

VISITA DE DIAGNÓSTICO

# OPTIMICE LA PLANIFICACIÓN DEL MANTENIMIENTO Y MEJORE LA DISPONIBILIDAD DE SU MÁQUINA

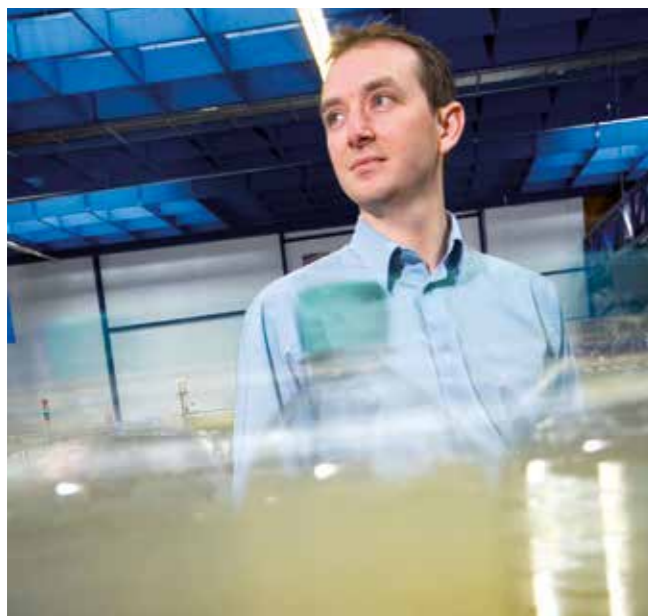


*Performance  
through  
Understanding*



**Gebo  
Cermex**

# OPTE POR UN MANTENIMIENTO ADAPTADO A SU PRODUCCIÓN.



## UN ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO MECÁNICO

Con la visita de diagnóstico, disponible para todas las máquinas y líneas completas, evitará los tiempos de parada no programados de la máquina, organizará el mantenimiento de los equipos y mejorará el rendimiento de éstos.

Un experto de Gebo le proporcionará una fotografía completa de las condiciones de operación de la máquina e intervendrá a fondo en ella, observándola y controlándola.

La visita de diagnóstico se planificará en colaboración con usted, con el fin de respetar sus necesidades de producción: o bien antes o bien después de la temporada alta, para organizar del mejor modo posible la eventual reparación del equipo, minimizar cualquier descenso de la productividad y anticipar así sus costos.

Además, gracias a los contratos de mantenimiento de Gebo podrá obtener una asistencia técnica en sus operaciones.

## ANTICIPAR Y PLANIFICAR

Con la visita de diagnóstico podrá conseguir un rendimiento estable de su máquina y optimizar la disponibilidad de ésta a largo plazo. De hecho, le ayudamos para que:

- mejoren la planificación de los costos y los tiempos de mantenimiento,
- tomen las decisiones adecuadas en materia de inversión,
- mejoren el conocimiento mecánico de sus máquinas,
- beneficien de la transmisión de competencias gracias a los consejos precisos de nuestros expertos.  
excellent advice from our experts.



## La visita de un experto

Durante su estancia en la planta de producción, nuestro experto, acreditado y especializado en las visitas de diagnóstico, le ofrecerá todo el saber hacer de Gebo. Para llevar este análisis, el experto:

- observa la máquina en funcionamiento (comprobación sensorial, calidad del producto) para obtener una visión completa de sus condiciones de operación,
- analiza minuciosamente todos los subconjuntos de la máquina a partir del seguimiento del recorrido de la botella.

La duración de la intervención varía en función del tipo de equipo (no obstante, en la mayoría de los casos es de uno o dos días).

## Un informe de calidad

En el plazo aproximado de quince días recibirá un informe exacto e ilustrado, en el que encontrará:

- una descripción del estado de cada subconjunto de la máquina y de los principales problemas identificados (calidad, proceso, defectos),
- respuestas sobre el origen de los problemas de desgaste que se hayan observado,
- la lista completa de las acciones correctivas y preventivas que es preciso realizar, ordenadas según su prioridad, y de las piezas que se deben verificar regularmente,
- el costo de la reparación o del mantenimiento (piezas y mano de obra) y los tiempos de parada necesarios,
- las opciones y mejoras que se recomiendan en función de sus objetivos de producción y de la configuración de su máquina.

El Gebo Cermex está constituido por la unión de dos sólidas marcas: Sidel y Gebo Cermex. Juntos, somos un proveedor líder de equipos y servicios para el envasado de líquidos, alimentos sólidos y productos para el cuidado personal en PET, latas, vidrio y otros materiales.

Con más de 37 000 máquinas instaladas en más 190 países, contamos con una experiencia probada de casi 170 años y prestamos especial atención a los sistemas de avanzada, la ingeniería de línea y la innovación. Nuestros más de 5000 empleados distribuidos por todo el mundo sienten una verdadera pasión por suministrar soluciones completas que respondan a las necesidades del cliente e impulsen el desempeño de sus líneas, productos y negocios.

Para brindar este nivel de rendimiento, tenemos que comprender constantemente los retos de nuestros clientes y comprometernos a alcanzar sus objetivos específicos. Lo hacemos mediante el diálogo y el entendimiento de las necesidades de sus mercados, su producción y sus cadenas de valor, y lo complementamos aplicando nuestro sólido conocimiento técnico y análisis de datos inteligentes para contribuir a que la productividad alcance todo su potencial con una máxima vida útil.

A esto lo denominamos *Performance through Understanding*.

170731 – La información suministrada en este documento contiene descripciones generales de las opciones técnicas disponibles, que no siempre se encuentran presentes en cada caso individual. Por lo tanto, las funciones requeridas deberán ser especificadas en cada caso individual en el momento de cierre del contrato. Ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida, almacenada en un sistema de recuperación o transmitida, de ninguna manera o por ningún medio, sin la previa autorización escrita de Sidel. Todos los derechos de propiedad intelectual de Sidel, incluido el derecho de autor, están reservados por Sidel. El resto de marcas registradas constituyen propiedad de sus respectivos titulares.