

Programa de Desarrollo Directivo

Diseño, Usabilidad y Analítica Web





Programa de Desarrollo Directivo Diseño, Usabilidad y Analítica Web

- » Modalidad: online
- » Duración: 2 semanas
- » Titulación: TECH Universidad FUNDEPOS
- » Acreditación: 11 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: titulados superiores y profesionales con experiencia demostrable en áreas comerciales, ventas, marketing y similares

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/programa-desarrollo-directivo/disenio-usabilidad-analitica-web

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 de estudio

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

Las páginas web son una herramienta eficaz para la promoción empresarial, ya que, en la actualidad, la mayor parte de la población tiene acceso a internet. Aun así, es importante que el diseño de las webs sea atractivo e intuitivo, para que no sea complicado para los clientes navegar por la red. Además, es imprescindible que los responsables del área sepan analizar los datos sobre las visitas e interacciones, lo que ayudará a elaborar estrategias más eficaces. Este programa recopila la información más completa sobre esta materia, para ofrecer un plan de estudios actualizado que permita a los alumnos situarse como auténticos especialistas.



Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Analítica Web.
TECH Universidad FUNDEPOS



“

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 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 FUNDEPOS



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 FUNDEPOS.

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

04 Objetivos

TECH Universidad FUNDEPOS ha diseñado este programa con el principal objetivo de ofrecer una capacitación superior de calidad a los alumnos, para que sean capaces de implementar las estrategias de digitalización más apropiadas para mejorar el rendimiento de sus empresas. Además, podrán desarrollar las habilidades directivas para liderar esos procesos de cambio digital.



“

Analizar los datos de tus usuarios en la web será esencial para implementar las estrategias más exitosas”

**TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos.
Trabajan conjuntamente para conseguirlos.**

El Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Análítica Web capacitará al alumno para:

01

Implementar estrategias de digitalización de un negocio, tomando las decisiones correctas para alcanzar los objetivos planificados

