

# Diplomado

## Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC)





## Curso Universitario Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC)

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Dedicación: **16h/semana**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**
- » Dirigido a: **Ingenieros, arquitectos, licenciados o graduados con experiencia que quieren profundizar y actualizarse en el campo de los proyectos de construcción internacional llave en mano**

Acceso web: [www.techtute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/gestion-control-etapas-proyectos-llave-mano-epc](http://www.techtute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/gestion-control-etapas-proyectos-llave-mano-epc)

# Índice

01

Bienvenida

---

*pág. 4*

02

¿Por qué estudiar en TECH?

---

*pág. 6*

03

¿Por qué nuestro programa?

---

*pág. 10*

04

Objetivos

---

*pág. 14*

05

Estructura y contenido

---

*pág. 20*

06

Metodología

---

*pág. 26*

07

Perfil de nuestros alumnos

---

*pág. 34*

08

Dirección del curso

---

*pág. 38*

09

Impacto para tu carrera

---

*pág. 42*

10

Beneficios para tu empresa

---

*pág. 46*

11

Titulación

---

*pág. 50*

# 01

# Bienvenida

Este programa profundiza en la coordinación de las principales etapas del Proyecto Llave en Mano (EPC). Se trata de construcciones que requieren un trabajo profundo por parte de los agentes implicados, cuyo encargado destaca por su capacidad de atención global y diversa que aborde desde ingeniería conceptual, hasta las pruebas finales de la instalación, la capacitación del personal y la entrega del resultado final al cliente. Por eso, para que el profesional pueda asumir un reto de esa magnitud, es necesario que adquiera los conocimientos precisos para destacar en este campo, logrando las competencias pertinentes para desempeñar su labor en este sector. Aprenderá, por tanto, a realizar un análisis exhaustivo de una de las etapas más importantes del proyecto EPC, la Construcción. Dentro de esta etapa estudiará todos los actores intervinientes para que el proyecto se lleve a cabo de manera exitosa: calidad, seguridad, costes y plazo. De igual modo, aprenderá a analizar las principales desviaciones que puede haber en un proyecto EPC, la forma principal de monitorizarlas y controlarlas, además de alternativas de mitigación. Además, abordará los principales KPI de control dentro de un proyecto EPC, así como la monitorización de la Producción vs Coste. Todos estos contenidos, ayudarán al profesional a lograr una gestión óptima del proyecto, asegurándose, por tanto, que se cumplen plazos, objetivos y costes.



Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC).  
TECH Universidad Tecnológica



“

*Este Diplomado te dotará de conocimientos profundos en materia de gestión y control de etapas en proyectos EPC, lo que te catapultará profesionalmente en un sector en auge en la actualidad”*

02

# ¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor escuela de negocio 100% online del mundo. Se trata de una Escuela de Negocios de élite, con un modelo de máxima exigencia académica. Un centro de alto rendimiento internacional y de entrenamiento intensivo en habilidades directivas.



“

*TECH es una universidad de vanguardia tecnológica, que pone todos sus recursos al alcance del alumno para ayudarlo a alcanzar el éxito empresarial”*



## En TECH Universidad Tecnológica



### Innovación

La universidad ofrece un modelo de aprendizaje en línea que combina la última tecnología educativa con el máximo rigor pedagógico. Un método único con el mayor reconocimiento internacional que aportará las claves para que el alumno pueda desarrollarse en un mundo en constante cambio, donde la innovación debe ser la apuesta esencial de todo empresario.

*“Caso de Éxito Microsoft Europa”* por incorporar en los programas un novedoso sistema de multivídeo interactivo.



### Máxima exigencia

El criterio de admisión de TECH no es económico. No se necesita realizar una gran inversión para estudiar en esta universidad. Eso sí, para titularse en TECH, se podrán a prueba los límites de inteligencia y capacidad del alumno. El listón académico de esta institución es muy alto...

**95%**

de los alumnos de TECH finaliza sus estudios con éxito



### Networking

En TECH participan profesionales de todos los países del mundo, de tal manera que el alumno podrá crear una gran red de contactos útil para su futuro.

