE:
RECONOCIMIENTO

A: Adimer Chambi Ajata

Por su valiosa participación como **EXPOSITOR** en el **CICLO DE CONFERENCIAS TECNOLÓGICAS** por el **XXVII ANIVERSARIO** del Instituto Técnico “Jesús María”, realizado los días 4, 5 y 28 de julio de 2018.


Lic. Freddy Chica Bautista
RECTOR
Instituto Técnico “Jesús María”




Ing. Alejandro Guzmán Molina
DIRECTOR ACADÉMICO
INSTITUTO TÉCNICO “JESÚS MARÍA”



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA



JORNADAS ACADEMICAS 2018

CERTIFICADO

Otorgado a:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

EXPOSITOR

Por su participación en calidad de:

en las JORNADAS ACADEMICAS 2018 realizado del **07 al 08 de Junio**, con una duración de 48 horas
conmemorando el XXXIV Aniversario de la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática.

Marco Rocha Roque
ESTRUCTURA EJECUTIVO C.E.I.S.I.
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA

Univ. Jorge Armando Sillerico Pérez
PRESIDENTE SOCIEISI
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA

Edilberto Lasso Salgado
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA

Miguel Angel Augusto Medinaelli Ortiz
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
BO. BOLIVIA





DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN DISTRITAL DE EDUCACIÓN DE ORURO
DIRECCIÓN DE U.E. "SOCAMANI"
PROVINCIA CERCADO - ORURO - BOLIVIA



Confiere el presente:

CERTIFICADO DE TRABAJO

A : *Ing. Adimer Paul Chambi Ajata*

En mérito a su desempeño en calidad de tutor en el Área de ROBÓTICA del Nivel Primario de la Unidad Educativa de "Socamani" del Distrito Educativo de Oruro. En la gestión escolar 2018. Asimismo demostró responsabilidad y eficiencia en el trabajo encomendado, clasificó a nivel Departamental en la 8va. Olimpiada Científica Estudiantil Plurinacional.

Oruro, 27 de noviembre de 2018



En Pm (H)
Elvira Rodriguez de Ayca
PRESIDENTA
JUNTA ESCOLAR
UE SOCAMANI
NIVEL PRIMARIO



Prof. Vilbeno González Copo
DIRECTOR
UNIDAD EDUCATIVA "SOCAMANI"

Lic. Milton L. Ochoa García
PROFESOR EN SERVICIO Y SUPERVISOR
INICIAL, PRIMARIA Y SECUNDARIA D-4
DIRECCIÓN DISTRITAL DE EDUCACIÓN ORURO



DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN DISTRITAL DE EDUCACIÓN DE ORURO
DIRECCIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA "SOCAMANI"
PROVINCIA CERCADO - ORURO - BOLIVIA



Confiere el presente:

DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO

A : *Adimer Paul Chambi Ajata*

En mérito a su participación y reconocimiento por haber obtenido MEDALLA DE PLATA Y BRONCE en el Área de ROBÓTICA en la Categoría “B” Intermedia, en calidad de TUTOR/A, representando a la Unidad Educativa de “Socamani” en la Etapa Departamental de la “8va. Olimpiada Científica Estudiantil Plurinacional Boliviana”.



E m P m H
Elvia Rodriguez de Ayza
PRESIDENTA
JUNTA ESCOLAR
U.E. SOCAMANI
NIVEL PRIMARIO



J. Gonzales Copo
Prof. Gilberto Gonzales Copo
DIRECTOR
UNIDAD EDUCATIVA SOCAMANI

Oruro, 27 de noviembre de 2018

M. Ochoa Garcia
Lic. Milton I. Ochoa Garcia
PRESIDENTE DE DIRECCIÓN Y SUPERVISOR
SECUNDARIA Y EDUCACIÓN
ESPECIALIZADA DE ESTUDIOS BÁSICOS



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS - ING. INFORMATICA
ORURO - BOLIVIA

Base de Datos

PHP

Laravel

C++

Impresoras

La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, otorgan el presente.

CERTIFICADO

Al Sr (a): **Adimer Paul Chambi Ajata**

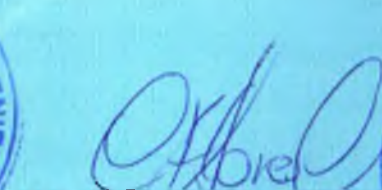
Por haber participado como **INSTRUCTOR** en el Curso Taller de "ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA 6ta VERSION", en la especialidad de: **MODELAMIENTO DE BdD CON MySQL Y DATATABLES**, llevado a cabo los días 27 al 31 de Mayo del 2019 con una carga horaria de 45 horas académicas, demostrando su capacidad, conocimiento y dominio del tema.

Oruro, Julio de 2019

M.Sc. Ing. Julio C. Bermudez Vargas
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M.Sc. Ing. Carlos A. Flores Castillo
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



Univ. Pearson C. Canaviri Flores
ORGANIZADOR
ING. SISTEMAS E ING. INFOR

Pearson Canaviri Flores
TECNICO DE COMPUTADORAS
Cel: 776-57534 Telf: 60335
ORURO - BOLIVIA



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN
VICEMINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR TÉCNICA,
TECNOLÓGICA, LINGÜÍSTICA Y ARTÍSTICA
DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE EDUCACIÓN ORURO

Nº 000254

Serie "OR"
CF - 02 "TS"
Bs. 20.-

**INSTITUTO TECNICO "JESUS MARIA".....
INSTITUCIÓN**

Por tanto:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA.....

de nacionalidad boliviana..... , nacido (a) enCulluri.., Saucaraj.., Oruro.....
el 2..... deabril..... de1989..... , con:
C.I. Nº7336199.Or.... ha cumplido con todos los requisitos que exige el Plan de Estudios,
se le confiere el presente:



CERTIFICADO DE EGRESO

En:
ANÁLISIS DE SISTEMAS
TÉCNICO SUPERIOR
A Nivel :

Quedando habilitado a rendir la prueba de idoneidad correspondiente; en estricto cumplimiento con
los requisitos legales en vigencia para la otorgación del Título en Provisión Nacional.

Es conferido en la Ciudad de Oruro a los..... 26..... días del mes de ...noviembre.....

de 2013

Ing. Alejandro Chacón Molina
DIRECTOR ACADÉMICO
INSTITUTO TECNICO "JESUS MARIA"

DIRECTOR ACADÉMICO

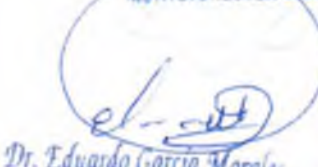


SUBDIRECTOR DE EDUCACIÓN SUPERIOR
DE FORMACIÓN PROFESIONAL



Lic. Ruth A. Lazarte Blanco
RECTORA
INSTITUTO TECNICO "JESUS MARIA" 2

Dr. Eduardo García Morales
DIRECTOR
DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL
DE EDUCACIÓN





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 82 / 2017

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 13-02-2017

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: SISTEMAS OPERATIVOS I
Sigla: INF 2310
Paralelo: A
Periodo Académico: 1/2017
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
LIC. PEDRO JAIME FERAUDI GONZÁLES
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 89 / 2017

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 13-02-2017

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: BASE DE DATOS II
Sigla: INF 3520
Paralelo: A
Periodo Académico: 1/2017
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
LIC. PEDRO JAIME FERAUDI GONZÁLES
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 1960 / 2015

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 04-08-2015

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado **AUXILIAR DE DOCENCIA** de:

Asignatura: ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA
Sigla: SIS 2420
Paralelo: A
Periodo Académico: 2/2015
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.

VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO

LIC. PEDRO JAIME FERAUDI GONZALES

VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 66 / 2017

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 06-02-2017

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA
Sigla: SIS 2420
Paralelo: B
Periodo Académico: 1/2017
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
LIC. PEDRO JAIME FERAUDI GONZÁLES
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 1916 / 2016

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 05-08-2016

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA
Sigla: SIS 2420
Paralelo: B
Periodo Académico: 2/2016
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.

VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
LIC. PEDRO JAIME FERAUDI GONZALES
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 1853 / 2017

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 08-08-2017

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:
Asignatura: BASE DE DATOS II
Sigla: INF 3520
Paralelo: A
Periodo Académico: 2/2017
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.



VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
LIC. PEDRO JAIME FERAUDI GONZÁLES
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 1896 / 2017

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 08-08-2017

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: DISEÑO DE SISTEMAS I
Sigla: SIS 3651
Paralelo: A
Periodo Académico: 2/2017
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
LIC. PEDRO JAIME FERAUDI GONZÁLES
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 1876 / 2017

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 08-08-2017

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA
Sigla: SIS 2420
Paralelo: A
Periodo Académico: 2/2017
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
LIC. PEDRO JAIME FERAUD GONZALES
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN DISTRITAL DE EDUCACIÓN DE ORURO
DIRECCIÓN DE U.E. "JUAN LECHÍN OQUENDO SECUNDARIA"
PROVINCIA CERCADO - ORURO - BOLIVIA



Confiere el presente:

CERTIFICADO DE TRABAJO

A : *Adimer Paul Chambi Ajata*

En mérito a su desempeño en calidad de Profesor de COMPUTACIÓN en las Áreas de: Informática y Robótica, en los grados 1° a 6° grados de Secundaria de la Unidad Educativa “Juan Lechín Oquendo Secundaria” del Distrito de Oruro. en las gestiones 2016 y 2017, Asimismo demostró responsabilidad y eficiencia en el trabajo encomendado en las dos gestiones educativas.

Oruro, 18 de diciembre de 2017



Lic. Bilberto Gonzales Capa
DIRECTOR
U.E. "JUAN LECHÍN OQUENDO SECUNDARIA"



DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN DISTRITAL DE EDUCACIÓN DE ORURO
DIRECCIÓN DE U.E. "JUAN LECHÍN OQUENDO SECUNDARIA"
PROVINCIA CERCADO - ORURO - BOLIVIA



Confiere el presente:

CERTIFICADO DE TRABAJO

A : *Adimer Paul Chambi Ajata*

En mérito a su desempeño y participación activa en la 7ma. Olimpiada Científica Plurinacional en Calidad de Tutor, desde el 1 de marzo hasta el 30 de agosto de 2017 y teniendo resultados satisfactorios para los estudiantes de la Unidad Educativa, se clasificó a la Tercera Etapa a Nivel Departamental en el Área de Robótica.

