

## **QUINTUÑA PADILLA SANDRO XAVIER**

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

Título(s) obtenido(s):

### **INGENIERO MECÁNICO**

Carrera: INGENIERÍA MECÁNICA

Nivel de estudios: TERCER NIVEL

Año de titulación: 2005

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: ANÁLISIS ESTRUCTURAL PARAMÉTRICO DE LA CARROCERÍA DEL BUS TIPO.

### **INGENIERO DE SISTEMAS**

Carrera: INGENIERÍA DE SISTEMAS

Nivel de estudios: TERCER NIVEL

Año de titulación: 2008

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: DISEÑO TECNOLÓGICO EMPRESARIAL.

### **TECNÓLOGO INDUSTRIAL ESPECIALIDAD MECÁNICA INDUSTRIAL**

Carrera: INGENIERÍA MECÁNICA

Nivel de estudios: TÉCNICO SUPERIOR

Año de titulación: 2008

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: DESGRANADORA DE ESPIGAS INDIVIDUALES DE MAÍZ.

## **MAGÍSTER EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIALES**

Programa de Posgrado: MAESTRÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIALES

Nivel de estudios: MAGISTER

Año de titulación: 2015

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: DISEÑO DE UN CONTROL TOLERANTE A FALLAS CON GANANCIA DIFUSA PROGRAMADA DE UNA TURBINA DE VIENTO OFFSHORE DE 5MW.

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