

TÉCNICO SUPERIOR EN QUÍMICA Y SALUD AMBIENTAL (DUAL)

TOTAL HORAS: 2.000

CURSOS: 1º Y 2º

Objetivo del Ciclo:

Vigilar y controlar los efectos sobre la salud de los factores de riesgo ambiental y alimentario, participar en la puesta en marcha y el desarrollo de sistemas de gestión ambiental e intervenir en programas de educación para la salud pública y comunitaria bajo la supervisión, en su caso, del superior responsable, de acuerdo con los protocolos establecidos, respetando la normativa de referencia en condiciones de calidad y seguridad.

Código	Módulos del ciclo	Horas totales	Clases semanales
PRIMER CURSO			
1554	Unidad de salud ambiental	100	3
1547	Educación para la salud y el medio ambiente	60	2
1548	Control de aguas	320	10
1550	Salud y riesgos del medio construido	100	3
1551	Control y seguridad alimentaria	220	7
NA01	Inglés I	60	2
1556	Formación y orientación laboral	100	3
SEGUNDO CURSO			
1546	Sistemas de gestión ambiental.	110	5
1549	Control de residuos	130	6
1552	Contaminación ambiental y atmosférica	130	6
1553	Control de organismos nocivos	180	8
1555	Proyecto de química y salud ambiental	40	2
1557	Empresa e iniciativa emprendedora	70	3
1558	Formación en centros de trabajo	380	Horario de empresa