

# Curso Universitario Accidentes de la Navegación





## Curso Universitario Accidentes de la Navegación

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: Licenciados/Graduados y profesionales que pretendan desarrollar su carrera en el sector del Derecho marítimo, la logística, los puertos y el transporte marítimo.

Acceso web: [www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/accidentes-navegacion](http://www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/accidentes-navegacion)

# Índice

01

Bienvenida

---

*pág. 4*

02

¿Por qué estudiar en TECH?

---

*pág. 6*

03

¿Por qué nuestro programa?

---

*pág. 10*

04

Objetivos

---

*pág. 14*

05

Estructura y contenido

---

*pág. 18*

06

Metodología

---

*pág. 24*

07

Perfil de nuestros alumnos

---

*pág. 32*

08

Dirección del curso

---

*pág. 36*

09

Impacto para tu carrera

---

*pág. 40*

10

Beneficios para tu empresa

---

*pág. 44*

11

Titulación

---

*pág. 48*

# 01

# Bienvenida

Desde una perspectiva eminentemente práctica, este programa capacitará al alumno para desenvolverse ante cualquier tipo de accidente marítimo, sabiendo qué hacer ante un abordaje, avería o suceso de contaminación. Además, aprenderá a defenderse ante cualquier reclamación, a fijar responsabilidades o resolver reclamaciones del sector de la navegación. Una titulación que capacitará a los alumnos para hacer parte de los equipos legales o gerenciales de compañías y organizaciones marítimo-portuarias, así como para ser miembro de entidades públicas del sector. Sin duda, la capacitación necesaria para todos los que busquen un impulso laboral en este campo.



Curso Universitario en Accidentes de la Navegación.  
TECH Universidad Tecnológica



“

*La figura del directivo recto, inflexible y autoritario ha quedado obsoleta. Ha surgido un nuevo perfil, mucho más acorde con las nuevas tendencias y que destaca por tener conocimientos tecnológicos, practicar la escucha activa con sus trabajadores y ser autocrítico con su trabajo”*

02

# ¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor escuela de negocio 100% online del mundo. Se trata de una Escuela de Negocios de élite, con un modelo de máxima exigencia académica. Un centro de alto rendimiento internacional y de entrenamiento intensivo en habilidades directivas.



“

*TECH es una universidad de vanguardia tecnológica, que pone todos sus recursos al alcance del alumno para ayudarlo a alcanzar el éxito empresarial”*

## En TECH Universidad Tecnológica



### Innovación

La universidad ofrece un modelo de aprendizaje en línea que combina la última tecnología educativa con el máximo rigor pedagógico. Un método único con el mayor reconocimiento internacional que aportará las claves para que el alumno pueda desarrollarse en un mundo en constante cambio, donde la innovación debe ser la apuesta esencial de todo empresario.

“Caso de Éxito Microsoft Europa” por incorporar en los programas un novedoso sistema de multivideo interactivo.



### Máxima exigencia

El criterio de admisión de TECH no es económico. No se necesita realizar una gran inversión para estudiar en esta universidad. Eso sí, para titularse en TECH, se podrán a prueba los límites de inteligencia y capacidad del alumno. El listón académico de esta institución es muy alto...

**95%**

de los alumnos de TECH finaliza sus estudios con éxito



### Networking

En TECH participan profesionales de todos los países del mundo, de tal manera que el alumno podrá crear una gran red de contactos útil para su futuro.

**+100.000**

directivos capacitados cada año

**+200**

nacionalidades distintas



### Empowerment

El alumno crecerá de la mano de las mejores empresas y de profesionales de gran prestigio e influencia. TECH ha desarrollado alianzas estratégicas y una valiosa red de contactos con los principales actores económicos de los 7 continentes.

**+500**

acuerdos de colaboración con las mejores empresas



### Talento

Este programa es una propuesta única para sacar a la luz el talento del estudiante en el ámbito empresarial. Una oportunidad con la que podrá dar a conocer sus inquietudes y su visión de negocio.

TECH ayuda al alumno a enseñar al mundo su talento al finalizar este programa.



### Contexto Multicultural

Estudiando en TECH el alumno podrá disfrutar de una experiencia única. Estudiará en un contexto multicultural. En un programa con visión global, gracias al cual podrá conocer la forma de trabajar en diferentes lugares del mundo, recopilando la información más novedosa y que mejor se adapta a su idea de negocio.

Los alumnos de TECH provienen de más de 200 nacionalidades.



TECH busca la excelencia y, para ello, cuenta con una serie de características que hacen de esta una universidad única:



### Análisis

---

En TECH se explora el lado crítico del alumno, su capacidad de cuestionarse las cosas, sus competencias en resolución de problemas y sus habilidades interpersonales.