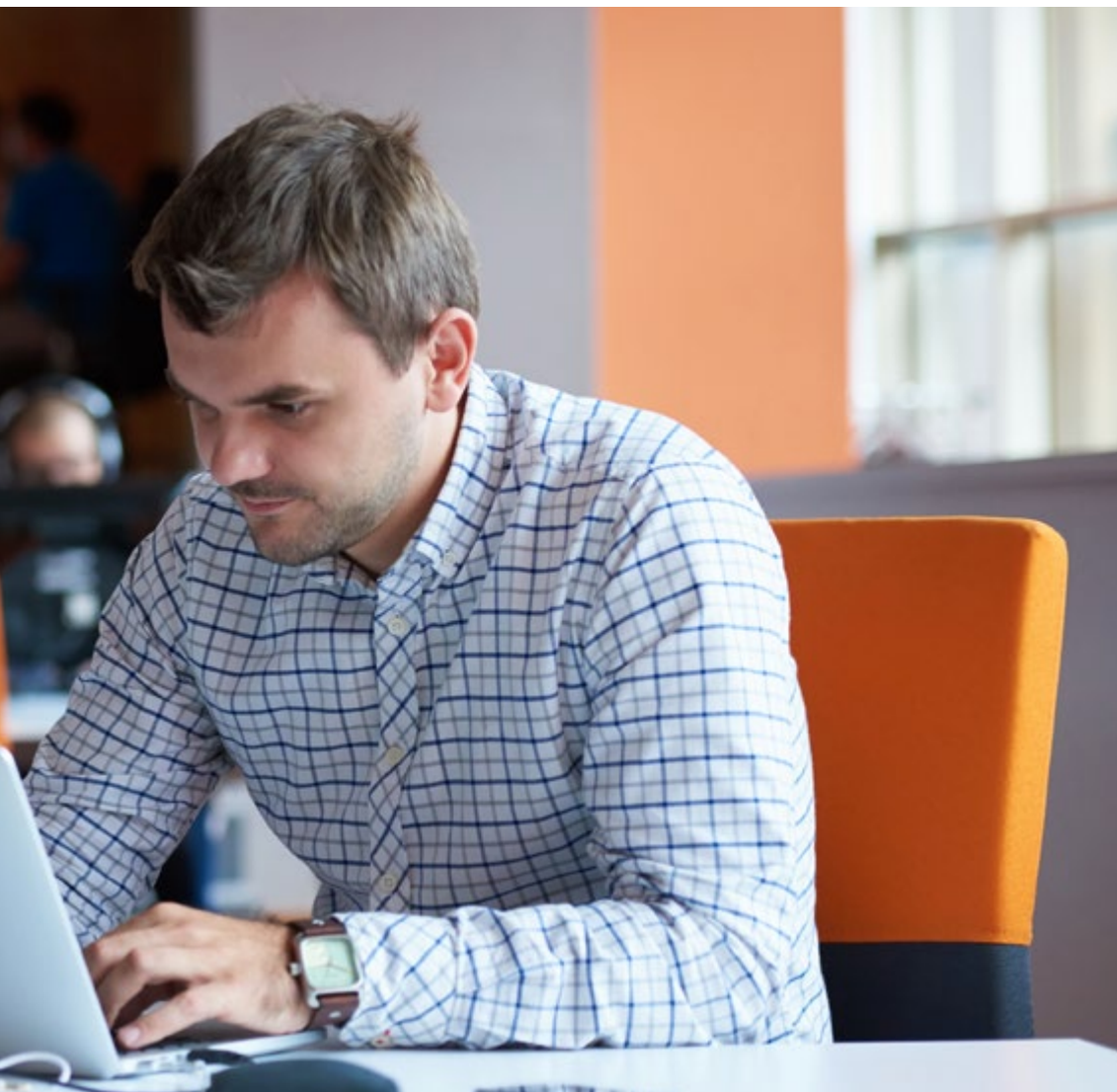
02

Analizar e identificar factores generadores de dificultades u oportunidades en entornos digitales

03

Liderar procesos de cambio en la empresa basados en la digitalización





04

Desarrollar habilidades directivas necesarias para liderar el crecimiento y expansión de empresas que operan en entornos digitales

05

Identificar los cambios necesarios para la mejora en la gestión y dirección de la empresa, basado en la orientación de la estrategia al entorno digital

06

Aplicar los principios de la Usabilidad Web para mejorar los resultados comerciales de una compañía

05

Estructura y contenido

El Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Analítica Web de TECH Universidad FUNDEPOS pretende ofrecer un conocimiento especializado a los alumnos para convertirlos en expertos en social media. De esta manera, podrán utilizar las técnicas y herramientas más apropiadas para el ámbito digital, que serán esenciales para conocer los intereses de los usuarios y proporcionarles los contenidos más adaptados a sus necesidades.



“

*Un programa 100% online, con
múltiples recursos teórico-prácticos
para favorecer el aprendizaje”*

Plan de estudios

El contenido del Programa de Desarrollo Directivo (PDD) en Diseño, Usabilidad y Analítica Web está pensado para favorecer el desarrollo de las competencias directivas que permitan la toma de decisiones en el ámbito digital con un mayor rigor.

Así, a lo largo de 275 horas de estudio, el alumno tendrá la oportunidad de analizar multitud de casos prácticos, esenciales para lograr un conocimiento más especializado sobre las webs y los social media. Se trata, por tanto, de una auténtica inmersión en situaciones reales de negocio, que les proporcionarán los conocimientos específicos para dar un giro radical a sus carreras.

Se trata de un plan de estudios renovado e innovador, adaptado a las necesidades de los alumnos, que demandan formatos online que les permitan continuar con sus estudios mientras siguen con su faceta laboral. Así, para cursar este programa, el estudiante tendrá acceso directo al campus virtual desde la formalización de su matrícula, donde encontrará múltiples recursos teórico-prácticos, esenciales para desarrollar las destrezas oportunas en este campo.

