

VALENZUELA VALENCIA WILLIAM LEOPOLDO

Título(s) obtenido(s):

INGENIERO ELECTRICO

Carrera: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Nivel de estudios: TERCER NIVEL

Año de titulación: 2002

Sede: QUITO

Trabajo de titulación: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA CENTRALIZADO DE MONITOREO DE PROCESOS Y ALARMAS MEDIANTE EL USO DE UNA INTERFASE HOMBRE MÁQUINA, PARA LA LÍNEA N° 3 DE EMBOTELLADO DE CERVECERÍA ANDINA.

TÉCNICO BÁSICO ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD

Carrera: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Nivel de estudios: TÉCNICO SUPERIOR

Año de titulación: 1997

Sede: QUITO

Trabajo de titulación: ..

TECNÓLOGO ELÉCTRICO

Carrera: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Nivel de estudios: TÉCNICO SUPERIOR

Año de titulación: 1999

Sede: QUITO

Trabajo de titulación: CONSTRUCCIÓN DE TABLERO E IMPLEMENTACIÓN DE LAZO PARA SISTEMA DE MEDICIÓN DE NIVEL Y TEMPERATURA, MEDIANTE CONTROLADORES DE

PROCESO ABB MODELO MICRO - SCAN..

INGENIERO ELÉCTRICO DE EJECUCIÓN EN CONTROL INDUSTRIAL

Carrera: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Nivel de estudios: TÉCNICO SUPERIOR

Año de titulación: 2000

Sede: QUITO

Trabajo de titulación: DISEÑO IMPLEMENTACIÓN SISTEMA DE VISUALIZACION DEL PROCESO SE ESTERILIZACION DE INSTRUMENTAL Y MATERIAL MEDICO. SOFTWARE INTOUCH.

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