**+100.000**

directivos capacitados cada año

**+200**

nacionalidades distintas



### Empowerment

El alumno crecerá de la mano de las mejores empresas y de profesionales de gran prestigio e influencia. TECH ha desarrollado alianzas estratégicas y una valiosa red de contactos con los principales actores económicos de los 7 continentes.

**+500**

acuerdos de colaboración con las mejores empresas



### Talento

Este programa es una propuesta única para sacar a la luz el talento del estudiante en el ámbito empresarial. Una oportunidad con la que podrá dar a conocer sus inquietudes y su visión de negocio.

TECH ayuda al alumno a enseñar al mundo su talento al finalizar este programa.



### Contexto Multicultural

Estudiando en TECH el alumno podrá disfrutar de una experiencia única. Estudiará en un contexto multicultural. En un programa con visión global, gracias al cual podrá conocer la forma de trabajar en diferentes lugares del mundo, recopilando la información más novedosa y que mejor se adapta a su idea de negocio.

Los alumnos de TECH provienen de más de 200 nacionalidades.





TECH busca la excelencia y, para ello, cuenta con una serie de características que hacen de esta una universidad única:



### Análisis

En TECH se explora el lado crítico del alumno, su capacidad de cuestionarse las cosas, sus competencias en resolución de problemas y sus habilidades interpersonales.



### Excelencia académica

En TECH se pone al alcance del alumno la mejor metodología de aprendizaje online. La universidad combina el método *Relearning* (metodología de aprendizaje de posgrado con mejor valoración internacional), junto a los “*case studies*” de Harvard Business School. Tradición y vanguardia en un difícil equilibrio, y en el contexto del más exigente itinerario académico.



### Economía de escala

TECH es la universidad online más grande del mundo. Tiene un portfolio de más de 10.000 posgrados universitarios. Y en la nueva economía, **volumen + tecnología = precio disruptivo**. De esta manera, se asegura de que estudiar no resulte tan costoso como en otra universidad.



### Aprende con los mejores

El equipo docente de TECH explica en las aulas lo que le ha llevado al éxito en sus empresas, trabajando desde un contexto real, vivo y dinámico. Docentes que se implican al máximo para ofrecer una especialización de calidad que permita al alumno avanzar en su carrera y lograr destacar en el ámbito empresarial.

Profesores de 20 nacionalidades diferentes.



*En TECH tendrás acceso a los estudios de casos de Harvard Business School”*

03

# ¿Por qué nuestro programa?

Realizar el programa de TECH supone multiplicar las posibilidades de alcanzar el éxito profesional en el ámbito de la alta dirección empresarial.

Es todo un reto que implica esfuerzo y dedicación, pero que abre las puertas a un futuro prometedor. El alumno aprenderá de la mano del mejor equipo docente y con la metodología educativa más flexible y novedosa.



“

*Contamos con el más prestigioso cuadro docente y el temario más completo del mercado, lo que nos permite ofrecerte una capacitación de alto nivel académico”*

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:

01

### **Dar un impulso definitivo a la carrera del alumno**

Estudiando en TECH el alumno podrá tomar las riendas de su futuro y desarrollar todo su potencial. Con la realización de este programa adquirirá las competencias necesarias para lograr un cambio positivo en su carrera en poco tiempo.

*El 70% de los participantes de esta especialización logra un cambio positivo en su carrera en menos de 2 años.*

02

### **Desarrollar una visión estratégica y global de la empresa**

TECH ofrece una profunda visión de dirección general para entender cómo afecta cada decisión a las distintas áreas funcionales de la empresa.

*Nuestra visión global de la empresa mejorará tu visión estratégica.*

03

### **Consolidar al alumno en la alta gestión empresarial**

Estudiar en TECH supone abrir las puertas de hacia panorama profesional de gran envergadura para que el alumno se posicione como directivo de alto nivel, con una amplia visión del entorno internacional.

*Trabajarás más de 100 casos reales de alta dirección.*

04

### **Asumir nuevas responsabilidades**

Durante el programa se muestran las últimas tendencias, avances y estrategias, para que el alumno pueda llevar a cabo su labor profesional en un entorno cambiante.

