

Diplomado Coro





Diplomado Coro

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

Acceso web: www.techtitute.com/humanidades/curso-universitario/coro

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología de estudio

pág. 16

05

Titulación

pág. 26

01

Presentación

La Música Coral es una de las formas más antiguas y bellas de expresión artística en la historia de la Humanidad, y la capacidad de cantar en un Coro no solo requiere de talento, sino también de habilidades técnicas y una preparación sólida. Por ello, esta titulación tiene como objetivo proporcionar una especialización completa en este ámbito, abarcando desde las técnicas de Canto y dirección hasta la historia y evolución del Coro. Este programa se imparte de modo 100% online y cuenta con una metodología basada en el *Relearning*, lo que facilita que los alumnos interioricen cada concepto con celeridad. Además, se caracteriza por su flexibilidad en la organización de los recursos académicos, permitiendo adaptar el título a las necesidades y horarios de cada estudiante.





“

Ponte al día en las últimas estrategias para que la actividad coral sea todo un éxito”

El Canto Coral combina la Música con la Poesía y la Danza, utilizándose en numerosas ceremonias religiosas, festivales, conciertos y representaciones teatrales. La importancia del Coro en la Cultura y en la Educación Musical es innegable, ya que permite el desarrollo de habilidades sociales, creativas, cognitivas y emocionales en los individuos, además de promover la Diversidad cultural y la integración comunitaria.

Así, el Diplomado en Coro ofrece una preparación de alto nivel especializada y práctica en dirección y Canto Coral, dirigida a músicos, profesores, directores de Coro y aficionados que deseen ampliar sus conocimientos y habilidades en este campo. El plan de estudios aborda desde los fundamentos teóricos y técnicos del Coro hasta la práctica de la postura corporal correcta para cantar, la interpretación musical, la elección y adaptación de repertorios y los elementos de la voz humana.

El programa se desarrolla en un entorno virtual, con una metodología pedagógica denominada *Relearning* que se adapta a las necesidades y ritmos de aprendizaje de cada estudiante. Así, los contenidos son presentados en diversos formatos audiovisuales, que incluyen clases magistrales, ejercicios prácticos, esquemas interactivos y materiales de apoyo. Los estudiantes pueden acceder al curso en cualquier momento y lugar, y organizar los recursos académicos según su disponibilidad y preferencias. Todo ello de manera 100% online.

Este **Diplomado en Coro** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Coro
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información 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



Actualízate en las mejores estrategias para lograr la preparación corporal perfecta para cantar”

“

Serás un versado experto en técnicas de Vocalización y Respiración para perfeccionar el Canto Coral”

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.

Esta es tu oportunidad para dominar el Canto Coral a capella.

Iníciate en el Canto Gregoriano y recorre su evolución histórica para contar con una preparación integral.



02

Objetivos

Para conseguir un conocimiento especializado en el Coro se requiere de una dedicación constante, pues son muchos los factores a considerar en este ámbito de la Música. Por esta razón, el objetivo del Diplomado consiste en proporcionar una visión actualizada e integral del Canto en el Coro, ahondando en las técnicas de preparación más adecuadas, en diferentes tipos de Canto Coral y en un recorrido histórico por algunos de ellos. Con esta preparación, el egresado estará en disposición de aplicar las estrategias y directrices más innovadoras y efectivas en su práctica musical.





“

Alcanza los objetivos propuestos y utiliza con eficiencia el mecanismo respiratorio fonador y resonador para cantar”



Objetivos generales

- ♦ Proyectar una emisión natural de la voz que evite todo tipo de tensiones (corporales, psíquicas y sociales)
- ♦ Conocer los principios básicos del lenguaje audiovisual
- ♦ Adquirir un conocimiento sólido de los conceptos básicos de las artes escénicas
- ♦ Utilizar la voz como vehículo de expresión musical y disfrute inmediato
- ♦ Conocer las características técnicas e idiomáticas de los tipos de voces solistas que se integran con una orquesta sinfónica
- ♦ Construir un discurso coherente y redactar un texto razonado sobre un determinado tema musical

“

Matricúlate ahora para interpretar en público con éxito diferentes obras que recorrerás durante el Diplomado”





