



## VALOR AÑADIDO: SEGURIDAD AL OPERAR CON MAQUINARIA

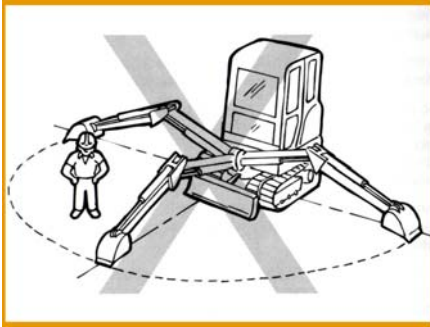
En los momentos difíciles, es cuando hay que agudizar el ingenio y proponer soluciones imaginativas:

- Ud. es un alquilador de maquinaria: ¿Cómo vería su cliente, si cuando Ud. le propone un presupuesto o cierra un contrato, le facilitase un manual rápido y gráfico sobre cómo utilizar la máquina con la máxima seguridad?
- Ud. es un distribuidor de maquinaria: ¿Qué pensarían sus comerciales si su departamento comercial o de marketing, les proporcionase una herramienta de apoyo, de valor, que les facilitase la entrada a un cliente potencial y pudiera darles un elemento de alto valor percibido que les distinga de la competencia?
- Ud. es una empresa constructora o especializada en movimientos de tierra: ¿Qué pensarían sus operadores si les facilitase un breve manual del correcto uso de la máquina, para evitar posibles accidentes?
- Ud. es una mutua de accidentes o una consultora de prevención de riesgos laborales: ¿Qué pensaría su mutualista o su cliente si les hiciera llegar un pequeño manual práctico y sencillo para su seguridad personal?

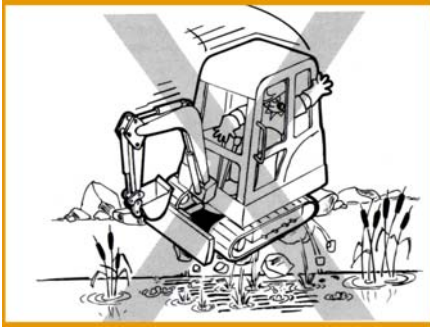
### Con e-maquinaria, esto ahora es posible

Bajo la dirección de la Asociación de Fabricantes de Equipos (AEM), se han elaborado una serie de manuales para proporcionar al propietario, operador, mecánico y personal, la información básica sobre los procedimientos de seguridad y advertencias al trabajar con la maquinaria en el día a día.

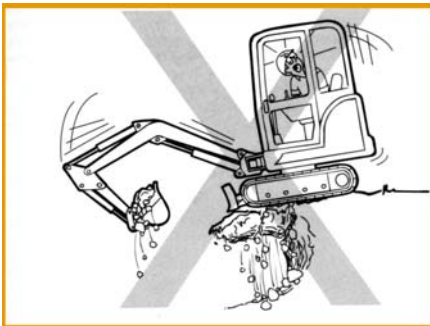
## e-maquinaria



Los manuales de seguridad están preparados por un consejo de AEM subcomisión y un grupo de trabajo con la asistencia de un consultor de comunicación ajeno a la seguridad. El objetivo de cada uno está orientado a la información sobre seguridad y ejemplos de situaciones de trabajo destinados a ayudar y motivar a los usuarios para actuar con seguridad y evitar accidentes a sí mismo y a otros.



Los manuales de seguridad están destinados a cubrir todos los equipos de la misma clase genérica. Esto hace que sean útiles en relación con productos antiguos y nuevos productos por igual - con independencia de la marca o modelo.



Pueden ser utilizadas por organizaciones fuera de la industria para fines de educación general de seguridad, programas de capacitación de los empleados, programas de aprendizaje de sindicatos, en operaciones de alquiler, etc. Por experiencia, los educadores de seguridad y otros profesionales de la seguridad tienden a indicar una mayor aceptación si un manual es genérico

en lugar de limitarse a los productos de un fabricante.

Con estos manuales de la industria de seguridad no se pretende sustituir el editado por el fabricante sino complementarlos para conseguir el mayor beneficio potencial de un manual de la industria utilizándolo en conjunción con otras comunicaciones de seguridad, que consigan por todos los medios evitar un accidente.

AEM se compone de más de 800 empresas y representa a 200 líneas de productos. AEM es la asociación comercial que ofrece servicios a escala mundial para las empresas que fabrican equipos de todo el mundo en los siguientes sectores: Agricultura, Construcción, Forestal, Minería y de utilidad. AEM ofrece una amplia variedad de servicios que ayudan a los miembros a competir eficazmente en el mercado mundial. Uno de sus principales servicios es la información técnica y de seguridad. Por ello, AEM coordina una serie de productos específicos para la seguridad en nombre de sus miembros. Muchos productos de seguridad de AEM se aplican a equipos similares, que permitan a los miembros distribuir información sobre seguridad con una voz unificada.