

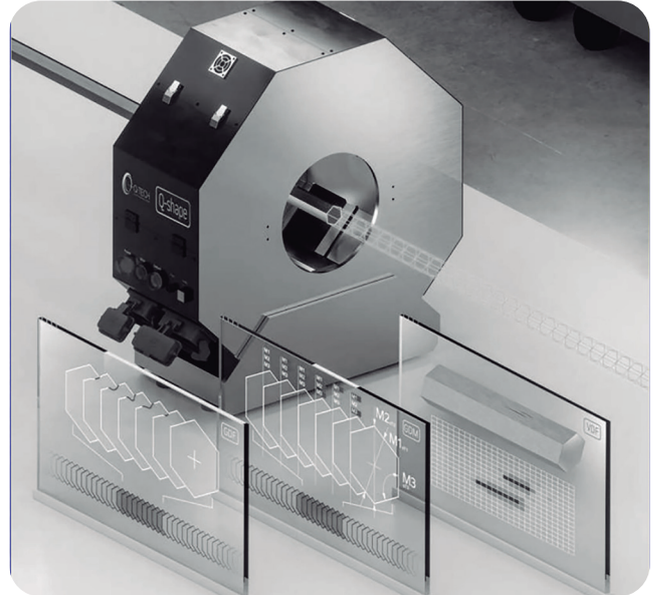
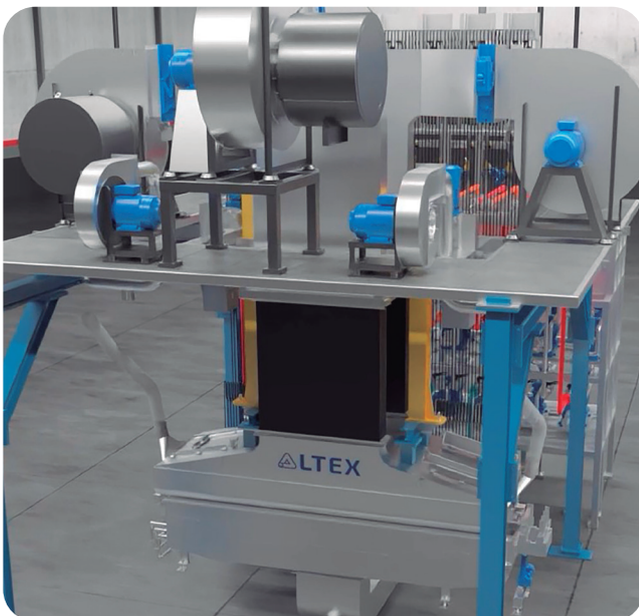


ALTEXPO_2023, un evento recientemente organizado por el Grupo ALTEX donde se han puesto de manifiesto las vanguardistas aportaciones que ofrece la compañía en diversos aspectos

A finales de 2023, tuvo lugar **ALTEXPO_2023**, un evento especial organizado en Madrid por el Grupo ALTEX, grupo activo en el sector de la extrusión de aluminio, dedicado a satisfacer las necesidades de sus clientes, ofreciéndoles soluciones, maquinaria y servicios de vanguardia.

ALTEXPO promueve la idea de compartir con el mercado los resultados de un año de investigación y desarrollo, mostrando las nuevas aplicaciones y las versiones 2.0 de la nueva maquinaria íntegramente diseñada y producida por el grupo ALTEX.

La atención se centra en el **nuevo sistema de enfriamiento Qh2o**, con una función intensiva de aire y agua con la máxima flexibilidad, y la compacidad de un sistema fácil de integrar en las plantas existentes para lograr las producciones de perfiles para nuevos sectores y nuevos mercados como la automoción, la industria y el extrusionado de perfiles que producen aleaciones duras como la 6082. Qh2o representa una combinación perfecta de innovaciones tecnológicas, estudios de producción e ingeniería aplicada, permitiendo los mayores controles y flexibilidad en la refrigeración de perfiles extruidos.



Con ALTEXPO se mostró el **nuevo concept ALTEX Q^ASHAPE** que permite verificar, catalogar e intercambiar datos con parámetros dimensionales, tolerancias y torsiones, defectos superficiales y temperaturas de los perfiles extruidos **en línea durante el ciclo de extrusión**, a través de un concept que tiene como piedra angular el uso de los dispositivos especiales láser de múltiples longitudes de onda.

Como último detalle, también comentar el **servicio para clientes AAP**, un portal dedicado a cada máquina que brinda al operador y al mantenimiento la posibilidad de gestionar manuales, repuestos y mantenimiento preventivo combinando estos tres importantes temas en una única interfaz interactiva fácil e intuitiva. Consultar manuales, seguir cursos de mantenimiento preventivo pregrabados, solicitar cada componente de la maquinaria con un simple clic y mucho más.

ALTEX se muestra preparada para afrontar el año 2024 con importantes avances y nuevas tecnologías para el mercado de la extrusión de aluminio, deseosa de continuar su crecimiento y desarrollo acompañando a cada cliente hacia el futuro de la extrusión de aluminio.