

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 MAIZ.

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)