

	DIRECCIÓN GENERAL DE FORMACIÓN PROFESIONAL PLAN DE FORMACIÓN
---	---

Carrera Técnica	Técnico Especialista en Análisis Químico Industrial
Código de Estructura	5659
Turno	Regular

N°	Módulos Formativos	Horas Reloj	Horas Académicas	Frecuencias	I Año		II Año		Módulos Reparables
					I sem	II sem	I Sem	II Sem	
Módulos Transversales									
1	Gestión de Calidad	20	27	3		27			Si
2	Higiene y Seguridad del Trabajo	20	27	3		27			Si
3	Cultura Emprendedora	36	48	3		48			Si
4	Adaptación al Cambio Climático	30	40	2			40		Si
5	Orientación Laboral	20	27	3			27		Si
	Sub total	126	169	14		102	67		
Módulos Técnicos									
6	Sistemas Operativos y Ofimática	120	160	8		160			Si
7	Técnicas de Laboratorio en Química	160	213	11	213				No
8	Análisis Farmacológico	143	191	10	191				No
9	Tratamiento Electroquímicos	82	109	6	109				No
10	Análisis de Suelos	120	160	8	160				No
11	Proceso de Transformación y Extracción Químico	130	173	9		173			No
12	Técnicas de Análisis de Materia Prima	160	213	11		213			NO
13	Procesamiento de Productos Químicos	149	199	10			199		No
14	Proceso de Calibración y Estandarización Analítico	115	153	8			153		No
15	Microbiología de los Alimentos	150	200	10			200		No
	Sub Total	1329	1772	91	673	546	552		
16	Prácticas Profesionales	240	320	8				320	No
	Sub Total	240	320	8	0	0	0	320	
	Gran Total	1,695	2,261	113	673	648	619	320	

	<p>La frecuencia indicada en este plan de formación se presenta a modo de recomendación para elaborar la organización docente. Sin embargo, cada Centro Tecnológico debe considerar su contexto y las orientaciones proporcionada en la Guía Metodológica para Elaboración de la Organización Docente de Educación Técnica.</p> <p>Los módulos transversales se desarrollaran en modalidad virtual.</p>
--	--

Revisión N°: 0	Fecha de Aprobación: Junio 2021
----------------	---------------------------------