

Curso Universitario

Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas





Curso Universitario Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Global University**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/derecho/curso-universitario/derecho-desarrollo-recursos-naturales-pueblos-indigenas

Índice

01

Presentación del programa

pág. 4

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 8

03

Plan de estudios

pág. 12

04

Objetivos docentes

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 20

06

Cuadro docente

pág. 30

07

Titulación

pág. 34

01

Presentación

El acceso al desarrollo sostenible y la defensa del entorno natural son derechos fundamentales estrechamente ligados a las Comunidades Indígenas. Sin embargo, los intereses económicos, los conflictos territoriales y las políticas extractivas seguirán amenazando sus garantías más básicas. En este contexto, la labor jurídica adquirirá un papel esencial. Por ello, TECH Global University ha diseñado este programa universitario, orientado a los desafíos actuales en torno a los Recursos Naturales y los pueblos originarios, a través de una ruta 100 % online. Su elemento diferenciador será el acompañamiento de Expertos de referencia y la posibilidad de reforzar el criterio jurídico ante este reto prioritario. Así, se impulsará la capacidad de proponer soluciones legales eficaces para proteger estos derechos.





“

Abordarás los desafíos legales más urgentes desde una visión crítica, global y ética, con respeto por el entorno natural y los derechos de las comunidades indígenas”

Las disputas por los Recursos Naturales, el acceso desigual al desarrollo y la minimización de los derechos colectivos siguen afectando de manera crítica a los Pueblos Indígenas. A pesar del reconocimiento internacional de sus garantías, persisten vacíos jurídicos y conflictos de aplicación que exigen una intervención especializada, informada y comprometida con la justicia social. En este contexto, TECH Global University presenta el Curso Universitario en Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas, una titulación universitaria que abordará la relación entre el Derecho al Desarrollo, los Recursos Naturales y los derechos de los Pueblos Indígenas, dotando de herramientas para afrontar los desafíos de este siglo, desde el avance de proyectos extractivos hasta la defensa del territorio ancestral.

El programa universitario profundizará en la jurisprudencia internacional en materia indígena, los principios del desarrollo sostenible y los marcos jurídicos vinculados a actividades económicas que impactan los ecosistemas. También incluirá el análisis de instrumentos de protección, estrategias de litigio estratégico y mecanismos de participación en procesos de toma de decisiones. Cada módulo combinará contenidos actualizados con casos prácticos que permitirán examinar situaciones reales, fortaleciendo así la capacidad crítica y propositiva para diseñar soluciones efectivas en escenarios complejos. Además, se incorporarán recursos digitales interactivos y materiales complementarios que ampliarán la comprensión de los temas clave.

Gracias a una metodología 100 % online, sin horarios fijos y con acceso flexible, este Curso Universitario facilitará avanzar al ritmo propio, sin interrumpir la actividad profesional ni personal de cada egresado. El respaldo de docentes con sólida trayectoria en Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y derechos de los Pueblos Indígenas asegurará un plan de estudios riguroso y pertinente. De este modo, TECH Global University refuerza su compromiso de impulsar iniciativas que promuevan la justicia social y contribuyan a una gestión responsable y equitativa de los Recursos Naturales, consolidándose como una propuesta clave para quienes deseen impactar positivamente en sus entornos.

Este **Curso Universitario en Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado.

Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas
- ♦ Los 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
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Abordarás en detalle el consentimiento libre, previo e informado, la soberanía sobre los Recursos Naturales y los retos actuales del derecho al agua y la alimentación”

“

Consolidarás tu base teórica mediante recursos prácticos alineados con los retos legales contemporáneos”

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito del Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas, que vierten en este programa 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 alumno deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Accederás a la metodología más innovadora de TECH Global University, diseñada para impulsar una visión legal crítica y actualizada.

Aprovecharás un Curso Universitario 100% online para gestionar tu tiempo y avanzar desde cualquier lugar del mundo.



02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor Universidad digital del mundo. Con un impresionante catálogo de más de 14.000 programas universitarios, disponibles en 11 idiomas, se posiciona como líder en empleabilidad, con una tasa de inserción laboral del 99%. Además, cuenta con un enorme claustro de más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional.



