



# **Diplomado**Digitalización de los Eventos; Desarrollo de un Evento Digital

» Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Universidad

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

 $Acceso\ web: \textbf{www.techtitute.com/periodismo-comunicacion/curso-universitario/digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-eventos-desarrollo-evento-digitalizacion-evento-evento-digitalizacion-evento-digitalizacion-evento-evento-evento-evento-evento-evento-evento-evento-evento-evento-evento-ev$ 

# Índice

O1

Presentación

Objetivos

pág. 4

pág. 4

Dirección del curso Estruct

pág. 12

03

Estructura y contenido

pág. 16

Metodología de estudio

pág. 20

06

05

Titulación

pág. 30





# tech 06 | Presentación

Conocer todos los aspectos técnicos y teóricos para llevar a la práctica la digitalización de los eventos y desarrollar un evento digital, es imprescindible en la era actual y la época postpandemia. Hacer de un evento online una experiencia única y favorecedora, puede ser una difícil tarea si no se comprenden los elementos que lo componen y las metodologías específicas para su desarrollo. Convertir por otra parte, un evento en una pieza perdurable también es un recurso de valor en estos tiempos.

Este Diplomado se plantea desarrollar las competencias para realizar eventos híbridos o totalmente digitales, comprender la importancia que tienen actualmente y el futuro de los mismos. Así como comprender la nueva realidad en la organización de los eventos tras la gran crisis que ha significado la pandemia del COVID-19, aumentar las alternativas ante la necesidad de expansión de la empresa o marca y que se puedan tomar las decisiones correctas, logrando así, resultados satisfactorios en la creación de un evento digital o híbrido.

De la misma manera, ser capaz de analizar las audiencias y las formas de interacción tanto presenciales como virtuales, dominar los aspectos técnicos como realizar un plató virtual, con sus elementos: croma, *Backscreen*, realidad aumentada, entre otros, es parte de lo que se muestra en el temario de esta capacitación. Un programa de contenido exclusivo seleccionado por expertos profesionales del sector de las comunicaciones y el Marketing enfocados en la organización de eventos en la actualidad, lo que brinda un valor experiencial incalculable para el alumno.

Acompañado de la metodología más vanguardista basada en el *Relearning* impulsada por TECH, impartida de forma 100% online, con diversos formatos de contenido tanto escritos como audiovisuales, disponibles desde el primer día; con variados recursos multimedia que facilitan el aprendizaje, para alcanzar la titulación en 6 semanas.

Este Diplomado en Digitalización de los Eventos; Desarrollo de un Evento Digital contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas de la capacitación son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en comunicación, Marketing y Organización de Eventos
- 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



¿Estás preparado para lo que significa el desarrollo de un evento digital? En este Diplomado encontrarás todas las respuestas. Inicia ahora"



Con este programa desarrollarás tu capacidad de análisis en la implementación de la digitalización de los eventos en la era actual"

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 le 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.

Capacitarte en temas específicos dota de valor exponencial a tu perfil profesional.

Ahonda en todos los aspectos técnicos de los eventos digitales, como la iluminación, las redes, internet, los Kyrons, entre otros.





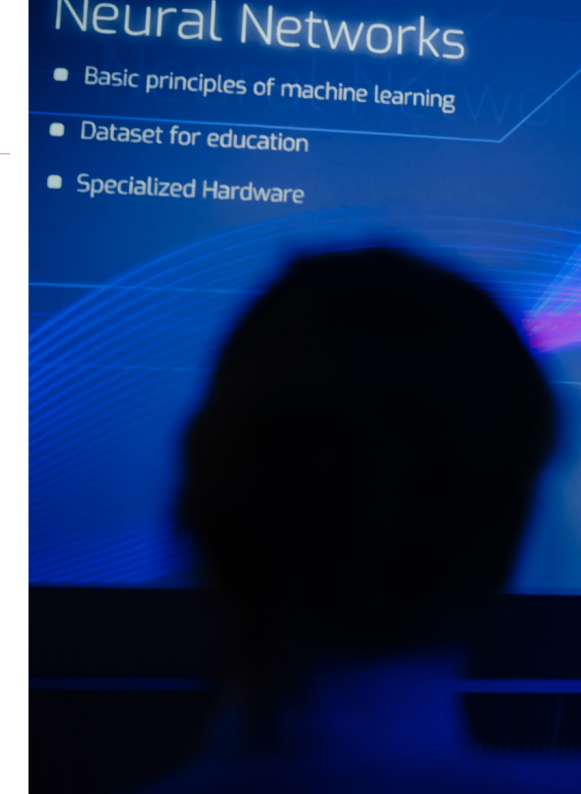


# tech 10 | Objetivos



## **Objetivos generales**

- Adquirir y comprender los conocimientos que aporten una especialización u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación
- Desarrollar habilidades de relaciones interpersonales que permitan gestionar equipos de trabajo multidisciplinares y multiculturales
- Conocer en profundidad las tendencias actuales en materia de organización de eventos
- Dominar la digitalización del evento, las herramientas más utilizadas en la actualidad y nuevas tendencias
- Evaluar los procedimientos operativos del ámbito del turismo de negocios y eventos para hacer un análisis completo de su proceso productivo en términos de excelencia y calidad del servicio
- Entender la importancia y organización de los eventos híbridos
- Entender las diferentes formas de patrocinar un evento, el entorno deontológico y legal o de *Compliance* de los diferentes sectores
- Comprender la nueva realidad en la organización de los eventos tras la gran crisis que ha significado la pandemia del COVID-19







