

Hindustan Zinc Ltd y Atlas Copco

Hindustan Zinc Limited (HZL), una empresa del Grupo Vedanta, es el productor integrado de zinc más importante del mundo y el mayor productor de plomo y plata de India. La empresa también explota la mayor mina de zinc del mundo, conocida como Rampura Agucha, en Rajastán. HZL también se distingue por ser el productor de zinc de menor coste del mundo.

Atlas Copco y HZL han colaborado durante los últimos 30 años gracias a la excelente productividad y el servicio proactivo que ofrece Atlas Copco. HZL utilizará la flota de Atlas Copco para dos de sus más recientes proyectos de minería subterránea: Kayad Mines y Rampura Agucha Mines.

Atlas Copco y Kayad Mines comparten una historia de diez años, iniciada con la venta de una sonda Diamec 262 para trabajos de exploración. La mina Kayad, cuya explotación está en proceso de preparación, está situada a 9 km de Ajmer (Rajastán) y producirá zinc y plomo. Las operaciones a cielo abierto de la mina Rampura Agucha, a 230 km al norte de Udaipur (Rajastán), producen de 6 millones de toneladas de mineral anualmente. Allí, los equipos hidráulicos de perforación con martillo en fondo de Atlas Copco forman la columna vertebral de las operaciones de perforación de superficie. Ahora, Atlas Copco India también colabora en las operaciones de minería subterránea de Rampura Agucha con el suministro de equipos de alta capacidad.

Anirban Sen, Jefe de línea de negocio de la división Underground Rock Excavation de India, afirma: "La capacidad de estos equipos es mayor que la de todas las máquinas disponibles en el mercado. HZL ha invertido en nuestros productos para acometer sus ambiciosos objetivos de producción. Este pedido es un ejemplo excelente del trabajo en equipo entre Udaipur, Pune y Suecia, con una marcada orientación hacia el cliente".

"Este pedido reafirma la confianza de Vedanta en nuestra capacidad de suministrar productos que les ayuden a incrementar la productividad y reducir los costes. Aparte de la venta de equipos, estamos concluyendo un contrato de servicio total para estas máquinas con una vigencia de 20.000 horas o 5 años de funcionamiento, lo que ocurra primero.

Esto significa que Vedanta trabajará con las máquinas y Atlas Copco se encargará de todo lo demás", afirma Sanjay Ahuja, General Manager del área de negocio Técnicas de Minería y Excavación de Rocas de Atlas Copco India. **TM**

Fuente y fotos: M&C – Atlas Copco.



Stands
Decorados
Exposiciones
Temporales

o de Eventos

Stands modular

arquitectur

comercial

Eventos

ntegrales

Stands

decorados

stands

corado

feria

SOMOS UNA EMPRESA DE ARQUITECTURA
OFRECEMOS A NUESTROS CLIENTES
UN SERVICIO PROFESIONAL EN:
• PRODUCCIÓN DE EVENTOS
• ESTRUCTURACIÓN DE EVENTOS,
• FERIAS Y EXPOSICIONES.
• DISEÑO Y PRODUCCIÓN DE STANDS
DECORATIVOS.



ESPECIALISTAS EN ARQUITECTURA TEMPORAL



Av. Oscar Benavides 2549
(Ex Colonial)
Urb. Los Cipreses - Lima 1
Teléf.: (511) 564-3313
ventas@ima.com.pe



PROYECTOS



PRODUCCIÓN



ALMACENES



MONTAJE



LOGÍSTICA



SISTEMA OCTANORM