



Máster Título PropioConsultoría de Negocios

» Modalidad: online» Duración: 12 meses

» Titulación: TECH Universidad FUNDEPOS

» Dedicación: 16h/semana

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

» Dirigido a: Licenciados, Graduados, Ingenieros, arquitectos y equivalentes, que habiéndose ya iniciado en la carrera profesional de consultoría

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/master/master-consultoria-negocios

Índice

01

Bienvenida

02 ¿Por qué estudiar en TECH Universidad FUNDEPOS?

OS? ä

pág. 6

03

¿Por qué nuestro programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

pág. 4

Competencias

pág. 20

06

Estructura y contenido

pág. 24

07

Metodología

pág. 40

80

Perfil de nuestros alumnos

pág. 48

)9

Dirección del curso

pág. 52

10

Impacto para tu carrera

pág. 58

11

Beneficios para tu empresa

12

Titulación

pág. 62

pág. 66

01 **Bienvenida**

La globalización y los múltiples avances tecnológicos han generado un cambio en los modelos de negocios tradicionales. La consultoría de negocios se basa en un análisis de la situación de una empresa, obteniendo una imagen general que permita atender cada área de manera independiente y garantizar su evolución futura. Por ende, es necesario contar con profesionales que sean capaces de realizar dicho análisis y adaptarse a las nuevas corrientes de mercado. Con la culminación de este programa, un experto en negocio recibirá las herramientas que le permitirán comprender la realidad empresarial actual y especializarse en el campo, pudiendo acceder a nuevas opciones profesionales, como director de una cartera de inversiones o el encargado de realizar los planes de comunicación de una empresa.











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 multivídeo interactivo.



Máxima exigencia

El criterio de admisión de TECH Universidad FUNDEPOS no es económico. No se necesita realizar una gran inversión para estudiar en esta universidad. Eso sí, para titularse en TECH Universidad FUNDEPOS, se podrán a prueba los límites de inteligencia y capacidad del alumno. El listón académico de esta institución es muy alto...

de los alumnos de TECH Universidad FUNDEPOS finaliza sus estudios con éxito



Networking

En TECH Universidad FUNDEPOS 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

nacionalidades distintas



Empowerment

El alumno crecerá de la mano de las mejores empresas y de profesionales de gran prestigio e influencia. TECH Universidad FUNDEPOS 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 Universidad FUNDEPOS ayuda al alumno a enseñar al mundo su talento al finalizar este programa.



Contexto Multicultural

Estudiando en TECH Universidad FUNDEPOS 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 Universidad FUNDEPOS provienen de más de 200 nacionalidades.



A R

Aprende con los mejores

El equipo docente de TECH Universidad FUNDEPOS 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 Universidad FUNDEPOS tendrás acceso a los análisis de casos más rigurosos y actualizados del panorama académico" ¿Por qué estudiar en TECH Universidad FUNDEPOS? | 09

tech

TECH Universidad FUNDEPOS busca la excelencia y, para ello, cuenta con una serie de características que hacen de esta una universidad única:



Análisis

En TECH Universidad FUNDEPOS 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 Universidad FUNDEPOS 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 Universidad FUNDEPOS 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.





tech 12 | ¿Por qué nuestro programa?

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:



Dar un impulso definitivo a la carrera del alumno

Estudiando en TECH Universidad FUNDEPOS 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.



Desarrollar una visión estratégica y global de la empresa

TECH Universidad FUNDEPOS 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.



Consolidar al alumno en la alta gestión empresarial

Estudiar en TECH Universidad FUNDEPOS 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.



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.



Acceso a una potente red de contactos

TECH Universidad FUNDEPOS 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.



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.



Mejorar soft skills y habilidades directivas

TECH Universidad FUNDEPOS 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.



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.



Este Máster Título Propio ha sido diseñado para ayudar a los expertos de negocios a especializarse en la asesoría y consultoría, desarrollando nuevas competencias profesionales para tener una carrera exitosa en el sector. Tras finalizar el programa, el estudiante estará listo para afrontar nuevos retos dentro de una empresa o comenzar un proyecto independiente, en que preste sus servicios a la industria. De esta forma, estará contribuyendo al desarrollo económico de la sociedad.



tech 16 | Objetivos

TECH Universidad FUNDEPOS hace suyos los objetivos de sus alumnos Trabajan conjuntamente para conseguirlos

El Máster Título Propio en Consultoría de Negocios te capacitará para:



Aprender la tipología de servicios que se prestan en consultoría de negocio en función de las tendencias, disrupciones de negocio y tecnológicas y de las necesidades de cambio y adaptación que reclaman las empresas



Comprender los elementos de una estructura y metodología de análisis de un sector industrial, o para una empresa. Entendiendo las fuentes de competencia, cadena de suministro, clientes, posibles sustitutos o barrearas de entrada al negocio



Adquirir una visión completa sobre la realidad de empresas de consultoría de negocio, cómo se organizan, cómo prestan sus servicios, qué profesionales necesitan para desarrollar sus servicios, qué tipos de proyectos realizan y cómo los llevan a cabo desde una perspectiva metodológica



03

Entender el proceso general de planificación estratégica y como el mismo aporta valor a las organizaciones



Dotar a los alumnos del conocimiento esencial sobre la importancia y efectos de la deuda, así como las alternativas a la financiación bancaria y las particularidades de los procesos de refinanciación, tan de actualidad en estos días



Conocer las herramientas de valoración y los principales drivers de generación de valor en la empresa



Desde lo más general a lo más particular, el alumno aprenderá a diferenciar entre la estrategia de la empresa y cómo llevarla a su operación



09

Conocer las técnicas y metodologías para el desarrollo de proyectos ligados al análisis y mejora y transformación de procesos detallando aspectos como la optimización, digitalización y robotización de procesos a través de la tecnología, introduciendo aspectos como la minería de procesos, minería de actividades y robotización



Entender las posibilidades de captación de fondos en los mercados de capitales y las implicaciones de las operaciones corporativas de M&A



Entender cómo es un proceso general de venta en consultoría



Identificar los diferentes tipos de corporaciones en términos de modelo organizativo



Entender cómo la función financiera se organiza en las empresas, y qué modelos operativos existen en las organizaciones empresariales





13

Entender el concepto de innovación, muchas veces malinterpretado

14

Analizar el nuevo papel de la tecnología en la empresa, las nuevas tendencias y su aplicación directa con casos específicos reales









Entender las funciones financieras y los modelos operativos que existen en ellas



Ofrecer alternativas validad para la empresa y su entorno, sin olvidarse de la cualidad innovadora, útiles, prácticas y concretas



09

Ser capaz de gestionar cualquier proyecto de transformación tecnológica



Usar y extraer información analítica que soporte sus propuestas e investigaciones



Poder descomponer le trabajo en fases, actividades y tareas para cumplir con los plazos de los clientes





tech 26 | Estructura y contenido

Plan de estudios

En muchas ocasiones las empresas contactan con consultores profesionales para recibir algún tipo de información que les ayude a mejorar sus estrategias de ventas, sus planes de comunicaciones o sus proyecciones anuales. Por eso, esta posición se ha vuelto tan demandada en la actualidad, haciendo que programa como este Máster Título Propio en Consultoría de Negocios de TECH Universidad FUNDEPOS, se convierta en un referente para todos los interesados en este ámbito.

El contenido que los estudiantes encontrarán en este Máster Título Propio en Consultoría de Negocios, está pensando para favorecer sus competencias directivas y para tomar decisiones que favorezcan a cualquier empresa, teniendo en cuenta un criterio analítico que sustente cualquier plan de desarrollo.

De esta forma, a lo largo de 1.500 horas de capacitación, el estudiante tendrá acceso a múltiples casos prácticos presentados por expertos en el sector. Aprendiendo los fundamentos básicos de este sector, como la tipología de servicios que se presta en consultoría de negocio, teniendo en cuenta las tendencias y campos sociales.

