

## COMUNICADO DE PRENSA

### Wellbore Integrity Solutions presenta el Sistema de Fresado de Doble Casing: ProMILL Duo,.

**HOUSTON**, 12 de noviembre de 2020 – Wellbore Integrity Solutions (WIS) anunció hoy el lanzamiento de su Sistema de Fresado de Doble Casing: **ProMILL Duo**,. **ProMILL Duo** proporciona una solución innovadora de ahorro de costos para aplicaciones de abandono de pozos, donde la integridad de la zona de abandono requiere la creación eficiente de una sección fresada en dos tamaños de casing.

"A medida que la industria continúa centrándose en la integridad y eficiencia de sus procesos de abandono de pozos, **ProMILL Duo** proporciona una solución clave para una brecha tecnológica reconocida", dijo David MacNeill, Presidente y CEO de Wellbore Integrity Solutions. "El rendimiento del sistema ha sido excepcional y refuerza aún más la gama de tecnología que podemos ofrecer a nuestros clientes a nivel mundial".

El **Sistema ProMILL Duo** incluye un molino de sección de alcance extendido activado hidráulicamente y acoplado a un módulo de estabilización activo, que optimiza el comportamiento dinámico durante el proceso de fresado. El molino de sección de alcance extendido está equipado con la estructura de corte patentada **WavEdge** de WIS para proporcionar longevidad y durabilidad al fresado.

El sistema ha sido probado con éxito con varios clientes, en una variedad de aplicaciones, en todo el mundo, incluyendo el Mar del Norte, Medio Oriente y Asia S.E. Los resultados de las pruebas obtenidas han confirmado un ahorro significativo en tiempo de equipo y han mejorado la eficiencia general del proceso de fresado de sección.

El **ProMILL Duo** complementa otras tecnologías innovadoras de la actual cartera de WIS Well Abandonment, como el sistema **ProCISE** para corte y recuperación de casing, el sistema **ProLATCH** para recuperación de cabezales de pozo y el sistema **ProMILL** de fresado y ampliación de un solo viaje.

Para obtener más información sobre **ProMILL Duo**, visite:  
[www.wellboreintegrity.com/promill-duo](http://www.wellboreintegrity.com/promill-duo).



## **Acerca de Wellbore Integrity Solutions**

Wellbore Integrity Solutions (WIS) se ha establecido como una plataforma centrada en el cliente, para adquirir activos y tecnologías y proporcionar un conjunto integral de productos y servicios que mejoran el ciclo de vida de los pozos de petróleo, gas y geotermia. Como una empresa única e independiente, con una estructura integrada verticalmente, WIS se centra en proporcionar productos de calidad fabricados en Estados Unidos, entregados a través de una huella global de ingeniería y servicios de campo. A través de nuestra posición única en la industria de la energía, atendemos las necesidades de integridad de pozo de las empresas energéticas, de servicios y socios locales. Operando en más de 27 países con más de 45 instalaciones, WIS está centrada en nuestros clientes utilizando recursos integrados que incluyen aproximadamente 1000 empleados que abarcan 49 nacionalidades en todo el mundo. Para obtener más información, visite [www.wellboreintegrity.com](http://www.wellboreintegrity.com).

## **Para más información, póngase en contacto con:**

Wellbore Integrity Solutions

Roxanne Algra, Vicepresidenta de Marketing y Comunicaciones

[Communications@wellboreintegrity.com](mailto:Communications@wellboreintegrity.com)