



UNIVERSIDAD CATÓLICA BOLIVIANA "SAN PABLO"

Administración de Recursos Humanos

1. DATOS PERSONALES

CALIZAYA	MAMANI	ELÍAS RUBÉN			
Primer Apellido	Segundo Apellido	Nombres		Apellido de Casada	
5071699	Potosí	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nº Documento de Identidad	Expedido en	C.I.	C.I. Extranjero	RUN	Pasaporte
Género: <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Estado Civil: <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M F	Soltero (a)	Casado (a)	Divorciado (a)	Viudo (a)	
2 1 / 0 2 / 8 4	Potosí - Tomás Frías	Boliviana			
Fecha de Nacimiento (dd/mm/aa)	Lugar de Nacimiento	Nacionalidad			
Calle 6 Nro. 259	Obrajes	FUTURO	39193214		
Dirección domicilio	Zona	AFP	Nº de registro (CUA)		
	72097993	ecalizayaa@ucb.edu.bo			
Teléfono Domicilio	Teléfono Móvil	Correo Electrónico			

2. FORMACIÓN ACADÉMICA

2.1. Grado(s) Académico(s) obtenido(s): Señalar solamente el/los que tiene/n título

Título	Universidad/Centro/Instituto	Grado	Fecha de titulación (mes/año)
Especialista en Educación Superior	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Especialidad	05/2018
Diplomado en Investigación Acción en Educación	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Diplomado	03/2018
Diplomado en Administración y Gestión Educativa	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Diplomado	10/2017
Licenciado en Ingeniería Mecatrónica	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Licenciatura	06/2017
Diplomado en Gestión de Redes y Seguridad Informática.	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Diplomado	10/2016
Diplomado en Didáctica y Evaluación de las Ciencias Básicas	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Diplomado	05/2016
Diplomado en Formación Docente para la Educación Superior	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Diplomado	09/2010
Licenciado en Ingeniería de Telecomunicaciones	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Licenciatura	07/2008

2.2. Conocimientos de otros idiomas

IDIOMA (Especificar)	LEE			ESCRIBE			HABLA		
	Nivel Avanzado	Nivel Medio	Nivel Básico	Nivel Avanzado	Nivel Medio	Nivel Básico	Nivel Avanzado	Nivel Medio	Nivel Básico
Inglés	X			X				X	
Portugués		X		X				X	
Quechua		X				X		X	

3. DATOS PROFESIONALES ACTUALES

Universidad Católica Boliviana	Jefe de Estudios de Telecomunicaciones	2782222- 2806						
Nombre de la entidad donde trabaja	Ocupación/cargo	Teléfono Oficina						
Av. 14 de Septiembre 4807	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	1	2	<table border="1"><tr><td>0</td><td>1</td></tr></table> <table border="1"><tr><td>1</td><td>8</td></tr></table>	0	1	1	8
1	2							
0	1							
1	8							
Dirección del trabajo	Fecha de incorporación (dd/mm/aa)							

4. EXPERIENCIA PROFESIONAL

Lugar de Trabajo	Cargo	Desde	Hasta
Universidad Católica Boliviana San Pablo	Jefe de Estudios de Ingeniería de Telecomunicaciones	12/01/2018	-
SEAMLESS TECHNOLOGY S.R.L.	Consultor	22/02/2016	18/12/2017
Escuela Militar de Ingeniería	Miembro de la Comisión de Autoevaluación y Acreditación de la Carrera de Sistemas Electrónicos.	02/08/2015	30/10/2016
TELEBRAS TELECOMUNICACIONES BRASIL S.R.L	Consultor	18/08/2014	21/11/2015
Universidad Católica Boliviana San Pablo	Miembro de la Comisión de Autoevaluación de la Carrera de Ingeniería en Telecomunicaciones	15/07/2014	19/12/2014
TRAFFIC NETWORKING S.R.L.	Encargado de Proyectos	02/2012	11/2014
Viceministerio de Telecomunicaciones y ATT	Técnico en las pruebas de campo para la incorporación de Tv Digital en Bolivia	20/05/2010	26/05//2010
Universidad Católica Boliviana San Pablo	Asistente de los laboratorio de física, electrónica telecomunicaciones, mecatrónica y biomédica	01/2013	12/2017
Universidad Católica Boliviana San Pablo	Asistente de los laboratorio de la maestría de telecomunicaciones y telemática 5ta y 6ma versión	06/2008	06/2008
		03/2009	05/2009