Oruro, 20 de noviembre de 2017



F. José Agustín Alanez
PRESIDENTE JUNTA ESCOLAR
U.E. "JUAN LECHIN OQUENDO SECUNDARIA"



Lic. Gilberto Gonzales Copo
DIRECTOR
U.E. "JUAN LECHIN OQUENDO SECUNDARIA"



Lic. Rosa Vilasquez Mamani
DIRECTORA DISTRITAL DE EDUCACIÓN
ORURO



INSTITUTO TÉCNICO JESÚS MARÍA
Oruro - Bolivia



OTORGА EL PRESENTE

RECONOCIMIENTO

AL

T.S. Adimer Paul Chambi Ajata

POR SU VALIOSA PARTICIPACIÓN COMO FACILITADOR DEL TALLER “HACKING ÉTICO”, IMPARTIDO A LOS MIEMBROS DE ESTA INSTITUCIÓN EL 1 DE JULIO DE 2017, DENTRO DEL CICLO DE CONFERENCIA Y TALLERES.


Lic. Freddy Chica Bautista
RECTOR
INSTITUTO TÉCNICO “JESÚS MARÍA” I




Lic. Rosalba Marlene Hidalgo Peñafiel
RECTORA
INSTITUTO TÉCNICO JESÚS MARÍA II

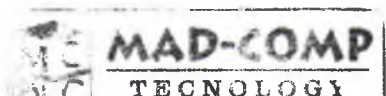
Oruro, julio de 2017

CERTIFICADO DE TRABAJO

Hacemos constar por medio de la presente que el Sr. **ADIMER PAUL CHAMBI AJATA** titular con C.I. 7336199 Or. mayor de edad, de profesión técnico en computadora. Trabajo en la tienda **MAD COMP** ubicadas en las calles Cochabamba, soria galvarro, prestando sus servicios como técnico en computadoras durante la estadía 3 meses, manifestando un buen desempeño de sus servicios.

Fecha 23 de julio 2015


MAD COMP
Tania Escalante



De: Windsor Alfredo Colque Romero
NIT: 7280552010
CALLE 88A, SORIA GALVARRO Y LA PLATA N° 5678
ZONA CENTRAL) CEL: 78616405 - 78602834
ORURO-BOLIVIA



Gobierno Autónomo Departamental de Oruro
Bolivia

LA UNIDAD DE ENERGIA E HIDROCARBUROS

C E R T I F I C A

Que el Sr. Adimer Paul Ajata Chambi con C.I. N° 7336199 Or. desarrollo un Sistema de Información para el Control de Pagos en la administración de nuestra dependencia, el tiempo en desarrollo de dicho sistema tuvo una duración de 480 Hrs.

Durante su desarrollo de dicho sistema ha demostrado honestidad y responsabilidad habiendo cumplido con iniciativa personal y dedicación por lo que se le extiende el presente certificado, para fines consiguientes del interesado.

Oruro, Enero del 2014

Ing. Rene León Huacota
Jefe Unidad de Energía
e Hidrocarburos



CERTIFICADO DE TRABAJO

Hacemos constar por medio de la presente que el Sr. **ADIMER PAUL CHAMBI AJATA** titular con C.I. 7336199 Or. mayor de edad, de profesión técnico en computadora. Trabajo en la tienda **Cristo Viene** ubicadas en las calles Cochabamba, soria galvarro, prestando sus servicios como técnico en computadoras durante la estadía 3 meses, manifestando un buen desempeño de sus servicios.

Fecha 17 de mayo 2014





RO COMP

CONSTANCIA DE TRABAJO

Hacemos constar por medio de la presente que el Sr. ADIMER PAUL CHAMBI AJATA titular con C.I. 7336199 Or. mayor de edad, de profesión técnico en computadora. Trabajo en la tienda MACRO COMP ubicadas en las calles Cochabamba, la plata y presidente montes, prestando sus servicios como técnico en computadoras durante la estadía 6 meses, manifestando un buen desempeño de sus servicios.

Durante sus prácticas el Sr. Adimer, ha demostrado puntualidad, capacidad y responsabilidad en el cumplimiento en las tareas aceptadas.

Fecha 23 de mayo 2013


MACRO COMP
Technology online
Juan Carlos Vasquez M.
(Gerente)





0005595



Estado Plurinacional de Bolivia
Ministerio de Educación
Yaticha Kamani
Yachay Kamachiq
Moromboerendañesiroa Arakuarupi

El Ministro de Educación:

Roberto Juan Aguilar Gómez

de acuerdo con lo establecido en la Constitución Política del Estado y la normativa vigente, confiere el presente:

Título Profesional

Analista de Sistemas

Adímer Paul Chambi Ajata

nacido(a) en fecha 2 de Abril de 1989 en Oruro - Bolivia

por cuanto ha obtenido el grado académico de Técnico Superior, en la carrera

de Análisis de Sistemas otorgado por el

Instituto Técnico "Jesus María" (Público)

Por tanto, queda habilitado(a) para el ejercicio profesional en todo el territorio del Estado Plurinacional de Bolivia, con todos los derechos y las obligaciones que la Ley señala.

Es conferido en la ciudad de La Paz - Bolivia, a los Veintiún días

del mes de Enero, del año dos mil Catorce

Viceministro de Educación Superior

Roberto Juan Aguilar Gómez



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA



Otorgan el presente:

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO

A:

Univ. Adimer Paul Chambi Ajata

Por su excelente participación como EXPOSITOR en el Curso-Taller:

INTRODUCCIÓN AL DISEÑO WEB

REALIZADO EN LA CARRERA DE INGENIERIA DE SISTEMA E INGENIERIA
INFORMÁTICA DESDE EL 14 DE SEPTIEMBRE AL 25 DE SEPTIEMBRE DE
2015, CON UNA DURACIÓN DE 30 HORAS ACADÉMICAS.

Oruro, Octubre de 2015



M.Sc.Ing. Carlos R. Balderrama Vásquez
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M.Sc.Ing. G. Fernando Uriña Mérida
VICEDECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



Universidad Técnica de Oruro
Facultad Nacional de Ingeniería
Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática



Confiere el presente:

CERTIFICADO

a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por su asistencia al curso taller de:

ARDUINO

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática de la Facultad Nacional de Ingeniería, del 4 de Septiembre al 9 de Octubre del 2015 con una duración de 30 horas académicas.

Ing. Juan Gregorio Choque Uño
EXPOSITOR



M.Sc. Ing. Carlos Ricardo Balderrama Vásquez
DIRECTOR DE CARRERA

Oruro, Octubre del 2015



M.Sc. Ing. Grevario Fernando Urrea Mérida
VICE DECANO F.N.I.





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



CONFIERE EL PRESENTE:

CERTIFICADO

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

A:

POR SU PARTICIPACION COMO INSTRUCTOR DEL CURSO TALLER:

COMPUTACION Y SEGURIDAD INFORMATICA

REALIZADO DEL 24 DE SEPTIEMBRE AL 24 DE OCTUBRE DE 2015 CON UNA DURACIÓN DE 24 HORAS DE PRÁCTICAS EN LABORATORIO.



M.Sc. Ing. Carlos Balderrama Vásquez
DIR. CARRERA ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS e INGENIERÍA INFORMÁTICA

Confieren el presente certificado a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAU

Por su asistencia al curso taller de:

ROBÓTICA BÁSICA
LEGO MINDSTORMS NXT



Realizado en la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática de la Facultad Nacional de Ingeniería, del 18 de abril al 14 de mayo de 2016, con una duración de 30 horas académicas

Oruro, mayo del 2016

M.Sc. Ing. G. Fernando Ureña Mérida
VICE DECANO FNI

Ing. Wilfredo Pérez Aquino
EXPOSITOR

M.Sc. Ing. Carlos R. Balderrama Vásquez
DIRECTOR SIS-INF



CONTENIDO CONTENIDO CONTENIDO

- I. FUNDAMENTOS
- II. ORDENAMIENTO
- III. ESTRUCTURA DE DATOS
- IV. DISEÑO AVANZADO Y TÉCNICAS DE ANÁLISIS
- V. GRAFOS
- VI. MATEMÁTICAS
- VII. CADENAS
- VIII. ALGORITMOS META HEURÍSTICOS
- IX. TÓPICOS RAROS Y AVANZADOS

ACM-ICPC ACM-ICPC ACM-ICPC



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS - INGENIERÍA INFORMÁTICA



CAMPAMENTO INTERNACIONAL DE PROGRAMACIÓN ORURO

Otorga el Presente:

CERTIFICADO DE PARTICIPACIÓN

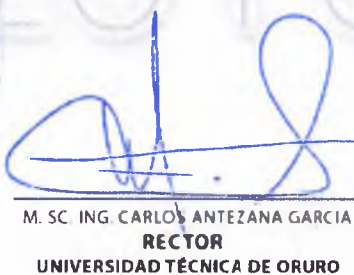
A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

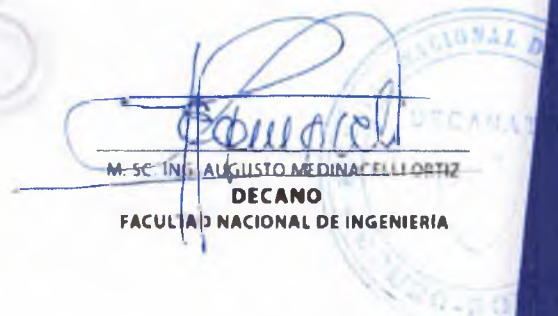
Por su participación en calidad de **ASISTENTE** en el **CAMPAMENTO INTERNACIONAL DE PROGRAMACIÓN ORURO 2016**, evento realizado del 12 al 21 de Septiembre con una duración de 100 Horas Académicas organizado por la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática.



ING. EDILBERTO LUCIO SALGADO ARI
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA



M. SC. ING. CARLOS ANTEZANA GARCIA
RECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO



M. SC. ING. AUGUSTO MEDINA CELLI ORTIZ
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA

Certificado de Asistencia

Certificate of Course Completion



MAS-ROS (Mikrotik Administration Specialist)

Introducción a Mikrotik RouterOS y RouterBOARD

Septiembre 25 al 13 de Octubre del 2017

16 Horas Académicas

Oruro - Bolivia

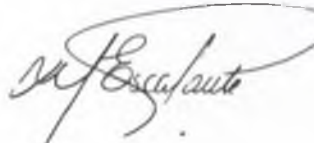
Adimer Paul Chambi Ajata

Estudiante / Student


Edson Carlos Peredo Mancilla
Consultor Mikrotik MTCNA
DOCENTE


Ing. Alan García D.
CEO Academy Xperts Bolivia
Presentational Training Division





Mauro P. Escalante
CEO Academy Xperts
On-Line Training Division



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS - INGENIERIA INFORMATICA



JORNADAS ACADEMICAS 2016



Otorga el Presente:

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO

A: Univ. ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

En Calidad de:

EXPOSITOR

En las JORNADAS ACADEMICAS 2016, realizado del 13 al 15 de Junio con una duración de 72 Horas Académicas conmemorando el XXXII Aniversario de la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática.

