

FLAVIO ALFREDO QUIZHPI PALOMEQUE

1. FORMACIÓN ACADÉMICA

<p>UNIVERSIDAD POLITECNICA SALESIANA Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : martes 08 julio 2003 Nivel de educación : TERCER NIVEL - INGENIERO Título : INGENIERO ELECTRONICO</p>
<p>UNIVERSIDAD DEL AZUAY Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : lunes 30 septiembre 2002 Nivel de educación : CUARTO NIVEL - ESPECIALISTA Título : ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA</p>
<p>UNIVERSIDAD POLITECNICA SALESIANA Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : viernes 26 febrero 1999 Nivel de educación : TERCER NIVEL - LICENCIADO Título : LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA EDUCACION ESPECIALIDAD DOCENCIA</p>
<p>UNIVERSIDAD POLITECNICA SALESIANA Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : viernes 26 septiembre 1997 Nivel de educación : TERCER NIVEL - PROFESOR Título : PROFESOR DE SEGUNDA ENSEÑANZA ESPECIALIDAD DOCENCIA TECNICA</p>
<p>INSTITUTO TECNICO SUPERIOR SALESIANO Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : miércoles 15 julio 1987 Nivel de educación : SECUNDARIO - BACHILLER Título : BACHILLER TECNICO INDUSTRIAL</p>

2. CURSOS, SEMINARIOS, TALLERES

<p>FORMACION BASICA DEL GERENTE EDUCACIONAL (CURSO) Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : viernes 26 septiembre 1997 Duración : 45 horas</p>
<p>ALTA GERENCIA EDUCATIVA (CURSO) Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : viernes 05 septiembre 1997 Duración : 60 horas</p>

<p>VISION DE PRODUCTIVIDAD (SEMINARIO)</p> <p>Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : lunes 11 agosto 1997 Duración : 30 horas</p>
<p>II ENCUENTRO DE EXPERIENCIAS PEDAGOGICAS A NIVEL SUPERIOR (CURSO)</p> <p>Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : lunes 07 abril 1997 Duración : 25 horas</p>
<p>POSTGRADO DE ACTUALIZACION INTRODUCCION AL DISEÑO DE CIRCUITOS (CURSO)</p> <p>Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : lunes 15 abril 1996 Duración : 84 horas</p>
<p>POSTGRADO DE ACTUALIZACION INTRODUCCION AL DISEÑO DE CIRCUITOS (CURSO)</p> <p>Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : lunes 15 abril 1996 Duración : 84 horas</p>
<p>APRENDER A ENSEÑAR (SEMINARIO)</p> <p>Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : lunes 25 septiembre 1995 Duración : 16 horas</p>
<p>APROXIMACION A LA TEORIA, ESTRUCTURA Y METODO (TALLER)</p> <p>Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : lunes 26 julio 1993 Duración : 25 horas</p>
<p>PROCESUALIDAD Y CASUISTICA DE LA PLANIFICACION DEL MICROCURRICU (SEMINARIO)</p> <p>Lugar : ECUADOR AZUAY CUENCA Fecha : jueves 03 junio 1993 Duración : 25 horas</p>
<p>AUTOMATISMOS ELECTRICOS INDUSTRIALES (CURSO)</p> <p>Lugar : ECUADOR PICHINCHA QUITO Fecha : miércoles 04 septiembre 1991 Duración :</p>

3. EXPERIENCIA

<p>COLEGIO FISCO MISIONAL TECNICO SALESIANO</p> <p>Cargo : DOCENTE Departamento ELECTRICIDAD Desde : Hasta :</p>
<p>CONSTRUCTORA MEJIA CIA. LTDA.</p> <p>Cargo : JEFE DE MANTENIMIENTO Departamento MANTENIMIENTO Desde : Hasta :</p>
<p>TALLERES MEJIA</p> <p>Cargo : JEFE DE MANTENIMIENTO Departamento MANTENIMIENTO Desde : Hasta :</p>

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR SUDAMERICANO

Cargo : DOCENTE

Departamento INGENIERÍA DE SISTEMAS

Desde :

Hasta :