*El 45% de los alumnos consigue ascender en su puesto de trabajo por promoción interna.*

05

### Acceso a una potente red de contactos

TECH interrelaciona a sus alumnos para maximizar las oportunidades. Estudiantes con las mismas inquietudes y ganas de crecer. Así, se podrán compartir socios, clientes o proveedores.

*Encontrarás una red de contactos imprescindible para tu desarrollo profesional.*

06

### Desarrollar proyectos de empresa de una forma rigurosa

El alumno obtendrá una profunda visión estratégica que le ayudará a desarrollar su propio proyecto, teniendo en cuenta las diferentes áreas de la empresa.

*El 20% de nuestros alumnos desarrolla su propia idea de negocio.*

07

### Mejorar soft skills y habilidades directivas

TECH ayuda al estudiante a aplicar y desarrollar los conocimientos adquiridos y mejorar en sus habilidades interpersonales para ser un líder que marque la diferencia.

*Mejora tus habilidades de comunicación y liderazgo y da un impulso a tu profesión.*

08

### Formar parte de una comunidad exclusiva

El alumno formará parte de una comunidad de directivos de élite, grandes empresas, instituciones de renombre y profesores cualificados procedentes de las universidades más prestigiosas del mundo: la comunidad TECH Universidad Tecnológica.

*Te damos la oportunidad de especializarte con un equipo de profesores de reputación internacional.*

# 04

# Objetivos

El objetivo fundamental de este Diplomado de TECH es que los profesionales adquieran los conocimientos necesarios para trabajar gestionando y controlando las etapas de proyectos EPC, teniendo en consideración todos los aspectos necesarios para cumpliendo con los plazos, costes y las exigencias del cliente. Para ello, TECH ha elaborado un contenido de calidad diseñado con base en las últimas premisas de la profesión que habilitarán al alumno para ejercer en este entorno con un mayor margen de acierto.



“

*Crece como profesional del mundo de los negocios enfocado a la construcción y prepárate para asumir grandes proyectos profesionales cursando esta capacitación de TECH”*



Sus objetivos son los de TECH.

TECH trabaja conjuntamente para ayudarle a conseguirlos.

El Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC) capacita al alumno para:

01

Realizar un análisis exhaustivo sobre proyectos EPC

04

Desglose en profundidad en materia de avales, disputas y seguros en construcción

02

Gestión de las distintas etapas de proyectos EPC



03

Gestión de contratos de proyectos de gran envergadura

05

Dominio de la dirección de proyectos de manera global

06

Análisis de coste, plazo y recursos

08

Dirección de un proyecto con una visión global interdepartamental

09

Capacidad de analizar el valor ganado en proyectos

07

Conocimiento sólido sobre las fases de integración de un proyecto

10

Desglose en profundidad de la etapa C: construcción



11

Análisis de la Calidad dentro de la etapa de Construcción

12

Análisis de la seguridad dentro de la etapa de Construcción

13

Análisis y gestión del Coste en la etapa de Construcción





14

Análisis y gestión del Plazo en la etapa de Construcción

15

Estudio de KPIs de control en proyectos EPC

16

Monitorización y control de Producción vs. Coste

# 05

## Estructura y contenido

El temario de este Diplomado comprende un programa estructurado en base a los requerimientos que el profesional debe dominar de las etapas de gestión de un proyecto Llave en mano (EPC). Así, a través de un completo recorrido a lo largo de un contenido de calidad y actualizado, elaborado por expertos, el alumno logrará los objetivos propuestos, consiguiendo un crecimiento profesional y personal que le permitirá llevar a cabo las funciones señaladas.



“

*Un programa intensivo para que en 6 semanas domines los aspectos que intervienen en la gestión de las etapas de proyectos llave en mano con seguridad”*

## Plan de estudios

El Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC) de TECH Universidad Tecnológica es un programa intensivo que prepara al alumno para dominar todos los aspectos que rodean a la correcta gestión de las etapas de proyectos Llave en mano.

El contenido del Diplomado está pensado para favorecer el desarrollo de las competencias directivas y administrativas que permitan la toma de decisiones con un mayor rigor en entornos inciertos, afrontando los retos empresariales que puedan presentarse.

