



### Experto Universitario

### Análisis y Tecnología aplicada al Fútbol

» Modalidad: online » Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad Privada Peruano Alemana

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/ciencias-del-deporte/experto-universitario/experto-analisis-tecnologia-aplicada-futbol

# Índice

O1

Presentación

Objetivos

pág. 4

Objetivos

03 04 05
Dirección del curso Estructura y contenido Metodología

pág. 12 pág. 16

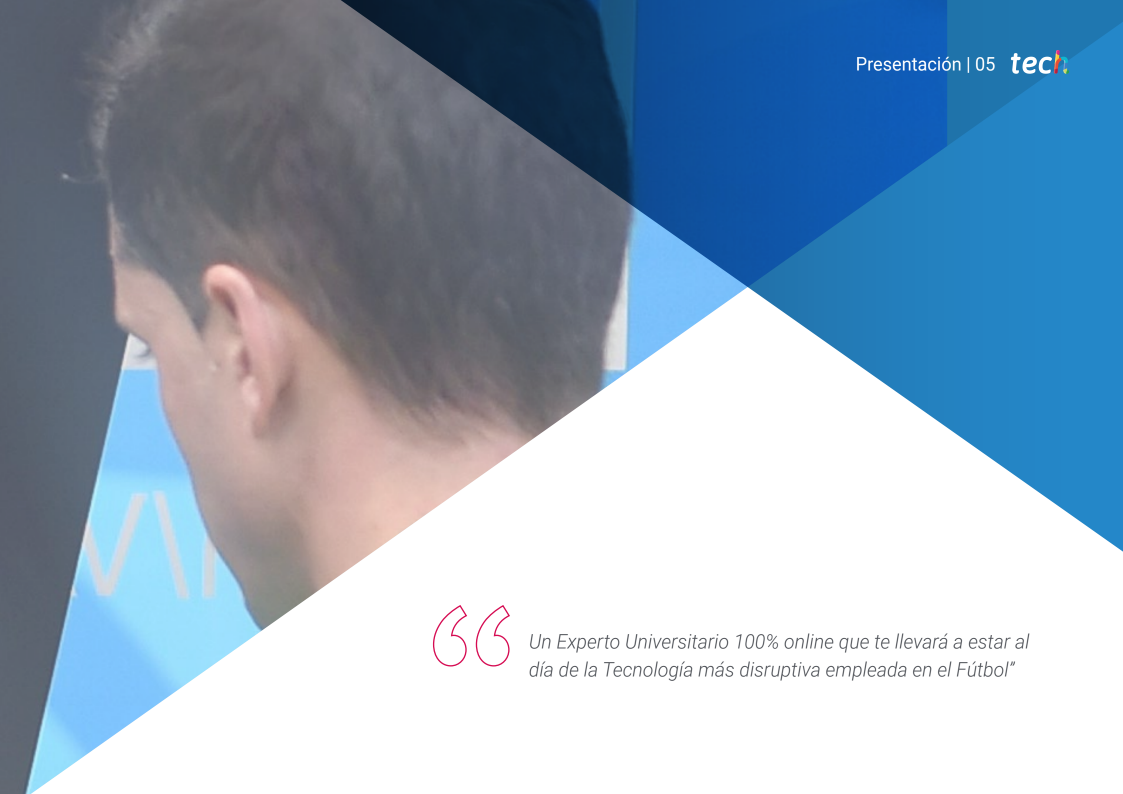
pág. 22

06 Titulación

pág. 30







### tech 06 | Presentación

Desde el mantenimiento del césped del terreno de juego, el análisis detallado de los movimientos de un futbolista, hasta el estudio más exhaustivo de una táctica de juego puede realizarse a través de la tecnología. Una implementación, cuyo avance irá en paralelo a los adelantos que se produzcan en esta era digital.

De este modo, el Fútbol eleva aún más su profesionalidad e introduce los adelantos más notorios en pro de la mejora del rendimiento del deportista y del propio espectáculo. En este sentido, es clave que los técnicos conozcan al detalle los avances en este campo e integren en su labor de entreno diaria las metodologías y procedimientos más efectivos para el Análisis en este deporte. Así, nace este Experto Universitario de 6 meses de duración y 450 horas lectivas de completísima información actualizada.