M. SC. ING. CARLOS RICARDO BILDEBRAMA VASQUEZ
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M. SC. ING. GREGORIO FERNANDO UREÑA MERIDA
VICE DECANO F.N.I
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



M. SC. ING. AGUSTO MEDINACELLI ORTIZ
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

A.S.I.
Adelante Sistemas Informatica
CEESI - 2015/2017

CERTIFICADO

1984 32 2016



Facultad Nacional de Ingeniería
Ingeniería de Sistemas e Informática



CERTIFICADO

Que se confiere a:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

En calidad de Participante, por su asistencia en el curso de:

ORACLE

Realizado del 17 al 24 de Octubre de 2016 con una duración de 30 horas académicas, en los ambientes de la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática.

Oruro, Octubre de 2016

Ing. Hernán Luis Helguero Velásquez
SISTEMAS - INFORMATICA
EXPOSITOR



Ing. Lucio Salgado Ari
SISTEMAS - INFORMATICA
DIRECTOR DE CARRERA

M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
VICEDECANO
ORO. BOLIVIA



ORACLE



CONTENIDO CONTENIDO CONTENIDO

- I. ALGORÍTMOS VORACES
- II. GRAFOS
- III. PROGRAMACIÓN DINÁMICA
- IV. ESTRUCTURA DE DATOS
- V. MATEMÁTICA
- VI. GEOMETRÍA

ACM-ICPC ACM-ICPC ACM-ICPC



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS - INGENIERÍA INFORMÁTICA



CAMPAMENTO DE PROGRAMACIÓN 5ta Versión

Otorga el Presente:

CERTIFICADO

A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por su participación en el **CAMPAMENTO DE PROGRAMACIÓN ORURO 2017**, evento realizado del 18 al 23 de Septiembre con una duración de 80 Horas Académicas organizado por la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática.

ING. EDILBERTO LUCIO SALGADO AND
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M. SC. ING. AUGUSTO MEDINACELLI ORTIZ
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA

CONFIERE EL PRESENTE:

CERTIFICADO

A:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por haber **PARTICIPADO** del curso de:

ORATORIA Y COMUNICACIÓN

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática los días 10 y 11 de Agosto de 2017 con una duración de 20 horas académicas.

Oruro, Agosto del 2017

Ing. Iovonne Karina Menacho Mollo
EXPOSITOR
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

Ing. Edilberto Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
DIRECCION
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA
Mtro. Augusto Medinaelli Ortiz

DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
DIRECCION DE POSTGRADO E INVESTIGACION CIENTIFICA
CENTRO DE ESTUDIANTES FACULTATIVO
ORGANIZACIÓN DE AUXILIARES DE DOCENCIA DE INGENIERIA



CONFIEREN EL PRESENTE CERTIFICADO DE PARTICIPACIÓN

A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

En el **CICLO DE CONFERENCIAS 2017: PEDAGOGIA Y DIDACTICA** organizado por la Dirección de Postgrado e Investigación Científica, Centro de Estudiantes Facultativo y la Organización de Auxiliares de Cátedra de la Facultad Nacional de Ingeniería realizado en ambientes del Centro de Convenciones de la F.N.I. en fechas 26, 28 y 30 de Junio del 2017. Con una carga horaria de **20 horas académicas**.

s. Del Barco
Dr. Ing. Roberto Del Barco Gamarra

Director DPIC F.N.I.



M. Ruiz
M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana

Vice - Decano F.N.I.



Medinaceli
M.Sc. Ing. Agustino Medinaceli Ortiz

Decano F.N.I.





Universidad Técnica de Oruro
Facultad Nacional de Ingeniería



JORNADAS ACADEMICAS

2017

CERTIFICADO



INGENIERIA DE
SISTEMAS



INGENIERIA
INFORMATICA

Otorgado a:

UNIV. ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por su participación en calidad de: EXPOSITOR

En las JORNADAS ACADEMICAS 2017 realizado del **12 al 14 de Junio**, con una duración de 72 horas
conmemorando el **XXXIII Aniversario de la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática**

UNIV. MARCO ROCHA ROQUE
SECRETARIO EJECUTIVO
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



ING. EDILBERTO GOMEZ SALAZAR
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



ING. MIGUEL ALEJANDRO RUIZ ORELLANA
VICE DECANO F.N.I.
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



CERTIFICADO



La unidad educativa "GUIDO VILLAGÓMEZ" Certifica

A: ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por haber facilitado el curso de
"HACKING Y SEGURIDAD INFORMÁTICA
EN LAS REDES SOCIALES"

Con duración horas: 3

Lic. Delia R. Ramos Rios

DIRECCIÓN

Lic. Delia Rosa Ramos Rios





CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

having successfully completed the appropriate training and certificaction
requirements, is hereby recognised as a Mikro Tik certified

MTCNA



1711NA6254

20 -11 -2017

Valid for three years since issue. Validate the authenticity of this document at <http://www.mikrotik.com/certificates/>
Issued by Mikro Tikls SIA, Pernavas 46, Riga, Latvia



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE ING. DE SISTEMAS – ING. INFORMATICA
ORURO – BOLIVIA



CERTIFICADO

La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, confieren el presente certificado.

Al Sr (a):

Adimer Paul Chambi Ajata

Por haber participado como **INSTRUCTOR** en el Curso Taller de “ACTUALIZACION TECNOLOGICA”, con el tema: **DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN CON CODEIGNITER**, llevado a cabo los días 20 al 24 de Agosto del 2018 con una carga horaria de 50 horas académicas, demostrando su capacidad, conocimiento y dominio del tema.

Oruro, Agosto de 2018

Univ. Pearson C. Canaviri Flores
ORGANIZADOR
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA

Pearson Canaviri Flores
TECNICO DE COMPUTADORAS
Cel: 776-57534 Telf: 60335
ORURO - BOLIVIA

Ing. Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA

FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
CARRERA DE SISTEMAS E INFORMATICA
DIA: 24-08-2018

M.Sc. Ing. Miguel A. Ruiz Orellana
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

CARRERA DE SISTEMAS E INFORMATICA
DIA: 24-08-2018

La Dirección del Liceo de Señoritas "Oruro" Nivel Secundario – Turno Mañana

Confiere el presente:



CERTIFICADO



A: ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por haber facilitado el curso de:

"HACKING Y SEGURIDAD INFORMÁTICA EN LAS REDES SOCIALES"

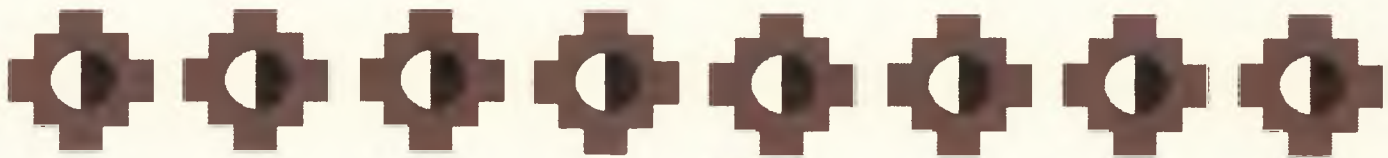
Realizado en los meses de Septiembre y Octubre de la presente gestión.



Carmen Cecilia Sosa
Prof. Carmen Cecilia Sosa
DIRECTORA
NIVEL SECUNDARIO

Oruro, noviembre de 2015

DIRECCIÓN



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA



INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS
“BARTOLINA SISA”
R. M. 545/08



CERTIFICADO DE CALIFICACIONES

NÍVEL

: CAPACITACIÓN EN LENGUA ORIGINARIA
QUECHUA

NOMBRES Y APELLIDOS

: ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

GESTIÓN

: 2018

CÓDIGO	MÓDULOS	CALIFICACIÓN	ATRIBUTO
LIN 100	FONOLOGÍA QUECHUA	86	APROBADO
LIN 101	MORFOLOGÍA QUECHUA	87	APROBADO
LIN 102	SINTAXIS QUECHUA	85	APROBADO
LIN 103	LECTURA ESCRITURA QUECHUA	84	APROBADO

PROMEDIO
EXAMEN FINAL

86

87

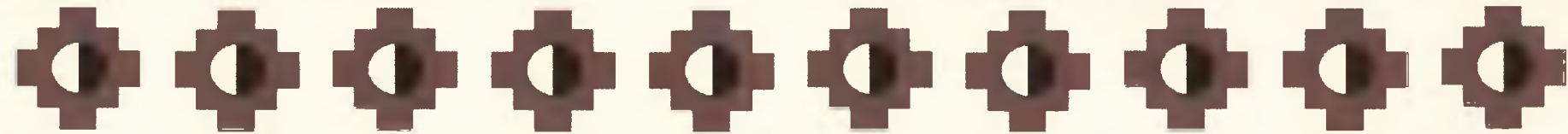
PROMEDIO FINAL

87

Silvano G.
DIRECTORA ACADÉMICA
Mg. Sc. Lic. Adela Vilchez Barreto
DIRECTORA ACADÉMICA
INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS “BARTOLINA SISA”



Jeanette
DIRECTORA
Lic. Jeanette Chalino Velasquez Barreto
DIRECTORA
INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS “BARTOLINA SISA”



Confiere el Presente:

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS
“BARTOLINA SISA”
I.T.S.L.O.B.S.
R. M. 545/08



CERTIFICADO

A: **ADIMER PAUL CHAMBI AJATA**

Por haber participado en el **CURSO DE CAPACITACIÓN EN LENGUA ORIGINARIA
QUECHUA** realizado en la ciudad de Oruro desde el 8 de enero de 2018 al 9 de febrero del 2018 con una carga horaria de 100 horas académicas.