# Objetivos específicos

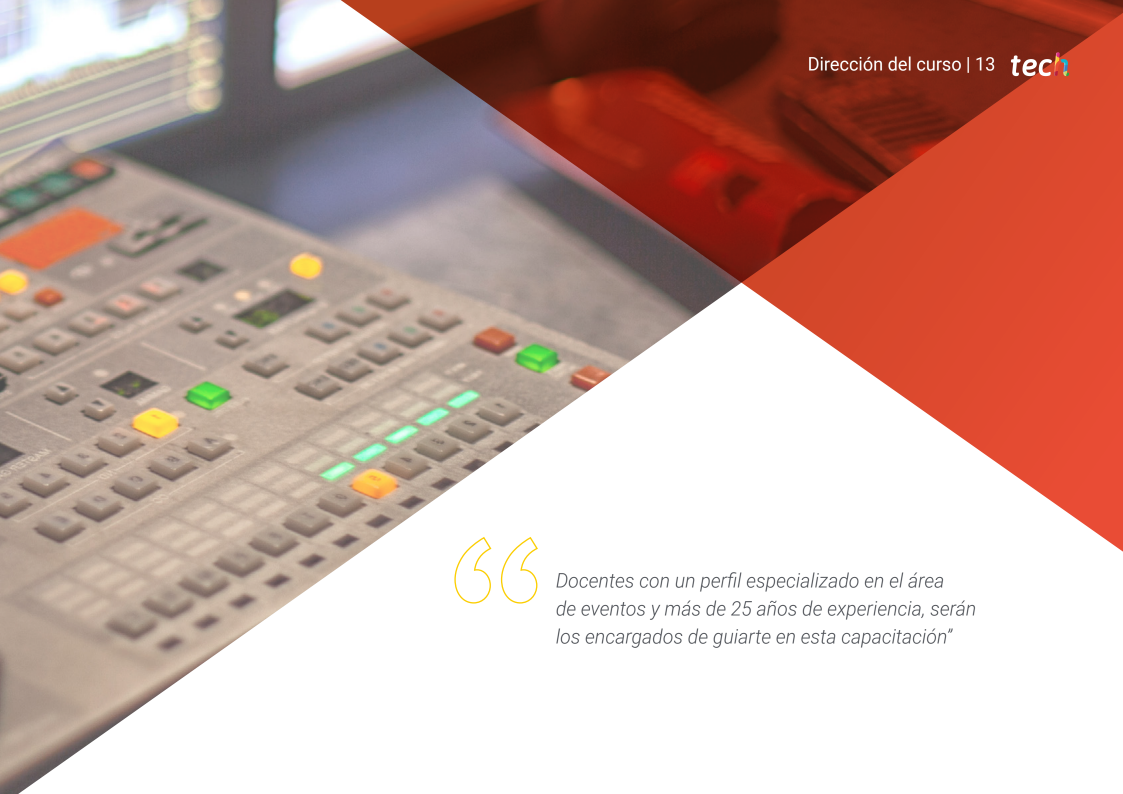
- Analizar la nueva realidad en la organización de los eventos tras la crisis que ha significado la pandemia del COVID-19
- Descubrir todo acerca de los eventos digitales y cómo llevarlos a cabo
- Conocer en profundidad los eventos híbridos, la importancia que tienen actualmente y el futuro de los mismos
- Analizar la regidoría de un evento digital y su importancia. La escaleta y los Timings
- Realizar un plató virtual. Conocer sus elementos: croma, *Backscreen*, realidad aumentada, entre otros
- Analizar las audiencias y sus capacidades, formas de interacción tanto presenciales como virtuales



Aprende a potenciar las bondades de la digitalización para la realización de eventos altamente efectivos y globalizados"







# tech 14 | Dirección del curso

## Dirección



# D. Gil Tomas, Tommy

- Fundador y director general de Atelier MICE
- Asesor de gestión de proyecto para la Conferencia Mundial de Educación Superior de la UNESCO
- Director de Desarrollo de Creativialab S.L
- Director Barcelona Congréso Médic S.L.
- Máster en Dirección de Marketing
- Máster en Marketing Farmacéutico por ISM-ESIC
- Diplomado en Derecho Tributario por ESINE



