



### Referencia de Empresas Colaboradoras

ANSOÁIN	SERVICIOS ECOLÓGICOS DE NAVARRA
BERRIOPLANO	NORTON, S.A.
CORDOVILLA	ASOCIACIÓN DE INDUSTRIA NAVARRA
CORDOVILLA	INSPECCIÓN Y GARANTÍA DE CALIDAD, S.A.
ESTELLA	AGUAS DE MONTEJURRA
HUARTE	BSH FABRICACIÓN, S.A.
LECUMBERRI	ASOCIACIÓN LECHERA VACUNO Y OVINO
LEIZA	SARRIÓ PAPEL Y CELULOSA, S.A.
ORCOYEN	LUCAS GIRLING, S.L.
PAMPLONA	AYUNTAMIENTO DE PAMPLONA
PAMPLONA	INSTITUTO NAVARRO DE SALUD LABORAL
PAMPLONA	INSTITUTO SALUD PÚBLICA
PAMPLONA	JOSÉ MARÍA LEÓN ZUDAIRE
PAMPLONA	NAVARRA DE MEDIO AMBIENTE, S.A.
PAMPLONA	RECICLAUTO NAVARRA, S.L.
PAMPLONA	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA
PAMPLONA	VISCOFÁN, S.A.
PAMPLONA	VOLKSWAGEN NAVARRA, S.A.
SAN ADRIÁN	CENTRO TÉCNICO NACIONAL DE CONSERVAS VEGETALES
SANGÜESA	EMBUTIDOS GOIKOA, S.A.
TAFALLA	MANCOMUNIDAD DE AGUAS DE MAIRAGA
VILLAFRANCA	INDUSTRIAS ALIMENTARIAS DE NAVARRA

## Cualidades personales

Dado que este técnico controla y vigila los factores de riesgos ambientales para la salud de las personas (estado de aguas, aire, alimentos, etc.), la discreción en el tratamiento de la información es una cualidad indispensable.

Pero también, otras aptitudes y actitudes muy apropiadas para el ejercicio profesional relacionado con este título son:

- ◆ Habilidad o destreza manual.
- ◆ Agudeza visual y olfativa.
- ◆ Orden, método y rigor.
- ◆ Capacidad de observación visual.
- ◆ Madurez y equilibrio emocional.
- ◆ Responsabilidad.
- ◆ Iniciativa y capacidad de respuesta ante imprevistos.
- ◆ Actitud crítica.
- ◆ Disposición para el trabajo en equipo.
- ◆ Amabilidad.

## Ten en cuenta que

Trabajarás, fundamentalmente, en ambientes no sanitarios, pero en relación con el control del medio. El trabajo de campo en espacios naturales puede ser frecuente. Las tareas de laboratorio no serán las predominantes, prepararás las muestras para que los laboratorios institucionales las analicen. Asimismo, la participación en campañas educativas y de promoción de hábitos saludables, serán parte de tu dedicación profesional.

## Grado Superior

## Técnico Superior en Salud Ambiental

### ¿Qué vas a saber?

Cuando termines este ciclo formativo estarás capacitado para realizar las operaciones de inspección necesarias para identificar, controlar, vigilar, evaluar y, en su caso, corregir los factores de riesgo ambiental para la salud, desarrollando programas de educación y promoción de la salud de las personas en su interacción con el medio ambiente, bajo la supervisión correspondiente. Más en concreto serás capaz de:

- ◆ Organizar y gestionar la unidad de salud ambiental.
- ◆ Identificar, controlar y vigilar los riesgos para la salud de la población general asociados al uso del agua, aire, residuos sólidos, medio construido, productos químicos y distintas formas de energía.
- ◆ Identificar, controlar y vigilar los riesgos para la salud de la población general asociados a la contaminación de los alimentos.
- ◆ Fomentar la salud de las personas mediante actividades de educación medioambiental.

