

Curso Universitario

Contract Management en Proyectos de Construcción





Curso Universitario Contract Management en Proyectos de Construcción

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

Acceso web: www.techtitute.com/ingenieria/curso-universitario/contract-management-proyectos-construccion

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

Si lo que deseas es aprender a realizar una gestión, análisis y cumplimiento de contratos en proyectos de construcción de forma óptima, necesitarás sin duda una capacitación efectiva. Por ello, y para que puedas ejercer como *Contract Manager* con acierto, velando y protegiendo la posición de la empresa y resolviendo los posibles contratiempos que pudiesen surgir, TECH ha diseñado este completo programa que nace con el fin principal de dotar al profesional de una serie de habilidades troncales en esta materia. Esto se hará mediante una capacitación de calidad, repleta de material teórico y acompañada de casos prácticos que ayudarán al alumno a aprender a enfrentarse ante situaciones reales.



“

Gracias a este completo Curso Universitario, aprenderás a realizar una gestión exitosa de los contratos en construcción y te convertirás en un profesional imprescindible en proyectos de gran envergadura”

En este Curso Universitario se realizará un análisis exhaustivo de todo lo relacionado con la gestión de contratos en proyectos de construcción, desde las funciones del *Contract Manager*, relaciones con otros agentes del proyecto, análisis de los principales factores de la obra y etapas a llevar a cabo en la gestión del contrato.

Además, profundizará en aspectos claves para una gestión de contrato exitosa como penalizaciones, avales y arbitrajes/disputas. Todo lo anteriormente expuesto, será interiorizado por el profesional a través de una capacitación eminentemente práctica que podrá ser aplicada por el ingeniero en todas y cada una de las etapas de la construcción.

De esta manera, tras finalizar este Curso Universitario, el profesional será capaz de realizar la gestión de un contrato de construcción en entornos internacionales, mostrando especial atención a los puntos críticos que pueden afectar a los plazos y costes de la ejecución del mismo. Esto le convertirá en un ingeniero mucho más competente y preparado para ejercer en entornos de diversa índole.

Todo ello, a lo largo de una capacitación 100% online, que aporta al alumno la facilidad de poder cursarla dónde y cuándo quiera. Solo necesitará un dispositivo con acceso a internet, y podrá acceder a un universo de conocimientos que serán la principal baza del ingeniero a la hora de posicionarse dentro de un sector cada vez más demandado por empresas de diversos sectores.

Este **Curso Universitario en Contract Management en Proyectos de Construcción** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado.

Las características más destacadas de este programa son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por programas en Ingeniería Civil y Geotécnica
- ♦ 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



Posiciónate como un Contract Manager de prestigio a través del Curso Universitario que hoy te ofrece esta Universidad"

“

Gracias a este programa instructivo, podrás posicionarte en un sector que cada vez demanda más ingenieros expertos en la materia”

Estudia donde y cuando quieras, y dedica el tiempo que tú estimes oportuno. Al ser una capacitación online, serás tú quien dicte tu ritmo.

Estás a tan solo un clic de entrar a una capacitación inmersiva que elevará tus competencias profesionales a otro nivel.

El programa incluye, en su equipo 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, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos programas en Ingeniería con gran experiencia.



02

Objetivos

Este Curso Universitario pondrá el foco en dotar a los ingenieros de una serie de competencias y habilidades que les permitirán gestionar los contratos en proyectos de construcción, teniendo en consideración todos los aspectos necesarios para que estos tengan validez y cuidando los intereses de la empresa. Todo ello, con la seguridad y la eficiencia de un programa creado para impulsar a los profesionales en el manejo y planteamiento de contratación, desde una perspectiva global que incluya desde arbitrajes y posibles disputas, hasta los avales, seguros y penalizaciones.





“

El diseño de todos los programas de esta Universidad se hace con el objetivo de capacitar a los mejores profesionales del sector”



Objetivos generales

- ◆ Gestión de contratos de proyectos de gran envergadura
- ◆ Desglose en profundidad en materia de avales, disputas y seguros en construcción
- ◆ Dominio de la dirección de proyectos de manera global

“

Materializa tu crecimiento profesional estudiando en TECH”





Objetivos específicos

- ◆ Profundizar en las características y funciones del Contract Management
- ◆ Tratar en detalle la importancia de la gestión de contratos
- ◆ Establecer la interacción con otros agentes del proyecto
- ◆ Analizar los procesos en la gestión de contratos
- ◆ Analizar y evaluar las principales etapas en la gestión de proyectos
- ◆ Desglosar los factores del proyecto a gestionar por el gestor de contratos

03

Dirección del curso

Este Curso Universitario en Contract Management en Proyectos de Construcción cuenta con profesionales de alto prestigio dentro en esta área, que vierten en la capacitación la experiencia de sus años de trabajo, así como el conocimiento adquirido a partir de la investigación en la materia con el objetivo de dotar al profesional de una serie de competencias para ejercer en el área de la gestión de contratos en proyectos de construcción con acierto. De esta manera, este claustro docente capacitará al profesional para que sea capaz gestionar contratos en entornos nacionales e internacionales con unas mayores garantías de éxito.