5. EXPERIENCIA DOCENTE

Materia	Universidad	Desde Mes/Año	Hasta Mes/Año
Máquinas Eléctricas	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2018	12/2018
Medidas y Componentes Electrónicos	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2014	12/2018
Diplomado en TIC	Universidad Católica Boliviana San Pablo	07/2019	08/2019
Componentes y Sistemas CAD	Escuela Militar de Ingeniería	02/2016	06/2017
Síntesis de Circuitos	Escuela Militar de Ingeniería	02/2016	06/2017
Electrónica Lineal III	Escuela Militar de Ingeniería	02/2014	06/2017
Robótica Educativa	Universidad Católica Boliviana San Pablo	03/2016	04/2016
Introducción a la Mecatrónica	Universidad Católica Boliviana San Pablo	02/2013	06/2015
Electromagnetismo	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2014	06/2015
Electrónica Analógica I y Laboratorio	Universidad Católica Boliviana San Pablo	02/2015	06/2015
Análisis de Circuitos	Universidad Privada Boliviana	11/2014	12/2014
Diseño y Arquitectura de Procesadores	Universidad Privada Boliviana	10/2014	11/2014
Circuitos II	Universidad Privada Boliviana	09/2014	10/2014
Electrónica de Potencia	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2014	12/2014
Diplomado en Mecatrónica Automotriz	Universidad de los Andes	07/2014	07/2014
Manufactura Integrada	Universidad Católica Boliviana San Pablo	02/2014	06/2014
Transmisión digital y telegráfico	Universidad Católica Boliviana San Pablo	03/2013	03/2013
Laboratorio de Física I	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2010	12/2013
Laboratorio de Electromagnetismo	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2010	06/2014

Laboratorio de Física II	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2010	06/2013
Electrónica Analógica I	Universidad Católica Boliviana San Pablo	02/2013	06/2013
Diplomado "Valores y Actitudes Ciudadanas"	Gobierno Autónomo Municipal de La Paz	24/09/2012	26/10/2012

6. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS

Título del curso/seminario	Institución	Lugar/País	Fecha Mes/Año
Robótica - 8va. Olimpiada Científica Estudiantil Plurinacional	Ministerio de Educación	La Paz/Bolivia	9/2018
Encuentro Nacional de Docentes de Ciencias Básicas	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Cochabamba/Bolivia	9/2018
Sectorial de carreras de Telecomunicaciones del Sistema de la Universidad Boliviana	Comité Ejecutivo de la Universidad Boliviana (CEUB)	Santa Cruz/Bolivia	11/2017
2da. Socialización de experiencias de enseñanza aprendizaje	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	10/2017
Robótica - 7ma. Olimpiada Científica Estudiantil Plurinacional	Ministerio de Educación	La Paz/Bolivia	9/2017
Taller de estrategias innovadoras	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	6/2017
Flipped Classroom utilizando Moocs	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	5/2017
1era. Socialización de experiencias de enseñanza aprendizaje	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	10/2016
Aplicaciones para dispositivos móviles en la educación	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	9,11/2016
Automatización y Diseño de máquinas	IEEE U.C.B.	La Paz/Bolivia	11/2016
Uso de Aplicaciones Celulares para la enseñanza superior en ingeniería "Socialización de experiencias de enseñanza aprendizaje"	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	10/2016
Robótica Educativa	Colegio Saint Andrews	La Paz/Bolivia	08/2015
Importancia de la carrera de Sistemas Electrónicos en la sociedad	Escuela Militar de Ingeniería	La Paz/Bolivia	05/2015
Robótica Educativa	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	03/2015
Open Souce Hardware	Escuela Militar de Ingeniería	La Paz/Bolivia	9/2014
I Encuentro Plurinacional "Educa Innova"	Ministerio de Educación	La Paz/Bolivia	8/2014
Técnicas de buenas prácticas en el manejo de instrumental de Laboratorio	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	09/2010
Modulación en Amplitud	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz/Bolivia	08/2009

