

RÁPIDO E INTELIGENTE

# PRESENTAN SISTEMA DE ENCOFRADO "DOKA ONEGO"

La solución permite llenar de concreto muros y losas en un solo vaciado. Está especialmente indicada para el sector residencial, en donde se utilizan de forma repetida las mismas construcciones.

**E**n un cocktail realizado en el Hotel Estelar de Miraflores adonde asistieron ejecutivos de Doka y profesionales del sector construcción, fue presentado este sistema de encofrado que apunta de forma consecuente hacia la mejora de la productividad en proyectos de construcción monolítica.

Doka OneGo es un encofrado modular fabricado en su totalidad de aluminio, por lo que es muy ligero y garantiza un elevado número de puestas y daños reducidos. Gracias a su compacidad y poco peso, solo se necesitan unos pocos puntos de anclaje y puntales. Asimismo, los procesos de encofrado y desencofrado adaptados entre sí perfectamente, así como las ayudas de desencofrado integradas,



contribuyen a un avance rápido y rentable de la obra.

El equipo realiza espesores de losa de hasta 30 cm y de muro de hasta 45 cm. Ambos también se pueden vaciar con concreto por separado. La inteligente retícula del sistema de 5 cm hace posible una adaptación rentable a diferentes plantas, así como a requisitos específicos del proyecto reduciendo claramente el porcentaje de elementos especiales que suponen costos elevados. El sistema se puede combinar fácilmente con otras soluciones de encofrado Doka - tales como cimbras - , permitiendo así una solución de proveedor completo para piezas

de construcción atípicas como zócalos y techados ajardinados.

### Capacitación

Por otro lado, en sus instalaciones de Lurín, la firma desarrolló el encuentro "Soluciones Doka para diferentes tipos de obra", adonde asistieron decenas de especialistas relacionados a la construcción.

En el evento se expusieron las características de los diferentes sistemas de la compañía aplicados en obras nacionales e internacionales, en sectores como el no residencial (rascacielos y centros comerciales), minería, energía, infraestructura e industria.

Entre los edificios de gran altura comentados resaltaron la ejecución de la nueva sede del Banco de la Nación (Perú), el proyecto Costanera Center (Chile), el Burj Dubai (Emiratos Árabes Unidos) y el Kingdom Tower (Arabia Saudita).

Luego de las ponencias a cargo de los expertos de Doka, los asistentes pasaron a un área abierta donde pudieron armar los diferentes equipos de la compañía. ■



La empresa también realizó el encuentro "Soluciones Doka para diferentes tipos de obra".