



Aspectos Tributarios del Deportista Profesional

» Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Universidad

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/ciencias-del-deporte/curso-universitario/aspectos-tributarios-deportista-profesional

Índice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentación & Objetivos \\ \hline 03 & 04 & 05 \\ \hline Dirección del curso & Estructura y contenido & Metodología de estudio \\ \hline & pág. 12 & pág. 16 & \hline \end{array}$

06

Titulación





tech 06 | Presentación

Los deportistas de alto nivel se han convertido en una de las grandes fuentes de ingresos de un país. No obstante, dado que la relación laboral del profesional deportivo se considera de carácter especial, existen numerosas especificidades que determinan su marco de tributación. En este sentido, entraña importancia en lo relativo a las consecuencias fiscales el hecho de dónde establece su residencia, un aspecto especialmente mediático en el caso de los deportistas con mayor recorrido.

Es por ello que este programa proporciona a los profesionales de las Ciencias del Deporte una valiosa oportunidad de actualización, poniendo sus conocimientos al día sobre las especialidades de tributación que rodean su figura. Esto les conferirá una alta preparación que les permitirá gestionar con diligencia su carrera deportiva o asesorar a otros deportistas con las mayores garantías.

En esta línea, los alumnos del título analizarán los diferentes rendimientos que suele alcanzar un deportista de equipo e individual y su tratamiento fiscal. También emprenderán un recurrido por los Derechos de Imagen y su tributación, los premios o las becas para atletas de alto nivel, entre otros asuntos de especial relevancia que serán abordados en temas específicos.

Pero el estudiante no solo se beneficiará de innovadoras tecnologías educativas que impulsarán su desarrollo académico. A su vez, contará con un cuadro docente de expertos de renombre en este campo, siempre a través de un Campus Virtual con el que evitará tener que someterse a horarios encorsetados.

Este **Diplomado en Aspectos Tributarios del Deportista Profesional** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Tributación del Deportista Profesional
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información jurídica 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
- 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



Destaca en un área en auge y actualízate en la tributación de los Derechos de Imagen"



¿Buscabas un título con el que profundizar en las ventajas fiscales que puede hacer valer un deportista para reducir su carga tributaria? ¡Esta es tu oportunidad!"

El programa incluye en su cuadro docente a profesionales del sector 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 académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Un completísimo programa que también analiza la figura del deportista amateur y los supuestos en los que sus cobros generan tributación.

Dominarás todas las consecuencias tributarias según la determinación de la residencia fiscal.







tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Actualizar los conocimientos jurídicos sobre los aspectos organizativos y administrativos del Derecho del Deporte
- Profundizar en los principales contratos mercantiles que se relacionan con el deporte
- Consolidar conocimientos sobre la relación laboral del deportista profesional de equipo
- Identificar las características de la Fiscalidad desde la doble vertiente de la persona jurídica y la persona física
- · Analizar la aplicación del Derecho Penal en el ámbito deportivo
- Examinar el concepto de Justicia Deportiva y su actuación en el ámbito deportivo
- Actualizar los conocimientos jurídicos acerca de la gestión del patrimonio de deportista profesional



Serás un profesional versado en todos los aspectos de las becas a las que pueden optar los deportistas de alto nivel"





Objetivos | 11 tech



Objetivos específicos

- Establecer los supuestos en que los cobros recibidos por el deportista amateur han de generar tributación
- Concretar las divergencias en IRPF en lo referente al deporte de equipo y al individual
- Evaluar el cumplimiento fiscal del deportista en lo atinente a sus obligaciones tributarias
- Identificar la aplicación de los diferentes regímenes correspondientes al tipo de actividad
- Evaluar la idoneidad de identificar las diferentes prestaciones a recibir con un concepto u otro en función de los intereses tributarios del deportista
- Distinguir la residencia fiscal del deportista profesional y los modos adecuados para variar esta residencia de manera legal
- Determinar las ventajas fiscales que puede hacer valer el deportista con el fin de minorar la carga tributaria a la que hacer frente con motivo de sus ingresos deportivos





