

# Hoja de Vida

## Datos generales

---

Nombres: Rockwood Iglesias Robert Esteban

Correo electrónico: rockwood@uazuay.edu.ec

Dirección: CALLE DEL BATAN Y SANTA CRUZ

Teléfonos: 0724203016 ,0995352425

## Idiomas

---

## Formación

---

Nivel	Título	Institución Educativa
PREGRADO	INGENIERO EN MECANICA AUTOMOTRIZ (2010)	UNIVERSIDAD DEL AZUAY

## Publicaciones

---

- null
- Rockwood Robert, Cordero Daniel, López Andrés, Torres Francisco, Coello Mateo, Álvarez Gustavo, Baquero Andrés. (2017). Análisis De Los Métodos De Medición Del Consumo De Combustible De Vehículos Automóviles En El Dinamómetro De Chasis. Latacunga
- Francisco Torres, Robert Rockwood, Andrés López, Juan Sinchi (2017). Implementación De Un Turbo Compresor En Un Motor De Combustión Interna Alternativo Con Encendido Provocado.
- null
- Rockwood Roibert  
Figueroa Ulises  
Rojo Alejandro (2015). Simulación Computacional Del Aporte De Calor De Fuentes Móviles Utilizando Un Algoritmo Genérico.
- Daniel Corero Moreno, Danilo Dávalos , Mateo Coello, Robert Rockwood (2017). Proposed Criteria To Determine Typical Vehicular Driving Cycles Using Minimum Weighted Differences.
- null
- null
- null

## Experiencia Docente

---

Institución

Fecha Inicio

Fecha Fin

Fecha Titular

Institución	Fecha Inicio	Fecha Fin	Fecha Titular
UNIVERSIDAD DEL AZUAY	13/09/2010		12/09/2016

#### Experiencia en investigación

Tipo	Institución educativa	Fecha inicio	Fecha fin
Dentro de la institución	UNIVERSIDAD DEL AZUAY	9/30/20 6:00 PM	9/29/20 6:00 PM
Dentro de la institución	UNIVERSIDAD DEL AZUAY	9/30/20 6:00 PM	9/22/21 6:00 PM

#### Capacitaciones

Tipo	Nombre	Institución	Nro de
Campo de conocimiento vinculado a sus actividades de docencia e investigación	Curso de solidworks CSWP Intermedio - Avanzado	Compuengine - Universidad del Azuay	40
Campo de conocimiento vinculado a sus actividades de docencia e investigación	El método de los elementos finitos como herramienta de cálculo y diseño en ingeniería - nivel básico-	Universidad tecnológica nacional -Buenos Aires Argentina- (en línea)	120
Metodologías de aprendizaje e investigación	Taller avanzado de escritura científica	ESPOL	40
Metodologías de aprendizaje e investigación	Formación de docentes virtuales	Universidad del Azuay	60
Metodologías de aprendizaje e investigación	Metodología de investigación cuantitativa con el lenguaje "R"	Universidad del Azuay	20

#### Dirección de tesis

Título	Nivel formación	Institución	Fecha fin
"Validación de metodologías empleadas"	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
"Validación de metodologías empleadas"	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Propuesta de mejora del plan de mantenimiento	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Propuesta de mejora del plan de mantenimiento	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null

Titulo	Nivel formación	Institución	Fecha fin
EVALUACIÓN DE LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
EVALUACIÓN DE LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
EVALUACIÓN DE LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
EVALUACIÓN DE LA FACTIBILIDAD TÉCNICA Y	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
Gestión de la información para la elaboración de un	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Gestión de la información para la elaboración de un	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Determinación del rendimiento de	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Determinación del rendimiento de	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Determinación del rendimiento de	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Determinación del rendimiento de	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Diseño de un modelo de gestión de mantenimiento	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Diseño de un modelo de gestión de mantenimiento	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
DISEÑO DEL CARENADO DE UN VEHÍCULO	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
DISEÑO DEL CARENADO DE UN VEHÍCULO	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
OPTIMIZACIÓN TOPOLÓGICA DE UN	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
OPTIMIZACIÓN TOPOLÓGICA DE UN	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
OPTIMIZACIÓN DE TAMAÑO DE UN CHASIS	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
OPTIMIZACIÓN DE TAMAÑO DE UN CHASIS	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
DISEÑO DE UN PLAN DE MEJORA EN EL PROCESO	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
DISEÑO DE UN PLAN DE MEJORA EN EL PROCESO	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
OPTIMIZACIÓN TOPOLÓGICA DE LAS	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
OPTIMIZACIÓN TOPOLÓGICA DE LAS	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null

Titulo	Nivel formación	Institución	Fecha fin
ANÁLISIS DEL SISTEMA DE SUSPENSIÓN DE UN	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
ANÁLISIS DEL SISTEMA DE SUSPENSIÓN DE UN	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
Propuesta de plan de mantenimiento centrado	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
Propuesta de plan de mantenimiento centrado	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
DISEÑO Y MANUFACTURA DE UN CHASIS PARA EL	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
CARACTERIZACION DEL ALUMINIO QUE SE	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TECNICA	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
DETERMINACION DEL CONSUMO DE	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
DETERMINACION DEL CONSUMO DE	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
DETERMINACIÓN DEL CONSUMO DE	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
DETERMINAR LA FACTIBILIDAD TÉCNICA,	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
ANÁLISIS DEL DISEÑO ESTRUCTURAL Y LOS	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
ESTUDIO NUMÉRICO Y EXPERIMENTAL DE LA	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
DISEÑO DE UN MODELO DE GESTIÓN DE	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
DISEÑO DE UN VEHÍCULO DESTINADO AL	Cuarto Nivel de Posgrado	UNIVERSIDAD DEL	null
ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TECNICA	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null
MODELO DE JERARQUIZACION DE	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null

Logros obtenidos

---