Objetivos específicos

- ♦ Utilizar de forma consciente el mecanismo respiratorio fonador y resonador para una emisión natural de la voz
- ♦ Utilizar el oído interno como base de la afinación, audición armónica y de la interpretación musical
- ♦ Responsabilizarse del papel en el grupo respetando las normas de actuación y adquirir la seguridad necesaria para interpretar su propia parte a la vez que escucha las demás voces
- ♦ Conocer los gestos básicos del director/a y adquirir la capacidad de interpretar la música de acuerdo a ellos
- ♦ Interpretar, en público, obras de diferentes estilos previamente trabajadas en el aula

03

Estructura y contenido

Poseer destacadas habilidades en el Canto Coral requiere de dedicación y disciplina, dada la complejidad y diversidad de este arte. No obstante, este Diplomado en Coro busca ponérselo más fácil al alumno, ofreciéndole una especialización completa y exhaustiva en esta área mientras recorre las áreas clave de la interpretación coral. De esta manera, el egresado estará preparado para aplicar las estrategias y directrices más innovadoras y efectivas en su carrera musical.



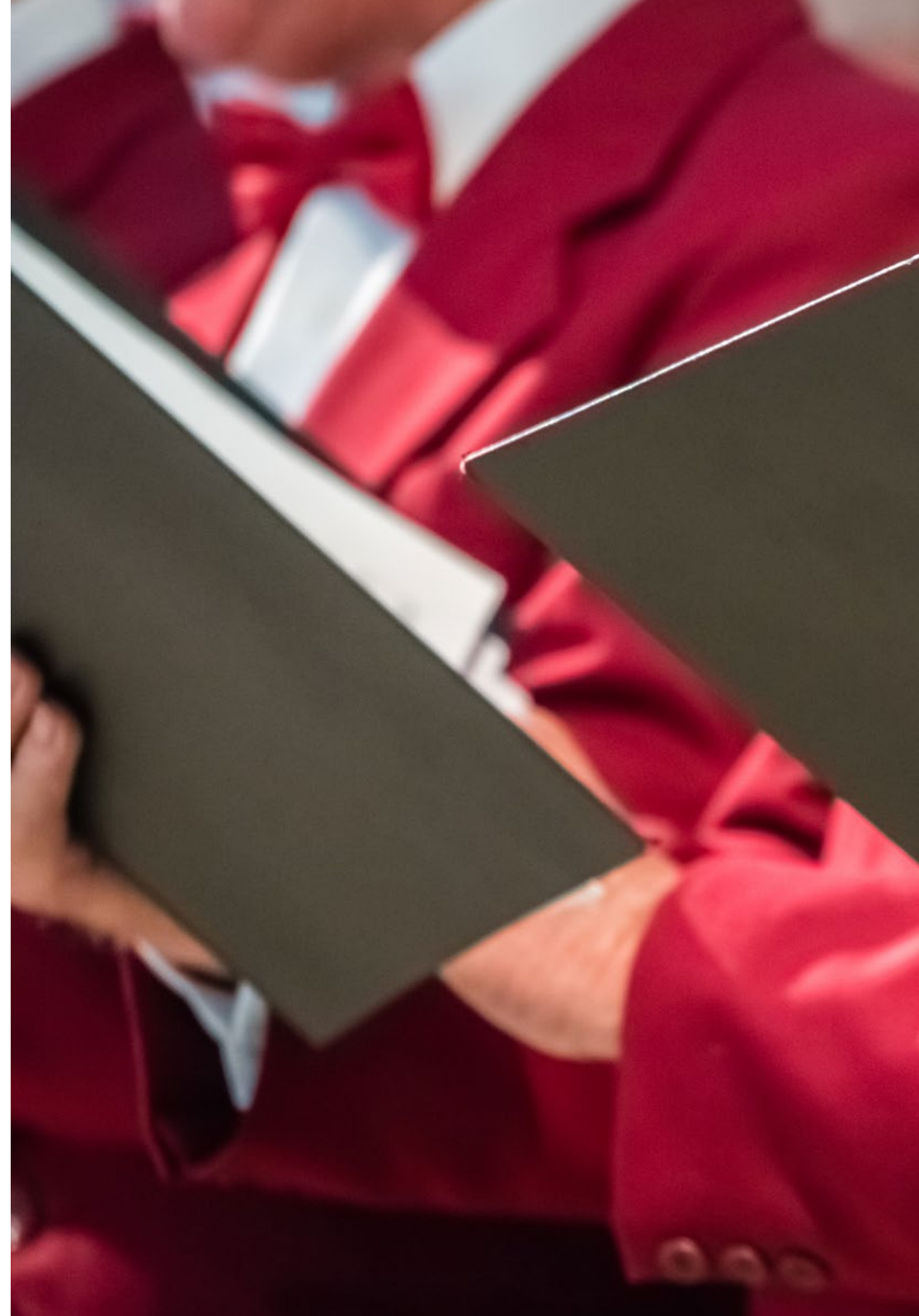


“

Benefíciate del plan de estudios más actualizado e integral sobre el Coro. ¿A qué esperas para inscribirte?”

