

# Índice

<b>INTRODUCCIÓN .....</b>	<b>9</b>
El módulo de Operaciones Auxiliares de Mantenimiento de Equipos Microinformáticos .....	9
<b>PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA .....</b>	<b>11</b>
Metodología .....	11
Relación secuenciada de las unidades de trabajo .....	12
Temporalización .....	12
Bibliografía.....	13
Contenidos.....	20
Tiempo estimado de duración.....	20
<b>PROGRAMACIÓN DE AULA .....</b>	<b>17</b>
<b>CAPÍTULO 1. TÉCNICAS AUXILIARES DE MANTENIMIENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS ....</b>	<b>19</b>
Procedimientos.....	20
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	20
Solucionario de ejercicios .....	21
Solucionario del test de conocimientos .....	24
Contenidos.....	26
Tiempo estimado de duración.....	26
<b>CAPÍTULO 2. MANTENIMIENTO, VERIFICACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS.....</b>	<b>25</b>
Procedimientos.....	26
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	27
Solucionario de ejercicios .....	28
Solucionario del test de conocimientos .....	32
Contenidos.....	34
Tiempo estimado de duración.....	34
<b>CAPÍTULO 3. ELEMENTOS FUNGIBLES/CONSUMIBLES DE SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS.....</b>	<b>33</b>
Procedimientos.....	34
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	35
Solucionario de ejercicios .....	35
Solucionario del test de conocimientos .....	38
Contenidos.....	40
Tiempo estimado de duración.....	40

<b>CAPÍTULO 4. MÉTODOS DE REPLICACIÓN FÍSICA DE PARTICIONES Y DISCOS DUROS EN EQUIPOS MICROINFORMÁTICOS .....</b>	<b>39</b>
Procedimientos.....	40
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	40
Solucionario de ejercicios .....	41
Solucionario del test de conocimientos .....	42
Contenidos.....	44
Tiempo estimado de duración .....	44
<b>CAPÍTULO 5. TÉCNICAS DE ETIQUETADO, EMBALAJE, ALMACENAMIENTO Y TRASLADO DE EQUIPOS Y COMPONENTES INFORMÁTICOS .....</b>	<b>43</b>
Procedimientos.....	44
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	45
Solucionario de ejercicios .....	45
Solucionario del test de conocimientos .....	48
Contenidos.....	50
Tiempo estimado de duración .....	50
<b>CAPÍTULO 6. TRATAMIENTO DE RESIDUOS INFORMÁTICOS .....</b>	<b>49</b>
Procedimientos.....	50
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	50
Solucionario de ejercicios .....	51
Solucionario del test de conocimientos .....	54
Contenidos.....	56
Tiempo estimado de duración .....	56
<b>CAPÍTULO 7. MANTENIMIENTO DE PERIFÉRICOS.....</b>	<b>55</b>
Procedimientos.....	56
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	56
Solucionario de ejercicios .....	57
Solucionario del test de conocimientos .....	59
Contenidos.....	62
Tiempo estimado de duración .....	62
<b>CAPÍTULO 8. ACTUALIZACIÓN DE DRIVERS Y COMPROBACIÓN DE PERIFÉRICOS CON EQUIPOS MICROINFORMÁTICOS .....</b>	<b>61</b>
Procedimientos.....	62
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	62
Solucionario de ejercicios .....	63
Solucionario del test de conocimientos .....	64
Contenidos.....	66
Tiempo estimado de duración .....	66

<b>CAPÍTULO 9. CHEQUEO DE EQUIPOS PERIFÉRICOS CON PROGRAMAS DE AYUDA .....</b>	<b>65</b>
Procedimientos .....	66
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	67
Solucionario de ejercicios .....	67
Solucionario del test de conocimientos .....	70
Contenidos .....	72
Tiempo estimado de duración .....	72
<b>CAPÍTULO 10. LOCALIZACIÓN DE AVERÍAS EN EQUIPOS MICROINFORMÁTICOS .....</b>	<b>71</b>
Procedimientos .....	72
Actividades de aprendizaje y criterios de evaluación .....	73
Solucionario de ejercicios .....	73
Solucionario del test de conocimientos .....	77