

Diplomado

Legislación Internacional de Productos Cosméticos





Diplomado Legislación Internacional de Productos Cosméticos

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Dedicación: **16h/semana**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/legislacion-internacional-productos-cosmeticos

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología

pág. 20

06

Titulación

pág. 28

01

Presentación

Al igual que cualquier producto globalizado, los cosméticos tienen que pasar por el proceso regulatorio de ser aceptados en el ámbito internacional, para lo que se tienen que revisar los diferentes marcos legales de los países que quieren adoptar el producto. Es por ello que, desde el campo de la medicina, los profesionales deben actualizar sus conocimientos para cumplir con las normas vigentes a la hora de formular cualquier producto cosmético para los diferentes tratamientos médicos. Este programa, que surge para cubrir esta necesidad de conocer la legislatura tanto en USA como en Europa, Latinoamérica o Asia, se desarrollará en un formato 100% online, lo que permitirá al profesional de la medicina adaptar sus horarios y descargar desde el Campus Virtual el contenido del programa. Así, podrá ahondar en los temas de interés en Legislación Internacional de Productos Cosméticos desde cualquier dispositivo móvil con conexión a internet.



“

Este programa te ayudará a actualizar tus conocimientos sobre las novedades del Marco Legislativo Internacional y la Producción Cosmética”

Los Productos Cosméticos, al igual que los medicamentos farmacéuticos, tienen que pasar por un exigente proceso de evaluación, de lo contrario serían demasiados los productos con problemas sanitarios y de prohibición. Es por ello, que para mitigar el riesgo y hacer efectivo cada producto, el profesional de la medicina debe actualizar sus conocimientos sobre las leyes de regulación para la distribución y comercialización de cosméticos.

Este Diplomado en Legislación Internacional de Productos Cosméticos busca que el profesional médico actualice su información sobre el marco legislativo internacional, puesto que es el principal derrotero en función del éxito de un producto. En esta medida, si el profesional sabe qué productos son válidos bajo el marco legal, sabrá identificar los mejores para cada caso en particular. Es por ello que este programa facilitará a los facultativos toda la información actualizada sobre la cosmética y su legislación internacional.

De este modo, será más fácil identificar las nuevas directrices que determinan la aprobación de un producto cosmético, haciendo valer el esfuerzo de postulados y procesos científicos de gran importancia para el campo de la Medicina. Es por ello que TECH ha diseñado este programa con el fin de que el profesional pueda actualizar sus conocimientos de manera 100% online, de esta forma podrá cursar el programa sin la necesidad de asistir a clases presenciales, con acceso al campus virtual y con la posibilidad de acceder desde cualquier dispositivo móvil con conexión a internet.

Este innovador programa contiene un desglose temático puntual y eficaz sobre aspectos importantes de la legislación internacional de productos cosméticos. Nutrido de contenido teórico-práctico de primer nivel, seleccionado específicamente para sacar el más alto potencial de sus egresados.

Este **Diplomado en Legislación Internacional de Productos Cosméticos** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Ciencia Cosmética y Tecnología
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido 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 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



Un programa diseñado para ti, para que actualices tus conocimientos e identifiques los requisitos que siguen importadores, distribuidores y responsables de fabricación de productos cosméticos”

“

Profundiza en tus conocimientos sobre la legislación internacional aplicable a cosméticos accediendo a temas exhaustivos sobre requerimientos de laboratorios y manuales de buenas prácticas”

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 video interactivo realizado por reconocidos expertos.

Un programa especializado para ti, en las normas legislativas internacionales que regulan el uso de los productos cosméticos del sector médico.

Accede a todo el contenido virtual desde cualquier dispositivo móvil con acceso a internet.



02 Objetivos

El principal objetivo de TECH para este Diplomado es dar soporte informativo de las diferentes actualizaciones médicas que sirven para regular el uso de los productos cosméticos en el ámbito Internacional. De esta forma, el profesional del sector médico podrá saber sobre las nuevas actualizaciones y conocer la realidad legislativa de los diferentes tratamientos de piel pautados para las alteraciones dermatológicas que se le presenten, disponiendo de un amplio catálogo de productos.



“

Un programa diseñado para el personal médico que desee ampliar sus conocimientos en el uso de productos cosméticos para la resolución de problemas dermatológicos”



Objetivos generales

- ♦ Desarrollar y analizar la trayectoria de la Legislación Cosmética Europea y Extraeuropea
- ♦ Analizar el inventario de ingredientes: examinar la nomenclatura de los ingredientes e identificar funciones básicas de los ingredientes
- ♦ Determinar qué es un laboratorio cosmético y los requisitos de sus actividades
- ♦ Analizar las legislaciones transversales





Objetivos específicos

- Identificar la figura de persona responsable
- Desarrollar el Reglamento de Cosmética desde un punto de vista práctico
- Establecer las funciones del departamento de Regulación Cosmética
- Analizar y presentar la norma de Productos Naturales: ISO-Certificaciones
- Identificar y aplicar los para para el alta CPNP

“

En este Diplomado encontrarás las mejores herramientas académicas con el fin de que puedas cumplir tus objetivos de manera garantizada”

03

Dirección del curso

El cuadro docente de este Diplomado en Legislación Internacional de Productos Cosméticos ha sido seleccionado por TECH bajo un riguroso y selectivo proceso de excelencia académica, pues se trata de expertos profesionales en activo. Profesores altamente cualificados pertenecientes o que han pertenecido a grandes instituciones científicas. De este modo el médico actualizará sus conocimientos en base a su dilatada experiencia profesional, pudiendo aplicarlos para sus diferentes casos y diagnósticos en particular que requieran del uso de productos cosméticos.