Módulo 1. Coros

- 1.1. La voz humana. Aparato fonador. El diafragma
 - 1.1.1. La voz humana
 - 1.1.2. Intensidad y frecuencias de la voz
 - 1.1.3. El aparato resonador
 - 1.1.3.2. Los resonadores
 - 1.1.4. El diafragma
- 1.2. Preparación corporal para cantar
 - 1.2.1. Inspiración y espiración
 - 1.2.2. Apoyo diafragmático
 - 1.2.3. Colocación y rectificación de malos hábitos posturales
 - 1.2.4. Desbloqueo muscular facial
 - 1.2.5. Estiramientos
- 1.3. La postura corporal correcta
 - 1.3.1. La cabeza
 - 1.3.2. El cuello
 - 1.3.3. La columna vertebral
 - 1.3.4. La pelvis
 - 1.3.5. De pie
 - 1.3.6. Sentados
- 1.4. Vocalización
 - 1.4.1. Respiración
 - 1.4.2. Vocalizaciones combinación consonantes nasales con vocales abiertas
 - 1.4.3. Vocalizaciones combinación consonantes nasales con vocales cerradas
 - 1.4.4. Vocalizaciones de tesitura (toda la extensión de cada una de las voces)
- 1.5. Lectura musical
 - 1.5.1. Lectura de notas sin entonación
 - 1.5.2. Lectura musical entonada y sin texto
 - 1.5.3. Lectura de texto
 - 1.5.4. Lectura musical de todo



- 
- 1.6. Canto coral a capella
 - 1.6.1. ¿Qué es el canto a capella?
 - 1.6.2. Introducción al canto coral a capella y principal repertorio
 - 1.6.3. Parte Práctica: canto a capella por voces separadas
 - 1.6.4. Parte Práctica: canto a capella unión de todas las voces
 - 1.7. Iniciación al canto gregoriano
 - 1.7.1. ¿Qué es el canto gregoriano?
 - 1.7.2. Inicios y evolución del canto gregoriano
 - 1.7.3. Conocimiento de principales obras
 - 1.7.3.1. Puer Natus Est Nobis. Introito (Modo VII)
 - 1.7.3.2. Genuit Puerpera Regem. Antífona y Salmo 99 (Modo II)
 - 1.7.3.3. Veni Creator Spiritus. Himno (Modo VIII)
 - 1.7.4. Parte práctica: interpretación de una pieza gregoriana
 - 1.8. El coro operístico
 - 1.8.1. ¿Qué es el coro operístico?
 - 1.8.2. Primeras óperas con parte coral
 - 1.8.3. La importancia del coro dentro de la ópera
 - 1.8.4. Partes corales de óperas más trascendentales
 - 1.8.4.1. Va pensiero. Nabucco. G. Verdi
 - 1.8.4.2. Perchè tarda la luna. Turandot. G. Puccini
 - 1.9. Interpretación de los Gestos de la dirección coral
 - 1.9.1. Marcación de tiempos
 - 1.9.2. El ataque
 - 1.9.3. Los gestos anacrúsicos
 - 1.9.4. Los silencios
 - 1.10. Cuidados de la voz
 - 1.10.1. ¿Qué posibles lesiones prevenimos si nos cuidamos la voz?
 - 1.10.2. Higiene para la correcta emisión de la voz
 - 1.10.3. Cuidados físicos para la voz
 - 1.10.4. Ejercicios para asentar la respiración diafragmática

04

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.

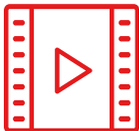
La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

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.



05

Titulación

El Diplomado en Coro garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un Diplomado expedido por TECH Universidad.



“

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

Este **Diplomado en Coro** contiene el programa universitario 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**.

Este título expedido por **TECH Universidad** 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 Coro**

Modalidad: **No escolarizada (100% en línea)**

Duración: **6 semanas**



*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.



Diplomado Coro

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

Diplomado Coro



tech
universidad