

ESTRUCTURA CURRICULAR TÉCNICO EN ELECTROMECAÁNICA											
CICLO SUPERIOR											
CUARTO AÑO			QUINTO AÑO			SEXTO AÑO			SEPTIMO AÑO		
Formación General	CHT	CHS	Formación General	CHT	CHS	Formación General	CHT	CHS	Prácticas Profesionalizantes	CHT	CHS
Literatura	72	2	Literatura	72	2	Literatura	72	2	Prácticas Profesionalizantes del Sector Electromecánico	216	6
Inglés	72	2	Inglés	72	2	Inglés	72	2			
Educación Física	72	2	Educación Física	72	2	Educación Física	72	2			
Salud y Adolescencia	72	2	Política y Ciudadanía	72	2	Filosofía	72	2			
Historia	72	2	Historia	72	2	Arte	72	2			
Geografía	72	2	Geografía	72	2						
<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>432</b>	<b>12</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>432</b>	<b>12</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>360</b>	<b>10</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>216</b>	<b>6</b>
Formación Científico Tecnológica	CHT	CHS	Formación Científico Tecnológica	CHT	CHS	Formación Científico Tecnológica	CHT	CHS	Formación Científico Tecnológica	CHT	CHS
Matemática Ciclo Superior	144	4	Análisis Matemático	144	4	Matemática Aplicada	72	2	Emprendimientos e Innovación productiva	72	2
Física	108	3	Física Aplicada	108	3	Termodinámica y Máquinas Térmicas	108	3	Sistemas de Control Industrial	72	2
Química	72	2	Aplicaciones Técnicas de la Electricidad I	108	3	Aplicaciones Técnicas de la Electricidad II	108	3	Seguridad, Higiene y Protección Ambiental	72	2
Estudio de los Materiales	72	2	Mecánica de los Materiales	108	3	Sistemas Mecánicos	108	3	Máquinas Eléctricas	108	3
						Derechos del Trabajo	72	2	Estructuras Mecánicas	108	3
<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>396</b>	<b>11</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>468</b>	<b>13</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>468</b>	<b>13</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>432</b>	<b>12</b>
Formación Técnica Específica	CHT	CHS	Formación Técnica Específica	CHT	CHS	Formación Técnica Específica	CHT	CHS	Formación Técnica Específica	CHT	CHS
Dibujo Tecnológico	72	2				Metrología I	72	2	Metrología II	72	2
Máquinas Eléctricas I	144	4	Máquinas Eléctricas II	144	4	Automatización	144	4	Instalación y Mantenimiento de Estructuras Electromecánicas	144	4
Diseño y Mecanizado I	144	4	Diseño y Mecanizado II	144	4	Diseño y Mecanizado III	144	4	Proyecto Integrador	144	4
Montaje y Suministro de Energía I	144	4	Montaje y Suministro de Energía II	144	4	Montaje y Suministro de Energía III	144	4	Ensayo de Instalaciones Eléctricas	144	4
<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>504</b>	<b>14</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>432</b>	<b>12</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>504</b>	<b>14</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>504</b>	<b>14</b>
<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>1332</b>	<b>37</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>1332</b>	<b>37</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>1332</b>	<b>37</b>	<b>Total de Horas Reloj</b>	<b>1152</b>	<b>32</b>