“

En este Curso Universitario, podrás contar con la experiencia de profesionales de gran envergadura que vierten en la capacitación toda la experiencia de sus años de trabajo”

Dirección



D. Ruiz Cid, Martin Joaquín

- ◆ Director Técnico Grupo de Proyectos EPC- EPC Project Manager Leader en Soltec Energías Renovables
- ◆ Ingeniero Técnico Industrial especialidad Mecánica/Estructuras por la Universidad Politécnica de Cartagena
- ◆ Ingeniero Industrial Superior en Electricidad por la Universidad Politécnica de Cartagena
- ◆ Máster Oficial en Electrónica de Potencia y Control Adaptativo
- ◆ MBA en Dirección Estratégica de la Empresa por la UNED
- ◆ Máster Oficial en Energías Renovables y Medio Ambiente
- ◆ Curso en Project Manager Professional
- ◆ Curso en Gestión de Proyectos EPC Llave en Mano
- ◆ Curso en Instrumentación Industrial



04

Estructura y contenido

Con este temario, el ingeniero podrá realizar una revisión global de todos los aspectos que toman parte en el Contract Management. A través de un recorrido completo, que incorpora todos los campos de trabajo en los que interviene la gestión de los contratos para grandes proyectos de construcción, el alumno irá desarrollando sus conocimientos teóricos y prácticos, consiguiendo un crecimiento profesional y personal que te permitirá intervenir en este campo de trabajo con la seguridad de un experto. Esto lo conseguirá a través de unos contenidos de primera categoría diseñados por los mejores profesionales del sector.