DIRECTORA ACADÉMICA
Sra. Lic. Ana Velasco Vargas
DIRECTORA ACADÉMICA
INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS ‘BARTOLINA SISA’



DIRECTORA
Sra. Juana Cecilia Velasco Vargas
DIRECTORA
INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS ‘BARTOLINA SISA’





ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN
VICEMINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR TÉCNICA, TECNOLÓGICA, LINGÜÍSTICA Y ARTÍSTICA
DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE EDUCACIÓN ORURO

Nº 0002511

INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS "BARTOLINA SISA"
INSTITUCIÓN

SERIE "OR"
CC - 01
Bs. 50.-



Confiere el presente:

CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

A:

Por haber cumplido satisfactoriamente con el Programa de Capacitación en:
LENGUA ORIGINARIA QUECHUA



con una duración de 100 horas reloj de entrenamiento Teórico - Práctico, realizado del
08 / DE ENERO / 2018 al 9 / DE FEBRERO / 2018

Lugar y fecha,

ORURO, 26 DE FEBRERO DE 2018

DIRECTOR ACADÉMICO
Dr. Lic. Juana Velasquez Correa
DIRECTORA ACADÉMICA
DIRECTOR TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS "BARTOLINA SISA"

RECTOR O DIRECTOR INSTITUTO
Lic. Juana Velasquez Correa
DIRECTORA
INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR
DE LENGUAS ORIGINARIAS "BARTOLINA SISA"

SUB DIRECTOR DE EDUCACIÓN SUPERIOR
DE FORMACIÓN PROFESIONAL
ENSEÑANZAS TECNOLÓGICAS
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN
ORURO-BOLIVIA

Dr. Eduardo García Martínez
DIRECTOR DEPARTAMENTAL DE
EDUCACIÓN ORURO
DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE
EDUCACIÓN ORURO
ORURO - BOLIVIA



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO



FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



INGENIERIA DE SISTEMAS
INGENIERIA INFORMATICA

CERTIFICADO

LA CARRERA DE INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA
CONFIERE EL PRESENTE CERTIFICADO EN CALIDAD DE:

EXPOSITOR

A:

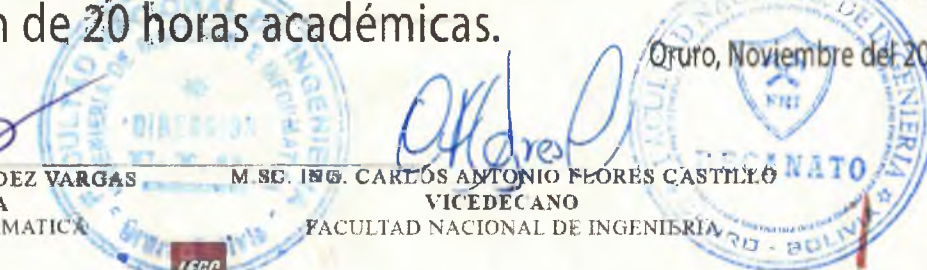
 ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por haber dictado el curso "ROBÓTICA PARA OLIMPIADA DE COLEGIOS CON LEGO NXT Y ARDUINO", del 26 de Octubre al 01 de Noviembre de 2018 con una duración de 20 horas académicas.

M. SC. ING. JULIO CESAR BERMUDEZ VARGAS
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

M. SC. ING. CARLOS ANTONIO FLORES CASTILLO
VICEDECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

Oruro, Noviembre del 2018



 MINDSTORMS EV3





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 1840 / 2018

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 07-08-2018

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:
Asignatura: ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA
Sigla: SIS 2420
Paralelo: A
Periodo Académico: 2/2018
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
DR. GINO GONZALO MARTÍNEZ GUZMÁN
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 1814 / 2018

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 07-08-2018

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:
Asignatura: BASE DE DATOS II
Sigla: INF 3520
Paralelo: A
Periodo Académico: 2/2018
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
DR. GINO GONZALO MARTÍNEZ GUZMÁN
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 1806 / 2018

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 30-07-2018

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

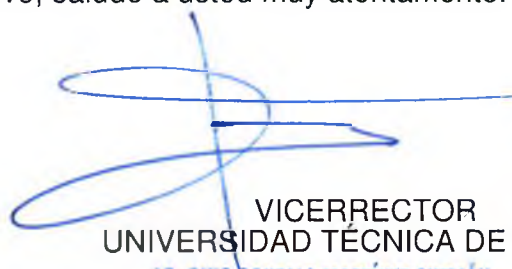
AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: DISEÑO DE SISTEMAS I
Sigla: SIS 3651
Paralelo: A
Periodo Académico: 2/2018
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
DR. GINO GONZALO MARTÍNEZ GUZMÁN
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





VII OLIMPIADA DE PROGRAMACIÓN PARA ESTUDIANTES DE SECUNDARIA

2018

La Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática confiere el presente:

RECONOCIMIENTO

A:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por su eficiente desempeño en el Desarrollo de Aplicación Web en la:

"VII Olimpiada de Programación para Estudiantes de Secundaria 2018"

Realizada en la Facultad Nacional de Ingeniería el 26 de Octubre del presente año,
en calidad de:

DESARROLLADOR



FACULTAD
NACIONAL
DE INGENIERÍA



INGENIERÍA
DE SISTEMAS



INGENIERÍA
INFORMÁTICA

M.Sc. Ing. Julio Cesar Bermúdez Vargas
Director de Carrera
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA



Oruro, Noviembre de 2018.

M.Sc. Ing. José Alfredo Vargas Oroza
Decano
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA





CERTIFICADO

La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, confieren el presente certificado.

Al Sr (a):

Adimer Paul Chambi Ajata

Por haber participado como **INSTRUCTOR** en el Curso Taller de “ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA VERSION IV”, con el tema: **DESARROLLO DE MODELADO UML**, llevado a cabo los días 22 al 26 de Octubre del 2018 con una carga horaria de 45 horas académicas, demostrando su capacidad, conocimiento y dominio del tema.

Oruro, Noviembre de 2018

Univ. Pearson C. Canaviri Flores
ORGANIZADOR
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA

Pearson Canaviri Flores
TECNICO DE COMPUTADORAS
Cel: 776-57534 Telf: 60335
ORURO - BOLIVIA



M.Sc. Ing. Carlos A. Flores Castillo
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA

CONFIERE EL PRESENTE:

C E R T I F I C A D O

A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber **PARTICIPADO** del taller de:

DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática perteneciente a la Facultad Nacional de Ingeniería de la U.T.O. desde el 30 de ABRIL al 04 de MAYO de 2018 con una duración de 25 horas académicas.

Oruro, Mayo del 2018



SoCiE-ISII

Estudiantes de
Ingeniería de Sistemas e
Ingeniería Informática

Univ. Marco Rocha Roque

STRIJO. EJECUTIVO C.E.I.S.I.

ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA



N.A.-S.I.

Univ. Jorge Armando Sillustani Suárez

PRESIDENTE SOCIIEISII

ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



Ing. Edilberto Lucía Salgado Art.

DIRECTOR DE CABRERA

ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



Msc. Ing. Augusto Medinaclé Ortiz

DECANO*

FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA

CONFIERE EL PRESENTE:

CERTIFICADO

A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber **PARTICIPADO** del taller de:

DESARROLLO DE APLICACIONES ANDROID

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática perteneciente a la Facultad Nacional de Ingeniería de la U.T.O. desde 02 al 13 de ABRIL de 2018 con una duración de 50 horas académicas.

Oruro, Abril del 2018



[Signature]

Univ. Marco Rocha Rojas
ESTRUCTURA EJECUTIVA C.E.S.I. SIS - UNIV. Jorge Armando Silberico Suarez
PRESIDENTE SOCIEISII
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA



Ing. Edilberto Lutza Salcedo Áñez
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA
Msc. Ing. Augusto Medina Celí Cruz
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA



CONFIERE EL PRESENTE:

CERTIFICADO

A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber PARTICIPADO del taller de:

DESARROLLO WEB CON LARAVEL 5 Y ANGULAR 5

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática perteneciente a la Facultad Nacional de Ingeniería de la U.T.O. desde 16 al 27 de ABRIL de 2018 con una duración de 50 horas académicas.

Oruro, Abril del 2018



Jorge Armando Silveiro Suarez

PRESIDENTE SOCIEISII
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA



Ing. Edilberto Lugo Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA



Mario Augusto Recuenco Cruz
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA



Universidad Técnica de Oruro
Facultad Nacional de Ingeniería



INGENIERIA DE
SISTEMAS



INGENIERIA
INFORMATICA

JORNADAS ACADEMICAS

2017

CERTIFICADO

Otorgado a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber obtenido el **SEGUNDO** lugar en la categoría **avanzado** de la competencia de programación interna realizado el 13 de Junio, perteneciente al evento de las JORNADAS ACADEMICAS 2017 conmemorando el XXXIII Aniversario de la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática.


UNIV. MARCO ROCHA ROQUE
SECRETARIO EJECUTIVO
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA



CERTIFICADO

Que se confiere a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por su participación en calidad de:

ASISTENTE

- TEMAS:
- SIMULACIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS INALÁMBRICOS WiFi IEEE
 - DESARROLLO DE APLICACIONES ANDROID CON KOTLIN
 - OPTIMIZACIÓN DE BANDA ANCHA INALÁMBRICA
 - DISEÑO DE APLICACIONES MÓVILES HÍBRIDAS
 - DESARROLLO ÁGIL DE SOFTWARE
 - DELITOS INFORMÁTICOS E INFORMÁTICA FORENSE
 - ANÁLISIS DE MODELOS DE CLASIFICACIÓN EN MINERÍA DE DATOS
 - AGILE, SCRUM & DEVOPS (UN TALLER CON LEGO)
 - REALIDAD VIRTUAL LLEGÓ PARA QUEDARSE
 - DISEÑO UI/UX EN APLICACIONES MÓVILES

En el **XVIII CONGRESO INTERNACIONAL SUDAMERICANO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA**, realizado en la Facultad Nacional de Ingeniería dependiente de la Universidad Técnica de Oruro, del 12 al 16 de noviembre con una duración de 48 horas académicas.

Oruro, noviembre de 2018



FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
DIRECCIÓN
U.T.O.

MCs. Ing. Julio César Bermúdez Vargas
Director de Carrera
Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática

MCs. Ing. José Alfredo Vargas Oroza
Decano
Facultad Nacional de Ingeniería



Se. Ing. David Emilio Ismael Rojas
Rector
Universidad Técnica de Oruro



XVIII
Congreso Internacional Sudamericano
de Ingeniería de Sistemas e Informática
CISAI
Oruro - Bolivia



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA

Emiten el presente:

CERTIFICADO

ORGANIZA:



Otorgado a: CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por su participación en el 14avo. FESTIVAL LATINOAMERICANO DE INSTALACIÓN DE SOFTWARE LIBRE ORURO 2018, en calidad de:

PARTICIPANTE

Desarrollado en base a talleres y sesiones de instalación de software libre, realizados en el auditorio del Centro de Convenciones de la Facultad Nacional de Ingeniería, el día sábado 28 de abril del presente, con una carga total de 12 horas académicas.

Oruro, Abril de 2018.