### Excelencia académica

---

En TECH se pone al alcance del alumno la mejor metodología de aprendizaje online. La universidad combina el método *Relearning* (metodología de aprendizaje de posgrado con mejor valoración internacional) con el Estudio de Caso. Tradición y vanguardia en un difícil equilibrio, y en el contexto del más exigente itinerario académico.



### Economía de escala

---

TECH es la universidad online más grande del mundo. Tiene un portfolio de más de 10.000 posgrados universitarios. Y en la nueva economía, **volumen + tecnología = precio disruptivo**. De esta manera, se asegura de que estudiar no resulte tan costoso como en otra universidad.



### Aprende con los mejores

---

El equipo docente de TECH explica en las aulas lo que le ha llevado al éxito en sus empresas, trabajando desde un contexto real, vivo y dinámico. Docentes que se implican al máximo para ofrecer una especialización de calidad que permita al alumno avanzar en su carrera y lograr destacar en el ámbito empresarial.

Profesores de 20 nacionalidades diferentes.



*En TECH tendrás acceso a los análisis de casos más rigurosos y actualizados del panorama académico*

03

# ¿Por qué nuestro programa?

Realizar el programa de TECH supone multiplicar las posibilidades de alcanzar el éxito profesional en el ámbito de la alta dirección empresarial.

Es todo un reto que implica esfuerzo y dedicación, pero que abre las puertas a un futuro prometedor. El alumno aprenderá de la mano del mejor equipo docente y con la metodología educativa más flexible y novedosa.



“

*Contamos con el más prestigioso cuadro docente y el temario más completo del mercado, lo que nos permite ofrecerte una capacitación de alto nivel académico”*

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:

01

### Dar un impulso definitivo a la carrera del alumno

Estudiando en TECH el alumno podrá tomar las riendas de su futuro y desarrollar todo su potencial. Con la realización de este programa adquirirá las competencias necesarias para lograr un cambio positivo en su carrera en poco tiempo.

*El 70% de los participantes de esta especialización logra un cambio positivo en su carrera en menos de 2 años.*

02

### Desarrollar una visión estratégica y global de la empresa

TECH ofrece una profunda visión de dirección general para entender cómo afecta cada decisión a las distintas áreas funcionales de la empresa.

*Nuestra visión global de la empresa mejorará tu visión estratégica.*

03

### Consolidar al alumno en la alta gestión empresarial

Estudiar en TECH supone abrir las puertas de hacia panorama profesional de gran envergadura para que el alumno se posicione como directivo de alto nivel, con una amplia visión del entorno internacional.

*Trabajarás más de 100 casos reales de alta dirección.*

04

### Asumir nuevas responsabilidades

Durante el programa se muestran las últimas tendencias, avances y estrategias, para que el alumno pueda llevar a cabo su labor profesional en un entorno cambiante.

*El 45% de los alumnos consigue ascender en su puesto de trabajo por promoción interna.*

05

### Acceso a una potente red de contactos

TECH interrelaciona a sus alumnos para maximizar las oportunidades. Estudiantes con las mismas inquietudes y ganas de crecer. Así, se podrán compartir socios, clientes o proveedores.

*Encontrarás una red de contactos imprescindible para tu desarrollo profesional.*

06

### Desarrollar proyectos de empresa de una forma rigurosa

El alumno obtendrá una profunda visión estratégica que le ayudará a desarrollar su propio proyecto, teniendo en cuenta las diferentes áreas de la empresa.

*El 20% de nuestros alumnos desarrolla su propia idea de negocio.*

07

### Mejorar *soft skills* y habilidades directivas

TECH ayuda al estudiante a aplicar y desarrollar los conocimientos adquiridos y mejorar en sus habilidades interpersonales para ser un líder que marque la diferencia.

*Mejora tus habilidades de comunicación y liderazgo y da un impulso a tu profesión.*

08

### Formar parte de una comunidad exclusiva

El alumno formará parte de una comunidad de directivos de élite, grandes empresas, instituciones de renombre y profesores cualificados procedentes de las universidades más prestigiosas del mundo: la comunidad TECH Universidad Tecnológica.

*Te damos la oportunidad de especializarte con un equipo de profesores de reputación internacional.*

# 04 Objetivos

El principal objetivo de este programa es ofrecer un conocimiento especializado sobre Accidentes de la Navegación a profesionales de los negocios que, por su propio ámbito de actuación, necesiten mejorar su capacitación en este campo. De esta manera, aprenderán a determinar las responsabilidades de diferentes hechos, ya sean abordajes, accidentes o daños contaminantes. Además, conocerán los derechos y obligaciones que surgen cuando naufraga una embarcación.



