

BOLETIN *iconstruye* Colombia

BOLETIN INFORMATIVO DE **CCI MarketPlace S.A.**, SOBRE **ICONSTRUYE COLOMBIA**

LANZAMIENTO ICONSTRUYE COLOMBIA

El pasado 29 de agosto, en el Metropolitán Club de Bogotá, CCI MarketPlace lanzó al mercado nacional Iconstruye Colombia.

Al evento asistieron más de 250 invitados, entre ellos representantes de importantes empresas proveedoras y constructoras del sector en el país, además de empresarios Chilenos que compartieron su experiencia de más de siete años operando sobre la plataforma Iconstruye.

La presentación del proyecto estuvo a cargo de Juan Martín Caicedo Ferrer, presidente ejecutivo de la CCI; José Fernando Martínez Paz, gerente general de CCI MarketPlace; y Nicolás Errázuriz, gerente general de Iconstruye Chile



María Claudia Álvarez Hurtado,
directora seccional occidente CCI.

El cierre del evento del evento lo dio el Ministro de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, Juan Lozano, quien dejó conocer su interés por utilizar la plataforma Iconstruye Colombia en la ejecución de los proyectos de construcción de vivienda de interés social, agua potable y saneamiento básico.



De izquierda a derecha: Juan Martín Caicedo Ferrer, presidente ejecutivo de la CCI; José Fernando Martínez Paz, gerente general CCI MarketPlace; Nicolás Errázuriz, gerente general Iconstruye Chile; Cristián Aliaga, gerente general Ferretería Santiago ASI.

Durante la ceremonia, los miembros de la junta directiva de CCI MarketPlace, hicieron entrega de una condecoración a la directora de la seccional de occidente de la CCI, María Claudia Álvarez Hurtado, por su empeño en hacer del proyecto Iconstruye una realidad en Colombia.



El equipo de Iconstruye Colombia junto al Ministro Juan Lozano.

ICONSTRUYE COLOMBIA

UNA COMUNIDAD DE NEGOCIOS

Con la apertura de Iconstruye Colombia, CCI MarketPlace, en asocio con la Cámara Colombiana de la Infraestructura-CCI-, conformaron la primera comunidad virtual de negocios que vincula a las empresas del sector de la construcción y la infraestructura.

La plataforma electrónica está diseñada para facilitar la gestión de abastecimiento y como una solución de negocios que contribuye a aumentar la competitividad de las empresas vinculadas a la comunidad.

Iconstruye Colombia permite a empresas compradoras reducir costos operativos e incrementar la eficiencia y la transparencia de los procesos. Usando una sola aplicación, se puede realizar todo el ciclo de adquisiciones en línea, desde la solitud de un insumo hasta la recepción del mismo, manejo en bodega y pago a proveedores.

En el caso de empresas proveedoras, el ingresar a la comunidad de negocios permitirá acceder a nuevas empresas compradoras y profundizar la relación con clientes estratégicos. Con Iconstruye, los proveedores podrán recibir requerimientos en línea de múltiples empresas, ofertar y cerrar la venta, mejorando los tiempos de respuesta e incrementado el número de ofertas a nuevos y posibles clientes.

Iconstruye Colombia ya se encuentra operando.

La plataforma ya inició operaciones desde la dirección en Internet www.iconstruye.com.co. Igualmente, ya están habilitadas las líneas de servicio al cliente 5300569 y 5300570 (Bogotá), en dónde se prestará el servicio de atención personalizada para cualquier consulta de la Plataforma.



EN LA
PRENSA

ICONSTRUYE PRESENTE EN LAS CIUDADES DE COLOMBIA

Los días 5, 6 y 7 de septiembre Iconstruye Colombia participó, con un stand, en el Tercer Congreso Internacional de Prefabricados de Concreto que se llevó a cabo en la ciudad de Medellín. El objetivo era darse a conocer entre las empresas del sector quienes demostraron interés ante la propuesta de Iconstruye.



Contáctenos:



"Soluciones tecnológicas en Internet para el sector de la construcción y la infraestructura."



Servicio al Cliente: (1) 5300569 – (1) 5300570
Pbx.: (1) 6224035

e-mail: iconstruye@ccimarketplace.com

BOLETIN , Iconstruye Colombia es una publicación de CCI MARKET PLACE S.A. Carrera 12 # 84 – 12 Of. 702. Tel: (1) 622 40 35 - Bogotá D.C. - Coordinación: José Fernando Martínez P. - La reproducción total o parcial de esta publicación es permitida, siempre y cuando sea citada su fuente.