



TALLERES

LEMA: INNOVACIÓN TECNOLÓGICA: UN DESAFÍO EN LA INGENIERÍA ELÉCTRICA



Horario	31 ago. Electrónica	1 Sep. Energía y Potencia	2 Sep. Telecomunicaciones	3 Sep. Control y Automatización
1:00 pm - 4:30 pm	TALLERES:			
	<p>EXPOSITOR: Ing. Italo Petrochelli UTP - Unidad de Ahorro Energético</p> <p><i>Banco de capacitores</i> <i>Máx 20 personas</i> <i>Costo: \$10.00</i></p> <p>Taller de electricidad 1:00pm - 4:30 pm</p>	<p>EXPOSITOR: Ing. Francisco Pineda UTP - Veraguas</p> <p>PLC Máx 15 personas Costo: \$10.00</p> <p><i>Salón de cómputo</i> 1:00pm - 4:30 pm</p>	<p>EXPOSITOR: Ing. Ediquio González UTP - Azuero</p> <p>"Servomotores" Máx 20 personas Costo: \$10.00</p> <p><i>Salón de cómputo</i> 1:00pm - 4:30 pm</p>	<p>EXPOSITOR: Ing. Oscar Gil National Instrument</p> <p>Labview Máx 15 personas Costo: \$10.00</p> <p><i>Salón de cómputo</i> 1:00pm - 4:30 pm</p>