“

*Si buscas el éxito laboral en el sector marítimo-portuario,  
no esperes más y matricúlate en este programa”*

Tus objetivos son los nuestros.  
Trabajamos conjuntamente para ayudarte a conseguirlos.  
El **Curso Universitario en Accidentes de la Navegación** te capacitará para:

01

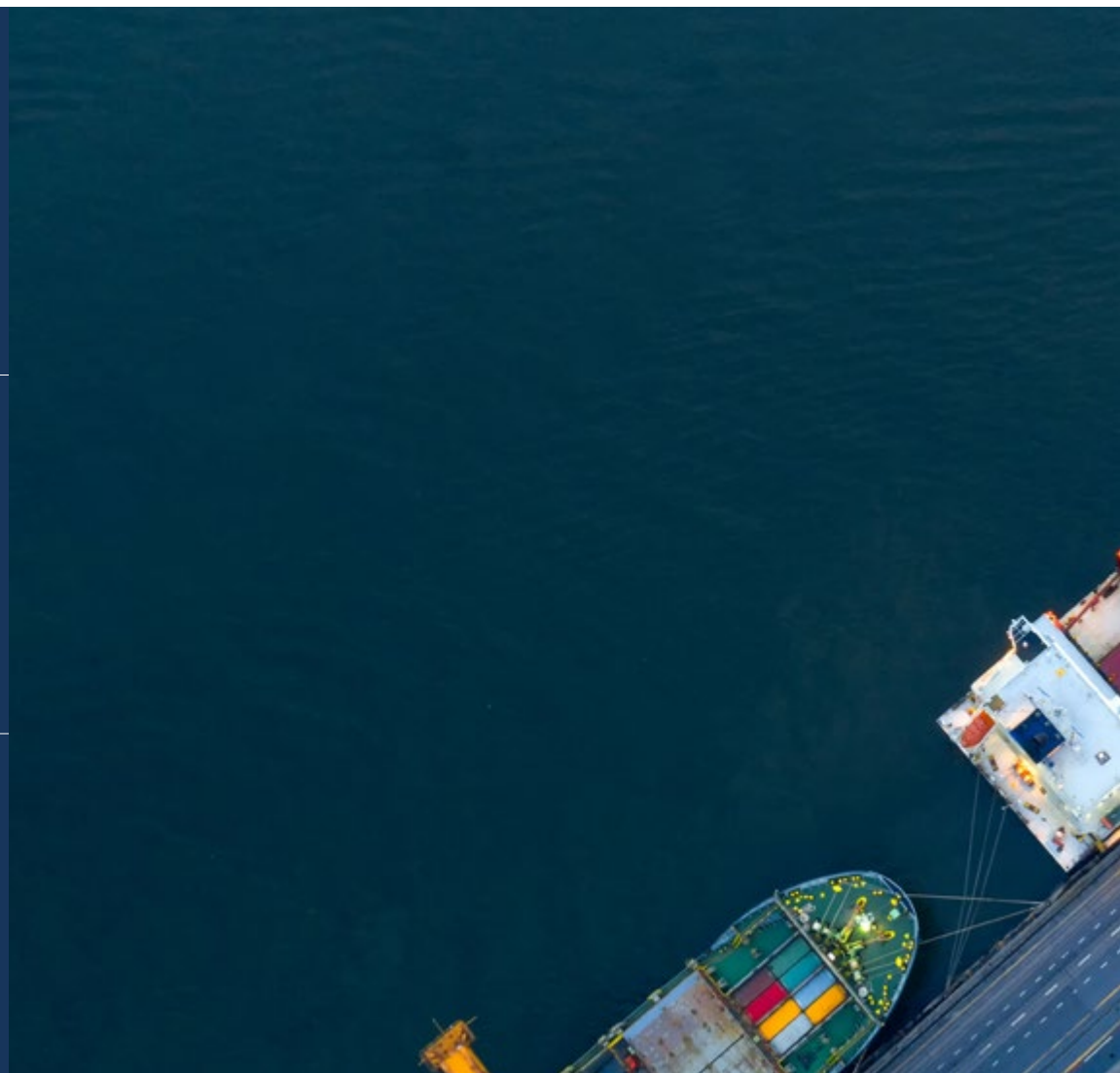
Identificar cuando surgen responsabilidades con motivo de un abordaje

