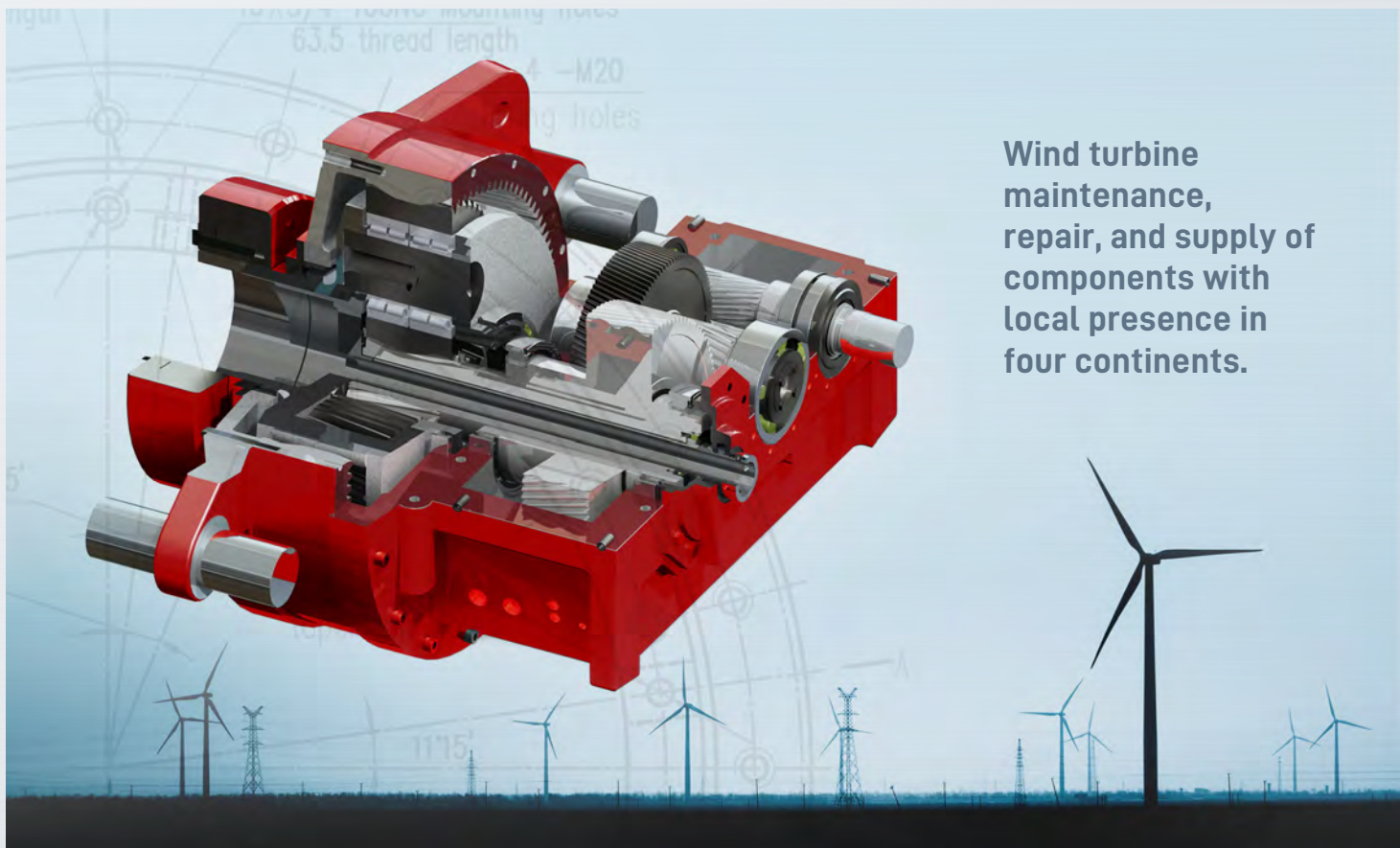


## ABS Wind strengthens the overall integration of its processes with the addition of Juan Álvarez Scheidgen to its Engineering department

ABS Wind continues to invest in its international implementation, confirming its global and integrative strategic vision with a local presence in all countries where it operates, consolidating its commitment to position itself as a worldwide partner and leader in the sector.

Following the announcements of the strategic changes in the management of ABS Wind Mexico and ABS Wind USA, and the recent compliance with the most recognized international quality certifications at all our repair centers, we are pleased to welcome Juan Álvarez Scheidgen to our global engineering department.

After working with some of the most outstanding companies in the sector, Juan joins our European team, located in Spain, to participate in the coordination and technical supervision, driven to guarantee the quality level of our offerings in comprehensive maintenance, repair, and repowering of wind turbines, and the supply of the necessary components.

