

MALLA CURRICULAR

CICLO 1		CICLO 2		CICLO 3		CICLO 4		CICLO 5		CICLO 6		CICLO 7		CICLO 8		CICLO 9		CICLO 10	
COMPRESIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS I	4	COMPRESIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS II	4	CIUDADANÍA Y REFLEXIÓN ÉTICA	3	CÁLCULO II	2	BIODIVERSIDAD Y RECURSOS NATURALES	3	ADMINISTRACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	3	CONTAMINACIÓN DE AGUAS, SUELO Y AIRE	4	ECONOMÍA AMBIENTAL Y SOSTENIBILIDAD	3	AUDITORIA DE SISTEMAS DE SEGURIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL	3	CURSO INTEGRADOR II - EMPRENDIMIENTO INDUSTRIAL	4
INDIVIDUO Y MEDIO AMBIENTE	2	DIBUJO PARA INGENIERÍA	2	CÁLCULO I	4	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	4	CÁLCULO PARA LA TOMA DE DECISIONES	2	CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA	2	ERGONOMÍA Y ESTUDIO DEL TRABAJO	4	GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	3	ESTRATEGIAS DE GESTIÓN PARA LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL	3	DISEÑO Y GESTIÓN DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE MATERIALES Y RESIDUOS	3
INGLÉS I	3	INGLÉS II	3	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDADES	3	FISICOQUÍMICA	3	CONTABILIDAD GENERAL	3	COSTOS Y PRESUPUESTOS	3	ESTÁNDARES INTERNACIONALES EN SEGURIDAD LABORAL Y AMBIENTAL	2	HIDROLOGÍA	3	FORMACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN - INDUSTRIAL	4	FORMACIÓN PARA LA EMPLEABILIDAD	3
INTRODUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	2	LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA	0.22	INGLÉS III	3	FUNDAMENTOS DE ELECTROMAGNETISMO	3.78	FLUIDOS Y TERMODINÁMICA	4.78	CURSO INTEGRADOR I - ESCUELA DE INDUSTRIAL	2	GESTIÓN POR PROCESOS	3	INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES	2	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	3	GESTIÓN DE PROYECTOS	3
LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL	0.28	MATEMÁTICA II	4	LABORATORIO DE MECÁNICA CLÁSICA	0.22	INGLÉS IV	3	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA TOMA DE DECISIONES	2	HERRAMIENTAS DE CALIDAD	3	INVESTIGACIÓN OPERATIVA	3	PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO	3	GESTIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES	3	GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	3
MATEMÁTICA I	3	PRINCIPIOS DE ALGORITMOS	2	MECÁNICA CLÁSICA	3.78	INVESTIGACIÓN ACADÉMICA	4	LABORATORIO DE FLUIDOS Y TERMODINÁMICA	0.22	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	3	SEGURIDAD INDUSTRIAL II	3	SIMULACIÓN	2	HERRAMIENTAS PARA LA COMUNICACIÓN EFECTIVA	3	TALLER DE INVESTIGACIÓN - SSOMA	4
QUÍMICA GENERAL	2.72	QUÍMICA INORGÁNICA	1.78	QUÍMICA ORGÁNICA	2	LABORATORIO DE FUNDAMENTOS DE ELECTROMAGNETISMO	0.22	LEGISLACIÓN EMPRESARIAL	3	SEGURIDAD INDUSTRIAL I	3	TOXICOLOGÍA LABORAL Y MEDIOAMBIENTAL	2	SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD	3	PREVENCIÓN Y CONTROL DE INCENDIOS	3	ÉTICA PROFESIONAL	2
						PROBLEMAS Y DESAFÍOS EN EL PERÚ ACTUAL	3	MEDICINA DEL TRABAJO	3					TECNOLOGÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL	3				
								PROCESOS PARA INGENIERÍA	2										
	17		17		19		23		23		19		21		22		22		22

FG	Formación General	11 Cursos
FE	Formación Específica	46 Cursos
ES	Formación de Especialidad	17 Cursos
TOTAL		74 Cursos

	35 Créditos
	120 Créditos
	50 Créditos
	205 Créditos