

Curriculum Vitae



Datos Personales

Hermes Ibrahin Vaca Ordoñez

Fecha de nacimiento: 13 de Marzo de 1995

Nacionalidad: Boliviano

Carnet de identidad: 7769115 S.C.

Estado civil: Soltero

Dirección: Villa 1ro de Mayo C/11 Lado oeste #47

Correo electrónico: hermesibrahinvaca@gmail.com

Celular: 770-89299

Tel. Dom.: 362-8032

Estudios

Educación Superior: *Ingeniería Industrial y de Sistemas (8º Semestre)*
Universidad Privada Santa Cruz de la Sierra,
Bolivia.
Febrero 2013 - Presente

Educación Escolar: *Bachiller en Humanidades (Secundaria)*
Colegio Particular Mixto "San Simón"
2008 - 2012

Cursos Realizados

Operador de computadoras Windows XP-Vista (Instituto Santo Domingo)
2008

Mantenimiento y reparación de computadoras (Instituto Santo Domingo)
2009

Diseño Gráfico (Instituto Santo Domingo)
2009

Dactilografía (Instituto Santo Domingo)
2009

Experiencia Laboral

Admisiones y Registro
Julio 2016
Santa Cruz - Bolivia UPSA
Enero 2016 a Marzo 2016 -

Asistencia a Congresos y seminarios

4to. Congreso Internacional de ASME Bolivia "La Ingeniería de la confiabilidad operacional y su impacto económico en

empresas que optan ser clase mundial"

Abril 2014

Participación Semana de Ingeniería Industrial y de Sistemas (20 años)

Octubre 2014

Ciclo de conferencias (UPSA - Semana de Ingeniería Industrial y de Sistemas 21 años)

Octubre 2015

Asistencia y organización del 5to. Congreso Internacional de ASME Bolivia *"Las mejores prácticas de la ingeniería: sus*

Abril 2016

desafíos y soluciones cuando existe una desaceleración mundial de la economía"

Habilidades

Liderazgo, capacidad de enseñanza, organización, responsabilidad, capacidad para delegar trabajos a personas de acuerdo a sus habilidades, proactividad, trabajo bajo presión, facilidad para conformar equipos de trabajo, comunicación, empatía, compromiso, resiliencia, adaptabilidad.

Manejo de Paquetes informáticos (Microsoft Office Word, Excel, Power Point, Access, Project)

Conocimiento de software (Visual Basic C++, Benchman, SolidWorks, CorelDRAW, FreeHand, SPSS, Photoshop)

Inglés

Membresía y reconocimientos

Miembro de la American Society of Mechanical Engineers "ASME"

Abril 2014

Apoyo a los laboratorios de Ingeniería Industrial y de Sistemas

Agosto 2015 -

Noviembre 2015

Ayudante de la materia "Algoritmos y Programación I" del Ing. Rolando Martínez

Marzo

2016

Ayudante de la materia "Introducción a la programación" del

Septiembre 2016

Ing. Javier Alanoca

Presidente de la Sección Estudiantil ASME-UPSA

Abril 2016

Vice Chair Bolivia del SROB

Junio

2016

Segundo Lugar TecnoUPSA 2016 "Ciencia y Tecnología"
en la categoría Primera Informática con el proyecto "*Sistema
para la carnicería Prime*"
Junio 2016

Desarrollo del "Estudio de Factibilidad para la implementación
de un taller mecánico de Bicicletas" Febrero 2016 -
Julio 2016

Referencias

CLAUDIA TINOCO G., Jefe de carrera Ingeniería Industrial y de Sistemas -
UPSA
(Telf. 346-4000)

Hermes Ibrahim Vaca Ordoñez