



<b>SELECCIÓN DE PERSONAL</b>	
<b>Se invita a las personas interesadas en cubrir las siguiente vacante</b>	
<b>Cargos:</b>	<b>Auxiliar 1 Laboratorio de Física</b>
<b>Objetivo del cargo</b>	Brindar soporte al coordinador y docentes en las actividades que se desarrollan en los laboratorios.
<b>Descripción de las responsabilidades del cargo</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.- Registro de uso de equipos de acuerdo a la planificación de las prácticas.</li><li>2.- Mantenimiento de equipos e instalaciones para su normal funcionamiento.</li><li>3.- Entrega de equipos, materiales y suministros a los usuarios de los laboratorios.</li><li>4.- Verificar seguridades de los equipos de laboratorio previo a la utilización de las prácticas.</li><li>5.- Administrar la bodega de herramientas.</li></ol>
<b>Lugar de desempeño</b>	<b>CIUDAD:</b> Quito <b>UBICACIÓN:</b> Campus Sur
<b>Formación profesional</b>	<b>Egresado o cursando últimos niveles en Ingeniería Electrónica o afines</b>
<b>Perfil requerido</b>	<b>CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS</b> Conocimientos de Física Básica. <b>COMPETENCIAS:</b> Utilización de recursos, conocimiento del trabajo ,calidad del trabajo cantidad de trabajo, acatamiento, compromiso institucional iniciativa, confiabilidad, colaboración, asistencia y puntualidad <b>EXPERIENCIA:</b> 1 año en cargos similares <b>RELACIÓN LABORAL:</b> Contrato Eventual
<b>Aspectos contractuales</b>	<b>DEDICACIÓN:</b> Medio Tiempo <b>CLASIFICACIÓN:</b> Administrativo <b>SALARIO:</b> De acuerdo a la tabla establecida <b>HORARIO:</b> Lunes a Viernes 14:00 a 18:00
<b>Número de vacantes</b>	1
<b>Nota</b>	Las personas interesadas, enviar su hoja de vida a la siguiente <b>dirección electrónica:</b> <a href="mailto:seleccionuio@ups.edu.ec">seleccionuio@ups.edu.ec</a> , hasta las 24H00 del día domingo 3 de abril del 2016.
P. Javier Herrán Gómez, sdb RECTOR UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA	



Fecha de impresión: 23/11/2024

## Convocatoria Auxiliar Laboratorio de Fisica

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