



**Vestas**

**Newsletter**

ABS Wind 05.09.2023

## Vestas, ZF Wind Power, and ABS Wind announce a partnership that consolidates service offerings for the Brazilian wind industry

Vestas, a global leader in wind turbine manufacturing, and ZF Wind Power, the world's largest manufacturer of wind gearboxes, have entered into a partnership with ABS Wind for the maintenance of components produced by ZF Wind Power in Brazilian territory. This collaborative effort will ensure greater efficiency and agility in addressing demands generated by Vestas' regional clients, while also leveraging the expertise and certified personnel at ABS Wind's facility in Macaíba, Rio Grande do Norte.

"This agreement with ZF Wind Power and ABS Wind reflects the full support and commitment of the Vestas team to promptly meet the needs of our customers, especially those located in the Northeast region of the country," explains Rodrigo Ugarte, Vice President of Supply Chain at Vestas Latam. "The synergy created among these companies will further enhance our competitive advantage by adding greater value to our regional-scale service solutions," he concludes.

According to David Zanella, Business Director of ABS Wind, "This agreement represents recognition of the effort and investment in infrastructure, technology, and talent made by our company in recent years, with the goal of establishing a reliable local repair option for major manufacturers. Furthermore, we are proud to be part of a sustainable collaboration model that contributes to the development and strengthening of the local industry."

The development of a site with ABS Wind in Macaíba reinforces the commitment established by Vestas to the state of Rio Grande do Norte and the Northeast region. This collaborative effort with the state government positions the state as a hub for service and support for wind farms in the region. This initiative creates more and better infrastructure for customer support and ensures the availability of qualified job opportunities for professionals in the renewable energy sector.

"This initiative also fulfills our role in coordinating with the federal government to advance in green neo-industrialization and position Brazil as a global reference in energy transition," adds Ugarte.



**Vestas**

**Newsletter**

ABS Wind 05.09.2023

## Vestas, ZF Wind Power e a ABS Wind anunciam parceria que consolida oferta de serviços para a indústria eólica brasileira

A Vestas, líder global na fabricação de turbinas eólicas, e a ZF Wind Power, o maior fabricante de caixas de transmissão de energia eólica do mundo, firmaram parceria com ABS Wind para manutenção de componentes produzidos pela ZF Wind Power em território brasileiro. A colaboração conjunta garantirá maior eficiência e agilidade no tratamento de demandas geradas por clientes regionais da Vestas, além de utilizar toda a expertise e colaboradores homologados da unidade da ABS Wind em Macaíba, no Rio Grande do Norte.

“Este acordo firmado com a ZF Wind Power e a ABS Wind representa todo o suporte e preocupação do time Vestas em atender prontamente a uma necessidade de clientes, principalmente dos que estão localizados na região Nordeste do país”, explica Rodrigo Ugarte, vice-presidente de Suprimentos da Vestas Latam. “Essa sinergia criada entre as empresas, irá elevar ainda mais nossa vantagem competitiva ao atribuir maior valor às nossas soluções de serviços em escala regional”, conclui.

Segundo David Zanella, Diretor de Negócios da ABS Wind, “esse acordo representa um reconhecimento do esforço e investimento em infraestruturas, tecnologia e talento realizados por nossa empresa nos últimos anos, com o objetivo de estabelecer uma opção de reparo local confiável para os principais fabricantes. Além disso, nos orgulha fazer parte de um modelo de colaboração sustentável que contribui para o desenvolvimento e o fortalecimento da indústria local”.

O desenvolvimento de um site com a ABS Wind em Macaíba reforça o compromisso estabelecido pela Vestas com o estado do Rio Grande do Norte e com o Nordeste, um trabalho em conjunto com o governo potiguar, colocando o estado como hub de atendimento e serviço para parques da região. A iniciativa gera mais e melhores infraestruturas para atendimento de clientes, além da garantia de postos de trabalho qualificados para profissionais do setor de energia renovável.

“Este movimento também cumpre com o nosso papel de articulação com a União para avançarmos na neointustrialização verde e posicionar o Brasil como referência na transição energética mundial”, adiciona Ugarte.