Todo, además, elaborado por el mejor equipo de profesionales de la élite del fútbol, entrenadores nacionales y analistas con una amplia experiencia en este deporte. De esta manera, el alumnado profundizará en la técnica, en los dispositivos audiovisuales empleados para descifrar el juego del rival, la adaptación o no de los entrenos en base a dicha información o la recopilación de datos.

Para obtener dicho aprendizaje, el egresado dispone, además, de píldoras multimedia, lecturas especializadas, casos de estudio que conforman la Biblioteca Virtual de esta titulación. Asimismo, gracias al método *Relearning*, el estudiante se aleja de las largas horas de estudio y afianza de un modo más sencillo los nuevos conceptos abordados.

Sin duda, una excelente oportunidad de estar al tanto en este ámbito mediante una enseñanza de calidad, accesible en cualquier momento del día, desde un móvil, Tablet u ordenador con conexión a internet.

Este Experto Universitario en Análisis y Tecnología aplicada al Fútbol contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Fútbol y Actividad Física y del Deporte
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido 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
- 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



Ahonda con este programa en los micro detalles para un futbolista profesional como el entrenamiento invisible que lo mantendrá al más alto rendimiento"

Si dispones de un dispositivo digital con conexión a internet podrás acceder en cualquier momento del día al temario de esta titulación.



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.

Profundiza cuando lo desees en la técnica llevada al modelo de juego que quieres imprimir en tu equipo.







### tech 10 | Objetivos

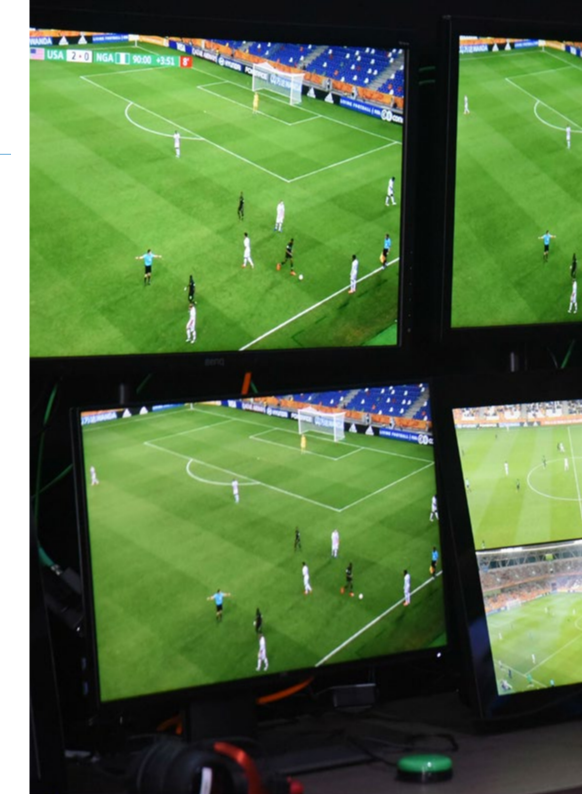


### **Objetivos generales**

- \* Conocer el origen, la historia y evolución del Fútbol
- Ahondar en la organización de un club y todo lo que rodea al ámbito deportivo
- Profundizar en conocimientos técnico-tácticos actuales
- Indagar en el cambio en el análisis en el Fútbol con la introducción de las nuevas tecnologías
- Explicar la preparación física y la readaptación como parte fundamental en el Fútbol actual
- Poner en relevancia la importancia de una buena nutrición para un buen rendimiento deportivo
- Reconocer cada miembro de un cuerpo técnico y sus funciones en un club de Fútbol
- \* Ahondar en la Psicología como parte fundamental en el rendimiento de un futbolista



Alcanza tus metas de progresión profesional en el mundo del Fútbol a través de esta titulación flexible y 100% online"