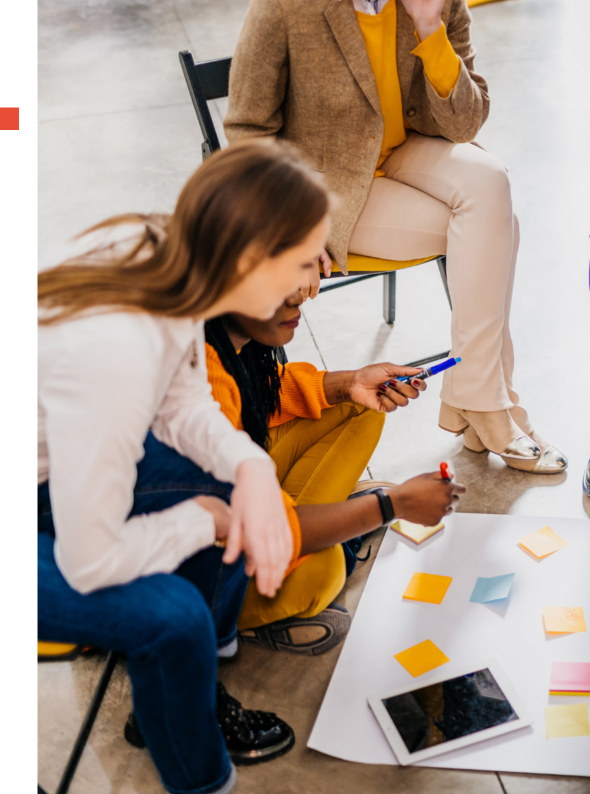




# tech 18 | Estructura y contenido

#### Módulo 1. Digitalización de los Eventos; Desarrollo de un Evento Digital

- 1.1. La era COVID-19 en los eventos
  - 1.1.1. Aspectos importantes a conocer
  - 1.1.2. Seguimiento constante. Normas sanitarias gubernamentales
  - 1.1.3. Timing para tomar decisiones
- 1.2. Planificación evento digital. Escaleta
  - 1.2.1. Creación de la escaleta
  - 1.2.2. Elementos a tener en cuenta en la escaleta
  - 1.2.3. Aspectos a reflejar en la escaleta. Prioridades
- 1.3. Elección de proveedores
  - 1.3.1. Elección del Partner tecnológico
  - 1.3.2. Requisitos a solicitar al proveedor
  - 1.3.3. Elección de proveedores. Factor precio vs. Factor valor. Experiencia
- 1.4. Gestión de redes e internet
  - 1.4.1. Aspectos a tener en cuenta de la gestión de redes
  - 1.4.2. Contratación de servicios de internet
  - 1.4.3. Pruebas de esfuerzo y de saturación de las redes
- 1.5. Objetivos de alcance. Audiencia
  - 1.5.1. Determinar la audiencia a la que se quiere llegar
  - 1.5.2. Retransmisión en otros idiomas
  - 153 Salas a retransmitir
- 1.6. Interacción de los asistentes. Votación
  - 1.6.1. Realización del sistema de interacción
  - 1.6.2. Elementos a tener en cuenta en la interacción de los asistentes
  - 1.6.3. Formas y procedimientos para desarrollar la interacción





# Estructura y contenido | 19 tech

- 1.7. Videos introducción. Kyrons. Música
  - 1.7.1. Kyrons
  - 1.7.2. Importancia de las introducciones
  - 1.7.3. Recursos a tener en cuenta
- 1.8. Coordinación presencial y digital. Ponentes in situ y en remoto
  - 1.8.1. Contacto con los ponentes
  - 1.8.2. Entrega del programa de acción a los ponentes
  - 1.8.3. Timing y organización ponentes. Normas a seguir
- 1.9. Generación de platós virtuales
  - 1.9.1. Croma
  - 1.9.2. Trasera
  - 1.9.3. Pantalla de *Leds*
- 1.10. Regidoría del evento virtual e híbrido
  - 1.10.1. Seguimiento del evento a través de la regidoría
    - 1.10.2. Escaleta y orden de la retransmisión
    - 1.10.3. Resolución de incidencias del directo



Matricúlate ahora y domina todo lo necesario para ser un experto en digitalización de los eventos y en el desarrollo de un evento digital, en tan solo 6 semanas"





## 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

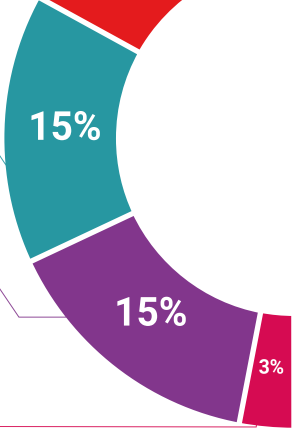
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### 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 Digitalización de los Eventos; Desarrollo de un Evento Digital** 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 Digitalización de los Eventos; Desarrollo de un Evento Digital

Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 6 semanas



<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 realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.

salud Configura personas
salud Configura personas
información lutores
garantía acreatización enseñanza
tecnología aprenaizat
comunidad compretect
universidad on

# Diplomado

Digitalización de los Eventos; Desarrollo de un Evento Digital

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