A lo largo de 150 horas de preparación, el alumno analiza multitud de casos prácticos mediante el trabajo individual y en equipo. Se trata, por tanto, de una auténtica inmersión en situaciones reales de negocio.

De esta manera, este Diplomado trata en profundidad el mundo de la construcción EPC desde el enfoque de la gestión de proyecto, atendiendo al control de todas sus etapas. Así, está diseñado para especializar a profesionales del entorno de empresariales para orientarles hacia este sector desde una perspectiva estratégica, internacional e innovadora.

Un plan pensado para el alumno, enfocado hacia su mejora profesional que le prepara para alcanzar la excelencia en el ámbito de la dirección y la gestión empresarial de este sector. Un programa que entiende sus necesidades y las de su empresa mediante un contenido innovador basado en las últimas tendencias, y apoyado por la mejor metodología educativa y un claustro excepcional, que le otorgarán las competencias para llevar a cabo la gestión de las etapas en proyectos llave en mano de la actualidad de forma eficiente.

Este Diplomado se desarrolla a lo largo de 6 semanas y se compone de 1 módulo:

### Módulo 1

### Gestión y control de etapas en proyectos llave en mano (EPC)





### ¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece al alumno la posibilidad de desarrollar este Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC) de manera totalmente online. Durante las 6 semanas que dura la especialización, el estudiante tiene acceso a todos los contenidos de este programa, lo que le permite autogestionar el tiempo de estudio.

*Una experiencia educativa única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional y dar el salto definitivo.*

**Módulo 1.** Gestión y control de etapas en proyectos llave en mano (EPC)

**1.1. Coordinación de etapas en proyecto EPC**

- 1.1.1. Planificación de etapas
- 1.1.2. Comunicaciones entre equipos
- 1.1.3. Proceso de resolución de incidencias etapas

**1.2. Etapa C: componentes estructurales principales: calidad**

- 1.2.1. Componente Q. Calidad
- 1.2.2. Análisis de la parte de calidad en el proyecto
- 1.2.3. Estructura e importancia

**1.3. Etapa C: componentes estructurales principales: seguridad y salud**

- 1.3.1. Componente HSE. Seguridad y Salud
- 1.3.2. Análisis de la parte de Seguridad y Salud en el proyecto
- 1.3.3. Estructura e importancia

**1.4. Etapa C: componentes estructurales principales: coste**

- 1.4.1. Componente C. Coste
- 1.4.2. Análisis de la parte de Control de Coste en el proyecto
- 1.4.3. Estructura e importancia

**1.5. Etapa C: componentes estructurales principales: plazo**

- 1.5.1. Componente P. Plazo
- 1.5.2. Análisis de la parte de Control del Plazo en el proyecto
- 1.5.3. Estructura e importancia

**1.6. Gestión de Proyectos Internacionales EPC**

- 1.6.1. Gestión del Director de Proyecto
- 1.6.2. Características del Director
- 1.6.3. Coordinación y comunicación

**1.7. Análisis de Proyectos Internacionales EPC**

- 1.7.1. Análisis Global del proyecto desde la dirección
- 1.7.2. Procesos de reporte de la gestión
- 1.7.3. Control de KPI principales del proyecto

**1.8. Desviaciones Proyectos EPC**

- 1.8.1. Principales desviaciones en proyecto EPC
- 1.8.2. Análisis de desviaciones
- 1.8.3. Procedimiento de notificaciones de desviaciones al cliente

**1.9. Análisis y Monitorización de desviaciones económicas de proyecto respecto a contrato**

- 1.9.1. Control de la producción
- 1.9.2. Control del coste
- 1.9.3. Monitorización de Producción vs. Coste

**1.10. Gestión de No Conformidades en proyectos EPC**

- 1.10.1. Principales No Conformidades en proyectos EPC
- 1.10.2. Procedimientos de gestión
- 1.10.3. Análisis y mitigación



*Aprende cuáles son los componentes estructurales de cada etapa de un proyecto EPC y comienza tu camino hacia el éxito laboral que mereces”*







06

# 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 Business School empleamos el Método del Caso de Harvard

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”*



*Somos la primera universidad online en español que combina los case studies de Harvard Business School con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración.*



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

## Un método de aprendizaje innovador y diferente

Este programa intensivo de la Escuela de Negocios de TECH Universidad Tecnológica te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer el crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso, TECH utiliza los *case studies* de Harvard, con la cual tenemos un acuerdo estratégico, que nos permite acercar a nuestros alumnos los materiales de la mejor universidad del mundo.

