

<b>ACTIVIDAD</b>	<b>ADMINISTRACIÓN DE PAQUETES EN UNA RED DE EQUIPOS UBUNTU/DEBIAN</b>
<b>CLAVE LOCALIDAD/EDICIÓN</b>	2025.00.B.006.01 MÉRIDA
<b>OBJETIVO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestionar de una forma automatizada la instalación/desinstalación de paquetes.</li> <li>• Crear paquetes y metapaquetes.</li> <li>• Implementar un repositorio local.</li> <li>• Implementar un mirror local.</li> </ul>
<b>CONTENIDO</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalación mínima de Xubuntu.</li> <li>2. Gestión automatizada de paquetes.</li> <li>3. Creación básica de metapaquetes y paquetes.</li> <li>4. Creación de un repositorio local.</li> <li>5. Creación de un mirror local.</li> </ol>
<b>PLAZAS</b>	18
<b>DESTINATARIOS</b>	<p>Empleados Públicos de la Junta de Extremadura de los grupos A1/I y A2/II de la especialidad Informática con conocimientos de Linux.</p> <p>Tendrán preferencia los administradores informáticos de los Centros Educativos Públicos de Enseñanza Secundaria y CPRs, adscritos al Servicio de Tecnologías de la Educación de la Consejería de Educación, Ciencia y Formación Profesional.</p>
<b>CALENDARIO Y LUGAR</b>	<p>Calendario: Días 19, 20 y 21 de mayo</p> <p>Lugar: MÉRIDA</p>
<b>HORARIO</b>	De 9:00 a 14:00 horas
<b>DURACIÓN/HORAS</b>	15
<b>FINANCIACIÓN</b>	FONDOS DE FORMACIÓN PARA EL EMPLEO DE LAS AA.PP.