“

Estudia en la mayor universidad digital del mundo y asegura tu éxito profesional. El futuro empieza en TECH”

La mejor universidad online del mundo según FORBES

La prestigiosa revista Forbes, especializada en negocios y finanzas, ha destacado a TECH como «la mejor universidad online del mundo». Así lo han hecho constar recientemente en un artículo de su edición digital en el que se hacen eco del caso de éxito de esta institución, «gracias a la oferta académica que ofrece, la selección de su personal docente, y un método de aprendizaje innovador orientado a formar a los profesionales del futuro».

Forbes
Mejor universidad
online del mundo

Plan
de estudios
más completo

Los planes de estudio más completos del panorama universitario

TECH ofrece los planes de estudio más completos del panorama universitario, con temarios que abarcan conceptos fundamentales y, al mismo tiempo, los principales avances científicos en sus áreas científicas específicas. Asimismo, estos programas son actualizados continuamente para garantizar al alumnado la vanguardia académica y las competencias profesionales más demandadas. De esta forma, los títulos de la universidad proporcionan a sus egresados una significativa ventaja para impulsar sus carreras hacia el éxito.

El mejor claustro docente top internacional

El claustro docente de TECH está integrado por más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional. Catedráticos, investigadores y altos ejecutivos de multinacionales, entre los cuales se destacan Isaiah Covington, entrenador de rendimiento de los Boston Celtics; Magda Romanska, investigadora principal de MetaLAB de Harvard; Ignacio Wistuba, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME, entre otros.

Profesorado
TOP
Internacional



La metodología
más eficaz

Un método de aprendizaje único

TECH es la primera universidad que emplea el *Relearning* en todas sus titulaciones. Se trata de la mejor metodología de aprendizaje online, acreditada con certificaciones internacionales de calidad docente, dispuestas por agencias educativas de prestigio. Además, este disruptivo modelo académico se complementa con el "Método del Caso", configurando así una estrategia de docencia online única. También en ella se implementan recursos didácticos innovadores entre los que destacan vídeos en detalle, infografías y resúmenes interactivos.

La mayor universidad digital del mundo

TECH es la mayor universidad digital del mundo. Somos la mayor institución educativa, con el mejor y más amplio catálogo educativo digital, cien por cien online y abarcando la gran mayoría de áreas de conocimiento. Ofrecemos el mayor número de titulaciones propias, titulaciones oficiales de posgrado y de grado universitario del mundo. En total, más de 14.000 títulos universitarios, en once idiomas distintos, que nos convierten en la mayor institución educativa del mundo.

nº1
Mundial
Mayor universidad
online del mundo

La universidad online oficial de la NBA

TECH es la universidad online oficial de la NBA. Gracias a un acuerdo con la mayor liga de baloncesto, ofrece a sus alumnos programas universitarios exclusivos, así como una gran variedad de recursos educativos centrados en el negocio de la liga y otras áreas de la industria del deporte. Cada programa tiene un currículo de diseño único y cuenta con oradores invitados de excepción: profesionales con una distinguida trayectoria deportiva que ofrecerán su experiencia en los temas más relevantes.

Líderes en empleabilidad

TECH ha conseguido convertirse en la universidad líder en empleabilidad. El 99% de sus alumnos obtienen trabajo en el campo académico que ha estudiado, antes de completar un año luego de finalizar cualquiera de los programas de la universidad. Una cifra similar consigue mejorar su carrera profesional de forma inmediata. Todo ello gracias a una metodología de estudio que basa su eficacia en la adquisición de competencias prácticas, totalmente necesarias para el desarrollo profesional.



Google Partner Premier

El gigante tecnológico norteamericano ha otorgado a TECH la insignia Google Partner Premier. Este galardón, solo al alcance del 3% de las empresas del mundo, pone en valor la experiencia eficaz, flexible y adaptada que esta universidad proporciona al alumno. El reconocimiento no solo acredita el máximo rigor, rendimiento e inversión en las infraestructuras digitales de TECH, sino que también sitúa a esta universidad como una de las compañías tecnológicas más punteras del mundo.



La universidad mejor valorada por sus alumnos

Los alumnos han posicionado a TECH como la universidad mejor valorada del mundo en los principales portales de opinión, destacando su calificación más alta de 4,9 sobre 5, obtenida a partir de más de 1.000 reseñas. Estos resultados consolidan a TECH como la institución universitaria de referencia a nivel internacional, reflejando la excelencia y el impacto positivo de su modelo educativo.



