

PORTILLA FLORES ROBINSON FERNANDO

Correo electrónico: rportillaf@est.ups.edu.ec

Título(s) obtenido(s):

INGENIERO MECÁNICO AUTOMOTRIZ

Carrera: INGENIERÍA MECÁNICA AUTOMOTRIZ

Nivel de estudios: TERCER NIVEL

Año de titulación: 2008

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: DISEÑO CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE ADMISIÓN INDEPENDIENTE PARA UN MOTOR SUZUKI G10.

MAGÍSTER EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD, AMBIENTE Y SEGURIDAD

Programa de Posgrado: MAESTRÍA EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD, AMBIENTE Y SEGURIDAD

Nivel de estudios: MAGISTER

Año de titulación: 2010

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: PLAN DE IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LA EMPRESA CONSORCIO DANTON.

MAGÍSTER EN MÉTODOS MATEMÁTICOS Y SIMULACIÓN NUMÉRICA EN INGENIERÍA

Programa de Posgrado: MAESTRÍA EN MÉTODOS MATEMÁTICOS Y SIMULACIÓN NUMÉRICA EN INGENIERÍA

Nivel de estudios: MAGISTER

Año de titulación: 2018

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN CONTROL ADAPTATIVO PARA TEMPERATURA DE UN MOTOR DE COMBUSTIÓN INTERNA UTILIZANDO LA TÉCNICA DE IDENTIFICACIÓN BASADA EN MÍNIMOS CUADRADOS RECURSIVOS.

[Ver información en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)