Univ. Bonny Alberto Antonio Mamani
COORDINADOR
FLISOL ORURO 2018

MSc.Ing. Edilberto Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E
INGENIERÍA INFORMÁTICA





Confiere el presente:

CERTIFICADO

a:

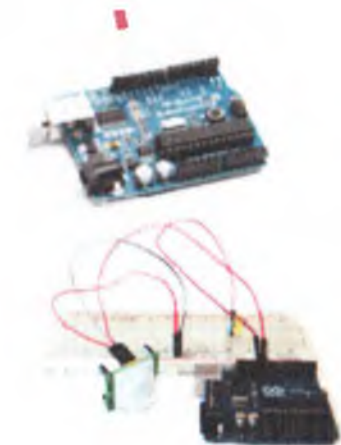
CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

*Por su asistencia en calidad de **EXPOSITOR** en:*

PROYECTOS - ARDUINO DAY 2018

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática de la Facultad Nacional de Ingeniería, el 11 de Mayo y 12 de Mayo del 2018 con una duración de 10 horas académicas.

Ing. Edilberto Lucio Solano Ari
DIRECTOR DE CARRERA





Confiere el presente:

CERTIFICADO

a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

*Por su asistencia en calidad de **ORGANIZADOR** del evento:*

ARDUINO DAY 2018

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática de la Facultad Nacional de Ingeniería, el 11 de Mayo y 12 de Mayo del 2018 con una duración de 10 horas académicas.

Ing. Edilberto Lucio Sagredo Ari
DIRECTOR DE CARRERA



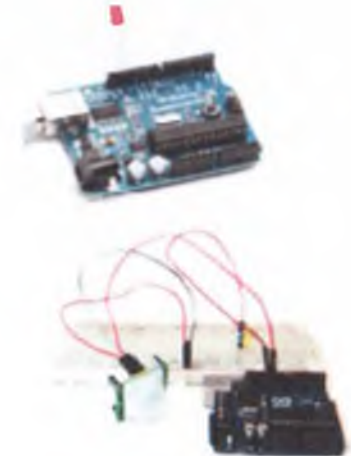
Oruro, Mayo del 2018
M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
VICE DECANO F.N.I.





Confiere el presente:

Universidad Técnica de Oruro
Facultad Nacional de Ingeniería
Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática



CERTIFICADO

a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber asistido en calidad de EXPOSITOR del:

PASEO - ARDUINO DAY 2018

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática de la Facultad Nacional de Ingeniería, el 11 de Mayo y 12 de Mayo del 2018 con una duración de 10 horas académicas.

Ing. Edilberto Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA



M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
VICE DECANO F.N.I.



Responsabilidad
Social
Corporativa

Cisco Networking Academy

Certificado de finalización del curso

CCNA Routing & Switching: Escalamiento de redes

El/La estudiante ha logrado una credencial de nivel de estudiante por completar con éxito el curso CCNA Routing & Switching: Escalamiento de redes, administrado por el instructor que suscribe a continuación. El estudiante pudo hacer lo siguiente de manera competente:

- Describir las operaciones y las ventajas del protocolo de árbol de expansión (STP, Spanning Tree Protocol).
- Configurar el protocolo STP y solucionar los problemas con sus operaciones.
- Describir las operaciones y ventajas de la agregación de enlaces y del protocolo de enlace troncal VLAN (VTP, VLAN Trunk Protocol) de Cisco.
- Configurar los protocolos VTP, STP, DTP, y RSTP, y solucionar los problemas relacionados.
- Configurar el routing entre redes VLAN y solucionar los problemas relacionados.
- Configurar EtherChannel y el protocolo HSRP, y solucionar los problemas relacionados.
- Configurar las operaciones básicas de los routers en una red con routing complejo para IPv4 e IPv6, y solucionar los problemas con dichas operaciones.
- Configurar las operaciones avanzadas de los routers y solucionar los problemas relacionados, e implementar los protocolos de routing OSPF y EIGRP para IPv4 e IPv6.

Adimer Paul Chambi Ajata

Estudiante

INGENIERIA DE SISTEMAS

Nombre de la academia

Bolivia

Ubicación

Edmar Rodrigo Perez Villarroel

Instructor

27-nov-2018

Fecha

The circular blue stamp contains the text "ACADEMIA REGIONAL CISCO" around the perimeter, and "SISTEMAS F.N.I.U.T.O." at the bottom. In the center is a smaller Cisco logo with the word "CISCO".

The signature is handwritten in blue ink.

D.S.C. Ing. Nelson Tapia H.
COORDINADOR,
ACADEMIA REGIONAL
CISCO



CERTIFICADO

ESTE CERTIFICADO SE PRESENTA CON ORGULLO A

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber asistido al curso de instalación de sistemas operativo Windows en calidad de *Expositor*
Llevado a cabo los días **5, 6 y 7 de marzo del 2018** en instalaciones de la Facultad Nacional de
Ingeniería carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, realizado por la

SOCIE-PSH

con una carga horaria de **24 horas académicas**

ING. LUCIO SALGADO ARI
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMÁTICA

SILLERICO SUÁREZ JORGE ARMANDO M. S.C. ING. MIGUEL ALEJANDRO RUIZ ORELLANA
PRESIDENTE
SOCIE-PSH
VICEDECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA



CERTIFICADO



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS - INGENIERIA INFORMATICA



Se confiere el presente certificado a:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por su participación en calidad de:

EXPOSITOR

En la FERIA EXPOTECO 2017, representando a la carrera de Ingeniería de Sistemas e
Ingeniería Informática, realizado en el campo Ferial 3 de Julio, del 9 al 19 de
Noviembre del 2017, Oruro Bolivia.



ING. LUCIO SALGADO ARAY
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA
BOLIVIA



M. SC. ING. MIGUEL ALEJANDRO RUIZ ORELLANA
VICE DECANO F.N.I.
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

Gruppo AVANTI Manageriale
FUNDACIÓN MUJER
International Consulting Group

Confiere el presente:

CERTIFICADO

A: *Adimer Paul Chambi Ajata*

Por su participación en el Seminario Taller Profesional

COMPETITIVIDAD
CALIDAD Y
CALIDEZ

"TEORÍA 3C/13"

Realizado como aporte por el Desarrollo Integral de la Persona,
Con un valor curricular de 72 hrs. Académicas Semi-presenciales.

Llevado a cabo en el AUDITORIO:
SAN AGUSTÍN II

Facultad de Ciencias de la Salud "UTO"

Oruro - BOLIVIA, del 21 de Abril al 26 de Mayo de 2018

Natalia
Lic. Nilza Noya Rivadeneira
DIRECTORA INV/PROY
Gruppo AVANTI Manageriale

Ing. Gustavo Lira
CONSULTOR/FACILITADOR
International Consulting Group





**6^º CONGRESO INTERNACIONAL
DE INGENIERÍA DE
SISTEMAS,
INFORMÁTICA Y
TELECOMUNICACIONES**

"JORNADAS DE SEGURIDAD INFORMÁTICA"



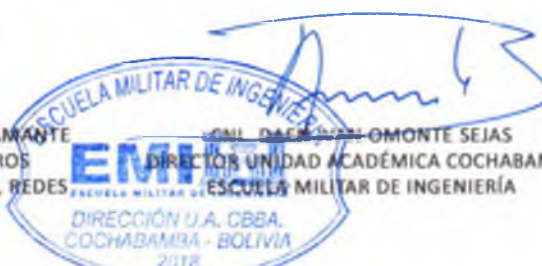
CERTIFICADO

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

ASISTIÓ al Congreso Internacional de Ingeniería
de Sistemas, Informática y Telecomunicaciones
evento realizado en Cochabamba - Bolivia
el 5 y 6 de mayo del 2018



ING. MARCO ANTONIO OVANDO BUSTAMANTE
PRESIDENTE COLEGIO DE INGENIEROS
DE SISTEMAS, TELECOMUNICACIONES, REDES
E INFORMÁTICA - BOLIVIA



ING. ZORAJA J. AYALA PACHECO
COORDINADORA ACADÉMICA
PROGRAMA PARA LA EXCELENCIA ACADÉMICA



Programa para la
Excelencia Académica



AGENCIA BOLIVIANA
ESPACIAL



CARRERA DE INGENIERIA DE SISTEMAS
ESCOUELA MILITAR DE INGENIERIA
UNIDAD ACADEMICA COCHABAMBA



COLEGIO DE INGENIEROS DE SISTEMAS,
TELECOMUNICACIONES, REDES
E INFORMATICA - BOLIVIA



INSTITUTO NACIONAL DE
INVESTIGACIONES E INNOVACIONES



DIGITAL HARBOR
Innovating the future



Asociación Boliviana
de Videojuegos



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 205 / 2018

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 19-02-2018

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: DISEÑO DE SISTEMAS I
Sigla: SIS 3651
Paralelo: A
Periodo Académico: 1/2018
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
DR. GINO GONZALO MARTÍNEZ GUZMÁN
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 191 / 2018

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 19-02-2018

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA
Sigla: SIS 2420
Paralelo: B
Periodo Académico: 1/2018
Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.
Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO

DR. GINO GONZALO MARTÍNEZ GUZMÁN
VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
VICE RECTORADO
ORURO - BOLIVIA

MEMORÁNDUM DE DESIGNACIÓN DE AUXILIAR DE DOCENCIA

DPA / AUX / 168 / 2018

De: VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
Para: Univ. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
C.I.: 7336199
Fecha: 19-02-2018

A solicitud expresa de su Facultad, tengo el agrado de comunicarle que a partir de la fecha ha sido usted designado

AUXILIAR DE DOCENCIA

de:

Asignatura: BASE DE DATOS II

Sigla: INF 3520

Paralelo: A

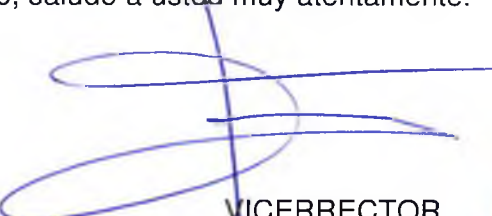
Periodo Académico: 1/2018

Carrera/Departamento: ING. DE SISTEMAS E INF.

Facultad: FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

El monto mensual de la Beca de Auxiliatura de Docencia será el fijado por el Honorable Consejo Universitario; sin ninguna otra obligación.

Con este grato motivo, saludo a usted muy atentamente.


VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
DR. GINO GONZALO MARTÍNEZ GUZMÁN

VICERRECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO





CERTIFICADO DE PARTICIPACIÓN

Presented to

Chambi Ajata Adimer Paul

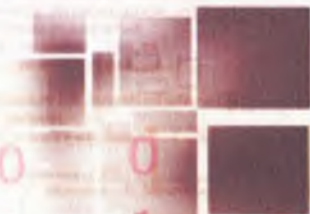
International Space Apps Challenge

In special appreciation for efforts to address
challenges on Earth and in Space.