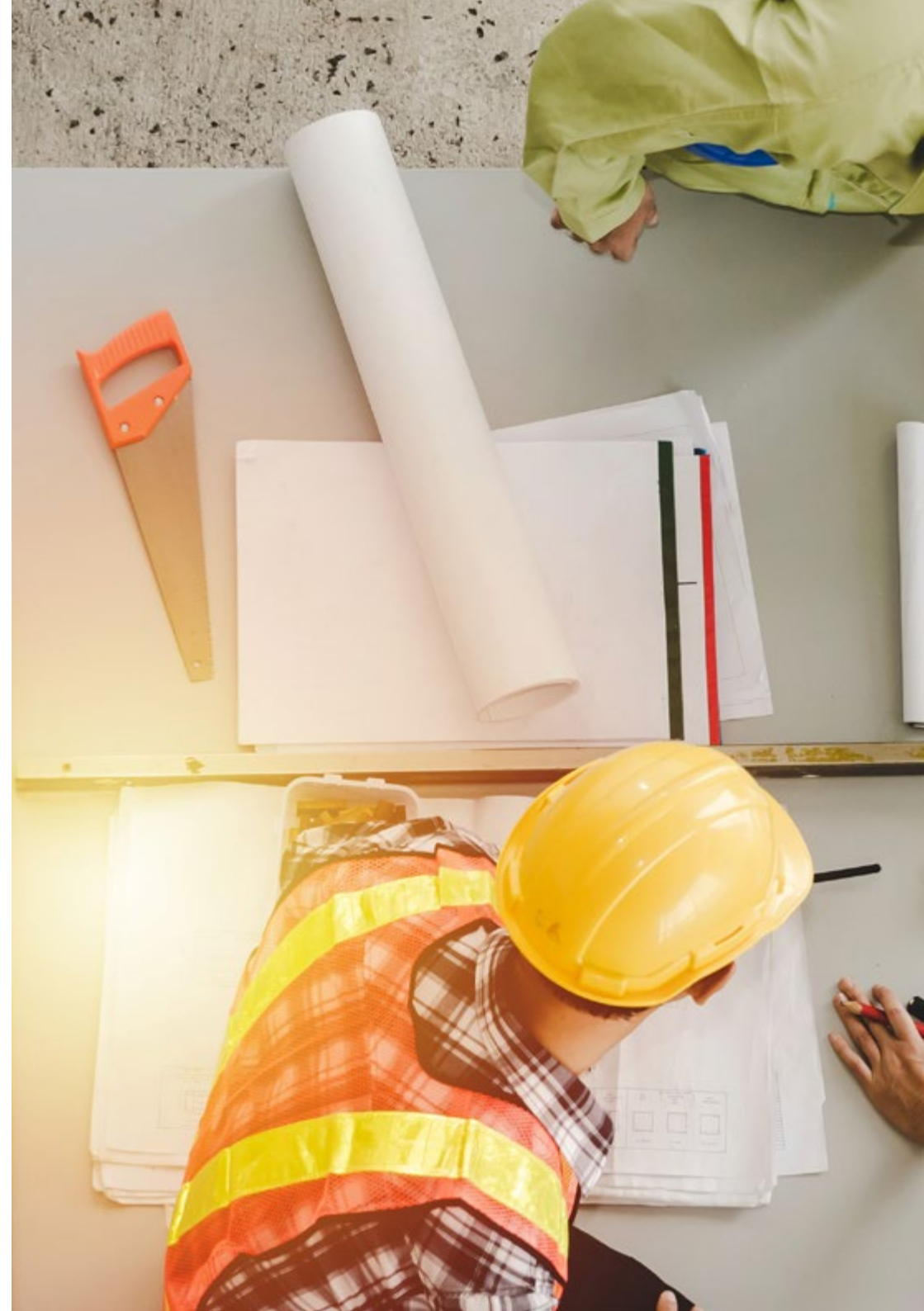


“

Tienes ante ti una mezcla perfecta de contenidos teóricos y prácticos diseñados especialmente para que aprendas a poner en práctica todo lo estudiado”

Módulo 1. Contract Management en Proyectos

- 1.1. Contract Management en Proyectos
 - 1.1.1. Análisis del Contract Management en proyectos
 - 1.1.2. Necesidad del Contract Management
 - 1.1.3. Objetivos de la gestión de contratos
- 1.2. Funciones del *Contract Manager*
 - 1.2.1. Principales funciones del CM en proyecto
 - 1.2.2. Características de la posición CM
 - 1.2.3. Indicadores de la gestión de contratos
- 1.3. Proceso en la gestión de un contrato
 - 1.3.1. Diseño del plan de gestión de un contrato
 - 1.3.2. Etapas del plan de gestión
 - 1.3.3. Adversidades en la gestión de contratos
- 1.4. Factores de éxito en la gestión de un contrato
 - 1.4.1. Análisis de principales factores de éxito
 - 1.4.2. Planificación y evolución de la gestión del contrato
 - 1.4.3. Gestión del rendimiento y relaciones entre las partes
- 1.5. Principales etapas del Contract Management
 - 1.5.1. Planificación y ejecución
 - 1.5.2. Control y monitorización durante la ejecución
 - 1.5.3. Control y monitorización posterior a la ejecución
- 1.6. Factores a tener en cuenta en la gestión de contratos de construcción
 - 1.6.1. Establecimiento de objetivos y estrategias
 - 1.6.2. Fase de diseño y construcción en contratos del tipo *Lump Sum*
 - 1.6.3. Relaciones con contratistas





- 1.7. Retos del gestor de contratos
 - 1.7.1. Gestión y administración de contratos de manera exitosa
 - 1.7.2. Gestión de las comunicaciones con el cliente
 - 1.7.3. Análisis y cumplimiento del contrato
- 1.8. Aspectos a resolver
 - 1.8.1. Negociación y aprobación del contrato
 - 1.8.2. Control durante la ejecución
 - 1.8.3. Control de cumplimiento de las obligaciones contractuales
- 1.9. Aspectos a supervisar
 - 1.9.1. Negociación y aprobación del contrato
 - 1.9.2. Control durante la ejecución
 - 1.9.3. Control de cumplimiento de las obligaciones contractuales
- 1.10. Gestión de factores del proyecto por el gestor de contratos
 - 1.10.1. Gestión del alcance
 - 1.10.2. Gestión de costes
 - 1.10.3. Gestión de riesgos y cambios

“

Eleva tu carrera profesional al siguiente nivel estudiando este completísimo Curso Universitario”

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”

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 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 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 tomaran decisiones y emitieran 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 te 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 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 se aprende 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.



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. 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 el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Case studies

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 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.



06

Titulación

El Curso Universitario en Contract Management en Proyectos de Construcción garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Curso Universitario en Contract Management en Proyectos de Construcción** contiene el programa más completo y actualizado del mercado.

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

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

Título: **Curso Universitario en Contract Management en Proyectos de Construcción**

ECTS: **6**

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.



Curso Universitario Contract Management en Proyectos de Construcción

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

Curso Universitario

Contract Management en Proyectos de Construcción

