



DiplomadoProyectos de ModaSostenibles

» Modalidad: online

» Duración: 12 semanas

» Titulación: TECH Universidad FUNDEPOS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/diseno/curso-universitario/proyectos-moda-sostenibles

Índice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentación & Objetivos \\ \hline 03 & 04 & 05 \\ \hline Estructura y contenido & Metodología & Titulación \\ \hline pág. 12 & pág. 16 & \hline \end{array}$





tech 06 | Presentación

Para elaborar un pantalón de mezclilla con esa apariencia desgastada se necesitan alrededor de 7.500 litros de agua. Este uso de los recursos del planeta ha causado que la industria tome conciencia del impacto que generan en el medio ambiente. Por ello, se ha creado una nueva forma de entender el negocio textil: la Moda Sostenible.

En vista de lo anterior, este Diplomado les brindará la oportunidad a los estudiantes de aprender cuál es el nuevo modelo del negocio que se maneja en la actualidad. De esta manera, comprenderán las diferentes metodologías aplicadas al diseño, entendiendo todas sus fases para crear un proyecto de éxito. Además, conocerán las medidas preventivas y adecuadas, que disminuyen el impacto en el medio ambiente. Además, se tendrá en cuenta la filosofía empleada por los grandes diseñadores del este movimiento, como Stella McCartney, quien invita a la reflexión en cada prenda que elabora.

Al finalizar este programa, el estudiante no solo contará con un conocimiento teórico sobre los distintos tejidos y los nuevos modelos de producción, sino que será capaz de asumir el reto de elaborar una colección completamente sostenible que garantice la supervivencia de las prendas a lo largo de las temporadas.

Este **Diplomado en Proyectos de Moda Sostenibles** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Moda Sostenible
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información teórica 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 para la creación de proyectos de Moda Sostenibles
- 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





El programa incluye, en su cuadro docente, a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

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

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

La materia prima de calidad y origen orgánico es uno de los pilares de la Moda Sostenible.

Con un pequeño gesto puedes hacer la diferencia. Sé parte del cambio con una colección sostenible.







tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Obtener un conocimiento pormenorizado sobre el diseño de la moda y su evolución, que será relevante para el trabajo de los profesionales que desean desarrollarse en este sector
- Realizar diseños sobre el papel y técnicas digitales que reflejen el diseño ideado
- Utilizar las técnicas del patronaje y la confección a la creación de prendas y complementos
- Obtener un conocimiento pormenorizado sobre la historia de la moda, que será relevante para el trabajo de los profesionales que desean desarrollarse en este sector en la actualidad
- Diseñar proyectos de moda de éxito
- Aprender sobre la fotografía de moda para sacar el mejor partido posible de las colecciones creadas



Este movimiento global no solo lucha por una industria más limpia, también busca garantizar los derechos de los trabajadores"







Objetivos específicos

Módulo 1. Diseño de moda

- Comprender las diferentes metodologías de trabajo aplicadas al diseño de moda
- Desarrollar procedimientos creativos que ayudan en la labor del diseño de moda
- Introducir al alumno a los procedimientos técnicos necesarios para la realización de un proyecto de moda
- Conocer los diferentes medios de difusión y comunicación del producto moda
- Entender el proceso de realización de proyectos de moda en todas sus fases
- Adquirir recursos para la presentación visual y comunicación del proyecto moda

Módulo 2. Sostenibilidad en la moda

- Entender que el estilo de vida actual del ser humano nos convierte en consumidores insostenibles
- Adquirir e incorporar criterios medioambientales y de sostenibilidad en la fase de concepción y desarrollo del diseño
- Conocer las medidas preventivas y adecuadas para disminuir el impacto medioambiental
- Utilizar la sostenibilidad como un requisito en la metodología del diseño
- Proporcionar al alumnado de fuentes de inspiración naturales y respetables con el medioambiente