Este PDD se desarrolla a lo largo de 2 meses y cuenta con 2 módulos:

Módulo 1

Diseño, Usabilidad y experiencia de usuario

Módulo 2

Analítica web y Marketing *Analytics*



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH Universidad FUNDEPOS ofrece la posibilidad de desarrollar este Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Analítica Web de manera totalmente online. Durante los 2 meses 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. Diseño, Usabilidad y experiencia de usuario

1.1. Diseño UX

- 1.1.1. Arquitectura de información
- 1.1.2. SEO y Analítica para UX
- 1.1.3. Landing pages

1.2. Términos técnicos del Diseño UX

- 1.2.1. *Wireframe* y componentes
- 1.2.2. Patrón de interacción y flujo de navegación
- 1.2.3. Perfil de usuario
- 1.2.4. Proceso y embudo de proceso

1.3. Investigación

- 1.3.1. Investigación en proyectos de diseño de interfaz
- 1.3.2. Enfoque cualitativo y cuantitativo
- 1.3.3. Comunicar los resultados de la investigación

1.4. *Digital Design*

- 1.4.1. Prototipo digital
- 1.4.2. *Axure* y *Responsive*
- 1.4.3. Diseño de interacción y diseño visual

1.5. *User experience*

- 1.5.1. Metodología de diseño centrado en el usuario
- 1.5.2. Técnicas de investigación de usuario
- 1.5.3. Implicar al cliente en el proceso
- 1.5.4. *Shopping Experience Management*

1.6. Diseñando la estrategia de experiencia de usuario

- 1.6.1. Árboles de contenido
- 1.6.2. Wireframes de alta fidelidad
- 1.6.3. Mapas de componentes
- 1.6.4. Guías de usabilidad

1.7. Evaluación de la usabilidad

- 1.7.1. Técnicas de evaluación de la usabilidad
- 1.7.2. Visualización de datos
- 1.7.3. Presentación de datos

1.8. *Customer Value & Customer Experience Management*

- 1.8.1. Uso de narrativas y *Storytelling*
- 1.8.2. El co-Marketing como estrategia
- 1.8.3. Gestión del *Content Marketing*
- 1.8.4. El retorno de la inversión de la gestión de las experiencias del cliente

Módulo 2. Analítica web y Marketing Analytics

2.1. Análisis web

- 2.1.1. Fundamentos de la analítica web
- 2.1.2. Medios clásicos vs. Medios digitales
- 2.1.3. Metodología de base del analista web

2.2. *Google Analytics*

- 2.2.1. Configuración de una cuenta
- 2.2.2. *Tracking API Javascript*
- 2.2.3. Informes y segmentos personalizados

2.3. Análisis cualitativo

- 2.3.1. Técnicas de investigación aplicadas en analítica web
- 2.3.2. *Customer Journey*
- 2.3.3. *Purchase Funnel*

2.4. Métricas digitales

- 2.4.1. Métricas básicas
- 2.4.2. Ratios
- 2.4.3. Establecimiento de objetivos y KPIs

2.5. Captación y Marketing Analytics

- 2.5.1. ROI
- 2.5.2. ROAS
- 2.5.3. CLV

2.6. Áreas de análisis de una estrategia

- 2.6.1. Captación de tráfico
- 2.6.2. Activación
- 2.6.3. Conversión
- 2.6.4. Fidelización

2.7. *Data Science & Big Data*

- 2.7.1. *Business Intelligence*
- 2.7.2. Metodología y análisis de grandes volúmenes de datos
- 2.7.3. Extracción, tratamiento y carga de datos

2.8. *Application Programming Interface (API)*

- 2.8.1. APIs y *Google Analytics*
- 2.8.2. *Query Explorer*
- 2.8.3. *Supermetrics Functions*

2.9. Visualización de datos

- 2.9.1. Visualización e interpretación de *Dashboards*
- 2.9.2. Transformación del dato en valor
- 2.9.3. Integración de fuentes
- 2.9.4. Presentación de informes

2.10. Herramientas de analítica web

- 2.10.1. Base tecnológica de una herramienta de AW
- 2.10.2. *Logs* y *Tags*
- 2.10.3. Etiquetado básico y *Ad Hoc*



“

Podrás utilizar las herramientas más novedosas para la analítica web”

05

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intenso y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

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.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



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”

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.