03

Plan de estudios

El plan de estudios especializado de esta oportunidad académica abordará desde los principios del Derecho al Desarrollo y la soberanía sobre los Recursos Naturales, hasta la consolidación de derechos como el acceso al agua, la alimentación y la tierra. Asimismo, profundizará en los mecanismos internacionales de protección de los Pueblos Indígenas, el consentimiento previo, libre e informado, y los marcos normativos regionales. Finalmente, se analizará la situación de las mujeres rurales e indígenas, la acción de organismos de Naciones Unidas y el papel de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, fortaleciendo la capacidad jurídica para responder a los desafíos sociales, ambientales y culturales más urgentes.





“

*Desarrollarás habilidades jurídicas para
afrontar desafíos legales complejos en
contextos sociales y ambientales”*

Módulo 1. Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas

- 1.1. Derecho al Desarrollo
 - 1.1.1. Derecho al Desarrollo
 - 1.1.2. Principio de soberanía permanente de los pueblos sobre sus Recursos Naturales
 - 1.1.3. Derecho al Desarrollo: contenido y elementos fundamentales
 - 1.1.3.1. La Declaración de NNUU de 4 de diciembre de 1986
- 1.2. Derecho a la alimentación
 - 1.2.1. Situación de la seguridad alimentaria mundial
 - 1.2.2. El Derecho a la alimentación: contenido y textos de desarrollo
 - 1.2.3. Retos actuales para el Derecho a la alimentación
- 1.3. Derecho al agua
 - 1.3.1. Panorama actual mundial sobre el agua y los recursos hídricos
 - 1.3.2. El Derecho al agua: contenido y perspectivas de consolidación
 - 1.3.3. Las aguas oceánicas: necesidad y avances en su protección
- 1.4. Protección internacional de los campesinos
 - 1.4.1. La pobreza rural a nivel mundial
 - 1.4.2. La Declaración de Naciones Unidas de 18 de diciembre de 2018. Perspectivas de desarrollo
 - 1.4.3. La creación y reivindicación de un Derecho a la tierra
- 1.5. Pueblos Indígenas en la sociedad internacional
 - 1.5.1. La situación de los Pueblos Indígenas a nivel mundial
 - 1.5.2. El camino hacia el reconocimiento de sus Derechos. Antecedentes. Convenio de la OIT sobre Pueblos Indígenas de 1989
 - 1.5.3. La declaración universal de los Derechos de los Pueblos Indígenas
- 1.6. Reconocimiento internacional de los Derechos de los pueblos autóctonos
 - 1.6.1. Derecho al territorio, sus Recursos Naturales y sus lugares sagrados
 - 1.6.2. Derechos políticos y culturales: educación, cultura y libre determinación
 - 1.6.3. Derechos de participación y consulta: El consentimiento previo, libre e informado





- 1.7. Sistemas internacionales de protección regional de los Pueblos Indígenas
 - 1.7.1. Protección de los Derechos de los Pueblos Indígenas en el Sistema Interamericano de Protección de Derechos Humanos
 - 1.7.2. La declaración americana y estudio de casos
 - 1.7.3. Referencia a la situación en otros ámbitos geográfico: África y Europa
- 1.8. Estatuto de las mujeres rurales y mujeres indígenas
 - 1.8.1. Panorama de la situación de la mujer rural: perspectivas y ámbitos de acción
 - 1.8.2. Panorama de la situación de la mujer indígena: perspectivas y ámbitos de acción
 - 1.8.3. Estudio de casos y de propuestas
- 1.9. Marco del sistema de Naciones Unidas para acción por estos Derechos
 - 1.9.1. Mecanismos del sistema de NNUU
 - 1.9.2. Relatores especiales de Naciones Unidas: Derecho a la alimentación, agua, Pueblos Indígenas, etc.
 - 1.9.3. La labor del Foro Permanente para las cuestiones indígenas de la ONU
- 1.10. Otros marcos de acción: los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas (ODS)
 - 1.10.1. El aporte de los ODS: potencialidades, práctica, análisis general
 - 1.10.2. ODS 1 (fin de la pobreza), 2 (hambre cero) y 6 (agua y saneamiento)
 - 1.10.3. La labor de la Cooperación Internacional al Desarrollo

“Profundizarás en los marcos internacionales de protección, los sistemas regionales y las nuevas perspectivas jurídicas sobre soberanía, equidad y sostenibilidad”

04

Objetivos docentes

Este Curso Universitario de TECH Global University dotará a los especialistas de conocimientos avanzados y competencias clave para intervenir con eficacia en escenarios donde confluyen desarrollo, Recursos Naturales y derechos colectivos. A través de una visión crítica del marco internacional, se impulsará la capacidad de interpretar normas complejas, diseñar estrategias jurídicas con enfoque intercultural y participar activamente en procesos de consulta y defensa territorial. De este modo, el Curso Universitario en Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas no solo ofrecerá una base sólida, sino que también preparará a los egresados para afrontar los retos actuales con criterio jurídico sólido, sensibilidad social y compromiso con los principios de justicia y sostenibilidad.





