



# MB CRUSHER LLEGA CON LO ÚLTIMO EN ACCESORIOS DE MAQUINARIA

Tras casi 15 años de estar en el mercado mundial, MB Crusher se instala en Nicaragua para brindar lo último en la tecnología de cucharas, cribadoras, fresadoras y pinzas.

Unas 184 empresas se dieron cita este año en Nicaragua para mostrar lo último en productos relacionados al gigantesco sector de la construcción, en la Feria de la Construcción y la Vivienda (Fercon), sin embargo entre ellas, se presentó una prestigiosa marca italiana que vino para quedarse: MB Crusher.

La compañía presentó a través de su distribuidor oficial, Nicaragua Machinery Company (NI-MAC), accesorios que han cambiado la manera de trabajar hoy en las obras de construcción, desde cucharas trituradoras, hasta cribadoras, fresadoras y pinzas.

"MB es un equipo revolucionario para el mundo de la trituración y cribado, les va a permitir pues ahorrar muchos costos de transporte, compra de material, el uso de otros equipos, personal, costos de mantenimiento y de también la parte de cuidar la naturaleza y la parte ambiental", detalló Davinia Acebes, responsable para Latinoamérica de la empresa MB.

El sitio web de MB, describe los productos como poliédricas, eficientes y prácticas, así como adaptables a cualquier área de aplicación. "El producto, 100% hecho en Italia y patentado, ha revolucionado el trabajo de las empresas de construcción, demolición y movimiento de tierras, y no sólo porque se caracteriza por su versatilidad y por sus múltiples aplicaciones, que se adaptan a las necesidades de propietarios de pequeñas empresas, y también a las necesidades de empresas más estructuradas y organizadas", comentó la experta.

Para Acebes, es un primer paso que hace MB Crusher en territorio nicaragüense para dar el servicio de trituración y cribado en empresas que necesitan hacer este tipo de operaciones en obras, reduciendo costos de transporte y operación.

"Nuestros equipos son accesorios que funcionan con el sistema hidráulico de un martillo. Se

La compañía presentó accesorios que han cambiado la manera de trabajar, desde cucharas trituradoras, hasta cribadoras, fresadoras y pinzas.

pueden instalar en excavadoras, minicargadores, retroexcavadores y cargadores frontales con la simple función y operación de la excavadora, en lo cual sí que reduce a nivel ambiental pues costos, lo que son contaminación ambiental, porque la misma excavadora que excava, también tritura, o criba o fresa por lo cual no hay más equipos que trabajan, sino solo uno hace diferentes operaciones", precisa Acebes.

## ¿Y a futuro?

Para el resto del año, los usuarios pueden esperar nuevos equipos serie 4. Con esta línea, han mejorado la capacidad productiva, así como el volumen de cargas de las cucharas trituradoras que posean un nuevo sistema de engrase centralizado y costos de mantenimiento más bajos.