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 mentor-alumno, 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.

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 en la plataforma de reseñas Trustpilot, 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.



07

Perfil de nuestros alumnos

El Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Analítica Web es un programa dirigido a profesionales que quieran actualizar sus conocimientos, descubrir nuevas formas de dirección y gestión de negocios digitales, y avanzar en su carrera profesional. Está especialmente dirigido a profesionales y directivos con experiencia que quieran adquirir las competencias en *Business Management* necesarias para generar nuevas oportunidades en la era digital.





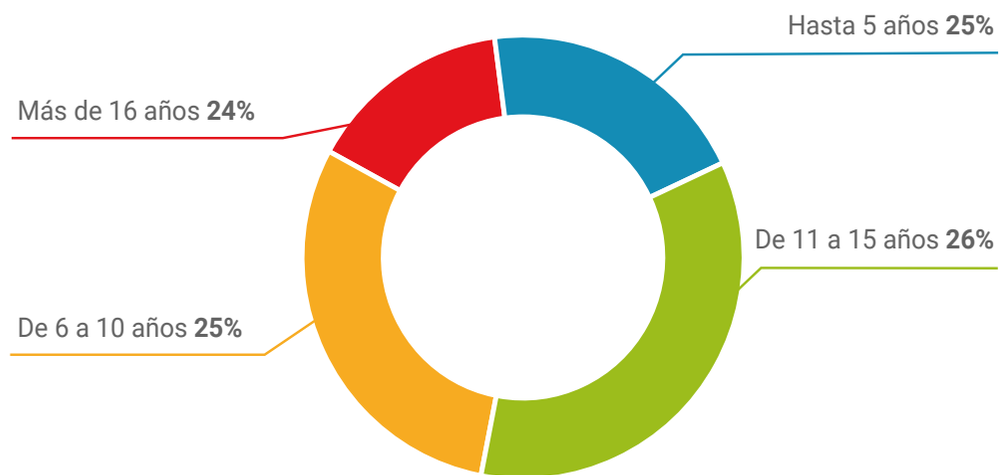
“

Un programa específico para profesionales que quieren dar un giro a su carrera, enfocándolo hacia los negocios digitales”

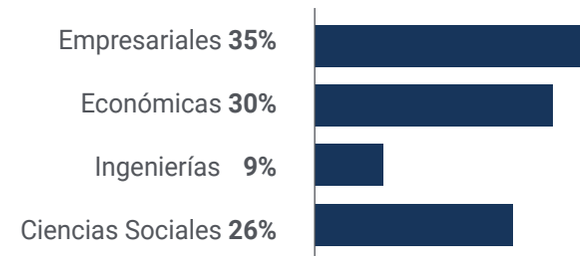
Edad media

Entre **35** y **45** años

Años de experiencia



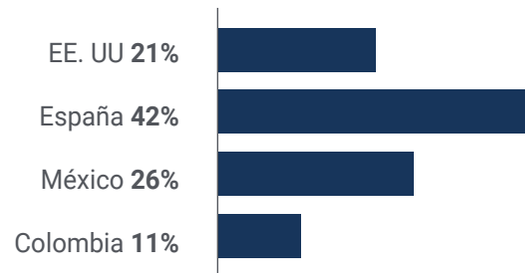
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Jorge Sánchez

e-Business Manager

"Este Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, usabilidad, y analítica web ha resultado imprescindible para mi profesión como e-Business Manager. El programa cuenta con la combinación perfecta de contenidos académicos y profesorado, que hacen de esta especialización una herramienta clave para evolucionar profesional y personalmente"