“

Desarrollarás competencias estratégicas para actuar con rigor frente a vulneraciones estructurales y resolver conflictos socioambientales desde una perspectiva legal innovadora”



Objetivos generales

- ♦ Analizar el origen, evolución y fundamentos filosófico - jurídicos de los Derechos Humanos
- ♦ Interpretar los principales tratados internacionales vinculados a la protección de los Derechos Humanos
- ♦ Evaluar críticamente los sistemas universales y regionales de protección de los Derechos Humanos
- ♦ Diseñar estrategias jurídicas orientadas a la defensa de los principios fundamentales en distintos contextos
- ♦ Aplicar principios de igualdad, no discriminación y dignidad humana en entornos profesionales diversos
- ♦ Comprender el papel de los organismos multilaterales y la sociedad civil en la promoción de los Derechos Humanos
- ♦ Integrar enfoques interdisciplinarios para abordar problemáticas relacionadas con migración, género, diversidad o conflictos armados
- ♦ Fomentar la resolución pacífica de conflictos a través del diálogo intercultural y la mediación
- ♦ Promover el respeto a los Derechos Humanos en el ámbito empresarial y de las relaciones internacionales
- ♦ Valorar el impacto de los Derechos Humanos en el desarrollo sostenible y la cooperación internacional
- ♦ Dominar la metodología jurídica para la elaboración de informes, dictámenes y acciones de incidencia
- ♦ Comprender las implicaciones jurídicas de las tecnologías emergentes sobre los Derechos fundamentales





Objetivos específicos

- Comprender el vínculo entre desarrollo sostenible y realización de los Derechos Humanos
- Identificar los instrumentos internacionales que protegen los Derechos de Pueblos Indígenas y campesinos



Fortalecerás tu capacidad para evaluar críticamente los instrumentos legales y aplicar soluciones concretas en procesos vinculados al territorio, los Recursos Naturales y la autodeterminación”

05

Metodología de estudio

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

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



“

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

El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

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

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

“

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



Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

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

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

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

“

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

Case studies o Método del caso

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

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

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



Método Relearning

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

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

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

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



Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

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

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

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

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



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

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

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

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

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

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos 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

