

Curso Universitario

Accidentes de la Navegación





Curso Universitario Accidentes de la Navegación

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

Acceso web: www.techtitute.com/derecho/curso-universitario/accidentes-navegacion

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología

pág. 16

05

Titulación

pág. 24

01

Presentación

Desde una perspectiva eminentemente práctica, este programa capacitará al alumno para desenvolverse ante cualquier tipo de accidente marítimo, sabiendo qué hacer ante un abordaje; cómo defenderse de cualquier reclamación; aprendiendo a determinar cuándo se está ante un gasto que pueda considerarse como avería gruesa; afrontando un suceso de contaminación marítima, fijando las responsabilidades que surjan de ello frente a los sujetos que pueden ser considerados responsables o cómo defenderles y, finalmente, sabiendo qué reclamaciones marítimas pueden ser limitadas cuantitativamente y cuándo el deudor por ellas pierde su derecho a limitar.





“

Este Curso Universitario te ofrece contenido actualizado, práctico y veraz, de modo que impulsará tu carrera como jurista, especializándote en el Seguro Marítimo”

El Curso Universitario en Accidentes de la Navegación de TECH, es un programa intenso que prepara al alumno con el fin de afrontar retos y decisiones tanto a nivel nacional como internacional.

El contenido del Curso Universitario está planteado de tal forma que el profesional jurista se vea favorecido en el desarrollo de las competencias, permitiendo la toma de decisiones con mayor precisión y destreza en entornos desconocidos.

Un plan enfocado en la mejora laboral del perfil jurista, promoviendo que el alumno alcance la excelencia de forma especializada en Accidentes de la Navegación.

Un programa que entiende sus necesidades mediante un contenido innovador basado en las últimas tendencias, y apoyado por la mejor metodología educativa. Un claustro excepcional, que otorgará competencias para resolver situaciones críticas de forma creativa y eficiente.

TECH ofrece el contenido más completo y competitivo en Accidentes de la Navegación, teniendo muy buenas valoraciones a nivel nacional e internacional.

Aquellos alumnos matriculados en este Curso Universitario, estarán altamente cualificados para resolver con destreza cualquier problema que pueda surgir dentro de la actividad portuaria en relación con los accidentes náuticos.

Este **Curso Universitario en Accidentes de la Navegación** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas de la capacitación son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Derecho
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras en fiscalidad Internacional
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Gracias a sus casos prácticos y al planteamiento de situaciones reales, adquirirás las habilidades necesarias para enfrentarte a situaciones complejas en la práctica diaria de tu profesión”

“

TECH ofrece el contenido más completo y competitivo dentro de la oferta para juristas en Accidentes de la Navegación. Aquellos alumnos matriculados en este Curso Universitario, estarán altamente cualificados para resolver con destreza cualquier problema que pueda surgir dentro de la actividad portuaria en relación con la Certificación Pública”

El programa incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito del Derecho y la Administración, que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del Curso Universitario. Para ello, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en Derecho quienes tienen una gran experiencia.

Matricúlate en el Curso Universitario en Accidentes de la Navegación y aporta mayor solidez y especialización a tu perfil como jurista.

Basamos los contenidos en ejemplos prácticos que te servirán de apoyo para aprender a ponerte delante de situaciones reales y solventarlas con éxito.



02

Objetivos

Este programa está diseñado para afianzar las capacidades en Construcción Naval, además de desarrollar nuevas competencias y habilidades que serán imprescindibles en el desarrollo profesional. Tras el programa, el alumno será capaz de tomar decisiones de carácter global con una perspectiva innovadora y una visión internacional.

Nuestro contenido se transformará en apoyo imprescindible para que el alumno matriculado, adapte esta capacitación dinámica y detallada, en la mejor herramienta para ejercer su profesión.