### **Objetivos específicos**

#### Módulo 1. Cuerpo técnico y coaching

- \* Ahondar en la evolución de los métodos de trabajo del cuerpo técnico
- Explicar las diferentes funciones que desempeñan los distintos miembros de un *staff* de un equipo
- Profundizar en la figura del portero y su entrenamiento
- · Analizar las nuevas tecnologías empleadas para el mantenimiento de los campos de fútbol

#### Módulo 2. Técnica en el Fútbol

- Lograr incluir la técnica en un modelo de juego
- Diferenciar aspectos técnicos colectivos e individuales
- \* Saber planificar sesiones de entrenamientos en base a la técnica
- Detectar micro detalles técnicos en un futbolista profesional
- Conocimiento para qué sirve la técnica
- Darle una mayor importancia a la técnica en Fútbol base y Fútbol profesional

#### Módulo 3. Análisis en el Fútbol

- Conocer y reconocer las funciones de un analista dentro de un cuerpo técnico, así como los tipos de analistas que existen en la actualidad
- \* Saber analizar individual y colectivamente tanto el equipo propio como los rivales
- \* Aprender cómo dar la información del rival a los jugadores
- Conoceremos las diferentes fases de análisis de un partido: Pre, Durante, Post y Evaluación final del partido
- \* Aprender a trabajar con las herramientas tecnológicas disponibles ahora mismo
- \* Taggear y reconocer los distintos eventos que se dan durante un partido de Fútbol







#### Dirección



#### D. Fernández Fernández, Ángel

- Ojeador y responsable de zona norte para agencia de Representación de Deportistas (PHSport)
- Entrenador de fútbol sala y fútbol
- Ojeador de zona Asturias para agencia de Representación de Deportistas (Vilasports)
- Director Deportivo del CD Mosconia
- Comentarista del Real Oviedo en RadioGed
- Técnico Deportivo Grado Medio Especialidad Fútbol en la "Escuela Deporte Asturiano". Nivel 1 y 2



#### D. González Arganda, Sergio

- \* Fisioterapeuta del Atlético de Madrid Club de Fútbol
- CEO Fisio Domicilio Madrid
- Docente en el Máster de Preparación Física y Readaptación Deportiva en Fútbo
- Docente en el Experto Universitario Pilates Clínico
- Docente en el Máster de Biomecánica y Fisioterapia Deportiva
- Máster en Osteopatía del Aparato Locomotor por la Escuela de Osteopatía de Madrid
- Experto en Pilates Rehabilitación por la Real Federación Española de Gimnasia
- Máster Universitario en Biomecánica aplicada a la Valoración del Daño y Técnicas Avanzadas en Fisioterapia
- Graduado en Fisioterapia en Universidad Pontífice de Comillas



#### **Profesores**

#### D. Milinko Pantic

- Entrenador de fútbol
- \* Campeón de Liga y Copa del Rey con el Atlético de Madrid
- Exjugador profesional del Atlético Madrid, Panionios, AC Le Havre

#### D. Di Giosia Alonso, Jonatan

- Entrenador del Racing Rioja
- Scouting del Real Oviedo y FC Cartagena
- Entrenador en Regional Sportsk en Emiratos Árabes
- Entrenador de la selección de Brasil en Mundialito de la Integración Madrid
- Grado en Psicología por la UNED
- Grado Superior Entrenador de Fútbol

#### D. Domínguez Allely, José Eutiminio

- Analista en la empresa GiocaMeglio
- Entrentrador de Porteros en categorías base y Reginal
- Entrenador Nacional
- Monitor de Fútbol 11 y Fútbol Sala
- Técnico deportivo Nivel





### tech 18 | Estructura y contenido

#### Módulo 1. Cuerpo técnico y coaching

#### 1.1. Entrenador

- 1.1.1. Como llegar a ser entrenador
- 1.1.2. Tipos de entrenador según su forma de gestionar al equipo
- 1.1.3. El entrenador como engranaje en todo el cuerpo técnico
- 1.1.4. Que hace un entrenador cuando no tiene equipo

