08:30 h.

BIENVENIDA ASISTENTES Y ACREDITACIONES

10 DE OCTUBRE 202 4 • Hotel SB BCN Events

09:15 h.

INAUGURACIÓN 10ª JORNADA L'INFORMATIU Valentí Pich – BNFIX PICH T AX LEGAL Pre sidente del Consejo General del Colegio de Economist as de España.

09:45 h.

1ª PONENCIA: ALBERT CUCHÍ

«¿Cómo s erán los nuevos materiales y la nueva construcción del f uturo?»

10:30 h.

2ª PONENCIA: GONZALO BERNARDOS

«Qué pueden hacer los almacene s desde un punto de vista económic o para hacer frente a las grandes superficies»

11:15 h.

PAUSA CAFÉ

12:00 h.

3ª PONENCIA: RICARDO RIBEIRO

«Mejorar la c adena de suministro en los almacenes de materiales de c onstrucción»

13:00 h.

4ª PONENCIA: CRISTINA ARANDA

«¿Qué es la inteligencia artificial y cómo funciona ?»

14:00 h.

ALMUERZO Y CLAUSURA



¿CÓMO SERÁ LA CONSTRUCCIÓN Y LA NUEVA DISTRIBUCIÓN DEL FUTURO?

"Nueva construcción, nueva distribución en un entorno cada vez más digital"



Albert Cuchí

Arquitecto (ETSAB 1983) y profesor en la ETSAV-UPC. Especializado en sostenibili dad y arquitectura. Es presidente de la Agrupación de Arquitectura y Sostenibilidad (Aus) del COAC.

«¿Cómo serán los nuevos materiales y la nueva construcción del futuro?»

Nos hablará sobre los nuevos materiales cada vez más sostenibles y de la construcción industrializada, que tiene como objetivo optimizar el proceso de construcción

mediante la integración de la automatización y la mecanización en un entorno de producción en fábrica.



Gonzalo Bernardos

Profesor titular de Economía y Director del Máster en Asesoría, Gestión y Promo ción Inmobiliaria de la Universitat de Barcelona.

«Qué pueden hacer los almacenes desde un punto de vista eco nómico para hacer frente a las grandes superficies»

Nos encontramos en un escenario optimista de cara al futuro en cuanto al mercado de la obra nueva y también de la reforma y la rehabilitación. ¿Podemos seguir igual de optimistas?



Ricardo Ribeiro

Responsable de SAP Business One en España. MBA en Gestión Estratégica de Tec nología y un MSc en Administración enfocado en la colaboración para la formación de ecosistemas de negocio y simbiosis industrial.

«Mejorar la cadena de suministro en los almacenes de materiales de construcción»

Compartirá su conocimiento y nos descubrirá las oportunidades que la tecnología ofrece para optimizar procesos logísticos, gestionar inventarios y mejorar la cadena

de suministro en los almacenes distribuidores de materiales de construcción.



Cristina Aranda

Doctora en Lingüística Teórica y Aplicada, máster en Internet Business y licenciada en Filología Hispánica. Experta en IA.

«¿Qué es la inteligencia artificial y cómo funciona?»

"La inteligencia **artificial** no te va a quitar el trabajo, pero sí lo hará una persona que entienda cómo funciona la inteligencia **artificial**". Y añade: "La inteligencia **artificial** está en nuestro día a día, depende de nosotros cómo utilizarla de forma positiva en todos los ámbitos".