tech 14 | Estructura y contenido

Módulo 1. Diseño de moda

- 1.1. Metodología del diseño de moda
 - 1.1.1. El concepto de un proyecto de moda
 - 1.1.2. Metodología proyectual aplicada a la moda
 - 1.1.3. Métodos de investigación en el diseño de moda
 - 1.1.4. El Briefing o demanda de diseño
 - 1.1.5. Documentación
 - 1.1.6. Análisis de la moda actual
 - 1.1.7. Formalización de ideas
- 1.2. Procedimientos creativos aplicados al diseño de moda
 - 1.2.1. El cuaderno de campo
 - 1.2.2. El Moodboard
 - 1.2.3. Investigación gráfica
 - 1.2.4. Técnicas creativas
- 1.3. Referentes
 - 131 Moda comercial
 - 1.3.2. Moda creativa
 - 1.3.3. Moda escénica
 - 1.3.4. Moda corporativa
- 1.4. Concepto de colección
 - 1.4.1. Funcionalidad de la prenda
 - 1.4.2. La prenda como mensaje
 - 1.4.3. Conceptos ergonómicos
- 1.5. Códigos estilísticos
 - 1.5.1. Códigos estilísticos permanentes
 - 1.5.2. Códigos estilísticos estacionarios
 - 1.5.3. Búsqueda del sello personal

- 1.6. Desarrollo de la colección
 - 1.6.1. Marco teórico
 - 1.6.2. Contexto
 - 1.6.3. Investigación
 - 1.6.4. Referentes
 - 1.6.5. Conclusión
 - 1.6.6. Representación de la colección
- 1.7. Estudio técnico
 - 1.7.1. Carta textil
 - 1.7.2. Carta cromática
 - 1.7.3. La glasilla
 - 1.7.4. La ficha técnica
 - 1.7.5. El prototipo
 - 176 Escandallo
- 1.8. Proyectos interdisciplinares
 - 1.8.1. El dibujo
 - 1.8.2. El patronaje
 - 1.8.3. La costura
- 1.9. Producción de una colección
 - 1.9.1. Del boceto al dibujo técnico
 - 1.9.2. Talleres artesanales
 - 1.9.3. Nuevas tecnologías
- 1.10. Estrategias de comunicación y presentación
 - 1.10.1. Fotografía en moda: Lookbook, editorial y campaña
 - 1.10.2. El porfolio
 - 1.10.3. La pasarela
 - 1.10.4. Otras formas de exponer la colección

Módulo 2. Sostenibilidad en moda

- 2.1. Reconsiderar el diseño de moda
 - 2.1.1. La cadena de suministros
 - 2.1.2. Aspectos principales
 - 2.1.3. Desarrollo de la Moda Sostenible
 - 2.1.4. El futuro de la moda
- 2.2. El ciclo de vida de una prenda
 - 2.2.1. Pensar en el ciclo de vida
 - 2.2.2. Actividades e impacto
 - 2.2.3. Herramientas y modelos de evaluación
 - 2.2.4. Estrategias de diseño sostenible
- 2.3. Normativa de calidad y seguridad en el sector textil
 - 2.3.1. Calidad
 - 2.3.2. Etiquetado
 - 2.3.3. Seguridad de prendas
 - 2.3.4. Inspecciones de consumo
- 2.4. Obsolescencia programada
 - 2.4.1. La obsolescencia programada y los residuos de artefactos eléctricos y electrónicos
 - 2.4.2. La extracción de recursos
 - 2.4.3. La generación de residuos
 - 2.4.4. El reciclado y la reutilización de los residuos electrónicos
 - 2.4.5. El consumo responsable
- 2.5. Diseño sostenible
 - 2.5.1. Diseño de prendas
 - 2.5.2. Diseño con empatía
 - 2.5.3. Selección de tejidos, materiales y técnicas
 - 2.5.4. Uso de monomateriales

- 2.6. Producción sostenible
 - 2.6.1. Patronaje v modelado
 - 2.6.2. Técnicas de residuo cero
 - 2.6.3. Construcción
 - 2.6.4. Diseño para durar
- 2.7. Distribución sostenible
 - 2.7.1. Proveedores y productores
 - 2.7.2. El compromiso con las comunidades locales
 - 2.7.3. Venta
 - 2.7.4. Diseño según la necesidad
 - 2.7.5. Diseño de moda inclusiva
- 2.8. Uso sostenible de la prenda
 - 2.8.1. Patrones de uso
 - 2.8.2. Cómo reducir el lavado
 - 2.8.3. Arreglos y mantenimiento
 - 2.8.4. Diseño para arreglos
 - 2.8.5. Diseño de prendas modulares
- 2.9. Reciclaje
 - 2.9.1. Reutilización y remanufacturación
 - 2.9.2. Revalorización
 - 2.9.3. Reciclaje de materiales
 - 2.9.4. Producción de ciclo cerrado
- 2.10. Diseñadoras de moda sostenible
 - 2.10.1. Katharine Hamnett
 - 2.10.2. Stella McCartney
 - 2.10.3. Annika Matilda Wendelboe
 - 2.10.4. Susan Dimasi
 - 2.10.5. Isabell de Hillerin





tech 18 | Metodología

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"