7. PUBLICACIONES

Título del libro o publicación	Lugar de publicación	Fecha de publicación Mes/Año	(*) Tipo de publicación
Electrones en acción	Editorial Kipus	09/2017	3
Guía en realidad aumentada de Medidas y Componentes Electrónicos	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2017	4
Prácticas con MATLAB	Universidad Católica Boliviana San Pablo	06/2016	4
Prácticas de electrónica Analógica	Universidad Católica Boliviana San Pablo	03/2015	3
Aplicaciones de la Electrónica de Potencia	Escuela Militar de Ingeniería	10/2014	4
Prácticas de robótica LEGO	Universidad Católica Boliviana San Pablo	03/2014	3
Prácticas de robótica ARDUINO	Universidad Católica Boliviana San Pablo	03/2014	3
Guía de Laboratorios de Física I	Universidad Católica Boliviana San Pablo	06/2013	4
Guía de Laboratorios de Física II	Universidad Católica Boliviana San Pablo	06/2013	4
Guía de Laboratorios de Electromagnetismo	Universidad Católica Boliviana San Pablo	06/2013	4
Laboratorio de autómatas programables	Universidad Católica Boliviana San Pablo	02/2013	4
Prácticas con LabView	Universidad Católica Boliviana San Pablo	06/2013	4
Laboratorio de Sensores para procesos Biomédicos	Universidad Católica Boliviana San Pablo	09/2011	4
Laboratorio de microcontroladores	Universidad Católica Boliviana San Pablo	02/2011	4
Laboratorio de Telefonía Analógica - Digital	Universidad Católica Boliviana San Pablo	08/2010	4
Laboratorio de Fibras Ópticas	Universidad Católica Boliviana San Pablo	04/2010	4
Laboratorio de Modulación Analógica y Digital	Universidad Católica Boliviana San Pablo	02/2009	4

(*) Tipo Registrar código de la publicación: (1) Libro, (2) Artículo arbitrado, (3) Texto de materia, (4) Guía de materia, (5) Artículo

8. ACTIVIDADES DE CONSULTORÍA Y/O INVESTIGACIÓN DE LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS

Llenar por orden de importancia y de los últimos 5 años.

Título de la consultoría/investigación	Organismo contratante	(*)Tipo	Mes/Año
Investigación aplicada en energías alternativas: diseño de un sistema de monitoreo y análisis de datos para los sistemas fotovoltaicos en unidades educativas del GAMLP gestión 2018.	Gobierno Autónomo Municipal de La Paz	Investigación	05/2018
Técnico en las pruebas de campo para la incorporación de Tv Digital en Bolivia	Viceministerio de Telecomunicaciones y ATT	Consultoría	06/2010
Evaluación y Estudio para la Creación de un Nano Satélite en Bolivia	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Investigación	08/2014
Diseño e Implementación de una Impresora 3D	Universidad Católica Boliviana San Pablo	Investigación	08/2014
Análisis y Diseño de sensores para la detección de movimiento de suelos en la ciudad de La Paz	FUNDEPCO	Investigación	06/2013

(*) Tipo (1) Consultoría (2) Investigación

9. PREMIOS Y DISTINCIONES

(*) Tipo de distinción	(**) Clase de distinción	Institución que la otorgó	Lugar	Mes/Año
Internacional	Diploma, Medalla	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso – TECNO X V3.0	Valparaíso - Chile	03/2018
Institucional	Diploma	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz - Bolivia	11/2017
Nacional	Diploma	Ministerio de Educación	La Paz - Bolivia	07/2017
Institucional	Diploma	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz - Bolivia	08/2016
Institucional	Diploma	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz - Bolivia	11/2015
Institucional	Diploma	Colegio Saint Andrews	La Paz - Bolivia	11/2015
Institucional	Diploma	Colegio Americano de Obrajes	La Paz - Bolivia	09/2011
Institucional	Diploma	Universidad Católica Boliviana San Pablo	La Paz - Bolivia	01/2011
Internacional	Diploma	Fundación Carmen Pardo Valcarce	La Paz - Bolivia	012/2010

(*) Tipo de distinción: INSTITUCIONAL, NACIONAL, INTERNACIONAL

(**) Clase de distinción: MEDALLA, DIPLOMA

10. AFILIACIÓN EN INSTITUCIONES/ASOCIACIONES

Institución	Condición	Mes/Año
Tecno X	Miembro	04/2018
Sociedad de Ingenieros de Bolivia	Miembro	02/2016
Institute of Electrical and Electronics Engineers	Miembro	02/2015
Red de Robótica Educativa	Miembro	04/2015

Declaro que los datos registrados en este formulario son veraces

_____ La Paz _____ 2 5 / 1 0 / 1 9
 Firma Lugar Fecha