“

Uno de nuestros objetivos fundamentales es ayudarte a desarrollar las competencias esenciales para dirigir estratégicamente la actividad náutica profesional”



Objetivo general

- ♦ Favorecer el desarrollo de las competencias que permitan la toma de decisiones con mayor destreza en entornos náuticos accidentados

“

El Curso Universitario en Accidentes de la navegación ampliará tus conocimientos y habilidades, aportando mayor solidez a tu perfil profesional”





Objetivos específicos

- ◆ Identificar cuando surgen responsabilidades con motivo de un abordaje
- ◆ Saber cuándo se puede retener un cargamento para que su propietario o asegurador garanticen su contribución a la avería gruesa
- ◆ 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
- ◆ Saber qué hacer cuando un buque naufraga o se hunde, qué derechos hay sobre el mismo, y qué obligaciones surgen de ello
- ◆ Aprender cómo desenvolverse cuando se produce una contaminación por un buque, a quien exigir responsabilidades y qué se puede esperar de los intereses del buque y sus aseguradores
- ◆ Delimitar los créditos marítimos respecto de los que el deudor puede limitar su deuda y saber cuándo no puede hacerlo

03

Estructura y contenido

El Curso Universitario en Accidentes de la Navegación es un programa a medida que se imparte en formato 100% online, para que el alumno elija el momento y lugar que mejor se adapte a su disponibilidad, horarios e intereses. Un programa que se desarrolla a lo largo de 6 semanas y que pretende ser una experiencia única y estimulante que siembre las bases para alcanzar el éxito profesional

Un temario completo cuya competencia no existe, pues seguimos invirtiendo y contando con los mejores expertos para elaborar el contenido más exhaustivo y dinámico para nuestros alumnos.



“

Contamos con el programa científico más completo y actualizado del mercado. Ahora con TECH, marcarás la diferencia”

MODULO 1. Accidentes en 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
 - 1.4.4. Decisión del acto de avería gruesa y ausencia de las formalidades
 - 1.4.5. Causación culposa de la situación de peligro
 - 1.4.6. Derecho de retención
 - 1.4.7. Liquidación de la avería gruesa
 - 1.4.8. Libertad de pactos sobre las reglas para efectuar la liquidación
 - 1.4.9. Las reglas de York y Amberes
 - 1.4.10. 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



Una experiencia de capacitación única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional y dar el salto definitivo"

04

Metodología

Esta capacitación te 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 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”

En TECH empleamos el Método del caso

Nuestro programa te ofrece un método revolucionario de desarrollo de tus habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar tus 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”



Nuestra Universidad es la primera en el mundo que combina los case studies de Harvard Business School con un sistema de aprendizaje 100 % online basado en la reiteración.



El alumno aprenderá, mediante actividades colaborativas y casos, la resolución de situaciones complejas en entornos reales.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

Este programa de Derecho de TECH Universidad Tecnológica es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en este área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Su objetivo principal es favorecer tu crecimiento personal y profesional ayudándote a conseguir el éxito. Para ello nos basamos en los case studies de la Harvard Business School, con la que tenemos un acuerdo estratégico que nos permite emplear los materiales con los que se estudia en la más prestigiosa Universidad del mundo: HARVARD.



Somos la única Universidad online que ofrece los materiales de Harvard como material docente en sus cursos”

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 harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.

Relearning Methodology

Nuestra Universidad es la primera en el mundo que combina los case studies de Harvard University con un sistema de aprendizaje 100 % online basado en la reiteración, que combina 16 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies de Harvard con el mejor método de enseñanza 100 % online: el Relearning.

En 2019 obtuvimos los mejores resultados de aprendizaje de todas las universidades online en español en el mundo.

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 Universidad es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 hemos conseguido 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 (aprendemos, desaprendemos, olvidamos y reaprendemos). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología hemos capacitado a 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 capacitación, 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, 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.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



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 que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



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 nuestras futuras decisiones difíciles.