Accederás a un sistema de aprendizaje basado en la reiteración, con una enseñanza natural y progresiva a lo largo de todo el temario.



El alumno aprenderá, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH Universidad FUNDEPOS es una enseñanza intensiva, creada desde 0, que propone los retos y decisiones más exigentes en este campo, 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 profesional más vigente.



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

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores facultades del mundo. 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.



Relearning Methodology

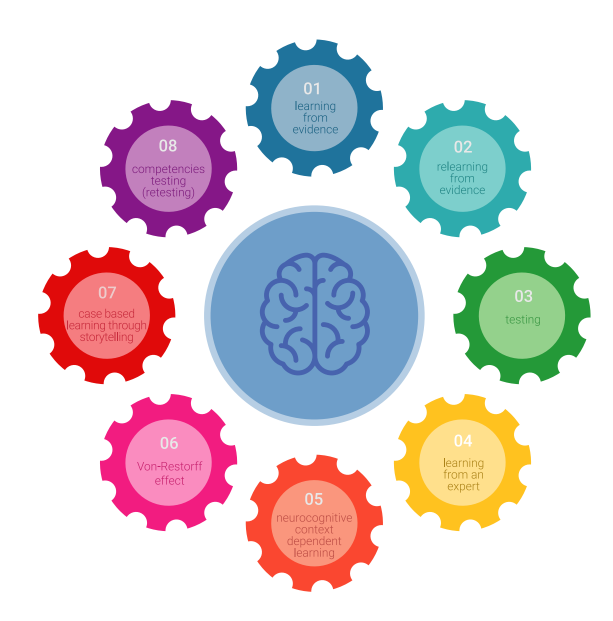
TECH Universidad FUNDEPOS aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

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

En 2019, obtuvimos los mejores resultados de aprendizaje de todas las universidades online en español en el mundo.

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 universidad 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 | 21 tech

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan 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 capacitación, 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.



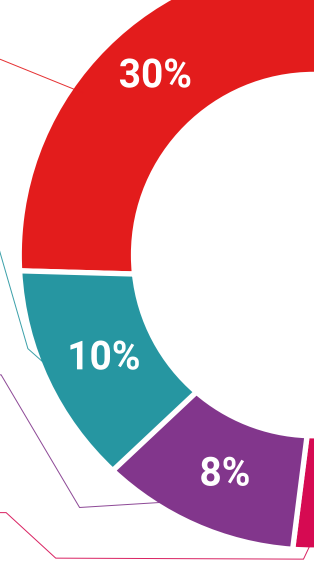
Prácticas de habilidades y competencias

Realizarán 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.



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.





Completarán una selección de los mejores casos de estudio elegidos expresamente para esta titulación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas 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.

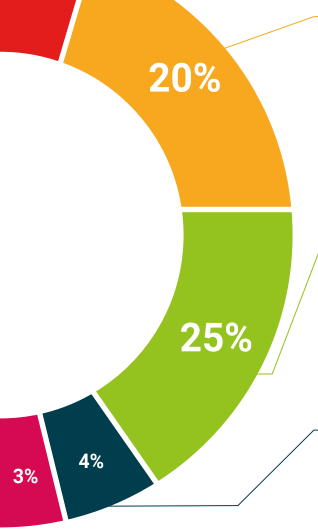


Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".

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.









tech 26 | Titulación

El programa del **Diplomado en Proyectos de Moda Sostenibles** 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: Diplomado en Proyectos de Moda Sostenibles

N.º Horas: 300 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.

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaj



DiplomadoProyectos de Moda Sostenibles

- » Modalidad: online
- » Duración: 12 semanas
- » Titulación: TECH Universidad FUNDEPOS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

