



formación para **ARQUITECTURA TÉCNICA**

¡ síguela por internet !

CURSO

LEAN CONSTRUCTION MANAGEMENT



Ponente: Juan Felipe Pons

Arquitecto Técnico y Máster Universitario en Edificació (gestión de proyectos).

CHARLA EXCLUSIVAMENTE POR VIDEOCONFERENCIA.

ORGANIZA:



Col·legi d'Aparelladors, Arquitectes Tècnics i Enginyers d'Edificació de Tarragona

COLABORA:



INTRODUCCIÓN

Esta conferencia cambiará tu visión sobre la forma de enfocar y gestionar el negocio de la construcción y abrirá las puertas a descubrir cómo se gestionará la construcción en el siglo XXI

PRESENTACIÓN

Un estudio de la oficina de estadísticas laborales de Estados Unidos realizado entre 1964 y 2009 dice que la productividad en la industria americana durante este periodo de tiempo se ha incrementado un 150% mientras que la construcción no sólo no ha aumentado sino que ha disminuido un 25%.

Otro estudio realizado por Ballard y Howell sobre más de 400 planes de trabajo semanales generados por jefes de obra con una media de 15 años de experiencia, desvela que el cumplimiento con la planificación semanal fue del 54%, medido como PPC (Porcentaje de la Planificación Completada). Esto significa que poco más del 50% de las tareas que un jefe de obra se compromete a finalizar la próxima semana, finalmente se cumplirá.

Estos son datos muy preocupantes que sufren también la mayoría de las empresas constructoras en nuestro País y que tienen un impacto directo tanto en la salud financiera de tu empresa como en la satisfacción de tus clientes.

“**Lean construction**” nació a principios de los años 90 con el fin de adaptar los métodos y la filosofía de producción del “Lean manufacturing” en la industria de la construcción y así lograr aumentar los niveles de productividad y excelencia que ya estaba alcanzando el sector del automóvil. Desde la crisis financiera del año 2008 está ganando impulso en todo el mundo, incluyendo España, donde ya hay empresas que practican con éxito este sistema de trabajo, que acabará por convertirse en el modelo productivo para la construcción del siglo XXI.

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Esta sesión va dirigida a toda aquella persona, directivo, gerente, técnico o jefe de obra que quiera darle un impulso definitivo a su negocio y a sus obras y proyectos en cuanto a la mejora de procesos, reducción de costes, reducción del plazo de entrega, mejora de la productividad, incremento de los márgenes de beneficios, mejora de la calidad y la seguridad, satisfacción del cliente y en definitiva conseguir la excelencia de la empresa y poder hacer más con menos recursos.

Un estudio de 2013 de McGraw Hill Construction dice que un 80% de las empresas que han iniciado un proceso de cambio hacia esta filosofía de producción han manifestado haber obtenido todas estas ventajas y más.

¿QUÉ VALOR NOS APORTA ESTA JORNADA?

Asistir a esta jornada te aportará como valor añadido conocer los principios y las herramientas clave de este sistema productivo que ya ha demostrado en todo el mundo su superioridad.

Además, conocerás la relación entre Lean Construction y BIM, y verás con la unión de ambos conceptos llevan la gestión de la obra y del proyecto a un nivel totalmente superior que no conocíamos hasta ahora.

PONENTE

Juan Felipe Pons: Arquitecto Técnico, pionero de la divulgación de Lean Construction en España, autor de la primera guía de Lean Construction en castellano, y además primer español en entrevistar y realizar una estancia académica con el autor intelectual de Lean Construction - el finlandés Lauri Koskela.

Para más info sobre el ponente haz [clic aquí](#).

Martes 5 de abril de 2016

De 17:00h a 18:30h

Duración: 1:30h.

PRECIO NO COLEGIADOS: 20 euros

PRECIO COLEGIADOS: 0 euros

PLAZAS LIMITADAS

Fecha límite de inscripción: 31 de marzo de 2016

Las inscripciones se realizarán exclusivamente a través del siguiente [formulario online](#)

***En caso de superarse el número máximo de plazas se adjudicarán mediante sorteo.**