tech 14 | Dirección del curso

Dirección



Dra. Fraile Fernández, Rosa

- Investigadora experta en Derecho Financiero y Tributario
- Profesora de Derecho Financiero y Tributario en la Universidad Rey Juan Carlos
- Profesora de Tributación Avanzada de las Personas Jurídicas en UNIR
- Presidenta del Comité Científico del Congreso Deporte y Compliance de la Universidad de Málaga
- Doctora en Derecho por la Universidad Rey Juan Carlos
- Máster en Derecho de los Negocios y Litigación Internacional por la Universidad Rey Juan Carlos
- Licenciada en Derecho por la Universidad Rey Juan Carlos
- Licenciada en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad Rey Juan Carlos
- Presidente del comité científico del Congreso Deporte y Compliance en la Universidad de Málaga y del Congreso de Fiscalidad y Deporte de la Universidad de Alcalá
- Miembro de: Red de Investigación y Deporte del Consejo Superior de Deportes, Equipo de Investigación en Proyectos de Investigación de Concurrencia Competitiva





Profesores

Dra. González Pelayo, Ana

- Abogada Fiscal en Juárez Bufete Internacional
- Abogada Fiscal en Luis Abogados
- Abogada Fiscal en Garrido Forensic
- Abogada en Transcom Legal Services
- Doctora en Derecho por la Universidad Carlos III de Madrid
- Licenciada en Derecho por la Universidad Carlos III de Madrid
- Máster en Asesoría Financiera y Fiscal en el marco de las NIIF por la Universidad Carlos III de Madrid

Dr. Fernando Toribio, Luis

- Experto en el Departamento de Derecho Financiero y Tributario
- Doctor en el Programa de Doctorado en Derecho en la Universidad de Sevilla
- Máster en Asesoría-jurídico mercantil, fiscal y laboral por la Universidad de Sevilla
- Máster en Gestión Integral de Entidades Deportivas por la Universidad de Sevilla
- Licenciado en Derecho por la Universidad de Sevilla



Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria"

