

Organiza:



On Line  
60 h

**INSCRIPCIÓN:**  
[www.ismedioambiente.com](http://www.ismedioambiente.com)

**LUGAR DE CELEBRACIÓN:**  
Campus Virtual ISM

CURSO ON LINE  
**ECONOMÍA  
AZUL  
SOSTENIBLE**

Dirigido a Estudiantes y trabajadores del ámbito del medio ambiente que quiera conocer más sobre este novedoso concepto y que quiera conocer las nuevas oportunidades que se avecinan.





# ECONOMÍA AZUL SOSTENIBLE

## DESCRIPCIÓN

La economía azul es toda aquella economía que proviene de actividades relacionadas con el medio marino. Pues bien, a consecuencia de los ambiciosos objetivos que la Unión Europea se plantea dentro del plan de Objetivos de Desarrollo Sostenible, los estados miembros trabajan por hacer que toda esta actividad sea más respetuosa con el medio ambiente, pasando de la tradicional economía azul a la nueva economía azul sostenible.

En este curso se presenta el nuevo concepto de economía azul sostenible, las herramientas existentes para el desarrollo de una economía azul sostenible en Europa, las nuevas líneas de negocio y las oportunidades que este nuevo concepto ofrece, ya que con él se abre un amplio abanico de oportunidades de desarrollo económico que trabajan por el bien de la transformación y adaptación de la economía de actividades relacionadas con el medio marino.

## OBJETIVOS DEL PROGRAMA

- Conocer el concepto de economía azul sostenible
- Aplicar las herramientas existentes para el desarrollo de una economía azul sostenible en Europa
- Identificar las nuevas líneas de negocio y oportunidades que este nuevo concepto ofrece
- Conocer las ayudas económicas que la Unión Europea ofrece a los emprendedores
- Saber qué se está haciendo en España
- Casos de éxito de empresas





# ECONOMÍA AZUL SOSTENIBLE

## METODOLOGÍA

La metodología de este curso se basa en la formación a distancia utilizando una herramienta telemática a través de Internet, como es la plataforma tecnológica y de formación online Moodle. Se trata de una plataforma de aprendizaje que permite al alumno/a acceder a los contenidos del curso y realizar prácticas y consultas al equipo docente, así como disponer de los recursos y la ayuda que necesite en cualquier momento.

La plataforma está disponible 24 horas al día y a través de la misma el alumno/a podrá solicitar ayuda del profesorado en todo momento. El curso se lleva a cabo por tanto, a través de los distintos espacios que están disponibles en la plataforma y en los que el alumno/a puede consultar material formativo on-line, descargar información, realizar ejercicios prácticos y realizar tests de comprobación de conocimientos adquiridos. La evaluación de sus conocimientos es continua.

A medida que el alumno/a avanza, los profesores facilitarán de forma progresiva la información básica para la realización de un caso práctico final. La participación del alumno/a en la redacción guiada de dicho estudio le permitirá abordar las dificultades a las que podría estar expuesto en el desempeño de su labor profesional y enfrentarse a la resolución de los problemas que se encontraría en el desarrollo de un caso real.

En cada unidad didáctica existe un método de evaluación concreto que permite al equipo docente llevar un seguimiento del aprendizaje del alumno. Estos elementos de evaluación se activan de manera calendarizada, y deben ser respondidos antes de que se cumpla la fecha límite de entrega establecida.



## PROFESORADO



**Roberto Díaz Aguilar**

Licenciado en Ciencias Ambientales y Máster en Ingeniería y Gestión Medioambiental por la Escuela de Organización Industrial.

Experiencia profesional en la gestión integral del agua tanto nacional como internacional con más de 10 años de experiencia profesional total en medio ambiente.

Responsable del área de formación de la empresa Conterol, Seguridad y Medio Ambiente donde desarrollan cursos de formación tanto virtuales como presenciales en materia de medio ambiente y seguridad industrial.