“ *Aprenderás, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales* ”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. 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 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

Nuestra universidad es la primera en el mundo que combina los *case studies* de Harvard University con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los *case studies* de Harvard con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

*Nuestro sistema online te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios. Podrás acceder a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet.*

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los directivos del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning.

Nuestra escuela de negocios 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, combinamos 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 especialización, 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 directivas

Realizarán actividades de desarrollo de competencias directivas específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un alto directivo 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 business cases que se emplean en Harvard Business School. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección del panorama latinoamericano.



#### 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.



07

# Perfil de nuestros alumnos

Este Diplomado está dirigido a Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las siguientes titulaciones en el campo de las Ciencias Sociales y Jurídicas, Administrativas y Económicas, así como ingenieros, arquitectos, licenciados o graduados con experiencia que quieren profundizar y actualizarse en el campo de los proyectos de construcción internacional desde una perspectiva empresarial.

La diversidad de participantes con diferentes perfiles académicos y procedentes de múltiples nacionalidades conforman el enfoque multidisciplinar de este programa.

También podrán realizar el Diplomado los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en un campo afín.





“

*Aprende como mejor te venga, en tan solo 6 semanas, cómo gestionar y coordinar las etapas de un proyecto EPC gracias a TECH”*

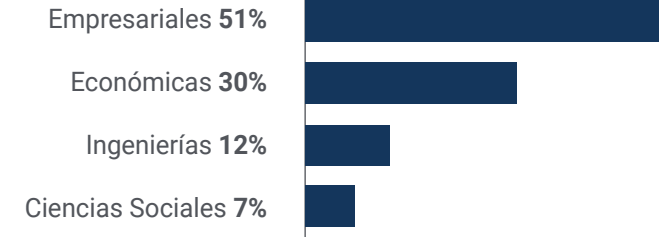
### Edad media

Entre **35** y **45** años

### Años de experiencia



### Formación

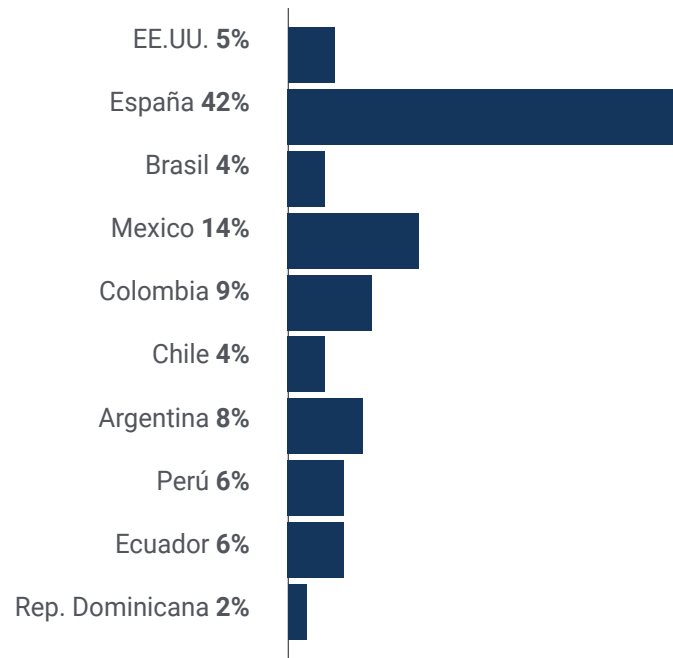


### Perfil académico





## Distribución geográfica



## Salvador Gil

Coordinador en empresa de servicios de la construcción

*“Gracias a este Diplomado he profundizado en las distintas etapas que pasa un proyecto Llave en Mano, especializándome en su gestión y la coordinación de los departamentos que forman parte de los proyectos de mi empresa. Su contenido claro y su información actualizada hacen que este Diplomado sea perfecto si, como yo, necesitas saber más de este sector”*

