

ROMAN SANCHEZ PAUL ANDRES

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

Título(s) obtenido(s):

INGENIERO MECATRÓNICO

Carrera: INGENIERÍA MECATRÓNICA [UNIFICADA]

Nivel de estudios: TERCER NIVEL

Año de titulación: 2020

Sede: MATRIZ CUENCA

Trabajo de titulación: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO PARA EL CONTROL DE POSICIÓN DEL TORNILLO PILOTO DE UNA VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN EN LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE DE LA EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES, AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE CUENCA - ETAPA EP SECTOR 3.1 PARA REDUCIR PÉRDIDAS POR FUGA DEBIDO A VARIACIONES DE PRESIÓN. URL: <https://dspace.ups.edu.ec/handle/123456789/19136>

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