



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE COTOPAXI
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA Y APLICADAS
CARRERA DE ELECTRICIDAD
ARTÍCULO CIENTÍFICO

“DESARROLLO DE UN SISTEMA AUTOMATIZADO PARA LA GESTIÓN EFICIENTE DEL BOMBEO DE AGUA DESMINERALIZADA EN UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA”

Artículo académico presentado previo a la obtención del Título de Ingeniero en Electricidad

AUTOR:

Christian Andres Juiña Conlago

TUTOR:

Ing. Jimmy Xavier Toaza Iza Mg.

LATACUNGA – ECUADOR