Además, ha desarrollado cursos de formación online en materia de tratamiento de aguas residuales en colaboración con empresas del sector ambiental y ha impartido cursos virtuales para trabajadores de empresas privadas en materia de gestión del agua de abastecimiento mediante técnicas de Smart Water.



# ECONOMÍA AZUL SOSTENIBLE

## PROGRAMA

### ECONOMÍA AZUL

- Economía Azul: Definición y Características
- Quien es Gunter Pauli
- Diferencia entre Economía Azul, Economía Circular y Economía Verde
- Economía Azul y la Unión Europea

### HERRAMIENTAS QUE GESTIONAN EL TRÁNSITO A LA ECONOMÍA AZUL SOSTENIBLE

- La Agenda 2030
- El pacto Verde Europeo
- Objetivo Desarrollo Sostenible 14

### CREAR LAS CONDICIONES PARA UNA GOBERNANZA SOSTENIBLE

- Ordenación del espacio marítimo
- Participación ciudadana y cultura oceánica
- Cuencas marítimas, cooperación regional y apoyo a las regiones costeras

### NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO PARA LA ECONOMÍA AZUL

- Logística, puertos e infraestructuras
- Industria de la construcción naval y equipamiento marino
- Energías renovables marinas
- Industria Pesquera, acuicultura y transformación
- Turismo Azul
- Biotecnología Azul
- La minería Submarina
- I+D+I en economía azul

### DE LA ESTRATEGIA A LAS POLÍTICAS PÚBLICAS ESPAÑOLAS

- Situación actual de la economía azul en España
- Economía azul española en comparación con la UE
- Transición hacia la sostenibilidad de los distintos sectores
- Financiación
- Red Nacional de Espacios de Conocimiento

### EMPRENDIMIENTO DE LA ECONOMÍA AZUL

- Empresas exitosas de Economía Azul



# MATRICULACIÓN



Los alumnos interesados en formalizar la matrícula del curso deberán acceder a la web:

<https://www.ismedioambiente.com/formaliza-matricula/>

Ahí deberán seleccionar el curso y completar y validar el formulario de inscripción.

Una vez evaluada por nuestra parte la inscripción, enviaremos un correo electrónico de admisión en el curso en el que se detallan los siguientes pasos para formalizar definitivamente la inscripción en el mismo mediante el pago de la matrícula.



Los datos de este formulario son necesarios e imprescindibles pues se emplearán para el perfil del alumno en el campus virtual, el certificado de aprovechamiento y el envío del mismo por correo postal a la finalización del curso.

El coste de la matrícula es de **300€**.

- Consulta nuestros descuentos disponibles:

<https://www.ismedioambiente.com/descuentos/>

- Curso subvencionable por la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo: <https://www.ismedioambiente.com/bonificacion/>

\* Si deseas que nos encarguemos del Trámite de la Bonificación, indícanoslo por favor, en el momento de realizar la inscripción. Este trámite es imprescindible que se realice antes del inicio del curso.

# ECONOMÍA AZUL SOSTENIBLE

Incluye:

- Manual de formación (documentación básica y ejercicios prácticos).
- Diploma acreditativo de realización del curso (para alumnos que cumplan los requisitos de evaluación).

Si se produjera alguna cancelación antes de los 7 días previos a la fecha de inicio del Curso, el Instituto Superior del Medio Ambiente se reserva el derecho de retener el 20% del importe de matrícula en concepto de gastos de gestión.

Transcurrido ese periodo de 7 días naturales, cualquier cancelación supondrá la retención del 100% del importe de la matrícula.

Para más información no dudes en ponerte en contacto con nosotros, estaremos encantados de atenderte.

## INSTITUTO SUPERIOR DEL MEDIO AMBIENTE

T(+34) 91 444 36 43  
info@ismedioambiente.com  
www.ismedioambiente.com

*Tu Escuela de Medio Ambiente*

## FORMACIÓN TÉCNICA ESPECIALIZADA EN MEDIO AMBIENTE