#### 1.2. Segundo entrenador

- 1.2.1. ¿Cómo escoger el segundo entrenador?
- 1.2.2. Funciones que desempeña
- 1.2.3. El segundo entrenador es más cercano a los futbolistas
- 1.2.4. Casos llamativos de segundos entrenadores

#### 1.3. Entrenador de porteros

- 1.3.1. La importancia de un buen entrenador de porteros
- 1.3.2. Sus funciones
- 1.3.3. El trabajo individual con los portero
- 1.3.4. Otras funciones dentro del cuerpo técnico

#### 1.4. Delegado de equipo

- 1.4.1. ¿Qué es un delegado de equipo?
- 1.4.2. Diferencias con el delegado de campo
- 1.4.3. ¿Delegado propio o de club?
- 1.4.4. Funciones principales

#### 1.5. Preparador físico

- 1.5.1. De que se encarga el preparador físico
- 1.5.2. Sin físico no hay Fútbol
- 1.5.3. La evolución en el método de trabajar
- 1.5.4. Tipos de preparadores físicos

#### 1.6. Analistas/ojeadores

- 1.6.1. ¿Qué es un analista y qué funciones tiene?
- 1.6.2. El Scout dentro de un cuerpo técnico
- 1.6.3. Diferencias entre Analista y Scout
- 1.6.4. La simbiosis entre ambos y el cuerpo técnico

#### 1.7. Cuerpo médico

- 1.7.1. La importancia de un cuerpo médico en un club
- 1.7.2. Componentes del cuerpo médico
- 1.7.3. No todo se puede tratar en el club
- 1.7.4. Seguros médicos para un club de Fútbol

#### 1.8. Psicólogos

- 1.8.1. ¿Qué hace un psicólogo en un equipo de Fútbol?
- 1.8.2. Trabajo con jugadores y staff
- 1.8.3. Trabajo con resto de personal
- 1.8.4. Cómo escoger el psicólogo

#### 1.9. Coaching

- 1.9.1. Introducción al Coaching
- 1.9.2. Coaching individual
- 1.9.3. Coaching equipos
- 1.9.4. Coaching sistémico

#### 1.10. Cultura de grupo entre los miembros del staff

- 1.10.1. Métodos de cohesión entre miembros
- 1.10.2. La idea de juego común es importante
- 1.10.3. La fidelidad como parte fundamental
- 1.10.4. ¿El idioma es un obstáculo?

### Estructura y contenido | 19 tech

#### Módulo 2. Técnica en el Fútbol

- 2.1. La técnica. Antecedentes
  - 2.1.1. Aspectos generales de la técnica
  - 2.1.2. Tipos de técnica
  - 2.1.3 Evolución de la técnica
  - 2.1.4 Técnica/Táctica
- 2.2. Técnica individual ataque
  - 2.2.1. Regate
  - 2.2.2. Tiro
  - 2.2.3. Conducción
  - 2.2.4. Control
- 2.3. Técnica individual defensa
  - 2.3.1. Tackle
  - 2.3.2. Despeje
  - 2.3.3. Carga
  - 2.3.4. Interceptación
- 2.4. Técnica colectiva ataque
  - 2.4.1. Pase
  - 242 Pared
  - 2.4.3. Cambio de orientación
  - 2.4.4. Bloqueo
- 2.5. Técnica colectiva defensa
  - 2.5.1 Duelos aéreos
  - 2.5.2. Temporizaciones
  - 2.5.3. Amago presión
  - 2.5.4. Bloqueo defensivo
- 2.6. Técnica en Fútbol base
  - 2.6.1. PreBenjamín/ Benjamín
  - 2.6.2. Alevín
  - 2.6.3. Infantil
  - 2.6.4. Cadete