“

Este cuadro docente te ayudará a actualizar tus conocimientos para el correcto uso de los productos cosméticos y su regulación en el marco legislativo”

Dirección



Dra. Mourelle Mosqueira, María Lourdes

- ◆ Investigadora experta en Ciencia Cosmética
- ◆ Directora técnica de Balcare Cosmetics
- ◆ Investigadora del grupo FA2 del Departamento de Física Aplicada de la Universidad de Vigo
- ◆ Autora de publicaciones sobre Ciencia Cosmética
- ◆ Docente en estudios universitarios y programas de posgrado relacionados con la Ciencia Cosmética
- ◆ Presidenta de la Sociedad Iberoamericana de Talasoterapia
- ◆ Secretaria de la Sociedad Gallega de Peloides Termales
- ◆ Doctora en Física Aplicada por la Universidad de Vigo
- ◆ Licenciada en Farmacia por la Universidad de Santiago de Compostela
- ◆ Diplomada en Nutrición y Dietética por la Universidad de Granada

Profesores

Dña. Aguado Ruiz, Belén

- ◆ Asesora de seguridad cosmética en ABAR Cosmetics
- ◆ Directora Técnica en Larrosa Laboratorios
- ◆ Directora del Departamento de Calidad en Gaher Química
- ◆ Supervisora de seguridad cosmética en LAB&CLIN ALLIANCE
- ◆ Técnica Experta de Cosméticos en Bellssan Healthcare
- ◆ Máster Internacional en Toxicología por el Colegio Oficial de Químicos de Sevilla
- ◆ Licenciada en Ciencias Químicas por la Universidad de Alcalá



04

Estructura y Contenido

El temario de este Diplomado esta titulación ha sido diseñado por un equipo de expertos que conoce las nuevas actualizaciones del sector médico. Gracias a ello ha sido posible crear un programa desglosado con información precisa, que ayudará al profesional del título en sus diferentes procesos que involucren productos cosméticos. Se trata de un Diplomado lleno de contenido informativo, pedagógico y multidisciplinar, donde además de profundizar sobre las últimas actualizaciones y postulados, se brindarán las herramientas necesarias para una correcta identificación y etiqueta de producto.



“

Este programa está diseñado para ponerte al día con todas las actualizaciones de la medicina, profundizando especialmente en los productos cosméticos”

Módulo 1. Legislación internacional de los productos cosméticos

- 1.1. Normativa en Europa
 - 1.1.1. La Normativa-Legislación Europea
 - 1.1.2. Reglamento 1223/2009
 - 1.1.3. Productos frontera
- 1.2. Requerimientos del laboratorio de fabricación de cosméticos en Europa
 - 1.2.1. Alta de actividades de fabricación
 - 1.2.2. Aplicación de Buenas Prácticas de Fabricación
 - 1.2.3. Procedimientos Normalizados de Trabajo
- 1.3. Requisitos para importadores, distribuidores y responsables de la puesta del producto en el mercado
 - 1.3.1. Definiciones en base a legislación Europea
 - 1.3.2. Obligaciones en base a legislación Europea
 - 1.3.3. Alta en el portal de notificación de productos
- 1.4. Áreas del laboratorio cosmético
 - 1.4.1. Definiciones de los departamentos
 - 1.4.2. Flujo de materiales y personal
 - 1.4.3. Equipos e instrumentación industrial
- 1.5. Departamento de *Regulatory*: funciones
 - 1.5.1. Evaluador de seguridad
 - 1.5.2. Evaluación de seguridad y *Dossier* de producto
 - 1.5.3. Evaluación de seguridad: estudios
- 1.6. Normas ISO y certificaciones
 - 1.6.1. Buenas prácticas de fabricación
 - 1.6.2. Productos cosmético natural
 - 1.6.3. Calidad
- 1.7. Normativas: EE.UU., Latinoamérica y Asia
 - 1.7.1. Legislación EE.UU.
 - 1.7.2. Legislación Latinoamérica
 - 1.7.3. Legislación en Asia
 - 1.7.4. Requisitos para la exportación



- 1.8. Legislaciones transversales
 - 1.8.1. Legislación REACH
 - 1.8.2. Legislación CLP
 - 1.8.3. Otras legislaciones: juguetes, biocidas, otros
- 1.9. Otras legislaciones
 - 1.9.1. Legislación Europea: productos *Borderline*
 - 1.9.2. Productos de cuidado personal
 - 1.9.3. Legislación de aerosoles
- 1.10. Requisitos para el alta de un cosmético en otros países (FDA, USA)
 - 1.10.1. Servicios aduaneros
 - 1.10.2. Requisitos de etiquetado
 - 1.10.3. Diferencias en las definiciones de cosméticos/medicamento

“

Tú decides cuando y desde donde conectarte: podrás acceder al campus virtual desde cualquier dispositivo con conexión a internet sin un horario definido”



05

Metodología

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

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



“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional del médico.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

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.



Relearning Methodology

TECH 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.

El profesional aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.



Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología, se han capacitado más de 250.000 médicos con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas con independencia de la carga en cirugía. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

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

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.

La puntuación global que obtiene el sistema de aprendizaje de TECH es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



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. 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.



Técnicas quirúrgicas y procedimientos en video

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas médicas. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, pudiéndolo ver las veces que quiera.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, videos, 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".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



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.



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.



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

Titulación

El Diplomado en Legislación Internacional de Productos Cosméticos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Diplomado en Legislación Internacional de Productos Cosméticos** contiene el programa científico 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 **Diplomado** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

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

Título: **Diplomado en Legislación Internacional de Productos Cosméticos**

N.º Horas Oficiales: **150 h.**



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



Diplomado
Legislación Internacional
de Productos Cosméticos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Diplomado

Legislación Internacional
de Productos Cosméticos