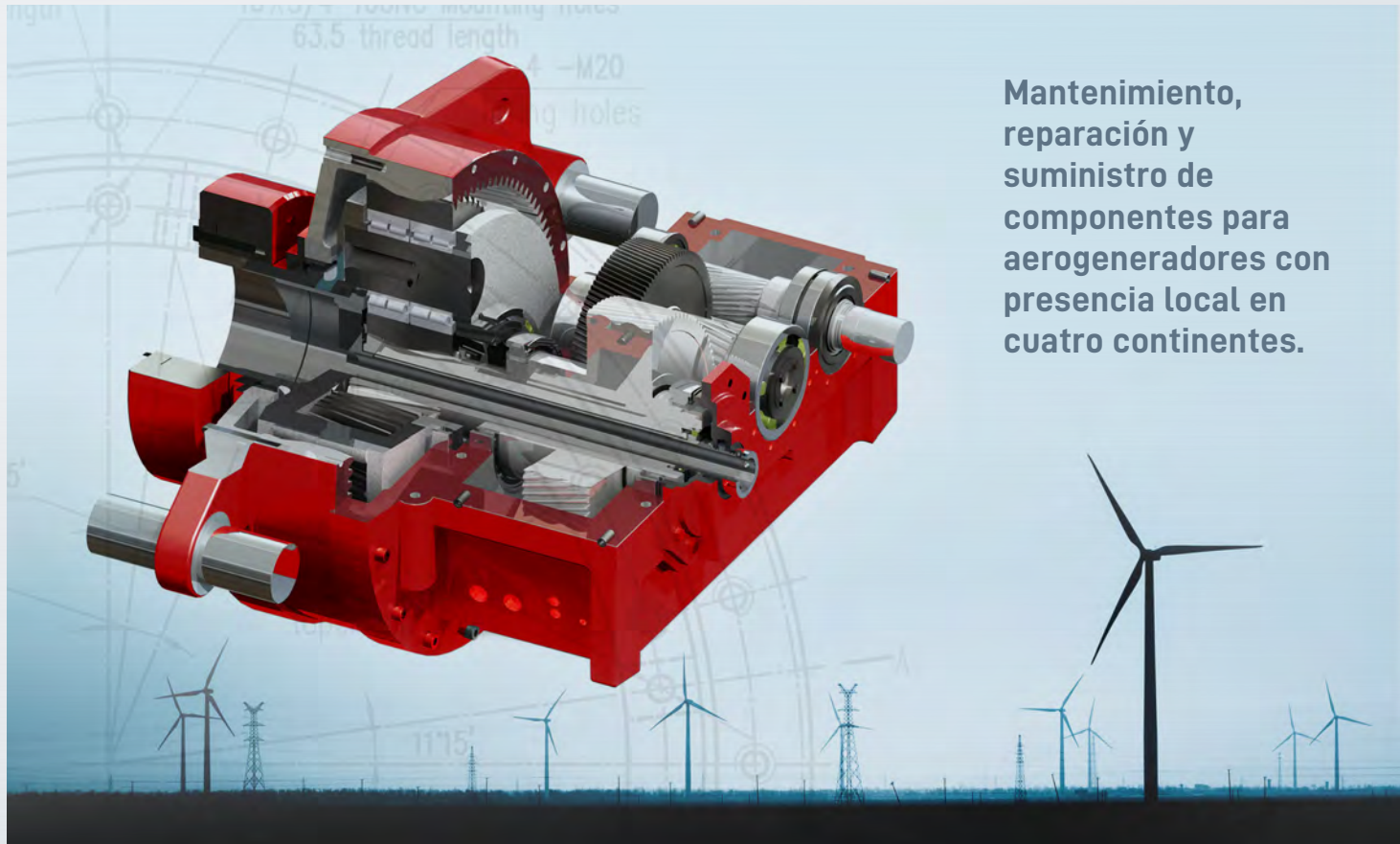


## ABS Wind refuerza la integración global de sus procesos con la incorporación de Juan Álvarez Scheidgen a su departamento de ingeniería

ABS Wind continúa apostando por su implantación internacional, confirmando su visión estratégica global e integradora con presencia local en todos los países donde opera consolidando su compromiso de posicionarse como socio mundial de los líderes del sector.

Después de los anuncios de los cambios estratégicos producidos en la dirección de ABS Wind México y ABS Wind USA, y el reciente cumplimiento con las certificaciones internacionales de calidad más reconocidas en todos nuestros centros de reparación, hoy nos alegra dar la bienvenida a Juan Álvarez Scheidgen a nuestro departamento global de ingeniería.

Tras su paso por algunas de las compañías más destacadas del sector, Juan se une a nuestro equipo de Europa, ubicado en España, para participar de la coordinación y la supervisión técnica, con el objetivo de garantizar el nivel de calidad de nuestra oferta integral de mantenimiento, reparación y repotenciación de aerogeneradores, y del suministro de los componentes necesarios.



Mantenimiento,  
reparación y  
suministro de  
componentes para  
aerogeneradores con  
presencia local en  
cuatro continentes.