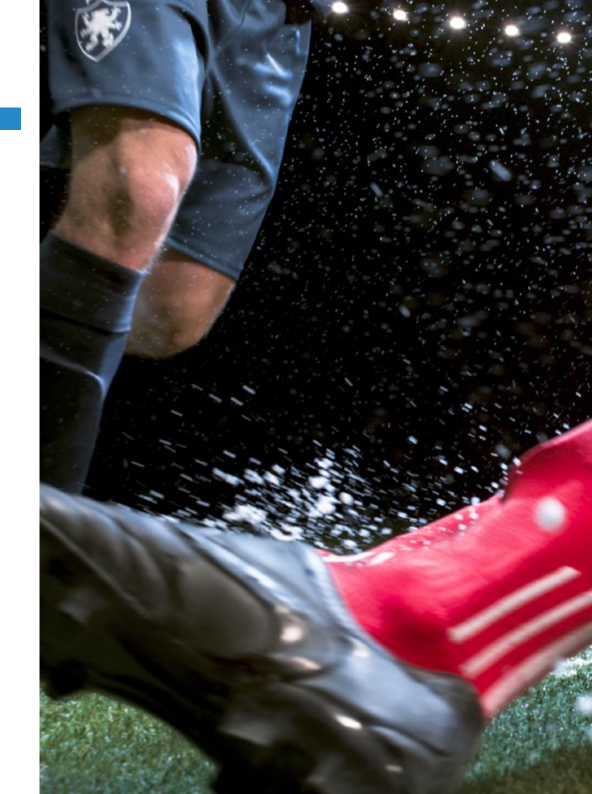
- 2.7. ¿Cómo llevo la técnica al modelo de juego?
  - 2.7.1. ¿Qué jugadores tengo?
  - 2.7.2. Aspectos técnico-prioritarios
  - 2.7.3. Fase de ataque
  - 2.7.4. Fase de defensa
- 2.8. ¿Cómo planifico los entrenamientos en base a la técnica?
  - 2.8.1. Planificación anual
  - 2.8.2. Planificación en los parones
  - 2.8.3. Planificación semanal
  - 2.8.4. Planificación por sesión
- 2.9. ¿Qué importante es la técnica en el alto rendimiento?
  - 2.9.1. Concepto de rendimiento
  - 2.9.2. Objetivos y características
  - 2.9.3. Fases
  - 2.9.4. Desarrollo y puesta en práctica
- 2.10. Los micro detalles para un futbolista profesional
  - 2.10.1. Características del jugador completo
  - 2.10.2. El entrenamiento invisible
  - 2.10.3. Factores internos y externos que afectan al futbolista
  - 2.10.4. El talento individual servicio del grupo

### tech 20 | Estructura y contenido

#### Módulo 3. Análisis en el Fútbol

0 4	A / 1 · ·	1			
3.1.	Análisis	da ar	111111111111111111111111111111111111111	nro	n
O. I.	Alialisis	uc cc	Juipo	PIU	$\rho$ IC

- 3.1.1. Análisis Plano Micro
- 3.1.2. Roles Funcionales
- 3.1.3. Análisis Plano Meso
- 3.1.4. Análisis Plano Macro
- 3.2. Análisis del entrenamiento e intervención del cuerpo técnico
  - 3.2.1. Análisis de la Sesión
  - 3.2.2. Análisis de la Tarea
  - 3.2.3. Intervenciones Dinámicas
  - 3.2.4. Intervenciones Estáticas
- 3.3. Análisis individual y colectivo del equipo rival
  - 3.3.1. Determinación de aspectos a observar
  - 3.3.2. Informes Individuales
  - 3.3.3. Informes Grupales y/o de Equipo
  - 3.3.4. Selección de Contenidos e Influencia en el Plan de Partido
- 3.4. Influencia del rival en las tareas de entrenamiento
  - 3.4.1. Introducción de Contenidos en las Tareas de Entrenamiento
  - 3.4.2. ¿Cómo coordinamos la actuación del cuerpo técnico?
  - 3.4.3. ¿Cómo tratamos las subfases del juego?
  - 3.4.4. Feedback de entrenamiento
- 3.5. Transmisión del análisis del rival al jugador durante el microciclo
  - 3.5.1. ¿Qué contenidos queremos transmitir?
  - 3.5.2. ¿En qué tipo de microciclo o estructura semanal estoy?
  - 3.5.3. ¿Cómo distribuyo los contenidos dentro del Microciclo?
  - 3.5.4. Herramientas de Transmisión
- 3.6. Análisis prepartido y durante el partido
  - 3.6.1. Selección y Programación de Contenidos
  - 3.6.2. Herramientas de Transmisión
  - 3.6.3. Recogida e Intercambio de Información Durante el Partido
  - 3.6.4. Análisis y Transmisión de Información Durante el Descanso





