



A LA COMISIÓN NACIONAL DEL MERCADO DE VALORES

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 227 del texto refundido de la Ley del Mercado de Valores aprobado mediante el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, y demás disposiciones concordantes, TÉCNICAS REUNIDAS, S.A. (la “Compañía”) comunica la siguiente:

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE

Ante la extrema volatilidad que atraviesan los mercados de valores europeos, incluyendo los españoles, y su evolución en el contexto de la situación creada por el virus Covid-19, la Compañía considera oportuno aclarar que:

- No se ha producido ninguna cancelación de los contratos en la cartera.
- Todos los contratos en cartera, incluyendo los adjudicados en los últimos 18 meses, avanzan adecuadamente dentro de las restricciones que supone trabajar en el entorno Covid. Ejemplo de esta tendencia paulatina a la normalización es la incorporación de uno de nuestros grandes clientes a las oficinas de la Compañía en Madrid para desarrollar en modo presencial las fases de ingeniería y compras.
- La Compañía sigue observando un volumen muy significativo de oportunidades futuras y un ritmo elevado de ofertas a presentar. Además, las nuevas adjudicaciones de proyectos FEED (Front End Engineering Design), precursores de futuras grandes inversiones, han aumentado en más de 70 millones de euros la cartera de servicios de ingeniería de la Compañía en los últimos seis meses.
- La Compañía ha fortalecido su estructura financiera y de liquidez, preservando una posición de caja neta positiva al final del trimestre.

Sobre Técnicas Reunidas:

Técnicas Reunidas es una de las principales empresas internacionales de ingeniería que desarrolla proyectos para dar respuesta a las necesidades de demanda de energía y productos respetuosos con el medio ambiente para un amplio espectro de clientes en todo el mundo. Nuestro compromiso es optimizar la eficiencia de la producción, de acuerdo con los requisitos de sostenibilidad de los diferentes países en los que tenemos presencia. Desde 1960, TR ha diseñado y construido más de 1.000 plantas industriales en más de 50 países.