

VISITA DE DIAGNÓSTICO

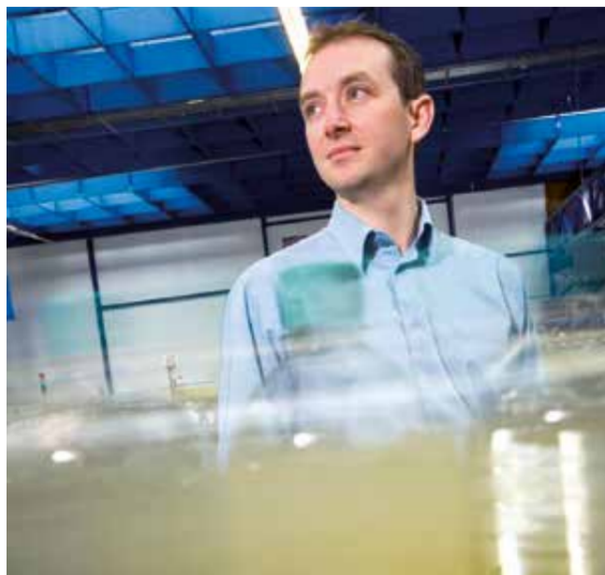
OPTIMICE LA PLANIFICACIÓN DEL MANTENIMIENTO Y MEJORE LA DISPONIBILIDAD DE SU MÁQUINA



*Performance
through
Understanding*

 **Sidel**

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 Sidel 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 Sidel 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 Sidel. 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.

Sidel es un proveedor líder de soluciones de equipos y servicios para el envasado de bebidas, alimentos y productos para el hogar y el cuidado personal en PET, lata, vidrio y otros materiales.

Con más de 40 000 máquinas instaladas en más de 190 países, contamos con una experiencia probada de casi 170 años y prestamos especial atención a la fábrica del futuro, con sistemas avanzados, ingeniería de línea e innovación. Nuestros más de 5500 empleados distribuidos por todo el mundo sienten una verdadera pasión por suministrar soluciones 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 mantener nuestra flexibilidad. Garantizamos permanentemente la **comprensión** de los cambiantes retos de nuestros clientes y nos comprometemos con el alcance de sus objetivos específicos en materia de desempeño y sostenibilidad. Lo hacemos mediante el diálogo y el entendimiento de las necesidades de sus mercados, su producción y sus cadenas de valor, y, por eso, aplicamos un sólido conocimiento técnico y análisis de datos inteligentes para asegurarnos de que la productividad durante la vida útil alcance todo su potencial.

A esto lo denominamos
Performance through Understanding.

190510 – La información suministrada en este documento contiene descripciones generales de las opciones técnicas, que no siempre se encuentran disponibles para cada caso individual. Por lo tanto, las funciones requeridas deberán ser especificadas en cada caso individual al momento de concluir el contrato. Ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida, almacenada en un sistema de búsqueda de información, o transmitida de ninguna manera o a través de ningún medio, sin la previa autorización por escrito de Sidel Group. Todos los derechos de propiedad intelectual de Sidel Group, incluyendo derechos de autor, están reservados por Sidel Group. El resto de marcas registradas constituyen propiedad de sus titulares respectivos.

sidel.com

*Performance
through
Understanding*

