

CICLO	CÓDIGO BANNER	CURSO	CR	HC	HT	HP	HL	TC	REQUISITOS
1	RRHH1101	DESARROLLO DEL TALENTO (*)	2	2	2	0	0	0	
	MATH1002	COMPLEMENTO MATEMÁTICO PARA INGENIEROS	5	6	4	2	0	0	
	SUPP1101	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN LOGÍSTICA Y TRANSPORTE	4	4	4	0	0	0	
	QUIM1101A	QUÍMICA INORGÁNICA	4	6	2	2	2	0	
	LENG1001	COMUNICACIÓN 1 (*)	5	6	4	2	0	0	
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	
2	MATH1003	MATEMÁTICA BÁSICA PARA INGENIERÍA	5	6	4	2	0	0	COMPLEMENTO MATEMÁTICO PARA INGENIEROS
	INVE1101	METODOLOGÍA UNIVERSITARIA (*)	3	4	2	2	0	0	
	ECON1203	ECONOMÍA	3	4	2	2	0	0	
	REPR1231A	DIBUJO Y DISEÑO DE INGENIERÍA	3	6	0	2	4	0	
	IDIO1401	PRE BEGINNER 1 (*)	1	1	1	0	0	0	
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>20</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	COMUNICACIÓN 1 (*)
3	MATH1101A	CÁLCULO 1	5	6	4	2	0	0	MATEMÁTICA BÁSICA PARA INGENIERÍA
	IDIO1402	PRE BEGINNER 2 (*)	1	1	1	0	0	0	PRE BEGINNER 1 (*)
	HUMA1111	RESPONSABILIDAD SOCIAL (*)	2	2	2	0	0	0	
	LENG1003	COMUNICACIÓN 3	5	6	4	2	0	0	COMUNICACIÓN 2 (*)
	STAT1203A	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (*)	5	6	4	2	0	0	MATEMÁTICA BÁSICA PARA INGENIERÍA
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
4	MATH1202A	CÁLCULO 2	5	6	4	2	0	0	CÁLCULO 1
	FISI1207	FÍSICA 1	4	6	2	2	2	0	MATEMÁTICA BÁSICA PARA INGENIERÍA
	INFO1120A	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS (*)	2	2	2	0	0	0	
	FINN1313	GESTIÓN DE COSTOS (*)	3	4	2	2	0	0	GESTIÓN CONTABLE
	PSGE1106	PSICOLOGÍA DE LA FELICIDAD (*)	2	2	2	0	0	0	
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	DIBUJO Y DISEÑO DE INGENIERÍA
5	FISH208	FÍSICA 2	4	6	2	2	2	0	FÍSICA 1
	OPER1301	INGENIERÍA DE MÉTODOS 1	4	6	2	2	2	0	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (*)
	MATH1203A	CÁLCULO 3	4	4	4	0	0	0	CÁLCULO 2
	RRHH1303	EMPLEABILIDAD (*)	4	2	2	0	0	4	
	SUPP1201	DISEÑO VIAL	4	6	2	2	2	0	TOPOGRAFÍA SATELITAL
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	
6	FISH209	FÍSICA 3	3	4	2	2	0	0	FÍSICA 2
	SUPP1202A	FUNDAMENTOS DE LA CADENA DE SUMINISTRO	4	4	4	0	0	0	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN LOGÍSTICA Y TRANSPORTE
	SUPP1306	PLANEAMIENTO Y DISEÑO DE CENTROS DE DISTRIBUCIÓN	4	4	4	0	0	0	INGENIERÍA DE MÉTODOS 1
	SUPP1305A	INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TRANSPORTE	4	6	2	2	2	0	DISEÑO VIAL
		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	5	6	4	0	2	0	CÁLCULO 2
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	
7	COME1308	ADUANAS Y OPERADORES LOGÍSTICOS	4	4	4	0	0	0	PLANEAMIENTO Y DISEÑO DE CENTROS DE DISTRIBUCIÓN
	INVE1301	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN (*)	3	4	2	2	0	0	METODOLOGÍA UNIVERSITARIA(*)
	SUPP1406A	MODELOS DE PREDICCIÓN DE TRANSPORTE	4	6	2	0	4	0	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES
	SUPP1410A	GESTIÓN DE ALMACEN Y ABASTECIMIENTO	3	4	2	0	2	0	PLANEAMIENTO Y DISEÑO DE CENTROS DE DISTRIBUCIÓN
	SUPP1307	GESTIÓN DE COMPRAS Y PROVEEDORES	4	4	4	0	0	0	GESTIÓN DE COSTOS (*)
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	
8	SUPP1409	TRANSPORTE INTERMODAL Y MULTIMODAL	4	4	4	0	0	0	MODELOS DE PREDICCIÓN DE TRANSPORTE
	INVE1441	PRÁCTICA PREPROFESIONAL(*)	8	2	2	0	0	12	GESTIÓN DE ALMACEN Y ABASTECIMIENTO
	DEPR1310	DERECHO COMERCIAL DE TRANSPORTE	4	4	4	0	0	0	MODELOS DE PREDICCIÓN DE TRANSPORTE
		GESTIÓN DE OPERACIONES LOGÍSTICAS	4	4	4	0	0	0	ADUANAS Y OPERADORES LOGÍSTICOS
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	
9	SUPP1501A	TRANSPORTE AÉREO, MARÍTIMO Y TERRESTRE	3	4	2	0	2	0	TRANSPORTE INTERMODAL Y MULTIMODAL
	SUPP1404A	LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN FÍSICA INTERNACIONAL	6	4	2	2	0	6	ADUANAS Y OPERADORES LOGÍSTICOS
	INVE1563	TALLER DE TESIS 1 (*)	8	4	4	0	0	8	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN (*) + TRANSPORTE INTERMODAL Y MULTIMODAL
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	GESTIÓN DE OPERACIONES LOGÍSTICAS
10	INVE1625	TALLER DE TESIS 2 (*)	8	4	4	0	0	8	TALLER DE TESIS 1 (*)
	SUPP1407A	INFRAESTRUCTURA Y OPERACIONES PORTUARIAS	3	4	2	0	2	0	TRANSPORTE AÉREO, MARÍTIMO Y TERRESTRE
	INFO1407A	TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN ASPECTOS COMERCIALES	6	4	2	0	2	6	LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN FÍSICA INTERNACIONAL
		ELECTIVO 2	4	4	4	0	0	0	ELECTIVO 1
		<b>TOTAL CICLO</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	
<b>TOTAL PLAN DE ESTUDIOS</b>			<b>200</b>	<b>217</b>	<b>139</b>	<b>46</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	

(\*) CURSO VIRTUAL

CURSOS ELECTIVOS - INGENIERÍA EN LOGÍSTICA Y TRANSPORTE									
CICLO	CÓDIGO BANNER	ELECTIVO 1	CR	HC	HT	HP	HL	TC	
9	COME1506	COMERCIO EXTERIOR (*)	3	4	2	2	0	0	
9	SUPP1522	TRANSPORTE SOSTENIBLE	3	4	2	2	0	0	
CICLO	CÓDIGO BANNER	ELECTIVO 2	CR	HC	HT	HP	HL	TC	
10	SUPP1522	LOGÍSTICA INVERSA	4	4	4	0	0	0	
10	MAGM1527	GESTIÓN DEL TRANSPORTE PÚBLICO	4	4	4	0	0	0	

Para optar el grado de Bachiller en Ingeniería en Logística y Transporte es indispensable cumplir con los requisitos establecido en el Reglamento de Grados y Títulos vigente.