Un plan pensando en la mejora profesional de los estudiantes y que los preparara para alcanzar la excelencia en el ámbito de la Consultoría de Negocios. Mediante un contenido innovador y basado en las últimas tendencias del mercado, este temario se adapta a las necesidades de los profesionales, presentando una modalidad completamente online.

Este Máster Título Propio se desarrolla a lo largo de 12 meses y se divide en 10 módulos:

Módulo 1	La consultoría de negocio y la función del consultor
Módulo 2	Estrategia
Módulo 3	Corporate Finance y M&A
Módulo 4	Operaciones, procesos y eficiencia
Módulo 5	Marketing y ventas en la consultoría
Módulo 6	Organización, personas y cultura organizativa
Módulo 7	Función financiera
Módulo 8	Innovación
Módulo 9	Tecnología y digitalización
Módulo 10	Gestión integral de proyectos



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH Universidad FUNDEPOS ofrece la posibilidad de desarrollar este Máster Título Propio en Consultoría de Negocios de manera totalmente online. Durante los 12 meses que dura la capacitación, el estudiante 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.

tech 28 | Estructura y contenido

Módulo 1. La consultoría de negocio y la función del consultor								
 1.1. La realidad empresarial a la que se orienta la consultoría de negocio 1.1.1. Clasificación de empresas 1.1.2. La estructura empresarial 1.1.3. Ventajas competitivas y supervivencia empresarial 	1.2. Evolución, cambio y transformación1.2.1. Entorno disruptivo1.2.2. Palancas de transformación1.2.3. Aceleradores de cambio	 1.3.1. Los servicios de consultoría 1.3.2. Servicios específicos de consultoría de negocio 1.3.3. Una visión de la consultoría por sectores de actividad 	profesionales 1.4.1. Auditoría 1.4.2. Fiscal / Legal 1.4.3. Riesgos y cumplimiento normativo 1.4.4. Tecnología 1.4.5. Operaciones					
	1.3. Tipos de servicios de consultoría	 1.4. Integración de la consultoría de negocio con otros servicios 	1.5. Consultoría interna vs. consultoría externa					
 1.5.1. Perspectivas y ámbitos de actuación 1.5.2. Motivos para la elección 1.5.3. Capacidades y aceleradores 1.6. Tipología de empresas de prestación de servicios de consultoría 	 1.6.1. Empresas de consultoría por área de prestación de servicios 1.6.2. Empresas de consultoría especializada 1.6.3. Visión gráfica y tendencias de mercado 1.7. Funciones, habilidades y competencias del consultor 1.7.1. Funciones y Habilidades 1.7.2. Competencias 	 1.8. Modalidades de contratación 1.8.1. "Proyecto cerrado" 1.8.2. Time & Materials 1.8.3. Subcontratación y Bodyshopping 1.8.4. Otras modalidades 	 1.9. Ejecución: fases de la consultoría 1.9.1. Preparación 1.9.2. Análisis y diagnóstico 1.9.3. Plan de acción 1.9.4. Aplicación o implementación 					
1.9.5. Terminación 1.9.6. Otros conceptos y modalidades: co- definición, "agile"	1.10.3. Funciones 1.10.4. Por visión geográfica de ámbito de aplicación: local, regional, global							
1.10. Organización de una empresa de consultoría1.10.1. Dirección1.10.2. Sectores								

Mód	lulo 2. Estrategia						
2.1.2.	La estrategia Elementos o componentes de la estrategia de negocio 2.1.1.1. Fases del pensamiento estratégico 2.1.1.2. Ambición vs. Exstrategia Entorno competitivo y análisis sectorial 2.1.2.1. Conceptos y métodos 2.1.2.2. Diferenciadores Fases de una estrategia 2.1.3.1. Etapas clave en la gestión estratégica de negocios	2.2.1.	El ciclo estratégico Elementos de la planificación estratégica 2.2.1.1. El análisis sectorial 2.2.1.2. El diagnóstico 2.2.1.3. La proyección 2.2.1.4. Elecciones estratégicas Definición e implementación de la estrategia El proceso de revisión de la estrategia: análisis y consideraciones	2.3.1.	El análisis sectorial – las 5 fuerzas de Porter Competidores 2.3.1.1. Análisis de los competidores 2.3.1.2. Fuente de diferenciación Proveedores 2.3.2.1. Análisis de principales proveedores 2.3.2.2. Proveedores son críticos para el negocio 2.3.2.3. Alternativas y poder de negociación. Negocio vs. Proveedor	2.3.4.	Clientes 2.3.3.1. Análisis de clientes 2.3.3.2. El proceso de compra y los modelos de decisión Sustitutos 2.3.4.1. Productos, servicios o alternativas de los clientes 2.3.4.2. Posicionamiento en el mercado de las alternativas Barreras de entrada 2.3.5.1. Análisis de barreras de entrada en relación con el negocio
	El diagnóstico de la organización Diferenciación competitiva. Análisis del portfolio de productos y servicios Análisis de rentabilidad, fortalezas y debilidades. Análisis de capacidades en los principales mercados		La proyección estratégica Previsiones de mercado y macroeconómicas 2.5.1.1. La macroeconomía y el comportamiento sectorial en los ciclos económicos El caso base 2.5.2.1. Análisis de situación en caso de no actuar 2.5.2.2. Proyectar un caso base 2.5.2.3. Retar las convicciones		Análisis de tendencias en el mercado 2.5.3.1. Tendencias de sector 2.5.3.2. Tendencias geográficas 2.5.3.3. Innovación Elaboración de escenarios 2.5.4.1. Hipótesis de entrada a los escenarios 2.5.4.2. Modelado de escenarios 2.5.4.3. El <i>Stress-test</i> de los escenarios. La resiliencia estratégica	2.6.2.	Elecciones estratégicas Creación de un porfolio de iniciativas 2.6.1.1. Crecimiento en negocios core 2.6.1.2. Expansión internacional 2.6.1.3. Nuevas fuentes de crecimiento 2.6.1.4. Mejoras operativas Priorización de iniciativas 2.6.2.1. Medir el impacto 2.6.2.2. Entender las necesidades de recursos 2.6.2.3. Matrices de priorización La elección de la estrategia 2.6.3.1. La formulación estratégica Top-down 2.6.3.2. La comunicación 2.6.3.3. La medición
	Lanzamiento, implementación y revisión de una estrategia El lanzamiento de la estrategia 2.7.1.1. Lanzamiento de un programa estratégico 2.7.1.2. La estructura del plan estratégico y sus iniciativas 2.7.1.3. Los responsables de las iniciativas 2.7.1.4. Los objetivos de la estrategia y de las iniciativas		La oficina de estrategia 2.7.2.1. El equipo de una oficina de estrategia 2.7.2.2. El seguimiento de la implementación de la estrategia, el modelo de gobierno 2.7.2.3. Los elementos del éxito de una buena implementación estratégica La revisión estratégica 2.7.3.1. Los entornos VUCA 2.7.3.2. El proceso de revisión de una estrategia	2.8.2.	La dirección y su rol en la estrategia La función de la alta dirección en la toma de decisiones estratégicas 2.8.1.1. El rol del CEO 2.8.1.2. El rol de la primera línea N-1 2.8.1.3. El rol del Middle Management La organización 2.8.2.1. Alineamiento estratégico de la organización La cultura y su importancia en la implementación de la estrategia La expansión internacional	2.9.3.	Ventajas de las multinacionales 2.9.1.1. Economías de escala 2.9.1.2. Proyección internacional como base de diferenciación 2.9.1.3. Gestión del riesgo global Expansión a otros mercados 2.9.2.1. Expansión en el negocio core a otros mercados 2.9.2.2. Formas de entrada en otros mercados 2.9.2.3. Localización de actividades Organización y modelos de expansión El crecimiento inorgánico como
2.10.1	fuente de valor 1. Estrategia corporativa vs. Estrategia competitiva 2.10.1.1. Principales fuentes de valor de una estrategia corporativa	2.10.3	orgánico 2.10.2.1. Las sinergias como fuente de valor para una estrategia corporativa vs. La gestión de portafolio . Valoración del éxito o fracaso en los modelos de crecimiento.				