02

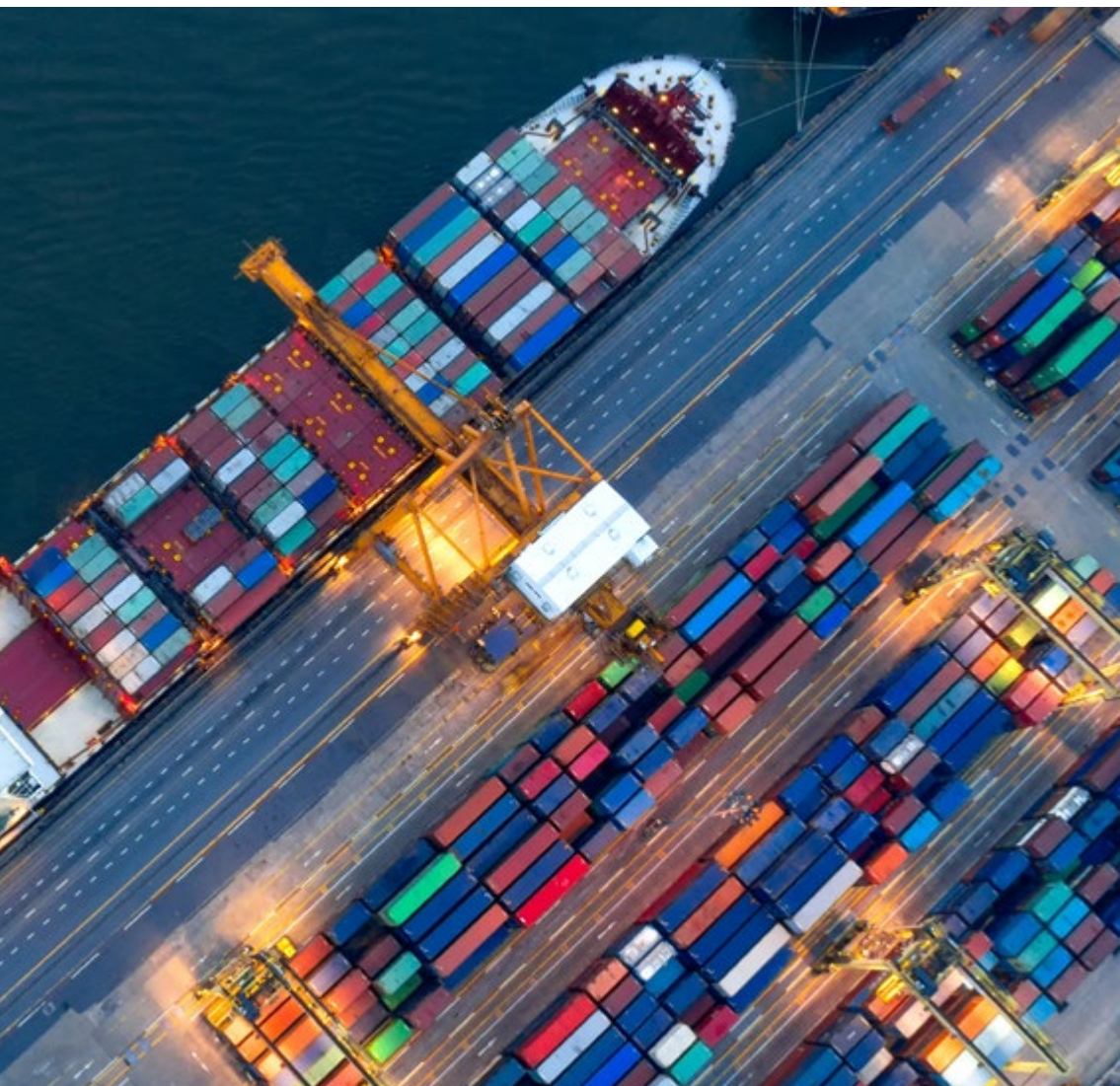
Saber cuándo se puede retener un cargamento para que su propietario o asegurador garanticen su contribución a la avería gruesa

03

Dilucidar si una ayuda a un buque con problemas puede considerarse como salvamento del buque y de su cargamento, con derecho a premio por la asistencia







04

Saber qué hacer cuando un buque naufraga o se hunde, qué derechos hay sobre el mismo, y qué obligaciones surgen de ello

05

Aprender cómo desenvolverse cuando se produce una contaminación por un buque, a quién exigir responsabilidades y qué se puede esperar de los intereses del buque y sus aseguradores

06

Delimitar los créditos marítimos respecto de los que el deudor puede limitar su deuda y saber cuándo no puede hacerlo

05

# Estructura y contenido

El Curso Universitario en Accidentes de la Navegación es un programa dirigido a profesionales de los negocios que deseen dar un impulso a sus carreras, enfocadas en el ámbito marítimo-portuario. Para ello, se les ofrece un completísimo temario que abarca cuestiones normativas sobre este ámbito de actuación, relacionadas con las diferentes situaciones a las que pueden enfrentarse los alumnos durante la práctica laboral: abordajes, averías, salvamentos o sucesos de contaminación, entre otros.



“

*Especializarte en Accidentes de la Navegación será fundamental para ampliar tus expectativas laborales en este campo”*

## Plan de estudios

El Curso Universitario en Accidentes de la Navegación de TECH Universidad Tecnológica ha sido diseñado con el principal objetivo de ofrecer a los alumnos la información más completa y relevante sobre este ámbito de actuación. De esta manera, adquirirán una capacitación superior a través de la cual podrán ampliar sus expectativas laborales, pudiendo acceder a puestos de mayor responsabilidad y remuneración.