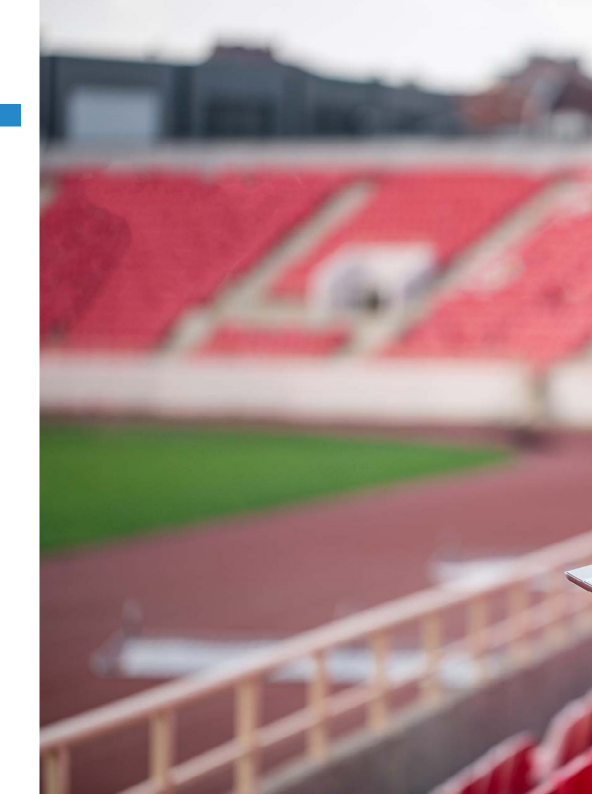


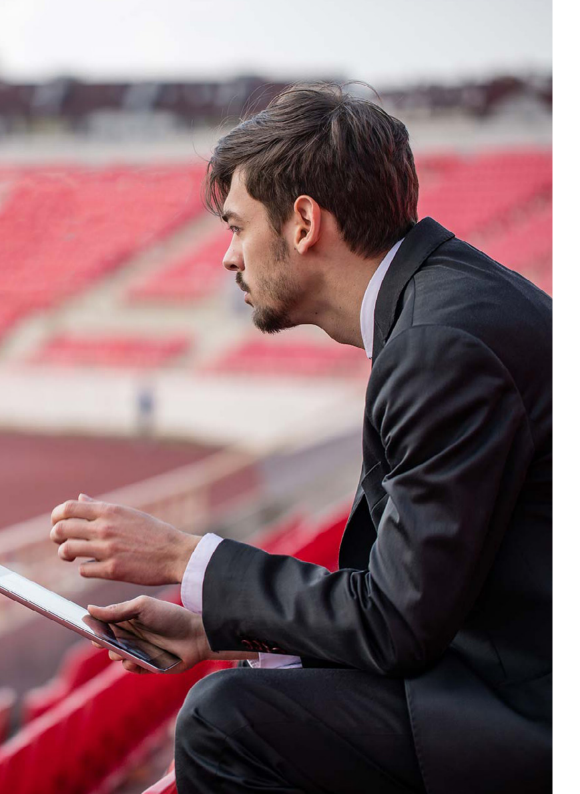


tech 18 | Estructura y contenido

Módulo 1. La Tributación del Deportista Amateur y Profesional

- 1.1. La residencia del deportista profesional
 - 1.1.1. Determinación de la residencia fiscal
 - 1.1.2. Tributación del deportista no residente
 - 1.1.3. Tributación del deportista residente
- 1.2. Deportista amateur y cuestiones fiscales
 - 1.2.1. Los ingresos del deportista amateur
 - 1.2.2. Las dietas exentas
 - 1.2.3. Las dietas no exentas
- 1.3. Deportista individual, aspectos fiscales
 - 1.3.1. Calificación de los rendimientos
 - 1.3.2. Cobros por participación en competiciones
 - 1.3.3. Premios
 - 1.3.4. Gastos deducibles
- 1.4. Deportista de equipo, aspectos fiscales
 - 1.4.1. Salario
 - 1.4.2. Primas de fichaje
 - 1.4.3. Otras primas
 - 1.4.4. Pago en especie
 - 1.4.5. Rescisiones de contrato
- 1.5. Derechos de imagen
 - 1.5.1. Concepto
 - 1.5.2. En relación con un club
 - 1.5.3. Individuales
- 1.6. Becas y patrocinios
 - 1.6.1. Planteamiento
 - 1.6.2. Becas ADO
 - 1.6.3. Becas federaciones
 - 1.6.4. Becas de estudio para deportistas de alto nivel
 - 1.6.5. Ingresos por mecenazgo y patrocinio





Estructura y contenido | 19 tech

- 1.7. Premios
 - 1.7.1. Premios. Concepto
 - 1.7.2. Premios en metálico
 - 1.7.3. Medallas y otros premios en especie
- 1.8. La tributación de las aportaciones y prestaciones de mutualidades de previsión social de los deportistas profesionales
 - 1.8.1. Reducciones en el IRPF por la previsión a futuro
 - 1.8.2. Planes de pensiones
 - 1.8.3. Aportaciones a mutualidades de previsión social de deportistas profesionales
- 1.9. El derecho al trato fiscal adaptado a la duración de la carrera profesional del deportista
 - 1.9.1. Planteamiento
 - 1.9.2. Opciones de ajuste temporal
 - 1.9.3. Criterios de aplicación
- 1.10. La fiscalidad de los pagos recibidos en el extranjero
 - 1.10.1. Lugar de realización de la actividad
 - 1.10.2. Implicaciones fiscales del cobro en el extranjero
 - 1.10.3. Importación de medallas



Realizarás un completo recorrido por la tributación de las aportaciones y prestaciones de mutualidades de previsión social de los deportistas"





El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.







Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.



El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras"

tech 24 | Metodología de estudio

Case studies o Método del caso

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

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los case studies son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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.



tech 26 | Metodología de estudio

Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentoralumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios"

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

- 1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
- 2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
- 3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
- **4.** La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.

Metodología de estudio | 27 tech

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert. Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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.



Prácticas de habilidades y competencias

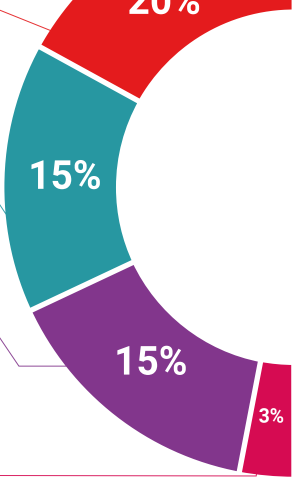
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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





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 case studies de la materia.

Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



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.



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.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.







tech 32 | Titulación

Este **Diplomado en Aspectos Tributarios del Deportista Profesional** contiene el programa universitario 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 **Diplomado** emitido por **TECH Universidad**.

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

Título: Diplomado en Aspectos Tributarios del Deportista Profesional

Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 6 semanas



Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 150 horas,

con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

En Ciudad de México, a 31 de mayo de 2024





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

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendiza
comunidad compromiso



Diplomado

Aspectos Tributarios del Deportista Profesional

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

