

CÓMO SE ACCEDE AL CICLO FORMATIVO:

acceso directo:

- Haber superado el segundo curso de cualquier modalidad de Bachillerato experimental.
- Estar en posesión de un Título de Técnico (Formación Profesional de Grado Medio)*
- Estar en posesión de un Título de Técnico Superior, Técnico Especialista o equivalente a efectos académicos.
- Haber superado el Curso de Orientación Universitaria (COU).
- Estar en posesión de cualquier Titulación Universitaria o equivalente

mediante prueba de acceso:

- Haber superado la prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior (se requiere tener al menos 19 años en el año que se realiza la prueba o 18 para quienes poseen el título de Técnico).
- Haber superado la prueba de acceso a la Universidad para mayores de 25 años.

ESTUDIOS A LOS QUE PERMITE ACCEDER

- Cursos de especialización profesional.
 - Otro Ciclo de Formación Profesional de Grado Superior con la posibilidad de establecer convalidaciones de módulos de acuerdo a la normativa vigente.
 - Enseñanzas Universitarias con la posibilidad de establecer convalidaciones de acuerdo con la normativa vigente.
- Preparación de las Pruebas de Evaluación de Bachillerato (únicamente las materias de opción del bloque de las troncales)**

CONVALIDACIONES DE MÓDULOS PROFESIONALES

Real Decreto 283/2019, de 22 de abril, por el que se establece el título de Técnico Superior en química y Salud Ambiental y se fijan los aspectos básicos del currículo.



ENSENYAMENT SECUNDARI, BATXILLERAT I CICLES FORMATIUS
Avda. Primer de Maig nº4 46100 Burjassot (València)
Telf. 96 120 61 45 Codi del Centre: 46017501
e-mail: 46017501@gva.es www.iesmontseny.es

Unió Europea
Fons social europeu
L'FSE inverteix en el teu futur



acceso

Tranvía: Línea 4 (parada Vicent Andrés Estelles)
Autobús: Línea 63 (parada Vicent Andrés Estellés)
GPS: N 39.51143 W 0.42285



INSTITUT PUBLIC

FEDERICA MONTSENY

BURJASSOT



**Técnico Superior
en Química y Salud
Ambiental
(turno de mañana)**



TÍTULO DE TÉCNICO SUPERIOR EN QUÍMICA Y SALUD AMBIENTAL

COMPETENCIAS PROFESIONALES

Generales:

- 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.
- Intervenir en programas de educación para la salud pública y comunitaria bajo la supervisión, en su caso, del superior responsable

Específicas:

- Vigilar y controlar la calidad de las Aguas de uso y consumo y de los alimentos aplicando técnicas de tratamiento, análisis y seguridad alimentaria.
- Vigilar y controlar la gestión de residuos, la calidad del medio construido y los riesgos asociados a vectores de interés pública.
- Adaptarse a las nuevas situaciones laborales utilizando las tecnologías de la información y la comunicación.
- Realizar operaciones de inspección necesarias para identificar, controlar, vigilar, evaluar y, en su caso, corregir los factores de riesgo ambiental para la salud.
- Aplicar los procedimientos de prevención de riesgos laborales y ambientales para generar entornos seguros en el trabajo y en el entorno
- Desarrollar programas de educación y promoción de la salud de las personas en su interacción con el medio ambiente
- Realizar la gestión básica para la creación y funcionamiento de una pequeña empresa y tener iniciativa en su actividad profesional



PLAN DE FORMACIÓN

1º curso

- Sistemas de gestión ambiental
- Control de aguas
- Control de residuos
- Contaminación ambiental y atmosférica.
- Unidad de salud ambiental.
- Formación y orientación laboral
- Inglés

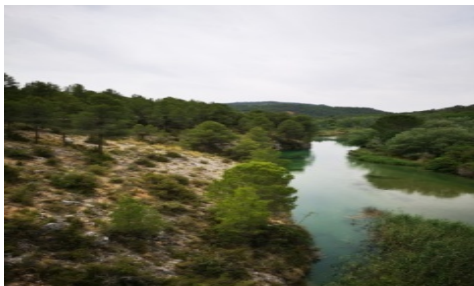
2º curso

- Educación para la salud y el medio ambiente
- Salud y riesgos del medio construido.
- Control y seguridad alimentaria
- Control de organismos nocivos
- Empresa e iniciativa emprendedora
- Proyecto de química y salud ambiental
- Formación en centros de trabajo.
- Inglés

BOLSA DE TRABAJO

OPCIÓN DE FP DUAL

OPCIÓN ERASMUS+



SALIDAS PROFESIONALES

Este profesional ejerce su actividad principalmente en el ámbito sanitario dentro del área de la salud pública o privada, en aquellos sectores productivos potencialmente contaminadores y en la administración nacional, autonómica y local en servicios relacionados con la salud y/o el medio ambiente.

PUESTOS DE TRABAJO MÁS RELEVANTES:

- Técnica / técnico en gestión ambiental.
- Coordinador / coordinadora de sistemas de gestión ambiental.
- Programador / programadora de actividades ambientales.
- Documentalista ambiental.
- Técnica / técnico de control sanitario (alimentos, aguas, atmósfera, residuos...).
- Técnica / técnico de control de contaminación atmosférica.
- Técnica / técnico de control de contaminación acústica.
- Técnica / técnico de control de organismos nocivos.
- Técnica / técnico en control de plagas en el medio urbano y entorno natural asociado.
- Comercial de información de productos biocidas y fitosanitarios