October 19 - 21, 2018





UNIVERSIDAD
TÉCNICA DE ORURO



FACULTAD
NACIONAL
DE INGENIERIA



INGENIERIA DE SISTEMAS



INGENIERIA INFORMATICA



CENTRO DE ESTUDIANTES
INGENIERIA DE
SISTEMAS - INFORMATICA

flis 2014

Certificado de Aprovechamiento

Otorgado a:

Chambi Ajata Adimer

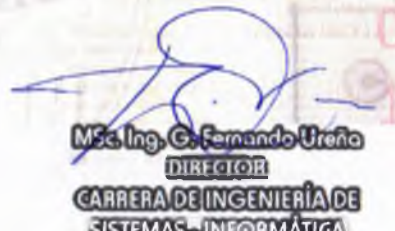
Por su Participación en el Festival Latinoamericano de Instalación
de Software Libre, con una duración de 8 horas Académicas,
desarrollado en la Carrera de Ingeniería de Sistemas - Informática.



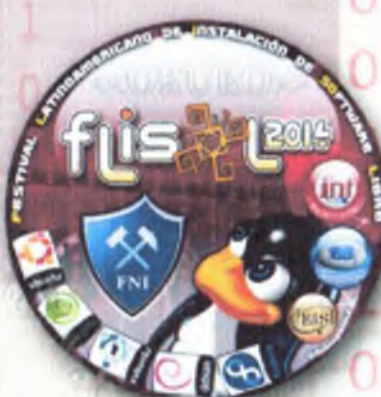
MSc. Ing. Rubén Medinaceli Ortiz
RECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO



MSc. Ing. Ramiro F. Aliendre García
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



MSc. Ing. G. Fernando Ureña
DIRECTOR
CARRERA DE INGENIERIA DE
SISTEMAS - INFORMATICA



Oruro. Abril 2014.



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN
VICEMINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR TÉCNICA,
TECNOLÓGICA, LINGÜÍSTICA Y ARTÍSTICA
DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE EDUCACIÓN

Nº 000875

Serie "OR"
CF - 02 "TM"
Bs. 10.-

INSTITUTO SUPERIOR "JESÚS MARÍA"

INSTITUCIÓN

Por tanto:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

boliviana
de nacionalidad , nacido (a) en Culuri-Saucari-Oruro
el 2 de abril 1989 , con:
C.I. N° 7336199 Or. ha cumplido con todos los requisitos que exige el Plan de Estudios,
se le confiere el presente:



CERTIFICADO DE EGRESO

PROGRAMACION DE COMPUTADORAS

En:

TÉCNICO MEDIO

A Nivel :

Quedando habilitado a rendir la prueba de idoneidad correspondiente; en estricto cumplimiento con
los requisitos legales en vigencia para la otorgación del Título en Provisión Nacional.

8

diciembre

Es conferido en la Ciudad de Oruro a los..... días del mes de

2012

de

Dr. Alejandro Gómez Molina
DIRECTOR ACADEMICO
INSTITUTO SUPERIOR "JESÚS MARÍA"



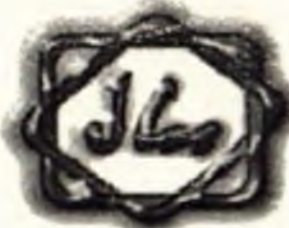
Lic. José Manuel Valverde Ramos
SEJERATO DE EDUC. SUPERIOR
JEFE UNIDAD DE SEGUIMIENTO Y SUPERVISIÓN



Lic. Ruth A. Lazarte Blanco
RECTOR
INSTITUTO SUPERIOR "JESÚS MARÍA"

Dr. Eduardo García Morales
DIRECTOR DEPARTAMENTAL
DE EDUCACIÓN
ORURO • BOLIVIA

CERTIFICADO



**INSTITUTO SUPERIOR
"JESÚS MARÍA"
ORURO-BOLIVIA**



OTORGА EL PRESENTE:

CERTIFICADO DE ASISTENCIA

A: _____

Por su asistencia al 1er Ciclo de Conferencias realizado del 26 al 29 de junio de 2012, donde se abordaron los siguientes temas:

- **CREACION DE APLICACIONES PARA TELEFONOS MOVILES**
- **DIAGNOSTICO Y VERIFICACION DE DISEÑO DE REDES**
- **RELACIONES PÚBLICAS**
- **VIOLENCIA INTRAFAMILIAR**

Oruro, junio 2012

Dr. Alejandro Gómez Molina
DIRECTOR ACADEMICO
INSTITUTO SUPERIOR JESUS MARIA

Dr. Julieta Mollo Núñez
RECTORA
INSTITUTO SUPERIOR JESUS MARIA



Presidente del Comité Organizador
Dr. Alejandro Gómez Molina
RECTORA
INSTITUTO SUPERIOR JESUS MARIA /



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
EVENTOS ACADEMICOS UNIVERSITARIOS
CONSULTORA - FAPEB - BOLIVIA
CAPACITACION CONTINUA



Registro de Comercio de Bolivia
No. 00402380
28/4/16

Confiere el presente:

CERTIFICADO

TEC. SUP. CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber **aprobado** el CURSO TALLER LEY No. 1178 SAFCO - SISTEMA DE ADMINISTRACION Y CONTROL GUBERNAMENTAL - RESPONSABILIDAD POR LA FUNCION PUBLICA, con una duración de 40 horas académicas, desarrollado del 03 al 26 de enero de 2018.

Dr. Jhony Flavio Philco Sifani
DOCENTE - EXPOSITOR

Jhony F. Philco Sifani
ABOGADO
MCA. 9000 MJ-RPA. 3350738-A
NIT: 3330738015

Lic. Octavio Quispe Mendoza
DOCENTE - EXPOSITOR
UMSA-UCB



Fecha, 26 de Enero de 2018.

Lic. Jorge Felipe Mamani
COORDINADOR DEL CURSO

Lic. Juan Carlos Gutierrez
COORDINADOR GENERAL



CERTIFICADO

DE FACILITADOR



Se confiere el presente certificado a

Chambi Ajata Adimer Paul

Por su participación en el curso de sistema de información con **Codeigniter**,
Evento realizado del 13 al 23 de noviembre del 2017 con una duración de
20horas académicas organizado por la carrera de **Ingeniería de Sistemas e**
Ingeniería Informática

ING. EDILBERTO LUCIO SALGADO ARI
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



ING. MIGUEL ALEJANDRO RUIZ ORELLANA
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





Universidad Técnica de Oruro
Facultad Nacional de Ingeniería



JORNADAS ACADEMICAS

2017

CERTIFICADO



INGENIERIA
SISTEMAS



INGENIERIA
INFORMATICA

Otorgado a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
ASISTENTE

Por su participación en calidad de:

en las JORNADAS ACADEMICAS 2017 realizado del **12 al 14 de Junio**, con una duración de 72 horas
conmemorando el XXXIII Aniversario de la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática

UNIV. MARCO ROCHA ROQUE
SECRETARIO EJECUTIVO
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

ING. EDILBERTO LUCIO SALGADO ARI
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

M. SC. ING. MIGUEL ALEJANDRO RUIZ ORELLANA
VICE DECANO F.N.I.
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



CERTIFICADO OTORGADO A:

Chambi Ajata Adimer Paul

Por su participación en calidad de ASISTENTE al CLOUD LEARNING TOUR AMÉRICA + BOLIVIA 2015 organizado por INNOVA TRAINING & ENTERPRISE y llevado a cabo en esta ciudad gracias al apoyo y auspicio de Google profesional community, Youtube, Avast, Bit Defender

Emitido a los 19 días del mes de SEPTIEMBRE del año 2015

PAUL CORNEJO PERALTA
Google partner, Youtube
Senior Trainer
Innova Training & Enterprise

JAIRO JOEL LAZO
IT - Care Coordinador
Innova Training & Enterprise

Duración:
01 Sesión

Carga:
80 horas académicas

Pais:

Bolivia

Vigencia:
Indefinida





MINISTERIO DE
Educación
ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

DIRECCIÓN DEPARTAMENTAL DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN DISTRITAL DE EDUCACIÓN DE ORURO
UNIDAD EDUCATIVA "JUAN LECHIN OQUENDO SECUNDARIA"
ORURO - BOLIVIA



Otorga el presente:

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO

Prof. ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

En mérito a su participación en la 6ta. Olimpiada Científica Plurinacional en su Tercera Etapa a Nivel Departamental en el Área de Robótica Categoría B, que se llevó a cabo en la Facultad Nacional de Ingeniería de la U.T.O. el 20 de agosto de 2016 en la ciudad de Oruro.



Lic. Gilberto Gonzales Cope
DIRECTOR
U.E. "JUAN LECHIN OQUENDO SECUNDARIA"

Oruro, 10 de octubre de 2016

Lic. Rosa M. Vásquez Ocampos
DIRECTORA DISTRITAL DE EDUCACIÓN
ORURO



MEMORANDUM

CITE: DDE-SDER N° 0092/2016

Señor:

Univ. Adimer Paul Chambi Ajata

Presente.

Oruro, 29 de julio de 2016

Sr. Universitario:

La Dirección Departamental de Educación, la Subdirección de Educación Regular, el área Técnica Primaria Comunitaria Vocacional, el Comité Académico Departamental, responsables de la 6ta OLIMPIADA CIENTIFICA PLURINACIONAL BOLIVIANA designa a su persona como aplicador y control de aula del evento académico, que llevara a cabo el día Domingo 31 de julio a partir de horas según el horario programado:AM.

Sin otro particular saludo a usted con las consideraciones más distinguidas.

Atentamente,


Prof. Alex T. Llerena Molina
TÉCNICO EDUCACIÓN PRIMARIA
COMUNITARIA VOCACIONAL a I
SUB DIRECCION DE EDUCACION REGULAR
DIRECCION DEPARTAMENTAL DE EDUCACION

AEM
Cc. Arch.-




Lic. Roberto Mamani Magne
SUB DIRECTOR DE EDUCACION REGULAR
DIRECCION DEPARTAMENTAL DE EDUCACION
ORURO-BOLIVIA

Subdirección de Educación Regular Direcc. Sucre N° 577 entre S.Galvarro y 6 de Octubre
Telf.: 5279109



GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL "EL CHORO"
DIRECCIÓN DISTRITAL DE EDUCACIÓN "EL CHORO"
UNIDAD EDUCATIVA "JOSÉ BALLIVIAN"



CONFIERE EL PRESENTE:

CERTIFICADO

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

A:

POR SU PARTICIPACIÓN COMO TUTOR E INSTRUCTOR PARA LA PREPARACIÓN EN ROBÓTICA PARA LA " 6TA. OLIMPIADA CIENTÍFICA ESTUDIANTIL PLURINACIONAL BOLIVIANA".