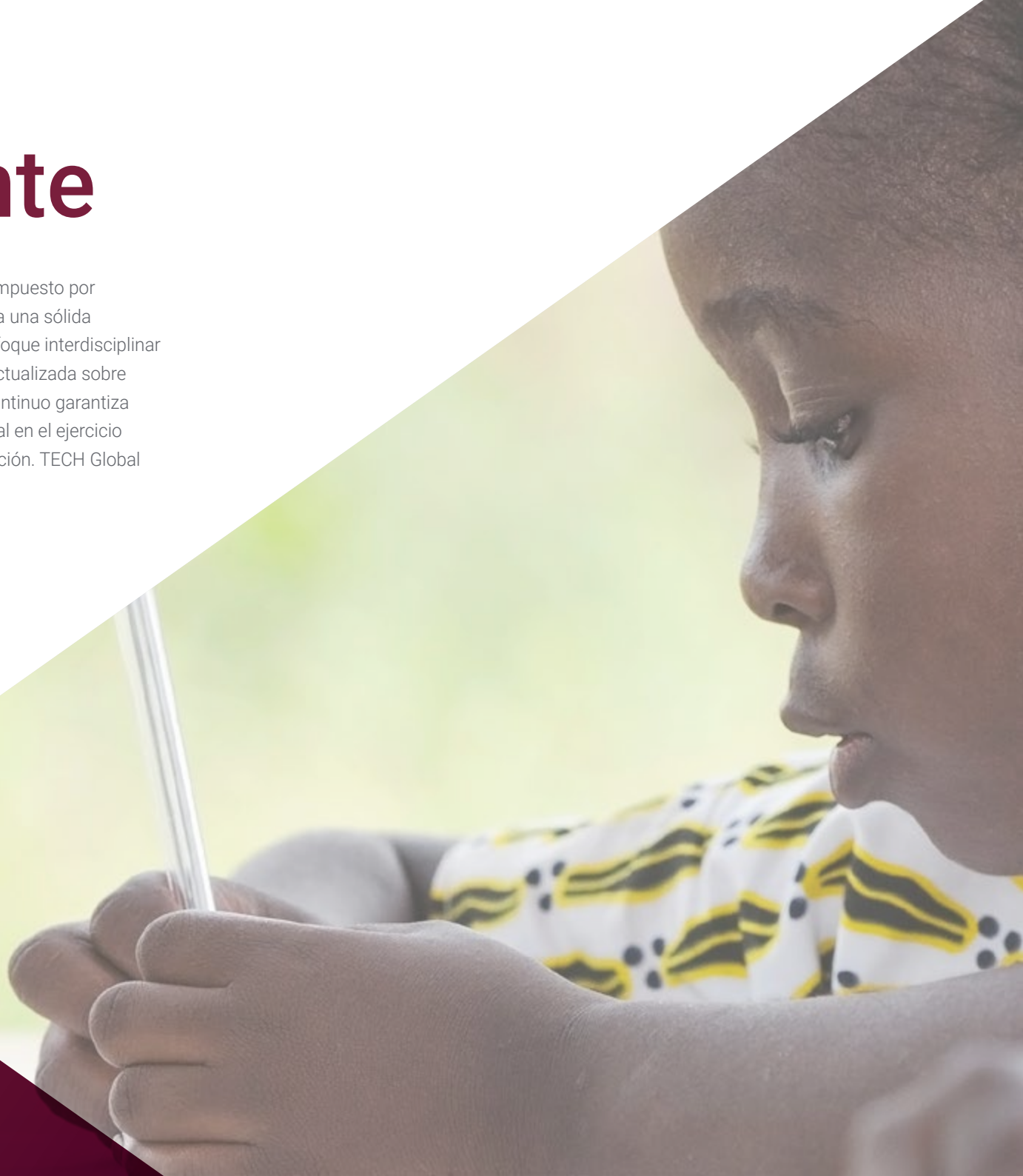
TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



06

Cuadro docente

El equipo docente destinado para este programa universitario está compuesto por profesionales con una destacada trayectoria. Cada integrante combina una sólida experiencia académica con una participación activa y, gracias a su enfoque interdisciplinar y a su profundo conocimiento del terreno, aporta una visión crítica y actualizada sobre los marcos jurídicos más relevantes. Además, su acompañamiento continuo garantiza una experiencia rigurosa, cercana y orientada a generar un impacto real en el ejercicio profesional dentro de contextos complejos y en constante transformación. TECH Global University respalda este compromiso con la excelencia.



“

Contarás con el respaldo de TECH Global University y un equipo con experiencia internacional en Derechos Humanos, litigio estratégico y cooperación para abordar la protección jurídica de Pueblos Indígenas desde múltiples enfoques”

Dirección



Dr. Gutiérrez Castillo, Víctor Luis

- ♦ Investigador Especializado en Derecho Común Europeo y Estudios Internacionales
- ♦ Jefe de Gabinete de Presidencia de la Junta de Andalucía
- ♦ Asesor Jurídico para instituciones públicas
- ♦ Académico de la Real Academia de Jurisprudencia y Legislación de España
- ♦ Miembro del Comité Científico del Institut Economique du Droit de la Mer de Mónaco
- ♦ Doctor Europeo en Derecho

Profesores

Dr. Martín López, Miguel Ángel

- ♦ Investigador especializado en Derecho Internacional General y Derecho Agrario
- ♦ Técnico de Cooperación Internacional de la Diputación de Córdoba
- ♦ Autor de numerosas publicaciones científicas
- ♦ Docente en estudios universitarios
- ♦ Doctor en Derecho



07

Titulación

El Curso Universitario en Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra ([boletín oficial](#)). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Curso Universitario en Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario
Derecho al Desarrollo,
Recursos Naturales
y Pueblos Indígenas

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Global University**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Curso Universitario

Derecho al Desarrollo, Recursos Naturales y Pueblos Indígenas