estrategia corporativa

crecimiento orgánico 2.10.2. Crecimiento inorgánico vs. crecimiento

2.10.1.2. Crecimiento inorgánico vs.

de crecimiento

tech 30 | Estructura y contenido

Módulo 3. Corporate Finance y M&A			
 3.1. Corporate finance 3.1.1. Análisis Financiero. NOF, WC, Ratios operativos, financieros y de rentabilidad 3.1.2. Crecimiento sostenible o sin financiación extra 3.1.3. Análisis de Du-pont o del ROE 	 3.2. El valor del dinero en el tiempo 3.2.1. Valor del dinero en el tiempo 3.2.2. Tipos de Cash flows 3.2.3. Tasas de descuento y rentabilidad 3.2.4. Descuento de flujos de caja 	 3.3. Valoración de empresas y proyectos de inversión 3.3.1. La valoración de empresas 3.3.2. Herramientas de análisis y valoración de proyectos de inversión: VAN, TIR y Payback 3.3.3. Métodos de valoración patrimoniales 3.3.4. Valoración mediante multiplicadores 3.3.5. Valoración por DCF 3.3.6. Aspectos avanzados y singularidades en la valoración 	 3.4. Decisiones sobre financiación 3.4.1. Coste y efectos de la Deuda 3.4.2. Cuánta deuda pedir 3.4.3. Tipo de deuda 3.4.4. Instrumentos de financiación bancaria
 3.5. Alternativas a la financiación bancaria 3.5.1. La importancia de la diversificación 3.5.2. El MARF 3.5.3. Direct Lending 3.5.4. Financiación participativa 3.5.5. Salida a Bolsa y BME Growth 	 3.6. Refinanciaciones de deuda 3.6.1. Proceso de refinanciación 3.6.2. IBR 3.6.3. Acuerdo de refinanciación 3.6.4. Homologación judicial 	 3.7. Mercados de capitales 3.7.1. Mercados de renta variable 3.7.2. Mercado de préstamos sindicados 3.7.3. Mercados de bonos 3.7.4. Mercados de híbridos de capital 3.7.5. Mercados de divisas 3.7.6. Productos derivados 3.7.7. Project Finance 	 3.8. Fusiones y adquisiciones (M&A) 3.8.1. Principales motivos de las fusiones y adquisiciones 3.8.2. Cómo es un proceso de M&A 3.8.3. Estructuras de financiación en los procesos de M&A
 3.9. Due diligence financiera 3.9.1. Fundamentos de una DD Financiera 3.9.2. Revisión de P&L 3.9.3. Revisión de Balance 3.9.4. Revisión de Cash Flows 3.9.5. Aspectos relevantes en el proceso 	3.10. Private Equity y Venture Capital 3.10.1. Tipologías de inversión de un PE 3.10.2. Instrumentación y financiación de operaciones de PE 3.10.3. Mecanismos de retribución al equipo directivo y estructuración del Equity		

Mód	Módulo 4. Operaciones, procesos y eficiencia							
4.1. 4.1.1. 4.1.2.	Las operaciones Estrategia vs. Operaciones Los actores de las operaciones	4.2. 4.2.1. 4.2.2. 4.2.3. 4.2.4.	La estructura de las operaciones Secuencia de actividades Cadena de diseño Cadena de valor Cadena del servicio	4.3. 4.3.1. 4.3.2. 4.3.3.	Análisis de procesos	4.4. 4.4.1. 4.4.2. 4.4.3.	Otras consideraciones sobre las variables de operación Recursos Humanos Análisis de sistemas de información Resolución de conflictos	
4.5. 4.5.1. 4.5.2. 4.5.3.		4.6. 1. 4.6.2. 4.6.3.	El proceso operativo por excelencia: la cadena de suministro La cadena de suministro Retos en la cadena de suministro Soluciones desde las operaciones	4.7. 4.7.1. 4.7.2. 4.7.3.	La eficiencia en los procesos Procesos críticos Identificación de áreas de mejora Indicadores de medición de eficiencia	4.8.1. 4.8.2. 4.8.3. 4.8.4.	La optimización, digitalización y transformación de los procesos Business Process Management (BPM) Minería de Procesos (Process Mining) Minería de Tareas (Task Mining) Robotización de procesos (RPA)	
4.9.	Estrategias de externalización y centralización de procesos	4.10	La mejora continua en las operaciones					
4.9.1. 4.9.2. 4.9.3.	Conceptualización de un CSC	4.10.2	El área de calidad y procesos en la organización Conseguir la mejora continua Transformación digital asociada a la mejora continua					

tech 32 | Estructura y contenido

Mód	Módulo 5. Marketing y ventas en la consultoría								
5.1. 5.1.1. 5.1.2. 5.1.3.	9 7	5.2.1. 5.2.2. 5.2.3. 5.2.4. 5.2.5. 5.2.6.	· ·	5.3. 5.3.1. 5.3.2. 5.3.3.	Estructurando el proceso de venta La estructura general en el proceso de venta El Funnel de ventas Fases e hitos de cada parte del proceso	5.4.2.	El proceso de originación Fuentes de originación La oportunidad Siguientes pasos		
5.5. 5.5.1. 5.5.2. 5.5.3.	Cualificación de oportunidades: proceso y criterios	5.6. 5.6.1. 5.6.2. 5.6.3.	Interacción con los diferentes Stakeholders El comprador y el resto de los intervinientes Interacción con ellos: estrategias Perfiles de interacción humanos: la importancia de ajustar el mensaje a la audiencia	5.7. 1. 5.7.2. 5.7.3.	Componentes clave de una propuesta Estructura y contenido mínimo Resumen ejecutivo Gestión de alcances y riesgos	5.8.2.	La importancia de la generación de valor en una propuesta al mercado ¿Cómo hablar del valor? Diferencia entre valor y precio Distintos modelos de precios: implicaciones y riesgos		
5.9. 5.9.1. 5.9.2. 5.9.3.	1 9	5.10.1 5.10.2 5.10.3	Liderazgo de un proceso de venta Duración y gestión del proceso de venta Tecnología en el proceso de venta Seguimiento del proceso La importancia del Feedback						