08

Dirección del curso

Este programa ha sido diseñado por un equipo de expertos en la materia que, conscientes de la necesidad de especialización de los profesionales en el ámbito de los negocios digitales, ha creado un programa que será fundamental para mejorar la competitividad de los profesionales del sector. Sin duda, el mejor equipo de profesores de la actualidad, con amplia experiencia tanto a nivel docente como empresarial. Un cuadro docente único que ayudará a los alumnos a alcanzar sus metas académicas.



“

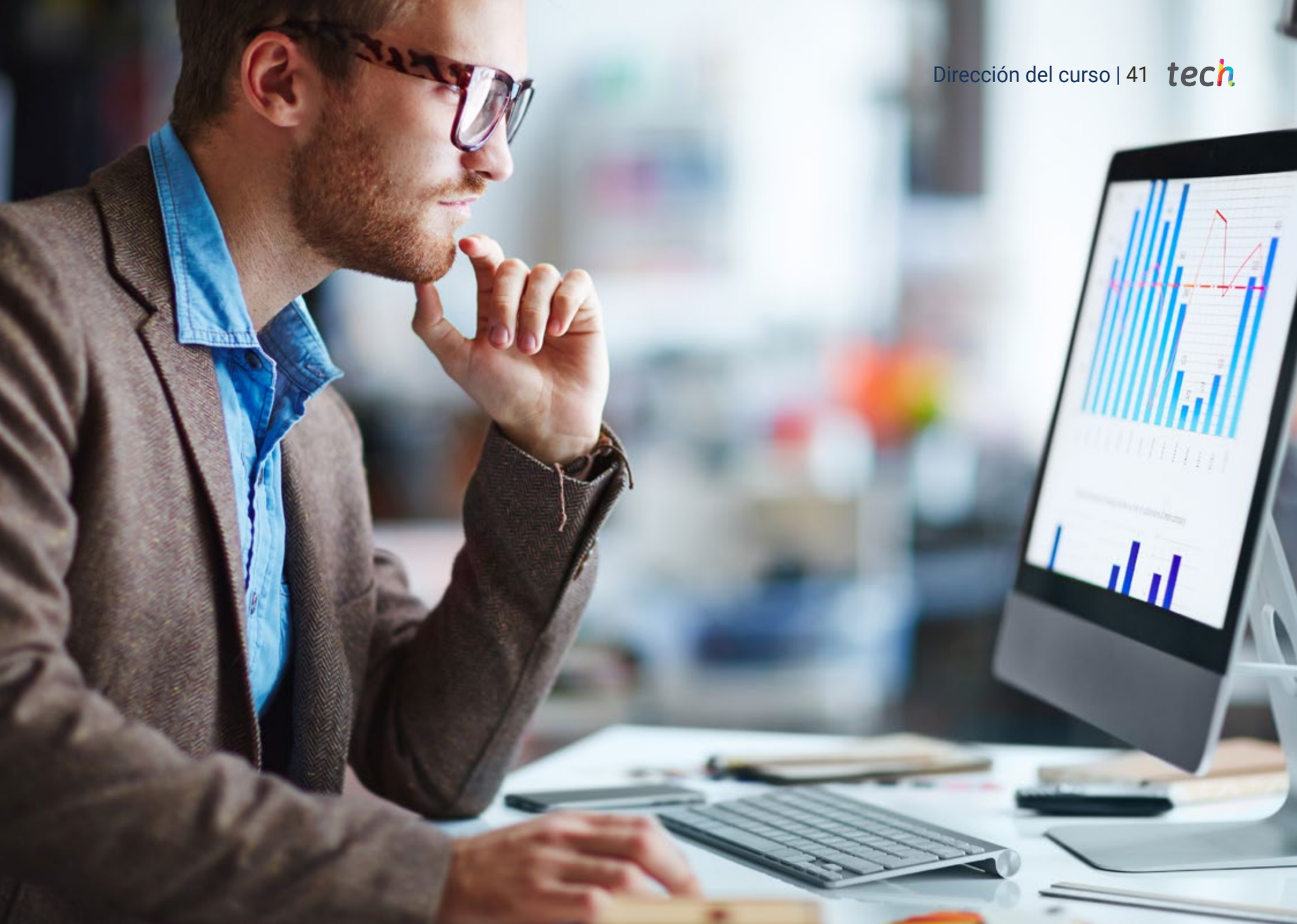
Un cuadro docente de alto nivel para enseñar a profesionales que buscan la excelencia”