08

# Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente expertos de referencia en el ámbito de la ingeniería y el mundo empresarial orientados hacia los proyectos EPC. De esta manera, profesionales de distintas disciplinas con un enfoque común han vertido en este plan de estudios sus conocimientos y la dilatada experiencia su trayectoria profesional, además de contar con otros expertos de reconocido prestigio en áreas afines que completan el temario de este Diplomado de un modo interdisciplinar, convirtiéndolo en una experiencia única a nivel académico para el alumno.



“

*Los mejores se han unido este Diplomado para darte las herramientas con las que manejarás todas y cada una de las etapas de un proyecto EPC con excelencia”*

## 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



09

# Impacto para tu carrera

TECH es consciente de que cursar un programa de estas características supone una gran inversión económica, profesional y, por supuesto, personal. El objetivo final de llevar a cabo este gran esfuerzo debe ser el de conseguir crecer profesionalmente, de manera que la inserción laboral o el ascenso del profesional en este sector sea acorde a sus expectativas. Un objetivo en el que TECH se vuelca y logra a través del diseño de programas competitivos y contando con los mejores expertos del sector.





“

*Da un paso más en tu trayectoria profesional  
especializándote con este Diplomado que  
solo te ofrece TECH”*



## ¿Estás preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional te espera

El Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC) de TECH es un programa intensivo que prepara al alumno para afrontar retos y decisiones empresariales en torno a la gestión de etapas de proyectos EPC, capacitando al alumno en el conocimiento de un sector en auge. Por ello, su objetivo principal es favorecer el crecimiento personal y profesional del profesional para que consiga el éxito en este ámbito laboral.

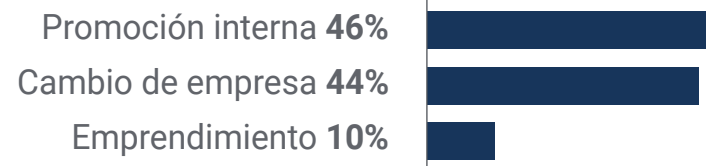
*Si quieres lograr un cambio positivo en tu profesión, el Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC) te ayudará a conseguirlo.*

*¡Logra el cambio que esperabas cursando este programa de TECH!*

### Momento del cambio



### Tipo de cambio



## Mejora salarial

---

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **25 %**



# 10

# Beneficios para tu empresa

El Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC) contribuye a elevar el talento de la organización a su máximo potencial mediante el impulso de líderes de alto nivel.

Participar en este Diplomado supone una oportunidad única para acceder a una red de contactos potente en la que encontrar futuros socios profesionales, clientes o proveedores.



“

*Crecer profesionalmente en poco tiempo y con un temario de calidad es posible. Gracias al método TECH alcanzarás tu objetivo laboral”*

Desarrollar y retener el talento en las empresas es la mejor inversión a largo plazo.

01

### Crecimiento del talento y del capital intelectual

El profesional aportará a la empresa nuevos conceptos, estrategias y perspectivas que pueden provocar cambios relevantes en la organización.

---

02

### Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

Este programa refuerza el vínculo de la empresa con el profesional y abre nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.

03

### Construcción de agentes de cambio

Será capaz de tomar decisiones en momentos de incertidumbre y crisis, ayudando a la organización a superar los obstáculos.

---

04

### Incremento de las posibilidades de expansión internacional

Gracias a este programa, la empresa entrará en contacto con los principales mercados de la economía mundial.



05

### Desarrollo de proyectos propios

El profesional puede trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I+D o Desarrollo de Negocio de su compañía.

---

06

### Aumento de la competitividad

Este Diplomado dotará a sus profesionales de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.

11

# Titulación

El Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC) 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 Diplomado en tan solo 6 semanas y recibe tu título por correo postal”*

Este **Diplomado en Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC)** 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 **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 Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC)**

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 Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC)

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

# Diplomado

## Gestión y Control de Etapas en Proyectos Llave en Mano (EPC)