En concreto, el temario abarca todo tipo de cuestiones relacionadas con los accidentes de la navegación, desde los abordajes hasta las averías o los procesos contaminantes, poniendo el énfasis, en este caso, en la responsabilidad civil. Un completísimo temario que incluye todo lo que un especialista en la materia debe conocer para resolver cualquier tipo de situación que suceda durante la navegación, teniendo en cuenta las principales normativas marítimo-portuarias.

Una de las principales ventajas de este programa es que se oferta en un formato 100% online. De esta manera, el alumno no estará condicionado a un horario prefijado o un aula física, sino que podrá estudiar desde dónde y cuándo quiera, autogestionando su tiempo para compaginar esta tarea con el resto de sus obligaciones diarias.

Este Curso Universitario se desarrolla a lo largo de 1 mes y cuenta con 1 módulo:

### Módulo 1

### Accidentes de la navegación

### ¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario en Accidentes de la Navegación de manera totalmente online. Durante las 1 mes que dura la especialización, el alumno podrá acceder a todos los contenidos de este programa en cualquier momento, lo que le permitirá autogestionar su tiempo de estudio.

*Una experiencia educativa única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional y dar el salto definitivo.*



**Módulo 1. Accidentes de la navegación**

**1.1. El abordaje I**

- 1.1.1. Régimen jurídico del abordaje
- 1.1.2. Concepto de abordaje
- 1.1.3. Criterios generales de responsabilidad en supuestos de abordaje

**1.2. El abordaje II**

- 1.2.1. El régimen de culpa probada. Responsabilidad por abordaje en supuestos de culpa común o culpa compartida por ambos buques
- 1.2.2. Responsabilidad contractual versus responsabilidad extracontractual: la eterna discusión

**1.3. El abordaje III**

- 1.3.1. El régimen de culpa probada. Responsabilidad por abordaje en supuestos de culpa común o culpa compartida por ambos buques
- 1.3.2. Responsabilidad contractual versus responsabilidad extracontractual: la eterna discusión
- 1.3.3. La aplicación del régimen de la Ley de Navegación Marítima e irrelevancia de la naturaleza de la jurisdicción ante la que se ventilan las responsabilidades
- 1.3.4. Ausencia de requisitos formales
- 1.3.5. Plazos para el ejercicio de las acciones derivadas del abordaje

**1.4. La avería gruesa**

- 1.4.1. Introducción
- 1.4.2. Concepto
- 1.4.3. Contribución a la avería gruesa
- 1.4.5. Decisión del acto de avería gruesa y ausencia de las formalidades
- 1.4.6. Causación culposa de la situación de peligro
- 1.4.7. Derecho de retención
- 1.4.8. Liquidación de la avería gruesa
- 1.4.9. Libertad de pactos sobre las reglas para efectuar la liquidación
- 1.4.10. Las reglas de York y Amberes
- 1.4.11. Plazo para exigir la contribución a la avería gruesa

**1.5. El salvamento I**

- 1.5.1. Introducción
- 1.5.2. Régimen jurídico aplicable
- 1.5.3. Concepto
- 1.5.4. Figuras afines

**1.6. El salvamento II**

- 1.6.1. Contratos de salvamento
- 1.6.2. Obligaciones de las partes
- 1.6.3. Derecho a premio. Compensación especial
- 1.6.4. Sujetos obligados al premio
- 1.6.5. Reparto del premio entre armador y dotación
- 1.6.6. Derecho de retención
- 1.6.7. Intervención de la administración marítima
- 1.6.8. Jurisdicción y procedimiento

**1.7. Bienes naufragados y hundidos**

- 1.7.1. Obligación de notificación
- 1.7.2. Otras obligaciones de los propietarios de los buques y demás bienes siniestrados
- 1.7.3. Derechos de propiedad
- 1.7.4. Extracciones
- 1.7.5. Buques y embarcaciones de Estado naufragados o hundidos
- 1.7.6. Patrimonio cultural subacuático situados más allá del mar territorial

**1.8. Responsabilidad civil por contaminación I**

- 1.8.1. Antecedentes de las normas uniformes
- 1.8.2. Régimen regulador
- 1.8.3. Convenios internacionales
- 1.8.4. Ámbito de aplicación de la LNM
- 1.8.5. Sujetos responsables bajo la LNM
- 1.8.6. Sujetos responsables bajo los convenios internacionales