REALIZADO DEL 7 DE MAYO AL 23 DE JULIO DE 2016 CON UNA DURACIÓN DE 36 HORAS TEÓRICO-PRACTICO.

San Pedro de Challacollo, 23 de julio de 2016.

Dr. Edwin Vladimir Challa Huaca
ALCALDE
MUNICIPAL "EL CHORO"



Lic. Betzabe B. Nina Gonzales
DIRECTORA DISTRITAL DE
EDUCACIÓN EL CHORO



Lic. Félix Gonzales Copo
Director U.E. José Ballivián



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA DE SISTEMAS - INGENIERÍA INFORMÁTICA

Otorga el presente:

CERTIFICADO DE PARTICIPACIÓN

CONTENIDO CONTENIDO

CONTENIDO CONTENIDO

¿QUE ES GNU/LINUX? · MÁQUINAS VIRTUALES
INSTALACIÓN DE APLICACIONES EN GNU/LINUX
ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE
DE DESARROLLO DE APLICACIONES · ANDROID FÁCIL
HERRAMIENTAS UML LIBRES VMWARE ESXI HYPERVISOR
FIREWALL Y ENRUTAMIENTO OPEN SOURCE
INFORMATICA FORENSE

A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por el interés e inquietud demostrados, al participar de temáticas relacionadas con el manejo y aplicación de SOFTWARE LIBRE, mostrados en el 12avo. Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre 2016. Organizado por las Carreras de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática.

Oruro, 23 de abril de 2016



M.Sc. Ing. Carlos R. Balderama Vásquez
DIRECTOR DE CARRERA
INGENIERÍA DE SISTEMAS E
INGENIERÍA INFORMÁTICA



M.Sc. Ing. Augusto Medinael Ortiz
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA



M.Sc. Ing. Carlos Antezada García
RECTOR
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO

KALI LINUX

archlinux

debian

openSUSE

Ubuntu

elementary OS

Manjaro

sabayon

TUKUMO

ubuntu

Mandriva

trisquel

XFCE



Universidad Privada de Oruro

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO

Confieren el presente Certificado al:

**Adimer Paul Chambi Ajata
FACILITADOR**

*En reconocimiento y agradecimiento por su exposición en el Curso de Actualización **Hacking Ético y Seguridad Informática**, realizado el 03 de septiembre de 2015, en el auditorio “San Felipe de Austria” de nuestra universidad.*

Oruro, septiembre de 2015

Ing. Evelyn Marcia Flores Magne
DIRECTORA CARRERA DE
INGENIERÍA DE SISTEMAS



Mgs. Abog. María Beatriz Cortes Gumucio
RECTORA



Facultad Nacional de Ingeniería
Ingeniería de Sistemas e Informática



ROBÓTICA

CERTIFICADO

Que se confiere a:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

En calidad de Participante, por haber asistido el curso de:

**APLICACIONES DE CONTROL
EN LA SIMULACIÓN DE SISTEMAS ROBÓTICOS**

Realizado del 16 al 26 de Mayo de 2017 con una duración de 30 horas académicas, en el Laboratorio de Mecatrónica de la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática.

Oruro, Junio de 2017



Ing. Javier Alejandro Velasco Villarroel
MECÁNICA
EXPOSITOR



Ing. Lucio Galgado Ari
SISTEMAS - INFORMATICA
DIRECTOR DE CARRERA



M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
VICEDECANO





UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERÍA ELÉCTRICA e INGENIERÍA ELECTRÓNICA



CERTIFICADO DE ASISTENCIA

La Carrera de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica otorga el presente certificado

A:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por haber asistido al Curso “INTRODUCCIÓN AL ETAP” realizado el martes 22 de noviembre de 2016, con una duración de seis horas académicas.

Oruro, 22 de noviembre de 2016

Medinaceli
M. Sc. Ing. Augusto Medinaceli Ortiz
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE
INGENIERÍA



Xelier Tapia Gómez
Dipl. Ing. Xelier Tapia Gómez
DIRECTOR
INGENIERÍA ELÉCTRICA
INGENIERÍA ELECTRÓNICA



Luis Iván Ruiz Flores
Ing. Luis Iván Ruiz Flores
DISERTANTE
POWER & ENERGY
DIRECTOR
ETAP LATIN AMERICA

Certificate of Achievement



acm International Collegiate
Programming Contest

IBM | event
sponsor

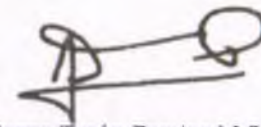
awarded to Contestant

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL
Universidad Tecnica de Oruro - Huanuni
Honorable Mention

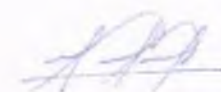
ACM ICPC - South America/South Regional
ICPC Bolivia

La Paz

November 2016



Jorge Terán Pomier M.Sc
Director of Contest - Bolivia



Willmar Pimentel
Contest Director - Bolivia



Oruro 10 de noviembre de 2016

Señor:
Docente F.N.I.

Presente.-

**REF.: Solicitud Permiso Asistencia Competencia Latinoamericana de
Programación**

En primer lugar saludarlo muy cordialmente.

Mediante la presente solicito a su persona que colabore con el permiso correspondiente al presente universitario.

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

De la carrera de Ingeniería de Sistemas e Informática porque el mismo está asistiendo como representante de la Universidad Técnica de Oruro en la Competencia Latinoamericana de Programación ACM-ICPC 2016 organizado por la carrera de Informática de la UMSA en la ciudad de La Paz. Este evento se realizará los días 11 y 12 de noviembre. Por el cual solicito a su persona que tenga tolerancia en la entrega de prácticas y asistencia del estudiante.

Sin otro particular me despido de su persona deseándole éxitos en la labor que desempeña como docente de nuestra facultad.

Atentamente:



M. Sc. Ing. Edilberto Lucio Salgado Ari

DIRECTOR CARRERA INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA



Carrera Acreditada

CERTIFICADO



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS - INGENIERIA INFORMATICA



Se confiere el presente certificado a:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por su participación en calidad de:

EXPOSITOR

En la FERIA EXPOTECO 2016, representando a la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, realizado en el campo Ferial 3 de Julio, del 11 al 20 de Noviembre del 2016, Oruro Bolivia.

ING. E. LUCIO SALGADO ARI
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M. SC. ING. MIGUEL ALEJANDRO RUIZ ORELLANA
VICE DECANO F.N.I.
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





Universidad Pública de El Alto

Creada por Ley 2115 del 15 de Septiembre de 2000 y Autónoma por Ley 2556 de 12 de noviembre de 2003
Disección: Zona Villa Tejeda Rectangular entre C/3 y C/4 Ecaloma Agüero N1080 Tel. 281636 Fax. 2813047

CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES
CENTRO DE ESTUDIANTES

GamoBots 4.0 - 2017

Otorga el presente:

Certificado

A: **CHAMBI AJATA ADIMER PAUL**

Por haber participado en la competencia de robots GAMEBOTS 4.0 2017,
que se llevo a cabo en la Facultad de Ingeniería el 20 de mayo del presente,
demostrando sus conocimientos en diseño, mecanica, electronica y
programacion.

La Paz - El Alto, mayo 2017.

Jug. Gerson Quispe Fernandez
COORDINADOR / INSTITUTO DE
INVESTIGACIONES DE INGENIERIA ELECTRONICA



Jing. Aldrin Nestor Vicente Guzman
DIRECTOR DE CARRERA:
INGENIERIA ELECTRONICA
Universidad Pública de El Alto





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INFORMATICA



CONFIERE EL PRESENTE:



CERTIFICADO

A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber **PARTICIPADO** del curso práctico de desarrollo de aplicaciones con:



Visual Studio

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática del 7 al 13 de Junio del 2017 con una duración de 10 horas académicas.

Oruro, Junio del 2017



Ing. Edilberto Licio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
VICEDECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INFORMATICA



CONFIERE EL PRESENTE:

CERTIFICADO

A:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber **PARTICIPADO** del curso práctico de:

LINUX BASICO

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática los días 5, 6, 7 de Junio del 2017 con una duración de 6 horas académicas.

Oruro, Junio del 2017



Ing. Edilberto Lucio Salgado, M.
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M.Sc Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orejana
VICEDECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INFORMATICA



CONFIERE EL PRESENTE:

CERTIFICADO

A:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por haber **PARTICIPADO** del curso práctico de:

Firebase

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática los días 29, 30, 31 de Mayo del 2017 con una duración de 6 horas académicas.

Oruro, Mayo del 2017



Ing. Edilberto Lucio Salgado Azi
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
VICEDECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





Confiere el presente:

a:

CERTIFICADO

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber dictado el curso taller de:

PASEO - ARDUINO DAY

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática de la Facultad Nacional de Ingeniería, el 31 de Marzo y 1 de Abril del 2017 con una duración de 10 horas académicas.

Ing. Edilberto Lucio Salgado Ari
DIRECTOR DE CARRERA



Oruro, Abril del 2017
M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
VICE DECANO F.N.I.
Circular blue stamp of the Faculty of Engineering (F.N.I.) of the National Technical University (U.T.O.), dated April 1, 2017, and signed by the Vice Rector, M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana.



HTML



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO,
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA



Otorga el presente:

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO

A: CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por su excelente participación como facilitador en el curso taller:

DISEÑO WEB CON HTML 5

Realizado en la carrera de ingeniería de sistemas e informática desde el 19 de septiembre al 26 de septiembre del 2016

M. SC. ING. MIGUEL ALEJANDRO RUIZ ORELLANA
VICEDECANO
FACULTAD NACIONAL INGENIERIA



ING. SALGADO ARI EDILBERTO LUCIO
DIRECTOR DE CARRERA -
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



Oruro, Septiembre de 2016



Universidad Técnica de Oruro
Facultad Nacional de Ingeniería
Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática



Confiere el presente:

CERTIFICADO

a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por haber dictado el curso taller de:

PROYECTOS CON ARDUINO

Realizado en la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática de la Facultad Nacional de Ingeniería, el 7 y 9 de Diciembre del 2016 con una duración de 4 horas académicas.


Ing. Edilberto Lucio Salgado Arias
DIRECTOR DE CARRERA




M.Sc. Ing. Miguel Alejandro Ruiz Orellana
VICE DECANO F.N.I.





