

Ciclo	No.	Asignatura	Requisito	HT	HP	LAB	UV
I	1	406 MATEMÁTICA		2	2	No	4
	2	331 INFORMÁTICA		1	3	No	4
	3	343 INGLÉS TÉCNICO		2	2	No	4
	4	583 QUÍMICA GENERAL		3	1	Si	4
	5	821 DIBUJO TÉCNICO		1	3	No	4
II	6	841 ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD	MATEMÁTICA	2	2	No	4
	7	1083 GESTIÓN DEL RIESGO		2	2	No	4
	8	708 REALIDAD NACIONAL		2	2	No	4
	9	272 FÍSICA	MATEMÁTICA	2	2	Si	4
	10	822 TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	DIBUJO TÉCNICO	2	2	Si	4
III	11	338 INGENIERÍA ECONÓMICA	ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD	2	2	No	4
	12	1086 ORGANIZACIÓN Y ESTRUCTURA DE PLANES DE EMERGENCIA	GESTIÓN DEL RIESGO	2	2	No	4
	13	1112 DIRECCIÓN EMPRESARIAL	REALIDAD NACIONAL	2	2	No	4
	14	828 SEGURIDAD INDUSTRIAL	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	2	2	No	4
	15	823 INGENIERÍA DEL TRABAJO 1	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	2	2	No	4
IV	16	285 FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	INGENIERÍA ECONÓMICA	2	2	No	4
	17	1088 ESCENARIOS DE DESASTRES, SIMULACIONES Y SIMULACROS	ORGANIZACIÓN Y ESTRUCTURA DE PLANES DE EMERGENCIA	2	2	No	4
	18	829 GESTIÓN DE CALIDAD	DIRECCIÓN EMPRESARIAL	2	2	No	4
	19	1089 HIGIENE INDUSTRIAL	SEGURIDAD INDUSTRIAL	2	2	Si	4
	20	824 INGENIERÍA DEL TRABAJO 2	INGENIERÍA DEL TRABAJO 1	2	2	No	4