**1.9. Responsabilidad civil por contaminación II**

- 1.9.1. Fundamentos de la responsabilidad
- 1.9.2. Exoneración de responsabilidad
- 1.9.3. La culpa del perjudicado
- 1.9.4. Alcance de la indemnización
- 1.9.5. Coste de las medidas razonablemente aceptadas para prevenir o minimizar los daños por contaminación
- 1.9.6. Aseguramiento obligatorio
- 1.9.7. Limitación de responsabilidad por contaminación
- 1.9.8. Pérdida del derecho a limitar la responsabilidad
- 1.9.9. El "Prestige", última gran catástrofe marítima

**1.10. La limitación de la responsabilidad por créditos marítimos**

- 1.10.1. Introducción
- 1.10.2. Justificación
- 1.10.3. Derecho a limitar la responsabilidad
- 1.10.4. Régimen aplicable
- 1.10.5. Regímenes especiales
- 1.10.6. Pérdida del derecho
- 1.10.7. Créditos limitables
- 1.10.8. Reclamaciones excluidas
- 1.10.9. Sumas máximas de indemnización
- 1.10.10. Límites especiales
- 1.10.11. Comunicaciones de acreedores
- 1.10.12. Subrogación
- 1.10.13. Conversión a la moneda nacional
- 1.10.14. El fondo de limitación
- 1.10.15. El destino del fondo y paralización de otras medidas



“

*Conoce los parámetros de la  
responsabilidad civil por daños  
contaminantes en el mar”*

06

# Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning.***

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine.***







“

*Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”*

## TECH Business School emplea el Estudio de Caso para contextualizar todo el contenido

Nuestro programa ofrece un método revolucionario de desarrollo de habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.

“

*Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo”*



*Este programa te prepara para afrontar retos empresariales en entornos inciertos y lograr el éxito de tu negocio.*



*Nuestro programa te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera.*

## Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH es una enseñanza intensiva, creada desde 0 para proponerle al directivo retos y decisiones empresariales de máximo nivel, ya sea en el ámbito nacional o internacional. Gracias a esta metodología se impulsa el crecimiento personal y profesional, dando un paso decisivo para conseguir el éxito. El método del caso, técnica que sienta las bases de este contenido, garantiza que se sigue la realidad económica, social y empresarial más vigente.

“ *Aprenderás, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales* ”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitiesen juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? Esta es la pregunta a la que nos enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos reales. Deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones.

## Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

*Nuestro sistema online te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios. Podrás acceder a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet.*

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los directivos del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning.

Nuestra escuela de negocios es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019, conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores de la mejor universidad online en español.





En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han capacitado más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes en ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofía, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

*El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.*

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes y los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.

Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



#### Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



#### Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



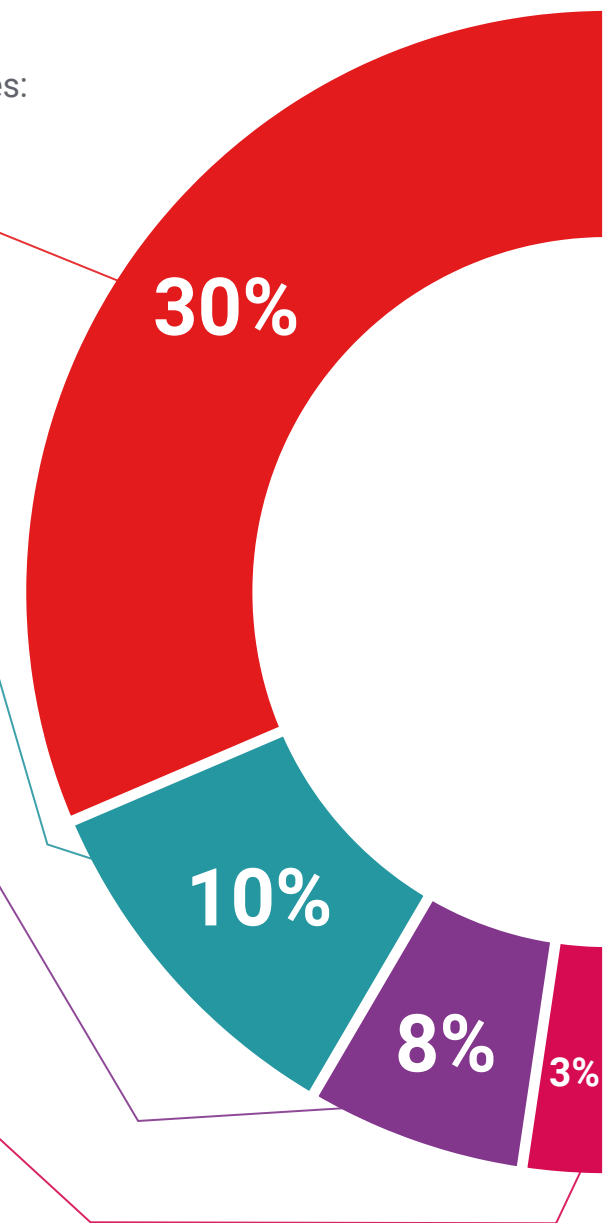
#### Prácticas de habilidades directivas

Realizarán actividades de desarrollo de competencias directivas específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un alto directivo precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





#### Case studies

Completarán una selección de los mejores casos de estudio elegidos expresamente para esta titulación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección del panorama internacional.



#### Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento. Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



#### Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



07

# Perfil de nuestros alumnos

El Curso Universitario en Accidentes de la Navegación es un programa dirigido a licenciados, graduados y profesionales que pretendan desarrollar su carrera en el sector del derecho marítimo, la logística, los puertos y el transporte marítimo, y quieran capacitarse para actuar en los nuevos escenarios jurídicos marítimos y portuarios, complejos y cambiantes, respondiendo con seguridad y eficacia a las demandas empresariales de los diferentes sectores involucrados en esta área.







“

*Si buscas una interesante mejora en tu trayectoria mientras sigues trabajando, este es tu programa”*

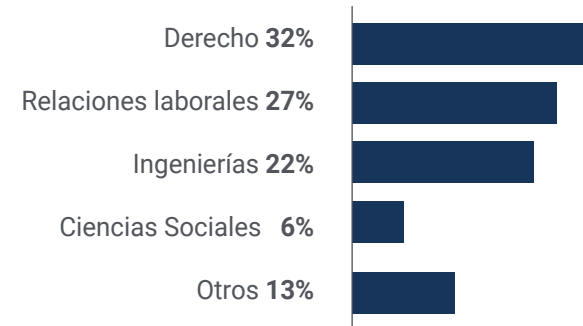
### Edad media

Entre **35** y **45** años

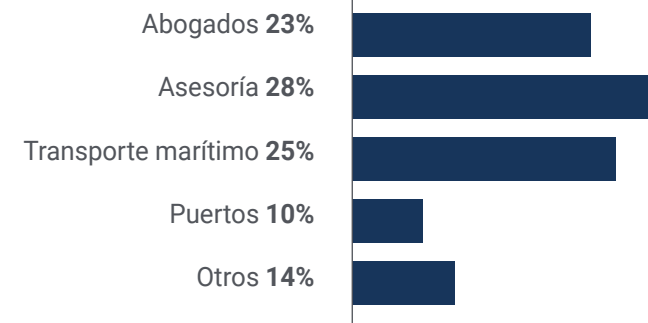
### Años de experiencia



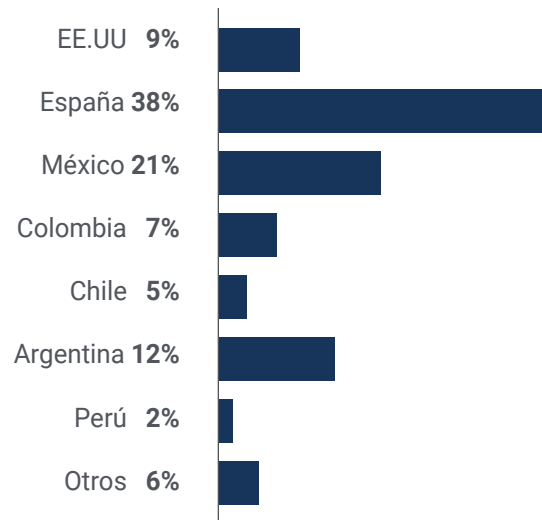
### Formación



### Perfil académico



## Distribución geográfica



## Manuel García

Experto en Derecho Marítimo y Portuario

*“La realización de este Curso Universitario en Accidentes de la Navegación me ha dado la oportunidad de conocer en profundidad la normativa esencial y específica relacionada con este campo y que es fundamental para mi labor diaria. Sin duda, recomiendo a todos los que deseen ampliar su capacitación en este sector que se especialicen con TECH. Encontrarán la información más completa en un cómodo formato online”*

08

# Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente a expertos de referencia en Accidentes de la Navegación, que vierten en este programa la experiencia de sus años de trabajo. Además, participan en su diseño y elaboración, otros especialistas de reconocido prestigio en áreas afines que completan el Curso Universitario de un modo interdisciplinar, convirtiéndolo, por tanto, en una experiencia única y altamente nutritiva a nivel académico para el alumno.