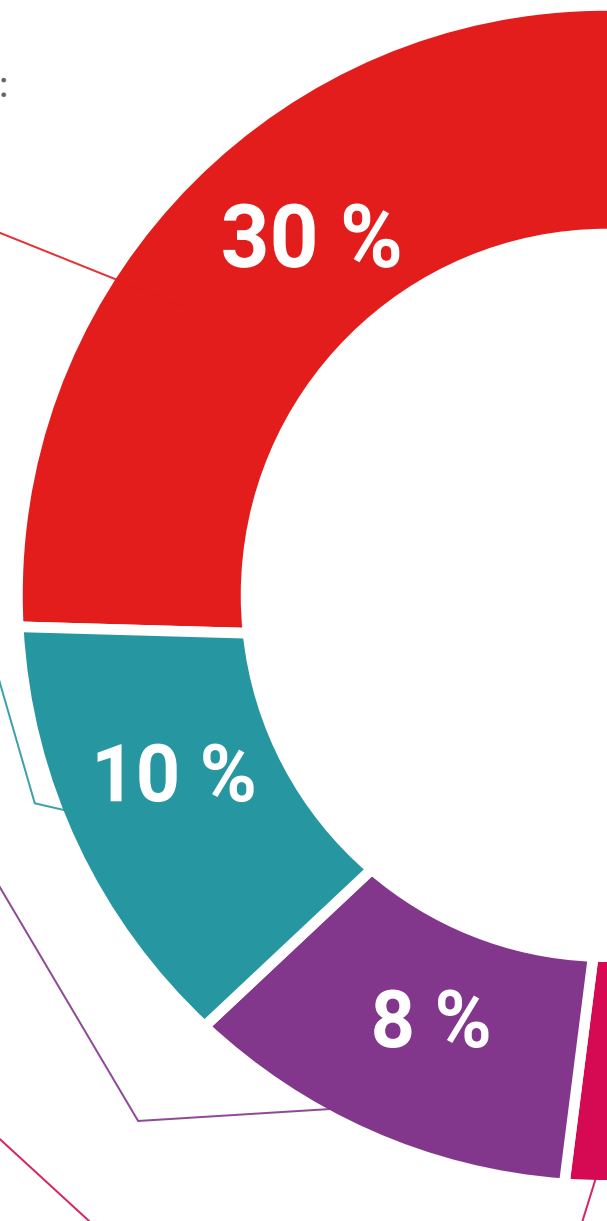
Prácticas de habilidades y competencias

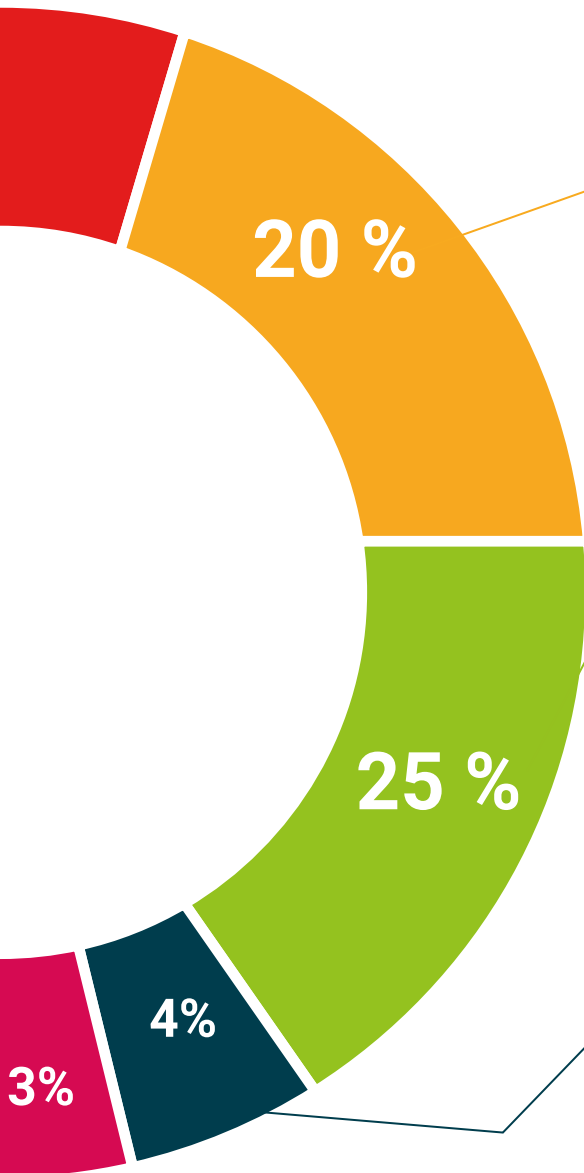
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales..., en nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores cases studies de la materia que se emplean en Harvard. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



05

Titulación

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





Supera con éxito esta capacitación y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

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

Tras la superación de las evaluaciones por parte del alumno, éste 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 reúne 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**

Nº Horas Oficiales: **150**



*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
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Curso Universitario

Accidentes de la Navegación