Módulo 6. Organización, personas y cultura organizativa 6.2. La función de Recursos Humanos 6.4. Dimensionamiento de 6.1. Las organizaciones, tipología y Departamentos internos aspectos clave departamentos 6.2.1. Enclave en la organización Gestión del talento Principales condicionantes de la función de Gestión del rendimiento 6.1.1. Taxonomía de organizaciones según 6.4.1. Cadena de Valor RR.HH 6.3.3. Formación y Desarrollo tamaño/escala y funciones Gran 6.4.2. Gap análisis personas – puestos 6.2.2.1. Legales 6.3.4. Cultura Corporativa Corporación vs. mediana empresa 6.4.3. Volumen de trabajo y dimensionamiento 6.2.2.2. Organizativos 6.1.2. Caso particular: Start up 6.4.4. Palancas de eficiencia 6.2.2.3. Talento 6.4.4.1. Redefinición del catálogo de 6.2.3. Principales atribuciones servicios 6.4.4.2. Consolidación 6.4.4.3. Automatización 6.4.4.4. Outsourcing 6.5. Productividad, atracción, retención 6.7. Cultura Corporativa 6.8. Gestión del Cambio 6.6. Compensación monetaria vs. No y activación del talento monetaria Alineamiento de Cultura y objetivos 6.8.1. Componentes de análisis en la gestión del estratégicos 6.5.1. La productividad 6.6.1. Modelos de bandas salariales 6.8.2. Importancia de la gestión del cambio en 6.7.2. Estructura de un proyecto tipo 6.5.2. Palancas para productividad 6.6.2. Modelos de compensación no monetaria 6.7.3. La Cultura Corporativa y su implementación provectos complejos 6.5.3. Palancas de atracción, retención y atracción 6.6.2.1. Modelo de trabajo 6.8.3. Estructura de un proyecto tipo de talento 6.6.2.2. Comunidad corporativa 6.6.2.3. Imagen de la empresa 6.6.3. Compensación monetaria vs. No monetaria 6.10. Transformación vs. gestión del 6.9. Transformación en entornos Cambio corporativos complejos 6.9.1. La Transformación 6.10.1. Principales diferencias en proyecto 6.9.2. Estructura de un proyecto tipo 6.10.2. Rol gestor del cambio vs. gestor de la 6.9.3. Facilitadores de la transformación Transformación

6.10.3. Herramientas de gestión

tech 34 | Estructura y contenido

Mód	ulo 7. Función financiera						
	La Función financiera	7.2.	Finanzas operativas	7.3.	Contabilidad analítica	7.4.	Tesorería y riesgos financieros
7.1.2.	Las funciones habituales y el rol del Director Financiero Estructura organizativa de la función financiera Retos y tendencias de la función financiera 7.1.3.1. Retrospectiva de la función financiera 7.1.3.2. Hacia una función financiera más ágil 7.1.3.3. Facilitadores clave	7.2.2. 7.2.3.	Finanzas vs. contabilidad Contabilidad financiera 7.2.2.1. Masas patrimoniales 7.2.2.2. Balance 7.2.2.3. Cuenta de resultados 7.2.2.4. Cash Flow 7.2.2.5. Ratios operativos: ROE, ROA 7.2.2.6. Necesidades operativas de fondos 7.2.2.7. Fondo de maniobra Claves en el análisis del balance Claves de análisis de cuenta de resultados	7.3.2.	Taxonomía de costes Tipos de imputación de costes 7.3.2.1. Coste estándar 7.3.2.2. Modelos analíticos Tipos de modelos analíticos 7.3.3.1. Direct costing 7.3.3.2. Full costing 7.3.3.3. Activity Based Costing	7.4.2. 7.4.3. 7.4.4.	La función de tesorería Modelo organizativo y de gobierno de la función de tesorería Funciones 7.4.3.1. Working Capital Management 7.4.3.2. Cash Flow Management 7.4.3.3. Liquidity Management Tendencias Sistemas y aplicaciones relacionados con la función de tesorería
7.4.6.	Informes de tesorería 7.4.6.1. Estructura de los informes de tesorería 7.4.6.2. Clasificación de los distintos tipos de cobros y pagos 7.4.6.3. El presupuesto de cobros y pagos 7.4.6.4. Optimización de los superávits de tesorería 7.4.6.5. Conclusiones prácticas de gestión de la empresa		Corporate Performance Management (CPM) Planificación estratégica financiera 7.5.1.1. Proceso 7.5.1.2. Buenas prácticas 7.5.1.3. Modelos (estructura, circulante, deuda/capital, fiscal, otros) Presupuesto 7.5.2.1. Dimensiones del presupuesto 7.5.2.2. Técnicas presupuestarias 7.5.2.3. Problemas habituales	7.5.3.	Consolidación 7.5.3.1. Taxonomía societaria en consolidación sociedad matriz 7.5.3.2. Soc. Dependiente 7.5.3.3. Soc. Multigrupo 7.5.3.4. Soc. Asociada 7.5.3.5. Métodos de consolidación 7.5.3.5.1. Global 7.5.3.5.2. Proporcional 7.5.3.5.3. Puesta en equivalencia	7.5.4.	7.5.3.6. Etapas del proceso 7.5.3.6.1. Homogeneizar 7.5.3.6.2. Agregar 7.5.3.6.3. Ajustar 7.5.3.6.4. Informes Problemas habituales
7.6.2. 7.6.3. 7.6.4.	Reporting financiero El Dato Fuentes de información Tipología de soluciones de Reporting Metodologías de implementación Beneficios esperados		Adaptación de la función financiera a la nueva era digital Tendencias 7.7.1.1. Gestión del talento y diseño organizativo 7.7.1.2. Procesos digitales / Automatización	7.7.2.	7.7.1.3. Sistemas ERP de nueva generación 7.7.1.4. Cloud y SaaS 7.7.1.5. Internet de las Cosas 7.7.1.6. Blockchain 7.7.1.7. Big Data & Analytics Retos de la dirección financiera	7.7.3.	Soluciones 7.7.3.1. Estrategia, integración, transformación de la función 7.7.3.2. Eficiencia y automatización (RPA / Inteligencia artificial) 7.7.3.3. Performance Improvement 7.7.3.4. Gestión de tesorería 7.7.3.5. Gobierno y control interno
7.8.1.	Modelos organizativos y operativos de la función financiera Modelos de organización de la función financiera Centralización vs. descentralización	7.8.3.	Centralización: introducción a diferentes modelos 7.8.3.1. Shared Services Center (SSC) 7.8.3.2. Multi-Function Shared Services (MFSS) 7.8.3.3. Global Business Sevices (GBS) 7.8.3.4. Integrated busines services (IBS) 7.8.3.5. Business Process Outsoucing (BPO)	7.9.3. 7.9.4.	Gobierno y control interno La función del control interno Control interno sobre la información financiera Marco de referencia Sistema de control interno sobre la información financiera La labor de supervisión y la función del Comité de Auditoría	7.10.1 7.10.2	Consultoría de la función financiera Consultoría para la función financiera en función del área de actuación Tipología de proyectos Organización de proyectos de consultoría financiera

Módulo 8. Innovación

8.1. La Innovación

- 8.1.1. La innovación
 - 8.1.1.1. Innovación y errores de concepto 8.1.1.2. Premisas básicas de la innovación
 - 8.1.1.3. Redefinición de la innovación
- 8.1.2. Errores comunes
 - 8.1.2.1. Caer en la trampa de la consistencia y el compromiso
 - 8.1.2.2. Confundir problemas técnicos con problemas de innovación
 - 8.1.2.3. Desarrollar soluciones tácticas para problemas estratégicos y viceversa

8.2. Pensamiento y cultura Innovadora

- 8.2.1. El talento necesario para innovar 8.2.1.1. El mito del experto 8.2.1.2. En la variedad está el éxito 8.2.1.3. El talento de las empresas innovadoras
 - 8.2.1.4. Perfil ideal del director de innovación de una empresa
- 8.2.2. La Cultura colaborativa
 8.2.2.1. Sin colaboración no existe la innovación
 8.2.2.2. Hacia una cultura de colaboración
- 8.2.2.3. Valores 8.2.3. Modelos para sembrar una cultura de innovación

8.3. Las habilidades blandas como motor de la Innovación

- 8.3.1. La revolución de las habilidades blandas 8.3.1.1. La revolución 4.0
 - 8.3.1.2. La revolución blanda
 - 8.3.1.3. Las habilidades blandas
 - 8.3.1.4. Habilidades blandas vs. habilidades duras
- 8.3.2. Las habilidades blandas
 - 8.3.2.1. Las habilidades blandas necesarias para la innovación
 - 8.3.2.2. Desarrollo de habilidades blandas para innovar en ti
 - 8.3.2.3. Desarrollo de habilidades blandas para innovar en los negocios

8.4. Ecosistemas de innovación

- 8.4.1. El ecosistema de innovación
 - 8.4.1.1. La triple y cuádruple hélice
 - 8.4.1.2. Protagonistas de los ecosistemas de innovación
 - 8.4.1.3. Construcción de un ecosistema de innovación para un negocio
- 8.4.2. Innovación abierta
 - 8.4.2.1. Beneficios y debilidades de los distintos modelos
 - 8.4.2.2. Cuando y cuanto conviene abrir la innovación
 - 8.4.2.3. Ejemplos
- 8.4.3. Principales Herramientas de Innovación colaborativa
 - 8.4.3.1. Herramientas análogas
 - 8.4.3.2. Herramientas digitales
 - 8.4.3.3. Proceso de elección para el negocio

8.5. Sistema de Innovación empresarial

- 8.5.1. Sistemas de innovación
 - 8.5.1.1. La importancia del tamaño
 - 8.5.1.2. El sistema de innovación, un traje a medida para nuestra organización
 - 8.5.1.3. Tipos de sistemas de innovación
- 8.5.2. El ciclo de innovación
 - 8.5.2.1. El método científico
 - 8.5.2.2. Fases del ciclo de innovación
 - 8.5.2.3. Gestión del fracaso
- 8.5.3. Elementos fundamentales de un sistema 8.5.3.1. Gestión del conocimiento
 - 8.5.3.2. Medir la innovación
 - 8.5.3.3. Financiar la innovación

8.6. Identificación de problemas y oportunidades de Innovación

- 8.6.1. Identificación de problemas
 - 8.6.1.1. Problemas operativos y estratégicos
 - 8.6.1.2. Clasificación de problemas
 - 8.6.1.3. Cómo elaborar un mapa de
 - problemas

8.6.2. Priorización de Problemas

- 8.6.2.1. Descartando problemas técnicos
- 8.6.2.2. La matriz de priorización
- 8.6.2.3. Ejercicios grupales
- 8.6.3. Disección de problemas y definición de retos
 - 8.6.3.1. Problemas vs. retos
 - 8.6.3.2. Disección de problemas
 - 8.6.3.3. Definición de retos
 - 8.6.3.4. Dimensionamiento de retos
 - (potencial retorno)

8.7. Desarrollo de soluciones innovadoras

- 8.7.1. Diseño de soluciones innovadoras
 - 8.7.1.1. Técnicas de creatividad 8.7.1.2. *Building Blocks* para innovar
 - 8.7.1.3. Entrenamiento en creatividad
- 8.7.2. Identificación de riesgos
 - 8.7.2.1. Riesgos de generación
 - 8.7.2.2. Riesgos de mercado
 - 8.7.2.3. Riesgos financieros
 - 8.7.2.4. Matriz de priorización de soluciones hipotéticas

- 8.7.3. Experimentación y Validación iterativa 8.7.3.1. Razonamiento para experimentar y no encuestar
 - 8.7.3.2. Diseño de pruebas y experimentos según tipo de riesgo
 - 8.7.3.3. Medición de resultados, análisis, conclusiones e iteración

8.8. Estrategias de Innovación en el Sector Público

- 8.8.1. Estrategias y tácticas Públicas de Innovación 8.8.1.1. Políticas Públicas de Fomento de la Innovación
 - 8.8.1.2. Acciones públicas para el impulso de la Innovación
 - 8.8.1.3. Beneficios tributarios o financieros
- 8.8.2. Sistemas y planes de Innovación regionales 8.8.2.1. Diagnóstico regional de innovación
 - 8.8.2.2. Foco de un sistema o plan de innovación regional
 - 8.8.2.3. Diseño de sistemas y planes de innovación regionales
- 8.8.3. Entidades públicas de fomento a la innovación
 - 8.8.3.1. Otris
 - 8.8.3.2. Centros de investigación públicos
 - 8.8.3.3. Parques de innovación públicos
 - 8.8.3.4. Empresas públicas innovadoras

tech 36 | Estructura y contenido

8.9. Desarrollos Urbanos Sostenibles Innovadores e Inteligentes (Smart Cities)

8.9.1. Fomento de la Innovación en el desarrollo sostenible e inteligente 8.9.1.1. La innovación como motor del desarrollo sostenible 8.9.1.2. Estrategias nacionales de desarrollo sostenible

8.9.1.3. Impactos buscados

8.9.2. La Innovación de las Ciudades Inteligentes 8.9.2.1. Smart Cities 8.9.2.2. La innovación en el desarrollo de las

ciudades

8.9.2.3. Fomento del ecosistema innovador de las ciudades

8.9.2.4. La cooperación Público Privada

8.9.3. La Innovación en las Regiones Inteligentes 8.9.3.1. La innovación en el desarrollo de las regiones

8.9.3.2. Fomento del ecosistema innovador de las regiones

8.9.3.3. El impacto de las regiones inteligentes

8.10. Financiación Pública de la Innovación

8.10.1. Financiar la Innovación 8.10.1.1. Razones para la financiación

8.10.1.2. Objetivos de la financiación de la innovación

8.10.1.3. Beneficios de financiar la innovación

8.10.2. Financiación Pública de la Innovación 8.10.2.1. La financiación pública 8.10.2.2. Fuentes de financiación europeas 8.10.2.3. Impacto de proyectos financiados con financiación pública

Módulo 9. Tecnología y Digitalización

9.1. El nuevo rol de la tecnología en la empresa

- 9.1.1. La digitalización
- 9.1.2. Alcance de la digitalización en el negocio
- 9.1.3. Responsabilidad en el negocio

9.2. Grandes tendencias tecnológicas y su aplicación en la empresa

- 9.2.1. Innovando en la era Digital
- 9.2.2. De las ideas al valor
- 9.2.3. Cuatro tecnologías a tener en cuenta (Cloud, IA, 5G v Blockchain)

9.3. El secreto está en los datos

- 9.3.1. Data Driven Companies
- 9.3.2. El valor de los datos
- 9.3.3. La nube lo cambia todo
- 9.3.4. Data Science

9.4. La venta de tecnología y digitalización en la empresa

- 9.4.1. Plataformas de valor en la organización
- 9.4.2. La importancia del entorno de digitalización
- 9.4.3. Metodología de transformación digital 9.4.3.1. La estrella polar

9.4.3.2. Empieza pequeño y escala rápido

9.4.3.3. La priorización y el Roadmap

9.4.3.4. Business Case: sin impacto y retorno

no hay nada

9.4.3.5. Modos de ejecución: el concepto de

"Torre de Control" como garante del éxito

9.5. Un nuevo modelo operativo

- 9.5.1. La organización Digital
- 9.5.2. Open Innovation, Lean Start up, Design Thinking y Agile
- 9.5.3. El nuevo proceso de creación de productos y servicios digitales en la organización (del Discovery al value hacking

9.5.4. El MVP y el proceso iterativo de desarrollo 9.5.4.1. El departamento de IT: funciones de IT

- 9.5.4.2. Organización y Gobierno
- 9.5.4.3. Los famosos proveedores

9.6. Implantación de sistemas de información

- 9.6.1. Objetivo: el impacto
- 9.6.2. Mapa de Stakeholders
- 9.6.3. Tecnologías y productos más adecuados

9.7. Formas de ejecución y organización en la implementación

- 9.7.1. El proceso de implantación
- 9.7.2. Organización en la implementación
- 9.7.3. Coste y aspectos cave a tener en cuenta

9.8. Las personas y la gestión del cambio

- 9.8.1. El cambio cultural
- 9.8.2. El proyecto de gestión del cambio
- 9.8.3. La comunicación como parte esencial en la gestión del cambio eficaz

9.9. Desarrollo de nuevos modelos de negocio basados en Tecnología

- 9.9.1. Framework de desarrollo de nuevos modelos de negocio
- 9.9.2. Estrategias de aproximación
- 9.9.3. Vehículos de inversión. Corporate Venture Capital

9.10. Ayudas a la empresa para el desarrollo de proyectos IT

- 9.10.1. Marco Plurianual de ayudas de la CE
- 9.10.2. EU Next Generation Funds
- 9.10.3. Otras ayudas en España

Módulo 10. Gestión integral de proyectos

10.1. El proyecto y su relación con la dirección

10.1.1. El proyecto y la dirección de proyectos

10.1.1.1. El proyecto 10.1.1.2. La gestión

10.1.1.3. El ciclo de vida

10.1.1.4. Roles en la gestión de un proyecto

10.1.1.5. Beneficios de la gestión de un

proyecto

10.1.2. Tipología de proyectos

10.1.2.1. Procesos

10.1.2.2. Integración y Tecnología

10.1.2.3. Estrategia

10.1.3. La organización de los proyectos

10.2. Consideraciones relevantes en la gestión de proyectos

10.2.1. PMBOK

10.2.1.1. Aspectos relevantes 10.2.1.2. Principales beneficios

10.2.2. Value Realization Office

10.2.2.1. Aspectos relevantes

10.2.2.2. Principales beneficios

10.2.3 Waterfall

10.2.3.1. Aspectos relevantes

10.2.3.2. Principales proyectos a los que está destinada esta metodología

10.2.3.3. Principales beneficios

10.2.4. AGILE

10.2.4.1. Aspectos relevantes

10.2.4.2. Principales proyectos a los que está

destinada esta metodología

10.2.4.3. Principales beneficios

10.3. La Gestión del alcance y de expectativas

10.3.1. Plan de gestión del alcance

10.3.1.1. El alcance

10.3.1.2. Características principales

10.3.1.3. Verificar el alcance

10.3.2. La gestión de expectativas

10.3.2.1. Identificar las expectativas del cliente

10.3.2.2. Matriz alcance vs. Expectativas 10.3.2.3. Verificar y cerrar el alcance final

10.3.3. Riesgos y beneficios

10.4. La planificación del proyecto

10.4.1. La planificación de un proyecto 10.4.1.1. Planificación de objetivos, actividades e hitos principales 10.4.1.2. Planificación de entregables principales

10.4.1.3. Herramientas de planificación

(Dashboard)

10.4.2. La planificación del equipo 10.4.2.1. Técnicas y herramientas de estimación de recursos (*Top-down*, *Bottom up*, estimación *Delphi*, estimación paramétrica, etc.) 10.4.2.2. Estimación de los recursos: roles, responsabilidades y costes 10.4.2.3. Plan de continuidad del servicio

10.4.3. La planificación del tiempo

10.4.3.1. Secuenciación de las actividades

10.4.3.2. Desarrollo del cronograma de

10.4.3.3. Control del cronograma de trabajo

10.5. La Gestión del equipo (RR.HH)

10.5.1. Plan de equipo

10.5.1.1. Plan de Personas

10.5.1.2. Selección del equipo de proyecto

10.5.1.3. Sistemas de evaluación al desempeño

10.5.2. Desarrollar el equipo de proyecto

10.5.2.1. Adquisición del equipo

10.5.2.2. Asignación del equipo al proyecto

10.5.3. Dirección del equipo de proyecto 10.5.3.1. Necesidades de coordinar y dirigir al equipo de manera efectiva

10.5.3.2. Herramientas de gestión del trabajo de los equipos de manera colaborativa 10.5.3.3. Gestión de conflictos

10.5.3.4. Plan de continuidad del servicio 10.5.3.5. *Feedback* y evaluación del

rendimiento del equipo

10.6. La Gestión de los Costes

10.6.1. Estimación de los costes

10.6.1.1. Plan de Gestión de los costes 10.6.1.2. Estimación de los costes del

provecto

10.6.1.3. Técnicas y herramientas de gestión de los costes

10.6.2. El presupuesto

10.6.2.1. Determinación del presupuesto 10.6.2.2. Metodologías de selección de

presupuestos

10.6.2.3. Técnicas y herramientas para definición del presupuesto

10.6.3. Control de los costes

10.6.3.1. Objetivos del control de los costes 10.6.3.2. Medición del progreso de los costes del proyecto

10.6.3.3. Técnicas y herramientas de control de costes

tech 38 | Estructura y contenido

10.7. Gestión de las Comunicaciones Comunicación

10.7.1. Identificación de los agentes de interés (Stakeholders)

10.7.1.1. Identificación de agentes internos y

10.7.1.2. Identificación de expectativas de los agentes de interés

10.7.1.3. Técnicas y herramientas de identificación y categorización de los interesados

10.7.2. El plan de Comunicación

10.7.2.1. Identificación de mensajes principales para cada tipología de agente 10.7.2.2. Identificación y definición de los principales canales de comunicación 10.7.2.3. Análisis de requisitos de comunicación 10.7.2.4. Tipología de comunicaciones: verbal-escrita / formal-informal 10.7.2.5. Técnicas y herramientas de

10.7.3. Control de las acciones de comunicación 10.7.3.1. Planificación de acciones (cronograma, recursos, plazos, resultados esperados, etc.) 10.7.3.2. Herramientas de control de las

acciones de comunicación 10.7.3.3. Medición de los resultados de las

acciones de comunicación

10.8. La Gestión de la Calidad

10.8.1. Análisis v control de calidad (Quality Analysis

10.8.1.1. Gestión de la calidad

10.8.1.2. Los alcances esperados

10.8.1.3. Los indicadores (estándares) de medición de la calidad

10.8.2. Acciones de aseguramiento de la calidad 10.8.2.1. Planificación de las actividades de revisión: informes mensuales, anuales, etc. 10.8.2.2. Auditorías de calidad 10.8.2.3. La mejora continua

10.8.3. Control de la calidad del proyecto 10.8.3.1. Herramientas de Feedback de la calidad de los entregables 10.8.3.2. Gestión de las conformidades y no

conformidades de los entregables 10.8.3.3. El Peer Review y sus principales beneficios

10.8.3.4. Medición de la calidad de los entregables

10.9. La Gestión de Riesgos

comunicación

10.9.1. La planificación de los riesgos 10.9.1.1. Planificación de la gestión de riesgos 10.9.1.2. Identificación de riesgos 10.9.1.3. Herramientas de categorización de 10.9.2. El seguimiento del plan de contingencia 10.9.2.1. Análisis cuantitativos y cualitativos de riesgos 10.9.2.2. Evaluación de la probabilidad e

acciones, síntomas, niveles de riesgos

10.9.2.3. Herramientas de monitorización 10.9.3. Monitorización y control de los riesgos 10.9.3.1. Registro de riesgos: propietarios,

impactos

10.9.3.2. Planificación de las acciones de mitigación

10.9.3.3. Auditoría y seguimiento de los

10.9.3.4. Seguimiento de los resultados de los planes de acción implementados 10.9.3.5. Re-evaluación del riesgo

10.10. Cierre del proyecto y la Gestión del Cambio

10.10.1. La Gestión del cambio 10.10.1.1. La transferencia del conocimiento 10.10.1.2. Fases de la transferencia del conocimiento 10.10.1.3. La planificación de la transferencia de conocimiento: formación, materiales, etc.

10.10.2. El cierre del provecto

los riesgos

10.10.2.1. Recopilación de la información 10.10.2.2. El análisis final y principales conclusiones

10.10.2.3. La Reunión de cierre

10.10.2.4. El análisis de los siguientes pasos

10.10.3. El impacto del proyecto

10.10.3.1. La importancia de la medición de los impactos obtenidos

10.10.3.2. El Impacto dentro de la

organización

10.10.3.3. La gestión del impacto sobre el cliente





Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: *el Relearning*.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el **New England Journal of Medicine**.





tech 42 | Metodología

TECH Universidad FUNDEPOS emplea el 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 Universidad FUNDEPOS podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo"



Este programa te prepara para afrontar retos empresariales en entornos inciertos y lograr el éxito de tu negocio.



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

Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH Universidad FUNDEPOS es una enseñanza intensiva, creada desde 0 para proponerle al directivo retos y decisiones empresariales de máximo nivel, 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 empresarial más vigente.



Aprenderás, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales"

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que 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.

tech 44 | Metodología

Relearning Methodology

TECH Universidad FUNDEPOS aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Nuestro sistema online te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios. Podrás acceder a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet.

En TECH Universidad FUNDEPOS aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los directivos del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning.

Nuestra escuela de negocios 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 | 45 tech

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



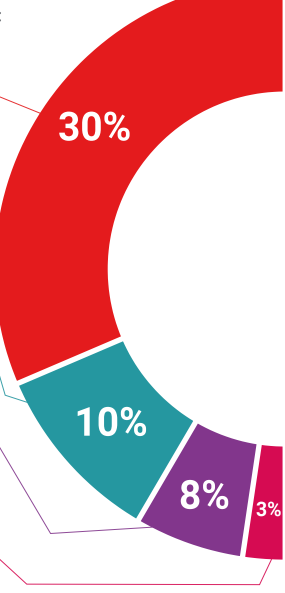
Prácticas de habilidades directivas

Realizarán actividades de desarrollo de competencias directivas específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un alto directivo 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 Universidad FUNDEPOS el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.



Case studies

Completarán una selección de los mejores casos de estudio elegidos expresamente para esta titulación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH Universidad FUNDEPOS 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.

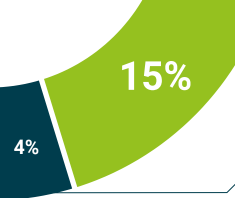


Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".

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.



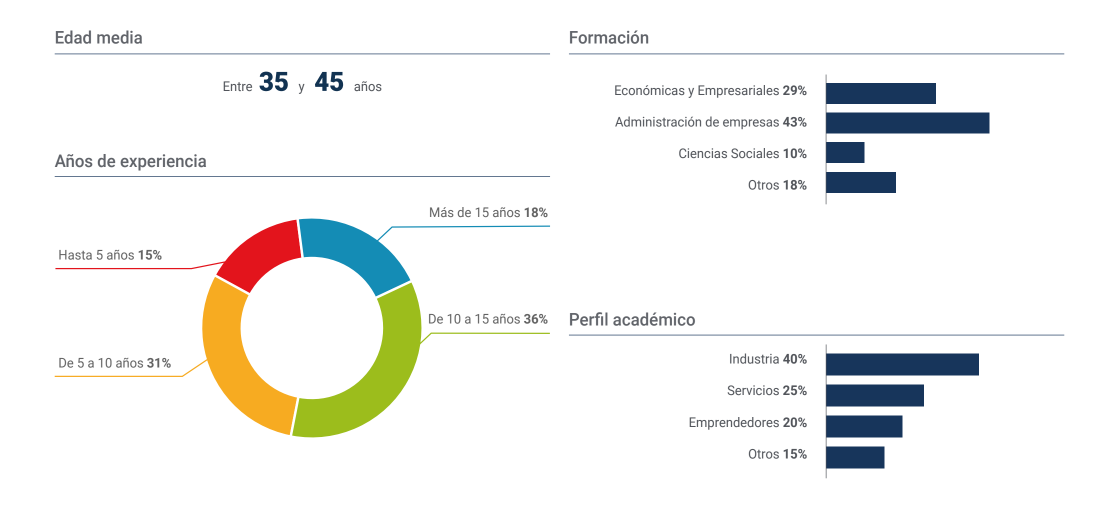


30%

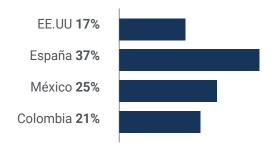




tech 50 | Perfil de nuestros alumnos



Distribución geográfica





María Bastilleros

CEO de una empresa de consultores

"Como profesional, llegó un momento en mi carrera en el que era necesario un cambio. Llevar a cabo ese proyecto y dedicarme por completo a lo que más me apasiona: las finanzas. Por eso, con este programa he logrado encontrar un nuevo camino, emprendiendo de manera independiente mi propia empresa para brindar soporte a otros y encontrar una estrategia que les permita crecer"





tech 54 | Dirección del curso

Dirección



D. Pérez-Ayala, Luis Yusty

- Director Financiero y de Control de Gestión de la división de Ingeniería, Infraestructuras, Energía y Naval de SENER
- Profesor de Finanzas en el Master de Consultoría y Gestión de empresas de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
- Travel & Hospitality Industry Technology Lead en Accenture para España, Portugal, Andorra e Israel
- Senior Manager en Accenture, en el área de Intelligent Finance
- Associate Director en EY, en el área CFO Services Financial Accounting Advisory Services
- Senior Manager en KPMG, en el área de Consultoría de negocio Función Financiera
- Licenciado en Administración y Dirección de Empresas (UCLM)
- Licenciado en Economía (UCLM)
- Master in Revenue Management (Cornell University)
- Master in Sales (Sales Business School)
- Certificate programmes en control de gestión, gestión de finanzas e impuestos
- Curso en Contabilidad avanzada del CEF (Centro de Estudios Financieros)

Profesores

Dña. Silva, Camila

- TA Partner Iberia en Johnson & Johnson
- HR Senior Consultant Ackermann International España
- Coaching & Mentoring Fundação Getúlio Vargas Brasil
- Máster en Derecho y Filosofía Universidad Complutense de Madrid España
- Abogada Pereira dos Santos Advogados Brasil
- Licenciada en Derecho Faculdade de Direito de Curitiba Brasil

D. Aguado - Muñoz Olmedilla, Álvaro

- Manager en la práctica de Cadena de Suministro y Operaciones en ACCENTURE
- Consultor SAP para el área de Gestión de la Cadena de Suministro en VIEWNEXT (an IBM Subsidiary)
- Profesor colaborador para asignatura de Software de Gestión Empresarial (SAP Business One) en Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
- Ingeniero Agrónomo por la Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
- Máster en Tecnología y Control de los Alimentos en Centro de Estudios Superiores de la Industria Farmacéutica (CESIF)

D. Sallés, José María

- Autor, Conferencista, Consultor y Mentor
- Patrono de la Fundación Mereze
- Empresario del sector hotelero
- Miembro del comité de expertos del Programa Ports 4.0 (Ports of Spain Tradetech Fun)
- Co-Fundador de Wtransnet, 1ª plataforma online de Logística y Transporte
- Diplomado en Dirección y Administración de Empresas en la EADA-Barcelona

D. Safón, Pablo

- Senior Manager, Debt & Reestructuring de BDO
- Senior Manager del área de Función Financiera de PwC España
- Director Financiero (CFO) y de Inversiones en el Grupo Inversor Dadelos
- Consultor del área de Financial Accounting Advisory Services en EY España
- Licenciado en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad Politécnica de Valencia (UPV)
- Executive MBA por el IE Business School
- Máster en Asesoría Financiera y de Seguros por la Universidad Politécnica de Valencia (UPV)
- Posgrados y programas en valoración de empresas, modelización financiera, Corporate Finance, M&A y Private Equity en diversas escuelas de negocio

D. de Sopeña Fernández, Ignacio

- Director Global de Business Consulting en VASS, especializado en la mejora del rendimiento y la transformación de las organizaciones a través de la estrategia, los procesos y la tecnología
- Director Global Head of Business Consulting en VASS
- Director y Profesor del Módulo de Finanzas en el Master de Consultoría y Gestión de empresas en la Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
- Socio (Partner) de Consultoria en el área de CFO Services Financial Acounting Advisory Services (FASS) en EY
- Director de Consultoría en KPMG y en Grant Thornton
- Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales por CUNEF (Universidad Complutense de Madrid)
- PDD por el IESE Business School

tech 56 | Dirección del curso

D. Carabaño, Mario

- Socio Responsable de Sector Público y Transformación Digital en Grant Thornton
- Experto especializado en las áreas innovación, transformación digital, financiación pública de la I+D+i, industria 4.0, innovación estratégica y cultura innovadora
- Socio de Mentes a la Carta España
- Co-autor de "El Secreto de la Innovación" y conferencista internacional en las temáticas de transformación digital (sector público y privado), innovación y financiación pública

D. Gavilanes Navarro, Alberto

- Senior Manager de Transformación Digital y Tecnología en Kearney
- Senior Manager de Transformación Digital en Accenture
- Head of Digital Channels en Naturgy
- Director de proyectos estratégicos corporativo de Prosegur para la unidad de negocio de Vigilancia
- Ingeniero Superior en Informática por Universidad Nebrija
- Master en Consultoría e Implantación de Sistemas de Información por Deusto

D. Gallego Cañas, Alberto

- Senior Manager Función Financiera en PwC
- Senior Finance Manager Grupo Editorial SM
- Licenciado en Economía por la Universidad Complutense de Madrid
- MBA por ESCP Business School (Londres)
- Programa avanzado de *Corporate Finance* por el IEB (Instituto de estudios bursátiles) de Madrid





Dirección del curso | 57 tech

D. Carreño Ocaña, Rubén

- Director & Head of Corporate & Human Strategy en CBRE
- Head of EMEA Portfolio & Location Network en CBRE
- Chief Transformation Officer en KPMG
- Senior Manager Risk Consulting en KPMG
- Senior Manger Strategy & Operations en KPMG
- Manager Infraestructuras, Transporte, Gobierno y Salud en Accenture para EMEA
- Ingeniero Industrial (UC3M)

D. Lara Oria, Enrique

- Director en Axis Corporate de Transformación, Innovación y Digital
- Socio responsable de la división de Estrategia y *Management Consulting* en KPMG Colombia
- Experiencias previas en consultoría de negocio en KPMG, IBM *Global Business* Services y Accenture

D. Hernando, Javier

- Socio Función Financiera y responsable de Corporate Treasury en PwC
- Auditor financiero en EY Madrid y Dublín
- Profesor adjunto en IE *University*
- Co-autor del libro "El Cubo del Líder"





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

El Máster Título Propio en Consultoría de Negocios de TECH Universidad FUNDEPOS es un programa intensivo que prepara a los estudiantes para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito empresarial y de negocios. Su objetivo principal es favorecer su crecimiento personal y profesional. Ayudarles a conseguir el éxito.

No hay mejor momento para un cambio que este, las empresas solicitarán tus servicios de manera inmediata al finalizar este programa.

Si quieres lograr un cambio positivo en tu profesión, el Máster Título Propio en Consultoría de Negocios te ayudará a conseguirlo.

Momento del cambio

Durante el programa el 64%

Dos años después el **26%**

Tipo de cambio

Promoción interna **48**%

Cambio de empresa **44**%

Emprendimiento **8**%

Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **25%**

Salario previo

58.600 €

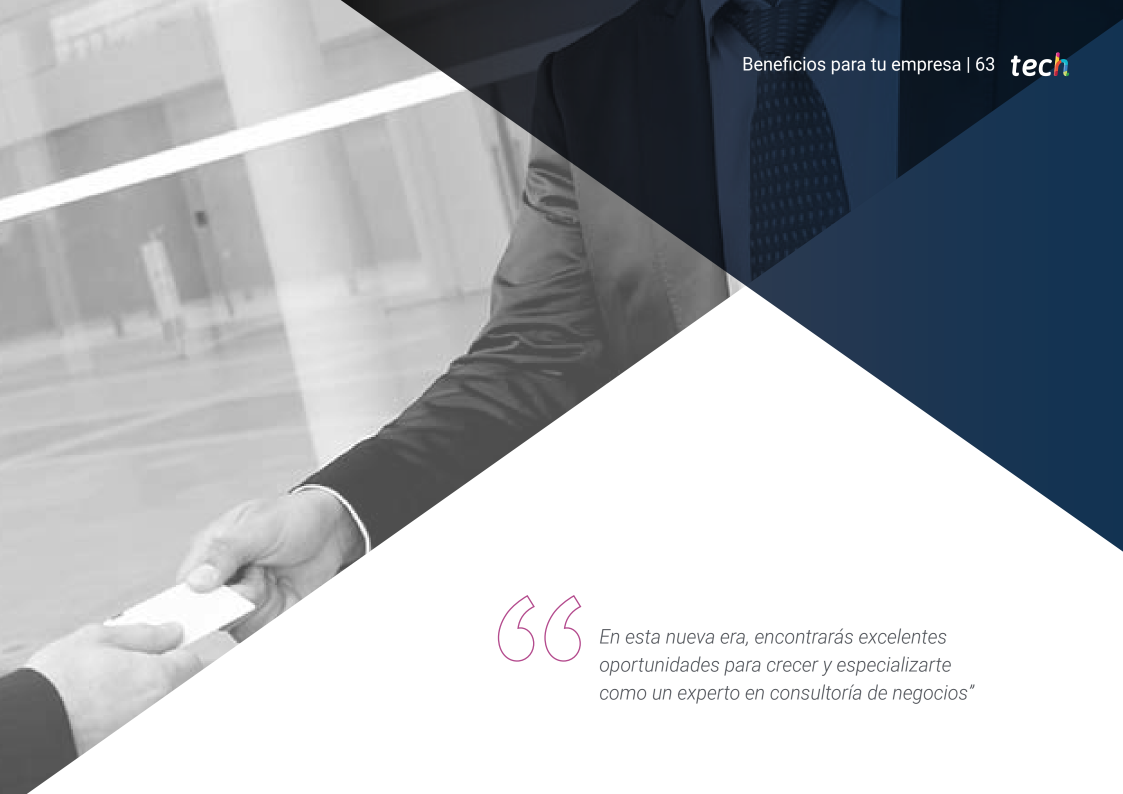
Incremento salarial del

25,89%

Salario posterior

73.800 €





tech 64 | Beneficios para tu empresa

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



Crecimiento del talento y del capital intelectual

El profesional aportará a la empresa nuevos conceptos, estrategias y perspectivas que pueden provocar cambios relevantes en la organización.



Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

Este programa refuerza el vínculo de la empresa con el profesional y abre nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.



Construcción de agentes de cambio

Será capaz de tomar decisiones en momentos de incertidumbre y crisis, ayudando a la organización a superar los obstáculos.



Incremento de las posibilidades de expansión internacional

Gracias a este programa, la empresa entrará en contacto con los principales mercados de la economía mundial.







Desarrollo de proyectos propios

El profesional puede trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I+D o Desarrollo de Negocio de su compañía.



Aumento de la competitividad

Este Máster Título Propio dotará a sus profesionales de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.





tech 68 | Titulación

El programa del **Máster Título Propio en Consultoría de Negocios** es el más completo del panorama académico actual. A su egreso, el estudiante recibirá un diploma universitario emitido por TECH Universidad Tecnológica, y otro por Universidad FUNDEPOS.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Universidad Tecnológica 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: Máster Título Propio en Consultoría de Negocios

N.º Horas: **1.500 h.**







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



Máster Título Propio Consultoría de Negocios

» Modalidad: online» Duración: 12 meses

» Titulación: TECH Universidad FUNDEPOS

» Dedicación: 16h/semana

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

