

PLAN DE ESTUDIOS DE TECNICATURA UNIVERSITARIA EN OPERACIÓN DE ACTIVIDADES FERROVIARIAS, DESARROLLADO POR AÑO, CUATRIMESTRE, ESPACIO CURRICULAR Y CORRELATIVAS

Año	Cuatrimestre	Espacio Curricular	CORRELATIVAS
1°	PRIMERO	MEDIOS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA I	NINGUNA
		INTRODUCCIÓN AL ÁMBITO DE DESEMPEÑO PROFESIONAL	NINGUNA
		FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN INFORMATICA	NINGUNA
		LABORATORIO Y TALLER DE MATERIAL RODANTE E INFRAESTRUCTURA	NINGUNA
		INGLÉS	NINGUNA
	SEGUNDO	MEDIOS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA II	MEDIOS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA I
		LEGISLACIÓN Y EJERCICIO PROFESIONAL	NINGUNA
		INFRAESTRUCTURA FERROVIARIA	INTRODUCCIÓN AL ÁMBITO DE DESEMPEÑO PROFESIONAL
		INFORMATICA APLICADA A LA PLANIFICACION Y PROGRAMACION FERROVIARIA	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN INFORMATICA
		ECONOMÍA	NINGUNA
		GESTIÓN DE LA CALIDAD	NINGUNA
2°	TERCERO	MATEMÁTICA	NINGUNA
		INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN y LA TECNOLOGÍA	NINGUNA
		TRANSPORTE FERROVIARIO	INTRODUCCIÓN AL ÁMBITO DE DESEMPEÑO PROFESIONAL
		FUNDAMENTOS DE QUIMICA	NINGUNA
		ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN INDUSTRIAL	ECONOMÍA
	CUARTO	FÍSICA	MATEMÁTICA
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	MATEMÁTICA GESTIÓN DE LA CALIDAD
		HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO I	FUNDAMENTOS DE QUIMICA
3°	QUINTO	ESTATICA	FÍSICA
			FÍSICA
		TERMODINÁMICA	FUNDAMENTOS DE QUIMICA
		HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO I	HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO I
		HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO II	FÍSICA FUNDAMENTOS DE QUIMICA