### ¿Cuál va a ser tu trabajo?

Cuando tengas el título de Técnico Superior en Salud Ambiental y accedas a un empleo desarrollarás las siguientes actividades:

- ◆ Organización administrativa de la unidad de salud ambiental.
- ◆ Recepción, información y registro de datos de las actuaciones realizadas en la unidad de salud ambiental.
- ◆ Obtención e identificación de muestras asociadas a posibles contaminantes ambientales.
- ◆ Desarrollo de las técnicas de identificación, control y vigilancia (inspección) de los riesgos nocivos para la salud de la población asociados a contaminantes ambientales en el aire, agua, suelo, residuos y alimentos.
- ◆ Realización de análisis "in situ" de los posibles contaminantes ambientales.
- ◆ Tratamiento estadístico de los datos obtenidos para controlar los factores de riesgo en salud ambiental (epidemiológicos).
- ◆ Participar en el diseño, planificación y aplicación de programas de educación medio ambiental.

## Titulación

■ Técnico Superior en Salud Ambiental.

■ Nivel Académico:

Formación Profesional de Grado Superior.

## Características

■ **Duración:** 2.000 horas. Distribuidas en dos cursos académicos



■ **Contenidos**

MÓDULOS	Horas anuales	Horas semanales
<b>PRIMER CURSO</b>		
Organización y gestión de la unidad de salud ambiental	128	4
Aguas de uso y consumo	480	15
Contaminación atmosférica, ruidos y radiaciones	160	5
Productos químicos y vectores de interés en salud pública	192	6
<b>SEGUNDO CURSO</b>		
Residuos sólidos y medio construido	176	8
Control y vigilancia de la contaminación de los alimentos	308	14
Educación sanitaria y promoción de la salud	110	5
Formación y orientación laboral	66	3
Formación en centro de trabajo	380	Jornada laboral

## Acceso

■ **Directo:**

Título de Bachiller (L.O.G.S.E.) u otro equivalente.

La asignación de plazas se realiza aplicando sucesivamente los siguientes criterios:

- ◆ Haber cursado el Bachillerato en la modalidad de Ciencias de la Naturaleza y de la Salud o de Tecnología.
- ◆ Nota media en uno de estos Bachilleratos.
- ◆ Haber cursado la materia de Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente.
- ◆ Nota media de otros Bachilleratos.

■ **Mediante prueba:**

La prueba tendrá por objeto determinar si el aspirante posee los conocimientos y capacidades necesarias para cursar con aprovechamiento las enseñanzas del ciclo formativo correspondiente. Para acceder a la prueba debes cumplir uno de los siguientes requisitos:

- ◆ Cumplir 19 años en el año de realización de la prueba.
- ◆ Cumplir 18 años en el año de realización de la prueba y estar en posesión de un título de Técnico relacionado con aquél al que se desea acceder.

La prueba se realiza en junio en convocatoria única.

## Continuidad de estudios

Una vez superado este ciclo puedes acceder a los siguientes estudios universitarios:

- Maestro\*.
- Diplomado en Educación Social.
- Diplomado en Enfermería.
- Diplomado en Fisioterapia.
- Diplomado en Logopedia.
- Diplomado en Podología.
- Diplomado en Terapia Ocupacional.
- Diplomado en Trabajo Social.
- Ingeniero Técnico Agrícola\*.
- Ingeniero Técnico Forestal\*.
- Ingeniero Técnico de Minas\*.
- Ingeniero de Montes\*.
- Licenciado en Biología.
- Licenciado en Biotecnología.
- Licenciado en Ciencias Ambientales.
- Licenciado en Ciencias del Mar.
- Licenciado en Farmacia.
- Licenciado en Química.

(\*todas las especialidades)

## Centros donde puedes cursar este ciclo

PÚBLICOS

**I.E.S. "Sanitaria"**

C/ Irunlarrea, s/n

31008 PAMPLONA-IRUÑA

Tel.:948 198 698

Fax: 948 198 314