Dirección



D. Galán, José

- ♦ Especialista en Marketing Online, campos de E-commerce, SEO, SEM, Blogging
- ♦ Director de E-Marketing en TECH-Universidad Tecnológica
- ♦ Blogger en "Cosas sobre Marketing Online" www.josegalan.es
- ♦ Director de Marketing Corporativo en Médica Panamericana
- ♦ Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas. Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Programa Superior Europeo en Marketing Digital. ESIC



09

Impacto para tu carrera

Los alumnos de este programa son profesionales en activo que buscan una oportunidad única de estudio con la que mejorar sus habilidades y lograr un cambio positivo en su carrera. Es todo un reto que implica esfuerzo y dedicación, pero que, sobre todo, abre las puertas a un mercado laboral más amplio y competitivo; y da la posibilidad de desarrollar las destrezas para emprender con sus propios negocios.



“

¿Buscas dar un giro radical a tu carrera, pero no sabes cómo hacerlo? No te preocupes, TECH Universidad FUNDEPOS te proporciona las claves para conseguirlo”

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

El Programa de Desarrollo Directivo de Diseño, Usabilidad y Análítica Web de TECH Universidad FUNDEPOS es una titulación intensiva que prepara a los alumnos para afrontar retos y decisiones empresariales tanto a nivel nacional como internacional. Su objetivo principal es favorecer su crecimiento personal y profesional. Ayudarles a conseguir el éxito.

No pierdas la oportunidad de estudiar con el mejor programa del panorama académico actual.

*Es la hora del cambio.
Matricúlate en este
programa y da un
impulso a tu carrera”*

*Accede a puestos de
mayor responsabilidad
y, por tanto,
retribución económica”*

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 Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Analítica Web ha sido diseñado para ofrecer al alumnado una oportunidad única de aprendizaje. Pero no solo eso, gracias a esta titulación, los profesionales podrán aplicar todo lo aprendido en sus negocios, dotándolos de una mayor competitividad al poder tener un contacto más directo con los consumidores a través de las plataformas online.



“

Tu empresa podrá alcanzar un nivel mayor de competitividad, gracias a la mejora de los procesos de digitalización”

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

01

Crecimiento del talento y del capital intelectual

El directivo aportará 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 abre nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.

03

Construcción de agentes de cambio

El directivo será 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

El directivo puede trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I+D o desarrollo de negocio de su compañía.

06

Aumento de la competitividad

Este Programa de Desarrollo Directivo dotará a sus directivos de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.

11

Titulación

El Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Analítica Web garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a dos diplomas de Programa de Desarrollo Directivo, uno expedido por TECH Global University y otro expedido por Universidad FUNDEPOS.



“

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

El programa del **Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Analítica Web** 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 Universidad FUNDEPOS.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Global University y Universidad FUNDEPOS 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: **Programa de Desarrollo Directivo en Diseño, Usabilidad y Analítica Web**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **11 ECTS**





Programa de Desarrollo Directivo

Diseño, Usabilidad
y Analítica Web

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **2 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad FUNDEPOS**
- » Acreditación: **11 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Programa de Desarrollo Directivo

Diseño, Usabilidad y Analítica Web