Certificado de finalización del curso

CCNA Routing and Switching: Introducción a redes

Durante el curso de Cisco Networking Academy®, impartido por el instructor abajo firmante, el alumno logró desarrollar los siguientes aspectos:

- Explicar las tecnologías de red.
- Explicar cómo los dispositivos tienen acceso a los recursos de red local y remota.
- Describir el hardware del router.
- Explicar la forma en que funciona el switching en una red de pequeña o mediana empresa.
- Diseñar un esquema de direccionamiento IP para proporcionar conectividad de red a una red de una pequeña o mediana empresa.
- Configurar los parámetros iniciales en un dispositivo de red.
- Implementar la conectividad de red básica entre dispositivos.
- Configurar las herramientas de supervisión disponibles para una red de pequeña o mediana empresa.

Adimer Paul Chambi Ajata

Estudiante

INGENIERIA DE SISTEMAS

Nombre de la academia

Bolivia

Ubicación

Victor Hugo Achocalla Romero

Instructor

08-sep-2017

Fecha

Firma del instructor

MSC. Ing. Nelson Tapia H.
COORDINADOR,
ACADEMIA REGIONAL
CISCO





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

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

08-sep-2017

Estimado/a Adimer Paul Chambi Ajata

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

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

- Explicar las tecnologías de red.
- Explicar cómo los dispositivos tienen acceso a los recursos de red local y remota.
- Describir el hardware del router.
- Explicar la forma en que funciona el switching en una red de pequeña o mediana empresa.
- Diseñar un esquema de direccionamiento IP para proporcionar conectividad de red a una red de una pequeña o mediana empresa.
- Configurar los parámetros iniciales en un dispositivo de red.
- Implementar la conectividad de red básica entre dispositivos.
- Configurar las herramientas de supervisión disponibles para una red de pequeña o mediana empresa.

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 redes de computadoras.

Mis mejores deseos de éxito.

Sinceramente,

Chuck Robbins
Chief Executive Officer
Cisco Systems, Inc.





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIAS DE SISTEMAS - INGENIERIA INFORMATICA



CREACION DE CARRITOS INALAMBRICOS

CERTIFICADO

Se confiere el presente certificado a:

CHAMBI AJATA ADIMER PAUL

Por su participación en calidad de:

EXPOSITOR

En la creación de carritos inalámbricos, conmemorando el 33 aniversario de la carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, con los temas de:

- Programación básica en Arduino.
- Comunicación inalámbrica con Bluetooth.
- Conexiones de módulo Bluetooth HC-05.
- Conexiones del módulo L298N.

Realizado el 3 de junio del 2017, Oruro Bolivia.



UNIV. MARCO ROCHA ROQUE
SECRETARIO EJECUTIVO
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA



ING. RUIZ ORELLANA MIGUEL ALEJANDRO
VICE DECANO F.N.I.

FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



ING. SALGADO ARI EDILBERTO LUCIO
DIRECTOR DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO



FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



INGENIERIA DE SISTEMAS
INGENIERIA INFORMATICA



CERTIFICADO

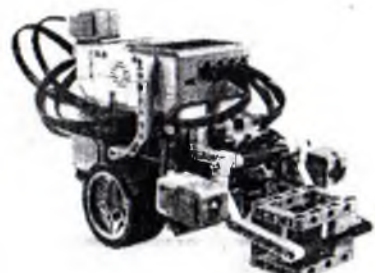
LA CARRERA DE INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA
CONFIERE EL PRESENTE CERTIFICADO EN CALIDAD DE:

PARTICIPANTE

A:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por su excelente participación como TUTOR, representando a la ciudad de Oruro en la etapa final de la 7ma Olimpiada Científica Estudiantil Plurinacional Boliviana en el área de Robótica realizado en la ciudad de Sucre.



MINDSTORMS
EV3



B.- PRESENTACION

REGION MILITAR N°	2	GRAN UNIDAD	DIV - 2	CENTRO DE RECLUTAMIENTO
UNIDAD	RC-3 "ORAZU"	Nº MATRICULA	215964	FECHA 26 de Septiembre de 2006
RECONOCIMIENTO MEDICO	AUTO PARA <i>Habil</i>	APTO PARA	<i>Alma sana</i>	PARA SOLDADO - SERTE - SEOF - OFICIAL DE RESERVA

II.- ANTECEDENTES DE EGRESO

GRADO, APELLIDO PATERNO, MATERNO Y NOMBRES

Pamela Bautista Aldinei Saul

MATRICULA	UNIDAD	ARMA O SERVICIOS
JPM-11-D-215964-07	RC-3 "BRASIL"	Infanteria
LLEVO INSTRUCCION DE:	ESPECIALIDAD	TIEMPO DE INSTRUCCION 78 días
Infanteria	infantero	

FECHA DE EGRESO
22 de Septiembre de 2007

 	
214350	
IMPRESIÓN DIGITAL. PULG. IZQUIERDO PULG. DERECHO	
	


SPMI 10435007
Nº 05700

JEFES CITE
Saul
Saul
Firma

Saul
GRADO, APELLIDO PATERNO, MATERNO Y NOMBRES

10



UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, confieren el presente:



A: ADIMER PAUL CHAMBI AJATA



HTML



Por su participación como organizador e instructor del curso Taller Práctico: "**SERVIDORES**", llevado a cabo de manera virtual durante los días 07 y 08 de noviembre del presente.

Oruro, noviembre de 2020



vue.js & laravel



Ing. Franz Chinche Imaña
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



DigitalOcean

Egr. Adimer P. Chambi Ajata
EXPOSITOR
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA

MSc. Ing. Jorge B. Amusquivar Fernández
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA



CSS



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, confieren el presente:



JS



CERTIFICADO

A:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

HTML



Por su participación como organizador e instructor del curso Taller Práctico: "**LARAVEL & VUE**", llevado a cabo de manera virtual durante los días 31 de octubre y 01 de noviembre del presente.

Oruro, noviembre de 2020



vue.js & laravel



Ing. Franz Chinche Imaña
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



DigitalOcean

Egr. Adimer P. Chambi Ajata
EXPOSITOR
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA

MSc. Ing. Jorge B. Amusquivar Fernandez
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA



CSS



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, confieren el presente:



JS



CERTIFICADO

HTML



A:

ADIMER PAUL CHAMBI AJATA



Por su participación como organizador e instructor del curso Taller Práctico: "PHP, CSS, JAVASCRIPT, QUERY, HTML5", llevado a cabo de manera virtual durante los días 24 y 25 de octubre del presente.

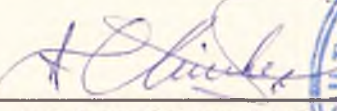
Oruro, noviembre de 2020



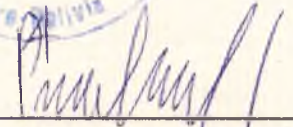
vue.js & laravel



DigitalOcean


Ing. Franz Chinche Imaña
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA




Egr. Adimer P. Chambi Ajata
EXPOSITOR
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA


MSc. Ing. Jorge B. Amusquivar Fernandez
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA





UNIVERSIDAD TECNICA DE ORURO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA
INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA



La Facultad Nacional de Ingeniería y la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Informática, confieren el presente:

CERTIFICADO

A: ADIMER PAUL CHAMBI AJATA

Por su participación como organizador e instructor del curso Taller Práctico: "**DISEÑO DE BASE DE DATOS MYSQL**", llevado a cabo de manera virtual durante los días 10 y 11 de octubre del presente.

Oruro, noviembre de 2020



Ing. Franz Chinche Imaña
DIRECTOR DE CARRERA
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA

MSC. Ing. Jorge B. Amusquivar Fernandez
VICE DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



Egr. Adimer P. Chambi Ajata
EXPOSITOR
ING. SISTEMAS E ING. INFORMATICA



vue.js & laravel





ASDISI

LA CARRERA DE INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA OTORGA EL PRESENTE:

CERTIFICADO DE PARTICIPACION

A: ADIMER CHAMBI AJATA

Por haber participado en calidad de **INSTRUCTOR** en el **MODULO DE ACTUALIZACION TECNOLOGICA: “DISEÑO DE APLICACIONES FRONTEND CON VUEJS”** desarrollado del 28 de junio al 3 de julio de 2021, con una carga horaria académica de 15 horas lectivas.

MSc. Ing. G. Fernando Ureña Merida
PRESIDENTE ASOCIACION DE DOCENTES
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

MSc. Ing. Franz Chinche Imaña
DIRECTOR a.i. DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

MSc. Ing. Carlos Antonio Flores Castillo
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

Oruro, Julio de 2021



PYTHON



ANDROID



VMWARE



MÓDULOS DE ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA - SEGUNDA VERSIÓN



ASDI

LA CARRERA DE INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA OTORGA EL PRESENTE:

CERTIFICADO DE PARTICIPACION

A: ADIMER CHAMBI AJATA

Por haber participado en calidad de **INSTRUCTOR** en el **MODULO DE ACTUALIZACION TECNOLOGICA: “DISEÑO DE APLICACIONES BACKEND CON LARAVEL”** desarrollado del 21 al 26 de junio de 2021, con una carga horaria académica de 15 horas lectivas.

MSc. Ing. G. Fernando Ureña Merida
PRESIDENTE ASOCIACION DE DOCENTES
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

MSc. Ing. Franz Chinchillima
DIRECTOR a.i. DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

MSc. Ing. Carlos Antonio Flores Castillo
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA



PYTHON



ANDROID



vmware



MÓDULOS DE ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA - SEGUNDA VERSIÓN



ASDISI

LA CARRERA DE INGENIERIA DE SISTEMAS E INGENIERIA INFORMATICA OTORGA EL PRESENTE:

CERTIFICADO DE PARTICIPACION

A: ADIMER CHAMBI AJATA

Por haber participado en calidad de **INSTRUCTOR** en el **MODULO DE ACTUALIZACION TECNOLOGICA: “DESPLEGUE DE APLICACIONES EN INTERNET”** desarrollado del 17 al 22 de mayo de 2021, con una carga horaria académica de 15 horas lectivas.

MSc. Ing. D. Fernando Ureña Merida
PRESIDENTE ASOCIACION DE DOCENTES
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

Laravel

MSc. Ing. Franz Chinche Imapa
DIRECTOR a.i. DE CARRERA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

Vue.js

MSc. Ing. Carlos Antonio Pipres Castillo
DIRECCION
DEPARTAMENTO NACIONAL DE SISTEMAS E INFORMATICA
ING. DE SISTEMAS E ING. INFORMATICA

Flutter

Oruro, Julio de 2021

MSc. Ing. Carlos Antonio Pipres Castillo
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

MSc. Ing. Carlos Antonio Pipres Castillo
DECANO
FACULTAD NACIONAL DE INGENIERIA

MikroTik

PYTHON

ANDROID

VMware

KALI

Issabel

MÓDULOS DE ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA