



Experto Universitario Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo

» Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

» Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

 $Acceso\ web: \textbf{www.techtitute.com/educacion/experto-universitario/experto-gestion-dise\~no-evaluacion-proyectos-cooperacion-internacional-desarrollo$

Índice

O1 O2

Presentación Objetivos

pág. 4 pág. 8

Dirección del curso

Estructura y contenido

pág. 18

05

Metodología de estudio

pág. 30

06

Titulación

pág. 38





tech 06 | Presentación

Los actores de la cooperación ya no son únicamente los estados nacionales o internacionales, sino también los gobiernos subestatales (municipios, provincias, departamentos, etc.), las organizaciones de la sociedad civil, las universidades, los centros de investigación, y el sector privado. Por ello, el diálogo sobre las políticas globales, el fortalecimiento de la colaboración y armonización entre participantes por parte de los actores locales se consolidan como enfoques y criterios metodológicos cada vez más universales.

En el diseño de los proyectos de cooperación, la participación de todos estos actores es fundamental, ya que permite obtener una visión más amplia sobre las necesidades y posibles intervenciones en las regiones en las que se va a actuar. Además, hay que tener en cuenta que la cooperación internacional para el desarrollo se desarrolla en multitud de sectores, con el objetivo de mejorar las condiciones de vida de las poblaciones que más lo necesitan. Por ello, el trabajo previo para conocer las necesidades del lugar y el posterior proceso de evaluación para comprobar la efectividad de la intervención también resultan de gran valor.

Esta capacitación aúna conocimientos básicos en cooperación internacional y desarrollo aplicadas al ámbito de la docencia, herramientas que permiten al cooperante buscar la mejora del desempeño de sus funciones en aquellas áreas que las personas y los pueblos demandan, orientarlos al cambio y focalizarlos en la situación presente a través de las herramientas y los recursos propios de la cooperación.

Además, al tratarse de una capacitación 100% online, el docente podrá compaginar el estudio de este programa con el resto de sus obligaciones diarias, eligiendo en todo momento dónde y cuándo estudiar. Una preparación de alto nivel que llevará a estos profesionales al más alto nivel en su ámbito de actuación.

Por otra parte, el programa universitario incluirá unas exclusivas *Masterclasses* a cargo de unos destacados Directores Invitados Internacionales.

Este Experto Universitario en Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo contiene el programa más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en cooperación internacional
- Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- Las novedades sobre la gestión, diseño y evaluación de proyectos de Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo
- Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- Su hincapié en metodologías innovadoras en cooperación internacional
- Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Unos prestigiosos Directores Invitados Internacionales brindarán unas disruptivas Masterclasses sobre las últimas tendencias en Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo"



Este Experto Universitario es la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización por dos motivos: además de poner al día tus conocimientos en Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo, obtendrás un título por TECH Universidad"

Incluye, en su cuadro docente, a profesionales pertenecientes al ámbito de la cooperación internacional, que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará un estudio inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el docente deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo de la capacitación para ello, el especialista contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en el campo de la Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo, y con gran experiencia.

Aumenta tu seguridad en la toma de decisiones actualizando tus conocimientos a través de este Experto Universitario.

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







tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Proporcionar al alumnado una capacitación avanzada en cooperación internacional, de carácter especializado y basada en un conocimiento teórico e instrumental que le permita adquirir y desarrollar las competencias y habilidades necesarias para obtener una cualificación como profesional de la cooperación internacional
- Proporcionar al alumno conocimientos básicos del proceso de cooperación y desarrollo a partir de los últimos avances en políticas sobre los procesos de sostenibilidad implicados tanto en aspectos económicos como sociales
- Mejorar el rendimiento profesional y desarrollar estrategias de adaptación y resolución a los problemas del mundo actual mediante la investigación científica en procesos de cooperación y desarrollo
- Difundir las bases del sistema actual y desarrollar es espíritu crítico y emprendedor necesario para adaptarse a los cambios políticos, en el marco del derecho internacional



Ponte al día en las últimas novedades en materia de cooperación internacional"





Objetivos específicos

Módulo 1. El desarrollo de los pueblos: introducción y desafíos

- Comprender la importancia del desarrollo de los pueblos
- * Tomar conciencia de los actores implicados en el desarrollo, por qué y sus consecuencias
- Conocer y aclarar conceptos tan básicos como pobres y empobrecidos
- Hacerse consciente de la situación del mundo y del desarrollo
- Estar familiarizado con la estructura económica del mundo
- Manejar los conceptos de desarrollo sostenible, objetivos sostenibles, etc., para hacer cumplir sus metas y objetivos
- Conocer las teorías básicas del desarrollo en sus aspectos económicos, sociales, culturales y políticos

Módulo 2. Cooperación internacional para el desarrollo

- Conocer diferentes métodos de investigación en cooperación internacional para el desarrollo
- Obtener conocimientos sobre metodologías para la incidencia de políticas públicas, comunicación social, cambio político
- Conocer la evolución y el estado de los debates actuales sobre el desarrollo
- Estar familiarizado con los instrumentos de cooperación internacional para el desarrollo, así como, los tipos de proyectos y las ONG existentes
- Desarrollar capacidades para trabajar con los principales sujetos vulnerables protagonistas de acciones y programas de cooperación al desarrollo
- Comprender el sistema internacional de cooperación y de los diferentes actores que lo conforman

Módulo 3. Diseño, seguimiento y evaluación de proyectos de cooperación internacional para el desarrollo

- Conocer el ciclo de gestión de un proyecto de desarrollo
- Conocer las técnicas, tendencias y proyectos de cooperación internacional para el desarrollo
- Comprender los principales problemas de los diferentes ámbitos regionales e internacionales
- Conocer los diferentes sistemas, modalidades y actores básicos de la cooperación internacional para el desarrollo
- * Conocer las particularidades regionales del desarrollo y la cooperación

Módulo 4. ONGDS y solidaridad local, regional e internacional

- Manejar los conceptos y definiciones de las ONG
- Conocer la diversidad de ONG y sus áreas de trabajo
- Aprender las líneas generales de la gestión de una ONG
- Identificar, comprender y saber utilizar tanto las fuentes como las herramientas de trabajo para identificar proyectos de cooperación Internacional para el desarrollo





Director Invitado Internacional

Piotr Sasin es un experto internacional con experiencia en la gestión de organizaciones sin fines de lucro, especializado en asistencia humanitaria, resiliencia y cooperación internacional para el desarrollo de pueblos. De hecho, ha trabajado en entornos complejos y desafiantes, ayudando a comunidades afectadas por conflictos, desplazamientos y crisis humanitarias. Además, su enfoque en innovaciones sociales y planificación participativa le ha permitido implementar soluciones a largo plazo en zonas vulnerables, mejorando significativamente las condiciones de vida.

Asimismo, ha desempeñado roles clave como Director de Respuesta a la Crisis de Refugiados en CARE, donde ha liderado iniciativas humanitarias para apoyar a los desplazados en diversas regiones. También ha trabajado como Director de País en People in Need, siendo responsable de coordinar programas de desarrollo comunitario y de respuesta rápida ante emergencias. A su vez, su desempeño como Representante de País en la Fundación Terre des Hommes le ha permitido gestionar proyectos centrados en la protección infantil.

En consecuencia, a nivel internacional, ha sido reconocido por su habilidad para gestionar proyectos de gran envergadura en el ámbito de la cooperación internacional para el desarrollo, colaborando con gobiernos, ONGs y agencias multilaterales en diversas regiones. Igualmente, su liderazgo ha sido fundamental para promover la resiliencia en comunidades afectadas por desastres, fomentando el empoderamiento local a través de la planificación urbana y el desarrollo sostenible. De esta forma, ha recibido elogios por su enfoque en la mitigación de conflictos y su capacidad para construir alianzas estratégicas.

En definitiva, Piotr Sasin posee una sólida capacitación académica, con un Máster en Planificación Urbana y Desarrollo Regional, así como una Licenciatura en Etnología y Cultura Antropológica, ambas titulaciones realizadas en la Universidad de Varsovia, en Polonia. Así, sus investigaciones se han centrado en la cooperación internacional y la planificación sostenible en contextos de crisis humanitarias.



D. Sasin, Piotr

- Director de Respuesta a la Crisis de Refugiados en CARE, Varsovia, Polonia
- Director de País en People in Need
- Representante de País en la Fundación Terre des Hommes
- Director de Programa en Habitat for Humanity Poland
- Máster en Planificación Urbana y Desarrollo Regional por la Universidad de Varsovia
- Licenciado en Etnología y Cultura Antropológica por la Universidad de Varsovia



Dirección



Dña. Rodríguez Arteaga, Carmen

- Asesora de Dirección y Cooperación en América Latina y Caribe de la AECID
- Directora del Gabinete de Estudios de la Dirección del INEM
- Jefa de servicio de educación, planificación estratégica y coordinadora de Redes de Conocimiento en la AECID
- Licenciada en Filosofía y Ciencias de la Educación en la UCM
- Especialista en Gestión del Conocimiento
- Experta en Evaluación Educativa por la OE
- Experta en Indicadores y Estadísticas Educativas en la UNED
- Experta en Cooperación para el Desarrollo en Materia Educativa por la Universidad de Barcelona



Dña. Romero Mateos, María del Pilar

- Educadora social especializada en empoderamiento infantil
- Docente de la formación para el empleo
- Agente de Igualdad de Género
- Autora y colaboradora en proyectos Educativos en Abile Educativa
- Coautora del libro 'Principeso cara de beso'
- Experta Universitaria en Cooperación Internacional para el Desarrollo

Profesores

Dña. Sánchez Garrido, Araceli

- Jefa Adjunta del Departamento de Cooperación y Promoción Cultural de la DRCC
- Responsable de la aplicación de la Guía de transversalización de la diversidad cultural de la AECID
- Profesora del Máster de Gestión Cultural de la Universidad Carlos III de Madrid
- Licenciada en Geografía e Historia con especialidad en Antropología y Etnología de América por la Universidad Complutense de Madrid
- Miembro del Cuerpo Facultativo de Conservadores de Museos destinada en el Museo de América de Madrid

D. Cano Corcuera, Carlos

- Especialista en Planificación y Gestión de Intervenciones de Cooperación para el Desarrollo
- Coordinador General de la Cooperación Española en República Dominicana
- Coordinador General de la Cooperación Española en México
- Licenciado en Biología con especialidad en Zoología y Grado en Ecología Animal
- Cursos de especialización en las siguientes áreas: Cooperación Internacional; Identificación, Formulación y Seguimiento de Proyectos de Cooperación; Ayuda Humanitaria; Igualdad de Oportunidades; Negociaciones Internacionales; Planificación con Perspectiva de Género; Gestión Orientada a Resultados de Desarrollo; Enfoque de Discapacidad en Proyectos de Cooperación y Cooperación Delegada de la Unión Europea

Dña. Córdoba, Cristina

- Enfermera especialista en Cooperación Internacional
- Formación y experiencia en proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo
- Cofundadora y participante del proyecto PalSpain
- Fundadora de la Asociación Juvenil APUMAK

Dña. Flórez Gómez, Mercedes

- Especialista en Cooperación Internacional en Iberoamérica
- Directora del CFCE de Montevideo
- Licenciada en Geografía e Historia por la Universidad Complutense de Madrid
- Diplomada Superior en Cooperación Sur
- Diplomada en Acción Humanitaria por el Instituto de Estudios sobre Conflictos y Acción Humanitaria
- MSc en Responsabilidad Social Empresarial por la Universidad Pontificia de Salamanca
- MSc en Información y Documentación por la Universidad Antonio de Nebrija
- Especialista en Desigualdad, Cooperación y Desarrollo por el Instituto Universitario de Desarrollo y Cooperación de la Universidad Complutense de Madrid
- Especialista en Planificación y gestión de proyectos de cooperación para el Desarrollo en Educación, Ciencia y Cultura por la OEI

Dra. Ramos Rollón, Marisa

- Especialista en políticas e instituciones públicas en América Latina y en gobernanza democrática y políticas de desarrollo
- Coordinadora del área de Gobernanza Democrática en el programa Eurosocial+
- Profesora titular de Ciencia Política en la UCM
- Responsable del sector de Gobernabilidad Democrática en la Agencia Española de Cooperación Internacional
- Profesora titular de Ciencia Política en la Universidad de Salamanca
- Asesora en temas de Cooperación al Desarrollo del Vicerrector de Relaciones Internacionales y Cooperación de la Universidad Complutense de Madrid
- Doctorado en Ciencias Políticas por la Universidad Complutense de Madrid en el programa América Latina Contemporánea
- Licenciada en Ciencias Políticas con especialidad en Relaciones Internacionales y Estudios Latinoamericanos por la UCM





tech 20 | Estructura y contenido

Módulo 1. El desarrollo de los pueblos: introducción y desafíos

IVIOU	iuio i. i	Li desarrollo de los pueblos. Introducción y d
1.1.	El Desa	arrollo
	1.1.1.	Introducción
	1.1.2.	¿Qué se entiende por desarrollo?
	1.1.3.	Teorías sociológicas para el desarrollo
		1.1.3.1. Desarrollo por la modernización
		1.1.3.2. Desarrollo por dependencia
		1.1.3.3. Teoría de desarrollo Neoinstitucional
		1.1.3.4. Desarrollo por la democracia
		1.1.3.5. Teoría de desarrollo por la identidad cultural
	1.1.4.	Actores implicados en el desarrollo
		1.1.4.1. Según su canalización, la ayuda puede ser
		1.1.4.2. Según su forma
	1.1.5.	Países pobres o empobrecidos
		1.1.5.1. ¿Qué se quiere decir con empobrecidos?
	1.1.6.	Desarrollo económico, social y sostenible
	1.1.7.	PNUD
	1.1.8.	Bibliografía
1.2.	Poder,	dinámicas y actores en la sociedad internacional

	1.1.8.	Bibliografía			
1.2.	Poder, dinámicas y actores en la sociedad internaciona				
	1.2.1.	Introducción			
	1.2.2.	Elementos de poder			

1.2.3. La sociedad internacional

1.2.4. Modelos de sociedad internacional

1.2.4.1. Estático

1.2.4.2. Dinámico

1.2.4.3. Global

1.2.5. Características de la sociedad internacional

1.2.5.1. Es una sociedad global de referencia

1.2.5.2. Es distinta de la sociedad interestatal

1.2.5.3. La sociedad internacional requiere una dimensión relacional

1.2.5.4. La sociedad internacional goza de un orden común

1.2.6. Estructura social de la sociedad

1.2.7. Estructura de la sociedad internacional

1.2.7.1. La extensión espacial

1.2.7.2. La diversificación estructural

1.2.7.3. La dimensión cultural de la sociedad internacional

1.2.8. La polarización de la sociedad internacional

1.2.8.1. Concepto

Grado de Institucionalización de la sociedad internacional

1.2.10. Bibliografía

Libre comercio

1.3.1. Introducción

Interdependencia desigual entre países

Empresas transnacionales 1.3.3.

1.3.3.1. ¿Qué son?

1.3.4. Situación actual de los intercambios comerciales

1.3.4.1. Las transnacionales y el libre comercio

1.3.5. La OMC

1.3.5.1. Concepto

1.3.5.2. Breve historia

1.3.5.3. Las actividades de la OMC se desarrollan en torno a tres pilares

1.3.6. Rondas, conferencias y cabildeos

Unas relaciones comerciales justas

1.3.8. La CONGDE

1.3.8.1. Propuestas de CONGNE

1.3.9. La responsabilidad social corporativa

1.3.10. Un pacto global

1.3.11. El comercio justo

1.3.11.1. Definición internacional

1.3.12. Bibliografía

Desarrollo sostenible y educación

1.4.1. Introducción

1.4.2. Educación sobre el desarrollo sostenible y educación para el desarrollo sostenible

1.4.2.1. Principales diferencias

Estructura y contenido | 21 tech

1.4.3.	Sostenibilidad
	1.4.3.1. Concepto
1.4.4.	Desarrollo sostenible
	1.4.4.1. Concepto
1.4.5.	Componentes de desarrollo sostenible
1.4.6.	Principios del desarrollo sostenible
1.4.7.	Educación para el Desarrollo Sostenible (EDS)
	1.4.7.1. Definición
1.4.8.	Historia de la educación para el desarrollo sostenible
	1.4.8.1. Concepto
1.4.9.	Reorientar la educación
1.4.10.	Lineamientos para el desarrollo sostenible
1.4.11.	Bibliografía
Objetivo	os de Desarrollo Sostenibles (ODS)
1.5.1.	Introducción
1.5.2.	Objetivos de desarrollo del milenio
	1.5.2.1. Antecedentes
1.5.3.	Campaña del milenio
1.5.4.	Resultados de los ODM
1.5.5.	Objetivos de desarrollo sostenible
	1.5.5.1. Definición
	1.5.5.2. ¿Quiénes están involucrados?
1.5.6.	¿Cuáles son los ODS?
	1.5.6.1. Características
1.5.7.	Diferencias existentes entre los ODM y los ODS
1.5.8.	Agenda de desarrollo sostenible
	1.5.8.1. Agenda 2030
	1.5.8.2. ¿Son jurídicamente obligatorios los ODS?
1.5.9.	Supervisión de la consecución de los ODS
1.5.10.	Bibliografía
Teorías	sobre el desarrollo sostenible
1.6.1.	Introducción
1.6.2.	Actores del desarrollo

1.5.

1.6.

	1.6.4.	La ONU y su trabajo para el desarrollo
		1.6.4.1. Historia de la ONU
		1.6.4.2. La ONU y la sostenibilidad
	1.6.5.	Programa 21: agenda 21 de las naciones unidas
		1.6.5.1. Objetivos de la agenda 21
	1.6.6.	PNUD
		1.6.6.1. Historia del PNUD
		1.6.6.2. Objetivos del PNUD
	1.6.7.	Otras teorías para apoyar el desarrollo sostenible
		1.6.7.1. Decrecimiento
	1.6.8.	Teorías alternativas al desarrollo sostenible
		1.6.8.1. Ecodesarrollo
	1.6.9.	Bibliografía
1.7.	Socieda	d civil, movimientos sociales y procesos de transformación
	1.7.1.	Introducción
	1.7.2.	Concepto de movimientos sociales
	1.7.3.	Objetivos de los movimientos sociales
	1.7.4.	Estructura de los movimientos sociales
	1.7.5.	Definiciones de autores destacados
	1.7.6.	Desafío colectivo
	1.7.7.	La búsqueda de un objetivo común
	1.7.8.	Evolución de los movimientos sociales
	1.7.9.	Participación y consolidación de la democracia
	1.7.10.	Movimientos sociales más destacados en los últimos años en Europa
	1.7.11.	Bibliografía
1.8.	Desarro	llo comunitario participativo
	1.8.1.	Introducción
	1.8.2.	Comunidad
		1.8.2.1. ¿De quién depende el éxito de una comunidad?
	1.8.3.	Concepto de participativo
	1.8.4.	Concepto de desarrollo comunitario
	1.8.5.	Rasgos que definen el desarrollo comunitario

1.6.3. Problemas de la educación para el desarrollo sostenible

1.6.3.1. Habilidades

tech 22 | Estructura y contenido

1.9.

1.10.

1.8.6.	Procesos para lograr el desarrollo comunitario
	1.8.6.1. Diagnostico participativo
	1.8.6.2. Plan de desarrollo
	1.8.6.3. Planificación participativa
	1.8.6.4. Plan de desarrollo comunitario
1.8.7.	Doce lecciones de desarrollo comunitario participativo
1.8.8.	Actores claves
1.8.9.	Bibliografía
Índice d	e Desarrollo Humano (IDH)
1.9.1.	Introducción
1.9.2.	Índice de desarrollo humano
	1.9.2.1. Principios del IDH
	1.9.2.2. Objetivos del IDH
	1.9.2.3. Limitaciones del IDH
	1.9.2.4. Tipos de indicadores
1.9.3.	Características del desarrollo humano
1.9.4.	Metodología para calcular el IDH
1.9.5.	Otros índices de desarrollo humano
	1.9.5.1. Índice de desarrollo humano ajustado por desigualdad
	1.9.5.2. Índice de desigualdad de género
	1.9.5.3. Índice de pobreza multidimensional (IPM)
1.9.6.	PNUD-Programa de las NNUU para el desarrollo
1.9.7.	Conclusiones
1.9.8.	Bibliografía
Asociac	iones locales por el desarrollo
1.10.1.	Introducción
1.10.2.	¿Qué es una ONGD?
1.10.3.	Movimientos estatales por el desarrollo
1.10.4.	Pobreza cero
	1.10.4.1. Objetivos
	1.10.4.2. Estrategia de acción

1.10.4.3. Organizaciones que la componen

1.10.5. Coordinadora ONGD. España

1.10.5.1. Objetivo
1.10.5.2. Plan estratégico
1.10.5.3. Líneas estratégicas

1.10.6. Coordinadoras automáticas
1.10.7. Grupos de acción social
1.10.8. Bibliografía

Módulo 2. Cooperación internacional para el desarrollo

2.1. La cooperación internacional para el desarrollo
2.1.1. Introducción
2.1.2. ¿Qué es la cooperación internacional para el desarrollo?
2.1.3. Objetivos y finalidad de la cooperación internacional para el desarrollo Español
2.1.4. Objetivos de la cooperación internacional para el desarrollo en España

2.1.6.

2.1.7.

2.1.11. Bibliografía

2.2.1. Introducción

Orígenes y evolución histórica de la cooperación internacional

Los planes de reconstrucción de Europa en el conflicto bipolar

2.1.10. Cambios en la concepción de la cooperación internacional para el desarrollo

2.2.2. Principales instrumentos de la cooperación internacional para el desarrollo

Los procesos de descolonización en los años de posguerra Crisis de la cooperación internacional para el desarrollo

2.2. Modalidades e instrumentos de la cooperación internacional para el desarrollo

2.2.2.3. Asistencia técnica, formación e investigación

2.2.3.3. Cooperación científica y tecnológica

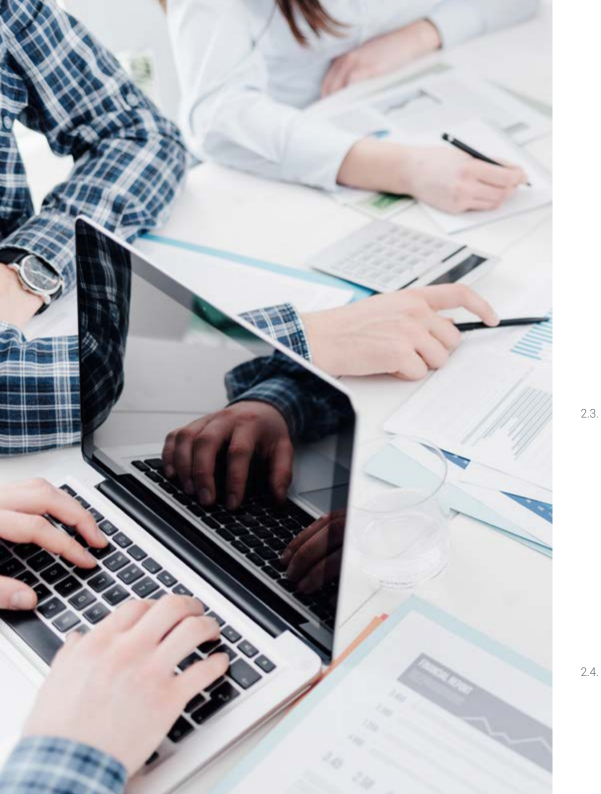
2.2.2.1. Cooperación al desarrollo

2.2.2.4. Acción humanitaria2.2.3. Otros instrumentos de cooperación2.2.3.1. Cooperación económica

2.2.3.2. Ayuda financiera

2.2.3.4. Ayuda alimentaria

2.2.2. Educación para el desarrollo



Estructura y contenido | 23 tech

2.2.4.	Modalidades de la cooperación internacional para el desarrollo
2.2.5.	Tipos de modalidades
	2.2.5.1. Modalidad según el origen de los fondos
2.2.6.	Tipos de ayuda según los actores que canalizan los fondos de cooperación internacional para el desarrollo
	2.2.6.1. Bilateral
	2.2.6.2. Multilateral
	2.2.6.3. Cooperación descentralizada
	2.2.6.4. Cooperación no gubernamental
	2.2.6.5. Cooperación empresarial
2.2.7.	Según la situación geopolítica y nivel de desarrollo de los países donantes y receptores
2.2.8.	Según la existencia o no de limitaciones en la aplicación de los fondos
2.2.9.	Otros instrumentos de cooperación. Codesarrollo
	2.2.9.1. Intervenciones de codesarrollo
2.2.10.	Bibliografía
Organis	smos multilaterales
2.3.1.	El sistema internacional de cooperación para el desarrollo
2.3.2.	Actores de la cooperación internacional para el desarrollo
2.3.3.	Los actores del sistema de ayuda oficial para el desarrollo
2.3.4.	Definiciones de relevantes de Organización Internacional (OI)
2.3.5.	Características de las de organizaciones internacionales
	2.3.5.1. Tipos de organizaciones internacionales

2.3.8. Instituciones Financieras Multilaterales (IFM)2.3.8.1. Características de las IFM

2.3.6. Ventajas de la cooperación multilateral

- 2.3.8.2. Composición de las IFM
- 2.3.8.3. Clases de instituciones financieras multilaterales

2.3.7. Aportaciones de los organismos internacionales al sistema multilateral

- 2.3.9. Bibliografía
- 2.4. Fuentes de la cooperación internacional para el desarrollo
 - 2.4.1. Introducción
 - 2.4.2. Diferencia entre cooperación gubernamental y no gubernamental

tech 24 | Estructura y contenido

2.5.

2.4.3.	Instituciones financieras multilaterales	2.6.	Acción humanitaria
2.4.4.	El fondo monetario internacional		2.6.1. Introducción
2.4.5.	Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID)		2.6.2. La ayuda humanitaria en el contexto Internacional
	2.4.5.1. ¿Quiénes son?		2.6.3. Tendencias en la acción humanitaria
	2.4.5.2. Historia de USAID		2.6.4. Objetivos principales de la acción humanitaria
	2.4.5.3. Sectores de Intervención		2.6.5. Primera estrategia de la acción humanitaria en la cooperación Española
2.4.6.	La Unión Europea		2.6.6. La AECID y la acción humanitaria
	2.4.6.1. Objetivos de la UE		2.6.7. La financiación de la acción humanitaria y su evolución
	2.4.6.2. Objetivos generales de la acción exterior de la UE		2.6.8. Principios del derecho humano internacional y la acción humanitaria
2.4.7.	Instituciones multilaterales no financieras		2.6.9. Resumen
	2.4.7.1. Listado de instituciones multilaterales no financieras		2.6.10. Bibliografía
	2.4.7.2. Acciones de las instituciones multilaterales	2.7.	Enfoques de género en la cooperación internacional para el desarrollo
	2.4.7.3. No financieras		2.7.1. Introducción
2.4.8.	Organización de las naciones unidas		2.7.2. ¿Qué es el enfoque de género?
2.4.9.	Bibliografía		2.7.3. ¿Por qué es importante incorporar el enfoque de género en los procesos
Plan di	rector de la cooperación Española 2018-2021		de desarrollo?
2.5.1.	Introducción		2.7.4. El enfoque de género en la cooperación internacional al desarrollo
2.5.2. 2.5.3.	Retos de actuación y gestión de para la cooperación Española ¿Qué es un plan director?		2.7.5. Líneas estratégicas de trabajo en el enfoque de género en la cooperació internacional para el desarrollo
2.0.0.	2.5.3.1. Plan director de la cooperación Española		2.7.6. Objetivos del V plan director de la cooperación Española en cuanto a la promoción de derechos y oportunidades de hombres y mujeres
	2.5.3.2. Áreas que componen el V plan director de la CE		2.7.7. Metas prioritarias en materia de igualdad en la CID
2.5.4.	Objetivos del plan director		2.7.8. Estrategia sectorial de género en la cooperación para el desarrollo
	2.5.4.1. Objetivos generales del V PD de la CID		de la cooperación Española
2.5.5.	Prioridades geográficas de acción enmarcadas en el plan director de la CID		2.7.9. Guía de transversalización del enfoque de género
2.5.6.	Agenda 2030		2.7.10. Bibliografía
	2.5.6.1. ¿Qué es la agenda 2030?	2.8.	Enfoque en DDHH en la cooperación internacional para el desarrollo
	2.5.6.2. Desarrollo de la agenda 2030		2.8.1. Introducción
	2.5.6.3. Especificaciones generales		2.8.2. Derechos humanos
	2.5.6.4. Implementación de la agenda 2030		2.8.3. Enfoque de derechos humanos en la cooperación para el desarrollo
2.5.7.	Bibliografía		2.8.4. ¿Cómo surge el enfoque en derechos humanos?

2.8.5.	Elementos que aporta el enfoque en DDHH a la cooperación internacional para el desarrollo				
	2.8.5.1. Nuevo marco de referencia: estándares internacionales de DDHH				
	2.8.5.2. Nueva mirada al fortalecimiento de capacidades				
	2.8.5.3. Participación en política pública				
	2.8.5.4. Rendición de cuentas				
2.8.6.	Retos del enfoque en DDHH en las intervenciones de cooperación al desarrollo				
2.8.7.	Retos en la identificación y formulación de proyectos				
2.8.8.	Retos en la ejecución de proyectos				
2.8.9.	Retos en el seguimiento y evaluación de proyectos				
2.8.10.	Bibliografía				
Movilida	ad humana y migraciones				
2.9.1.	Introducción				
2.9.2.	Migraciones				
	2.9.2.1. Primeros movimientos humanos				
	2.9.2.2. Tipos de migraciones				
	2.9.2.3. Causas de las migraciones				
2.9.3.	Procesos migratorios en la era de la globalización				
	2.9.3.1. Mejoras de las condiciones de vida				
	2.9.3.2. Vulnerabilidad y migración				
2.9.4.	Seguridad humana y conflictos				
2.9.5.	Desafíos del sistema internacional de asilo				
2.9.6.	EI ACNUDH				
2.9.7.	Estrategia de migraciones basada en derechos humanos				
2.9.8.	Bibliografía				

2.9.

Módulo 3. Diseño, seguimiento y evaluación de proyectos de cooperación internacional para el desarrollo

- 3.1. Conocimientos fundamentales para el diseño de proyectos de cooperación internacional para el desarrollo
 - 3.1.1. Introducción
 - 3.1.2. Significado de proyecto
 - 3.1.3. Tipos de proyectos
 - 3.1.4. El ciclo del proyecto
 - 3.1.5. Pasos para elaborar un proyecto
 - 3.1.6. Identificación
 - 3.1.7. Diseño
 - 3.1.8. Ejecución y seguimiento
 - 3.1.9. Evaluación
 - 3.1.10. Bibliografía
- 3.2. El enfoque del marco lógico
 - 3.2.1. Introducción
 - 3.2.2. ¿Qué es el enfoque del marco lógico?
 - 3.2.3. Aproximaciones al método
 - 3.2.4. Definiciones de método
 - 3.2.5. Pasos del método
 - 3.2.6. Conclusión
 - 3.2.7. Bibliografía
- 3.3. La identificación de proyectos según el EML (I)
 - 3.3.1. Introducción
 - 3.3.2. Análisis de la participación
 - 3.3.3. Criterios para la selección de beneficiarios de un proyecto
 - 3.3.4. Esquema de los resultados del análisis de la participación
 - 3.3.5. Dificultades en el análisis de la participación
 - 3.3.6. Regla de oro del análisis de la participación
 - 3.3.7. Caso práctico
 - 3.3.7.1. Las enfermedades de la comunidad de Montecito
 - 3.3.7.2. Análisis de participación
 - 3.3.8. Bibliografía

tech 26 | Estructura y contenido

3.4.	La Ider	ntificación de proyectos según el EML (II)
	3.4.1.	Introducción
	3.4.2.	Análisis de los problemas
	3.4.3.	¿Cómo surge el árbol de problemas?
	3.4.4.	Pasos para elaborar un árbol de problemas
	3.4.5.	Problemas en la elaboración de un árbol de problemas
	3.4.6.	Conclusión
		3.4.6.1. Análisis de los objetivos
		3.4.6.2. Árbol de problemas
	3.4.7.	Bibliografía
3.5.	La ider	itificación de proyectos según el EML (III)
	3.5.1.	Análisis de las alternativas
	3.5.2.	¿Cómo llevar a cabo el análisis de las alternativas?
	3.5.3.	Criterios para valorar las alternativas
	3.5.4.	Secuencia para realizar el análisis de las alternativas
	3.5.5.	Conclusión
	3.5.6.	Bibliografía
3.6.	El disei	ño de proyectos según el enfoque de marco lógico
	3.6.1.	Introducción
	3.6.2.	Matriz de planificación
		3.6.2.1. Lógica vertical
		3.6.2.2. Lógica horizontal
	3.6.3.	Origen de la matriz de planificación
	3.6.4.	Composición de la matriz de planificación
	3.6.5.	Contenidos de la matriz de planificación
	3.6.6.	Bibliografía
3.7.		dores y evaluación de proyectos de cooperación internacional
		desarrollo de los pueblos
		Introducción
	3.7.2.	
		Factores de Viabilidad
	3.7.4.	
	3.7.5.	Tipos de evaluación



Estructura y contenido | 27 tech

	3.7.6.	Criterios de evaluación		4.2.3.	Tipos de ONG según su orientación	
	3.7.7.	Diseño de la evaluación			4.2.3.1. ¿Cuántos tipos según su orientación existen?	
	3.7.8.	Indicadores evaluativos		4.2.4.	ONG de caridad	
	3.7.9.	Herramientas de recopilación y análisis de datos		4.2.5.	ONG de servicios	
	3.7.10.	Recopilación de la información		4.2.6.	ONG participativas	
	3.7.11.	Bibliografía		4.2.7.	ONG de defensa	
3.8.	El diser	ño de proyectos según el enfoque del marco lógico (II): caso práctico		4.2.8.	Tipos de ONG según su área de actuación	
	3.8.1.	Introducción			4.2.8.1. Áreas	
	3.8.2.	Exposición del caso práctico		4.2.9.	ONG de base comunitaria	
		3.8.2.1. Las enfermedades de la comunidad de Montecito		4.2.10.	ONG ciudadana	
	3.8.3.	Anexos		4.2.11.	ONG nacionales	
	3.8.4.	Bibliografía		4.2.12.	ONG Internacionales	
Mác	lulo 4	ONCDS y polideridad local regional a internacional	4.3.	Las ON	G: desarrollo y solidaridad	
IVIOC	iuio 4. (DNGDS y solidaridad local, regional e internacional		4.3.1.	Introducción	
4.1.	Las ON 4.1.1.	G Introducción		4.3.2.	Cambios de la cooperación internacional para el desarrollo de los pueblos y su relación con las ONG	
	4.1.2.	Significado de las siglas ONG			4.3.2.1. Líneas principales	
	4.1.3.	¿Qué es una ONG?		4.3.3.	El "tercer mundo" y las ONG	
		4.1.3.1. Definición y concepto		4.3.4.	La era humanitaria. De la Intervención a la aldea global	
	4.1.4.	Condiciones de las ONG			4.3.4.1. Médicos sin fronteras, médicos del mundo, etc.	
	4.1.5.	Historia y evolución de las ONG		4.3.5.	Movimientos en contra del tercer mundo	
		4.1.5.1. ¿Cuándo y cómo nacen?		4.3.6.	ONG y ciencia	
	4.1.6.	Funciones de las ONG			4.3.6.1. Investigación científica	
	4.1.7.	Financiación de las ONG		4.3.7.	La fuerza de trabajo de las ONG	
		4.1.7.1. Fondos públicos		4.3.8.	Sesgos ideológicos de las ONG	
		4.1.7.2. Fondos privados			Conclusión	
	4.1.8.	Tipos de ONG	4.4.		ción de las ONG	
	4.1.9.	Funcionamiento de una ONG		4.4.1.	¿Qué tipo de legislación es aplicable para las ONG?	
	4.1.10.	El trabajo de las ONG			4.4.1.1. Introducción	
4.2.	Tipos d	•			Leyes específicas	
	4.2.1.	Introducción		4.4.3.	Leyes de carácter genérico	
	4.2.2.	Clasificación de las ONG a nivel mundial		4.4.4.	Normativa estatal	
		4001 = 1 1 1 1 1 1 1 1 1			4.4.4.1. Tipos de leyes y decretos	

4.2.2.1. Tipos de clasificación

tech 28 | Estructura y contenido

	4.4.5.	Normas autonómicas		4.6.9.	Fondo para la promoción del desarrollo
		4.4.5.1. Introducción		4.6.10.	Conclusión
	4.4.6.	Norma autonómica de Andalucía	4.7.	Sectore	es de cooperación de la AECID
	4.4.7.	Norma autonómica de Canarias		4.7.1.	Introducción
	4.4.8.	Norma autonómica de Cataluña		4.7.2.	Agua y saneamiento
	4.4.9.	Normas autonómicas del País Vasco			4.7.2.1. ¿Cómo trabajan?
	4.4.10.	Obligaciones de las asociaciones		4.7.3.	Crecimiento económico
4.5.	Tipos de asociaciones existentes				4.7.3.1. ¿Cómo trabajan?
	4.5.1.	Introducción		4.7.4.	Cultura y ciencia
	4.5.2. Diferencias entre asociaciones, uniones, federaciones o coordinadores				4.7.4.1. ¿Cómo trabajan?
		y conferencias		4.7.5.	Género
	4.5.3.	Asociaciones juveniles			4.7.5.1. ¿Cómo trabajan?
		4.5.3.1. Definición y concepto		4.7.6.	Educación
	4.5.4.	-9			4.7.6.1. ¿Cómo trabajan?
	4.5.5.	Características principales de las asociaciones juveniles		4.7.7.	Desarrollo rural, seguridad alimentaria y nutrición
	4.5.6.	Coordinadoras			4.7.7.1. ¿Cómo trabajan?
		4.5.6.1. Definición y concepto		4.7.8.	Gobernabilidad democrática
		4.5.6.2. Objetivos			4.7.8.1. ¿Cómo trabajan?
	4.5.7.	Características de las coordinadoras		4.7.9.	Medio ambiente y cambio climático
	4.5.8.	Federaciones			4.7.9.1. ¿Cómo trabajan?
		4.5.8.1. Definición y concepto		4.7.10.	Salud
	4.5.9.	Características y objetivos de las federaciones			4.7.10.1. ¿Cómo trabajan?
		Tipos de federaciones	4.8.	Países	donde coopera la AECID
4.6.	AECID y	y otras agencias regionales de cooperación		4.8.1.	Introducción
	4.6.1.	Introducción		4.8.2.	Prioridades geográficas
	4.6.2.	La AECID			4.8.2.1. ¿Qué son?
		4.6.2.1. Significado de las siglas		4.8.3.	Países y territorios de asociación
	4.6.3.	Definición y concepto			4.8.3.1. Presente y futuro
	4.6.4.	Objetivos		4.8.4.	América Latina
	4.6.5.	Misión			4.8.4.1. 12 proyectos
		4.6.5.1. Visión de la agencia		4.8.5.	Caribe
	4.6.6.	Estructura		4.8.6.	Norte de África y Oriente próximo
	4.6.7.	Oficinas técnicas de la AECID			4.8.6.1. Cuatro proyectos
	4.6.8.	Modalidades e instrumentos de cooperación			

Estructura y contenido | 29 tech

407	África Subsahariana Occidental
4.8.7.	
4.0.0	4.8.7.1. Tres proyectos
4.8.8.	África Central, Oriental, y Austral
4.0.0	4.8.8.1. Tres proyectos
4.8.9.	Asia
Г-++	4.8.9.1. Un proyecto
_	gia y gestión de una ONG
	Introducción
4.9.2.	
4.9.3.	Planificación estratégica de la ONG
	4.9.3.1. ¿Qué es?
	4.9.3.2. ¿Cómo se hace?
4.9.4.	Gestionar la calidad de la ONG
	4.9.4.1. Calidad y compromiso
4.9.5.	Partes Interesadas
	4.9.5.1. Relación de las partes interesadas
4.9.6.	Responsabilidad social de la ONG
4.9.7.	
4.9.8.	
4.9.9.	Transparenta y remaiorem de edentae
	Conclusión
ONGS n	acionales e internacionales
4.10.1. (ONG nacionales
	4.10.1.1. Proyectos principales
4.10.2.	ONG internacionales
	4.10.2.1. Proyectos principales
4.10.3.	ACNUR
	4.10.3.1. Historia
	4.10.3.2. Objetivos
	4.10.3.3. Áreas de trabajo principales
4.10.4.	Mercy Corps
	4.10.4.1. ¿Quiénes son?
	4.10.4.2. Objetivos
	4.10.4.3. Áreas de trabajo

4.9.

4.10.

4.10.5.1. ¿Quiénes son?
4.10.5.2. Objetivos
4.10.5.3. Principales áreas de trabajo
4.10.6. Médicos sin fronteras
4.10.6.1. ¿Quiénes son?
4.10.6.2. Objetivos
4.10.6.3. Áreas de trabajo
4.10.7. Ceres
4.10.7.1. ¿Quiénes son?
4.10.7.2. Objetivos
4.10.7.3. Principales áreas de trabajo
4.10.8. Oxfam Intermón
4.10.9. UNICEF

4.10.5. Plan internacional

4.10.10. Save the children



Una experiencia de capacitación única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional"



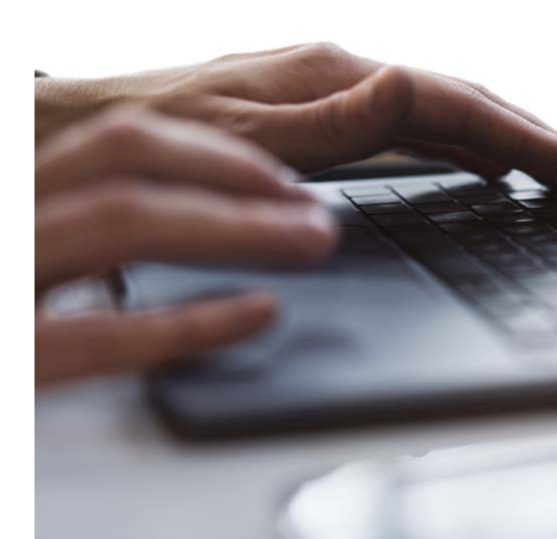


El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

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

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







Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

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

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

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



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

tech 34 | Metodología de estudio

Case studies o Método del caso

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

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

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



Método Relearning

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

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

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

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.



tech 36 | Metodología de estudio

Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

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

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

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

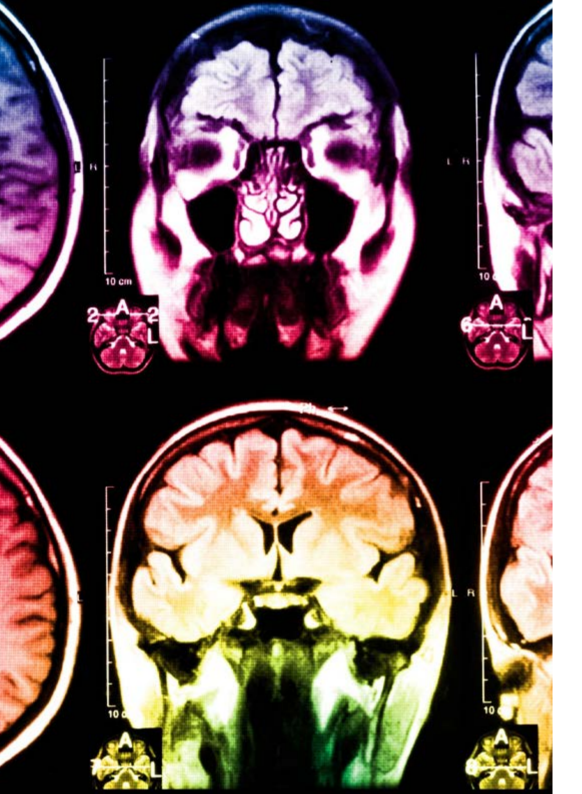
Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de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



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

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

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



La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

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

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

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

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



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

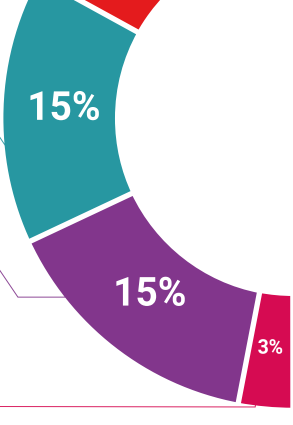
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

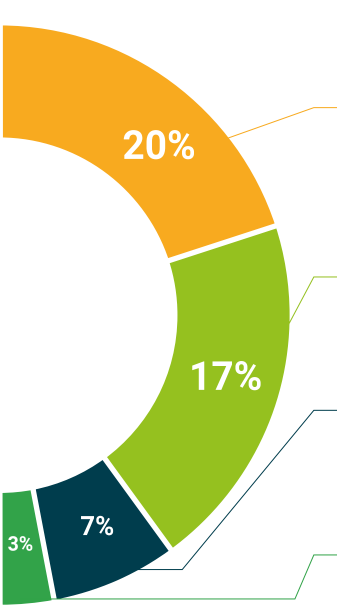
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.



Case Studies

Completarás una selección de los mejores case studies de la materia.

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



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

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







tech 42 | Titulación

Este Experto Universitario en Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo contiene el programa más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal* con acuse de recibo su correspondiente título de **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad.**

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

Título: Experto Universitario en Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo

Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 6 meses



Experto Universitario en Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo

Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 600 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

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

En Ciudad de México, a 31 de mayo de 2024



código único TECH: AFWOR23S techtitute.com/

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

tech

universidad

Experto Universitario Gestión, Diseño y Evaluación de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo

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

