



## ANEXO IV

**Distribución horaria, Espacios y Equipamientos del ciclo formativo de grado básico correspondiente al título de formación profesional de Técnico Básico en Informática y Comunicaciones**

**Distribución horaria**

<b>INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES (FPB104)</b>	<b>Horas</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
3161. Comunicación y ciencias sociales I	133	4	
3162. Comunicación y ciencias sociales II	133		4
3163. Ciencias aplicadas I	133	4	
3164. Ciencias aplicadas II	133		4
A998. Tutoría I	67	2	
A999. Tutoría II	67		2
A123. Prevención de riesgos laborales	33	1	
3029. Montaje y mantenimiento de sistemas y componentes informáticos	233	7	
3030. Operaciones auxiliares para la configuración y la explotación	333		10
3015. Equipos eléctricos y electrónicos	167	5	
3016. Instalación y mantenimiento de redes para la transmisión de datos	267		8
A127. Taller de montaje de equipos informáticos	167	5	
3159. Itinerario personal para la empleabilidad	67	2	
3160. Proyecto intermodular de aprendizaje colaborativo	67		2
	<b>2000</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

**Espacios formativos**

<b>Espacio formativo</b>	<b>Superficie m<sup>2</sup> 15 alumnos/as</b>
Aula polivalente	40
Taller de informática y comunicaciones	120

**Equipamiento**

<b>Espacio formativo</b>	<b>Equipamientos</b>
Aula polivalente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ordenadores instalados en red, cañón de proyección e Internet.</li> <li>• Medios audiovisuales.</li> <li>• Software de aplicación.</li> </ul>
Taller de informática y comunicaciones	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit Armario de cableado con paneles de parcheado.</li> <li>• Herramientas específicas para informática y montaje de redes y canalizaciones.</li> <li>• Racks.</li> <li>• Componentes para montaje redes.</li> <li>• Switch de diversos tipos.</li> <li>• Adaptadores de red.</li> <li>• Punto acceso inalámbrico.</li> <li>• Router inalámbrico.</li> <li>• Componentes para montaje de ordenadores.</li> <li>• Herramientas manuales.</li> </ul>