“

*Nuestro cuadro docente, de gran prestigio internacional, te ayudará a especializarte en este sector de alta demanda”*

## Dirección



### D. De San Simón, Luis

- ♦ Socio fundador de San Simón & Duch
- ♦ Abogado en ejercicio, dedicado al Derecho marítimo, de transportes y del seguro desde 1978
- ♦ Miembro Titular del Comité Marítimo Internacional (CMI). Miembro de la Asociación Española de Derecho Marítimo

## Profesores

### D. Gonzalo, Alvar

- ♦ Socio Fundador de Qvadrigas Abogados
- ♦ Despacho Sinclair, Roche & Temperley de Londres
- ♦ Responsable de los contratos civiles y militares en QvadrigasAbogados.
- ♦ Especialista en contratación internacional, con amplios conocimientos de los contratos de construcción naval y de los sistemas financiero-fiscales aplicables al sector

### D. Herreros, Javier

- ♦ Asociado de Qvadrigas Abogados
- ♦ Abogado especialista en el asesoramiento a entidades financieras, astilleros y armadores en todo tipo de operaciones de financiación y construcción naval
- ♦ Asesoramiento legal para la estructuración de operaciones de tax lease, redacción y análisis del clausulado de contratos de construcción y todo tipo de garantías de reembolso y de pago, cartas de crédito, hipotecas navales y otras garantías reales, contratos de crédito/préstamo y todo tipo de instrumentos de financiación naval
- ♦ Experiencia en la asistencia en la entrega y registro de buques



09

# Impacto para tu carrera

Realizar un programa de estas características supone un gran esfuerzo para los alumnos, tanto a nivel de tiempo como económico. Pero la ilusión y las ganas por acceder a mejores puestos de trabajo es la guía para ponerlo en marcha. Consciente de ello, TECH ha preparado el plan de estudios más completo del mercado, que será fundamental para desarrollar las habilidades de los participantes en este campo, logrando que accedan a puestos de mayor responsabilidad.







“

*Este programa te aportará las claves para manejarte con éxito en la resolución de accidentes marítimos”*

## ¿Estás preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional te espera.

El Curso Universitario en Accidentes de la Navegación de TECH Universidad Tecnológica es un programa intensivo que prepara a los alumnos para afrontar retos y decisiones en este ámbito de actuación. Su objetivo principal es favorecer su crecimiento personal y profesional. Ayudarles a conseguir el éxito.

Un programa único para alcanzar ese cambio profesional tan esperado.

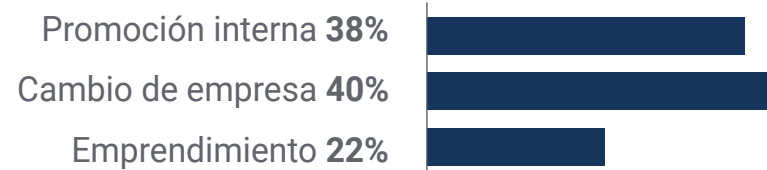


*Abre las puertas de un mercado laboral más competitivo gracias a la capacitación superior que te ofrece este programa.*

### Momento del cambio



### Tipo de cambio



## Mejora salarial

---

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **25,22 %**



10

# Beneficios para tu empresa

El Curso Universitario en Accidentes de la Navegación de TECH pretende lograr un doble objetivo: por un lado, incrementar los conocimientos de los profesionales de los negocios en este ámbito de actuación; y, por otro, aportar a las compañías en las que trabajen la seguridad de que cuentan con empleados totalmente capacitados para desarrollar sus funciones con éxito. Por ello, quienes deseen mejorar su capacitación en este campo en poco tiempo, y con la garantía de que están cursando un excelente programa, no deben dejar pasar la oportunidad de inscribirse en esta titulación.





“

*Aporta a tu empresa una innovadora manera de solventar los conflictos de la navegación”*

Desarrollar y retener el talento en las empresas es la mejor inversión a largo plazo.

**01**

### **Crecimiento del talento y del capital intelectual**

Aportar a la empresa nuevos conceptos, estrategias y perspectivas que pueden provocar cambios relevantes en la organización.

---

**02**

### **Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos**

Este programa refuerza el vínculo de la empresa con el directivo y abrir nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.

**03**

### **Construcción de agentes de cambio**

Ser capaz de tomar decisiones en momentos de incertidumbre y crisis, ayudando a la organización a superar los obstáculos.

---

**04**

### **Incremento de las posibilidades de expansión internacional**

Gracias a este programa, la empresa entrará en contacto con los principales mercados de la economía mundial.



05

### **Desarrollo de proyectos propios**

Trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I+D o de Desarrollo de Negocio de su compañía.

---

06

### **Aumento de la competitividad**

Este programa dotará a los alumnos de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.

11

# Titulación

El Curso Universitario en Accidentes de la Navegación garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.





“

*Supera con éxito este programa y  
recibe tu titulación universitaria sin  
desplazamientos ni farragosos trámites”*

Este **Curso Universitario en Accidentes de la Navegación** contiene el programa más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal\* con acuse de recibo su correspondiente título de **Curso Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Curso Universitario en Accidentes de la Navegación**

ECTS: **6**

N.º Horas Oficiales: **150 h.**



\*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



## Curso Universitario Accidentes de la Navegación

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Dedicación: **16h/semana**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

# Curso Universitario Accidentes de la Navegación

