

<b>Título de la actividad:</b>	<b><i>Técnicas y procesos en las medida eléctricas: Alta tensión y Baja tensión .</i></b>	
<b>Modalidad formativa:</b>	<b>CURSO</b>	<b>Código:</b> 052923FP504

<b>Fecha de realización:</b>	del 5 septiembre de 2005 al 9 septiembre de 2005	<b>Duración:</b>	30 horas
<b>Lugar de realización:</b>	IES La Rosaleda		
<b>Número de plazas:</b>	25	<b>Dirigido a:</b>	Familia electricidad y electrónica.
<b>Asesoría responsable:</b>	José A. Urbano.		
<b>Coordinador/a:</b>	José Fortes		
<b>Ponente/s:</b>	D. José Enrique Castro Sánchez.		

**CONTENIDOS:**

1. Medidas eléctricas puestas en funcionamiento. Instalaciones de baja tensión:  
Aislamiento / Rigidez / Resistencia a tierra.
2. Medidas eléctricas puestas en funcionamiento. Instalaciones de alta tensión:  
Vc / V paso en CT.
3. Detección de averías en redes de alta y baja tensión.