

## ARTÍCULO DE PRENSA

18/08/2020

### Unos productores lecheros españoles optan por el embotellado aséptico en PET



**La empresa española Andía Lácteos de Cantabria S. L., en cooperación con Sidel, ha modernizado su planta de Renedo de Piélagos con la tecnología de embotellado aséptico en PET más novedosa y avanzada para su leche ultrapasteurizada (UHT).**

Andía Lácteos de Cantabria forma parte del grupo Iparlat, que nació como la unión de diversas cooperativas de productores lecheros de España. La empresa envasa principalmente productos lácteos líquidos que se venden bajo la marca de un reconocido minorista español, el mismo que dió el impulso inicial para que se pasara del envasado de la leche en cartón y envases de HDPE a su embotellado en PET. En la Aseptic Combi Predis™ de Sidel, que ya está en funcionamiento, se embotellan leche de larga duración (ESL, por sus siglas en inglés), leche UHT y batidos en tres tamaños (0,25 L, 1 L y 1,5 L), lo que brinda a este actor la oportunidad de ampliar su gama de unidades de referencia de inventario.

**Contacto:**  
F&H Porter Novelli  
Tel: +49 (0) 89 12 175 123  
sidel@fundh.de

## ARTÍCULO DE PRENSA

La Combi Predis aséptica de Sidel, con su tecnología de esterilización seca de preformas y tapas, se sumó a una línea de embotellado en HDPE existente. Con ella se logra una producción sencilla y rentable, así como sostenible y flexible.

«La nueva Combi Predis aséptica de baja velocidad está operando a pleno rendimiento y brinda las mejores condiciones de seguridad alimentaria, por lo que responde perfectamente a nuestras rigurosas exigencias en materia de calidad de la producción», explica Javier Villafranca, director industrial del grupo Iparlat. La línea, que funciona actualmente a 9000 botellas por hora con un 97 % de eficiencia, permitió a Andía Lácteos varios millones de botellas en 2019 «Hemos logrado ampliar nuestra cartera mediante nuevas recetas de leche UHT que antes no podíamos producir, como, por ejemplo, la leche sin lactosa, cada vez más demandada en el mercado. Gracias a esta avanzada línea de embotellado aséptico en PET, reforzaremos considerablemente nuestra imagen de marca en España», explica Javier Villafranca.

Las botellas de PET para la leche han demostrado ser todo un éxito. Ante el incremento de las ventas, Andía Lácteos de Cantabria decidió recientemente invertir en otra Aseptic Combi Predis de Sidel, combinada con la solución de transporte y acumulación Gebo AQFlex®, para aumentar aún más su capacidad de producción.



## ARTÍCULO DE PRENSA



Nota de los editores: Las imágenes contenidas en este documento son para fines ilustrativos solamente y no deben ser usadas para reproducción. Si no se adjuntan copias de alta resolución a este documento, por favor, póngase en contacto con Nikolaus Schreck en F&H Porter Novelli para solicitarlas (la información de contacto se encuentra más abajo).

-----  
Para consultas editoriales, de publicidad y de patrocinio, por favor, comuníquese con:  
F&H Porter Novelli  
Nikolaus Schreck, consultor principal  
Tel.: +49 (89) 12 175 123  
Correo electrónico: [sidel@fundh.de](mailto:sidel@fundh.de)

## ARTÍCULO DE PRENSA

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***.

Obtenga más información en [www.sidel.com/es](http://www.sidel.com/es) y conéctese con nosotros



[youtube.com/user/sidel](https://youtube.com/user/sidel)



[twitter.com/Sidel\\_Intl](https://twitter.com/Sidel_Intl)



[linkedin.com/company/sidel](https://linkedin.com/company/sidel)



[facebook.com/SidelInternational](https://facebook.com/SidelInternational)