

SANCHEZ ALVARRACIN CARLOS MAURICIO

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

Título(s) obtenido(s):

INGENIERO MECANICO

Carrera: INGENIERÍA MECÁNICA

Nivel de estudios: TERCER NIVEL

Año de titulación: 2005

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: OPTIMIZACIÓN Y CONTROL DEL PROCESO EXTRUSIÓN SOPLADO DE MATERIALES TERMOPLÁSTICOS PARA RECIPIENTES.

TECNOLOGO INDUSTRIAL ESPECIALIDAD MECANICA DE MATRICERIA

Carrera: INGENIERÍA MECÁNICA

Nivel de estudios: TÉCNICO SUPERIOR

Año de titulación: 2003

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN MOLDE DE INYECCIÓN: TAPAS DIÁMETRO 60 MM.

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: ANÁLISIS MATEMÁTICO DEL CONFORMADO EN EL PROCESO DE EMBUTICIÓN CILÍNDRICA DE UNA SOLA FASE, PARA EVALUAR EL COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE UNA CHAPA BIMETÁLICA.

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