### Estructura y contenido | 21 tech

- 3.7. Análisis postpartido y evaluación final
  - 3.7.1. Análisis de comportamientos propios y del rival
  - 3.7.2. ¿Qué, cuándo y cómo transmito los contenidos?
  - 3.7.3. Evaluación continua de la plantilla
  - 3.7.4. Evaluación continua de la competición
- 3.8. Departamento de análisis y análisis métrico de datos
  - 3.8.1. Implementación del Departamento de Análisis
  - 3.8.2. El enfoque de alamar
  - 3.8.3. Base de Datos
  - 3.8.4. Criterio de selección de datos
- 3.9. Procesos audiovisuales
  - 3.9.1. Concepto de grabación y ¿Qué grabamos?
  - 3.9.2. Uso de las grabaciones y ¿Qué es el video?
  - 3.9.3. Plano
  - 3.9.4. Lenguaje de Comunicación
- 3.10. Tagging y clasificación de eventos
  - 3.10.1. Concepto
  - 3.10.2. Event Data y ¿Qué datos podemos encontrar?
  - 3.10.3. Estructura del Tagging
  - 3.10.4. Tipos de eventos en base a momentos del juego



Incorpora en tu equipo el análisis de datos de tus jugadores y partidos gracias a las estrategias facilitadas en esta titulación universitaria"





### tech 24 | Metodología

#### 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"



Accederás a un sistema de aprendizaje basado en la reiteración, con una enseñanza natural y progresiva a lo largo de todo el temario.



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

#### Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH es una enseñanza intensiva, creada desde 0, que propone los retos y decisiones más exigentes en este campo, 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 profesional más vigente.



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

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores facultades del mundo. 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 tomasen 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 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso 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 se aprende 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, 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.



### Metodología | 27 tech

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han 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 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.



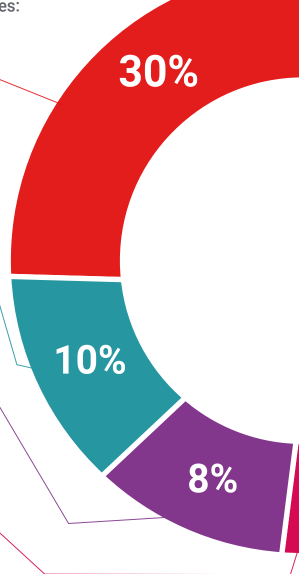
#### Prácticas de habilidades y competencias

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





Completarán una selección de los mejores casos de estudio elegidos expresamente para esta situación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas 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.



25%

20%





### tech 32 | Titulación

El programa del **Experto Universitario en Análisis y Tecnología aplicada al Fútbol** es el más completo del panorama académico actual. A su egreso, el estudiante recibirá un diploma universitario emitido por TECH Global University, y otro por la Universidad Privada Peruano Alemana.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Global University y Universidad Privada Peruano Alemana garantizan la adquisición de competencias en el área de conocimiento, otorgando un alto valor curricular al estudiante que supere las evaluaciones y acredite el programa tras cursarlo en su totalidad.

Este doble reconocimiento, de dos destacadas instituciones universitarias, suponen una doble recompensa a una formación integral y de calidad, asegurando que el estudiante obtenga una certificación reconocida tanto a nivel nacional como internacional. Este mérito académico le posicionará como un profesional altamente capacitado y preparado para enfrentar los retos y demandas en su área profesional.

Título: Experto Universitario en Análisis y Tecnología aplicada al Fútbol

Modalidad: **online** Duración: **6 meses** 

Acreditación: 18 ECTS





<sup>\*</sup>Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Universidad Privada Peruano Alemana realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.

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



## **Experto Universitario**

Análisis y Tecnología aplicada al Fútbol

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Privada Peruano Alemana
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

