

The logo for TAVI technology features the letters 'TAVI' in a bold, rounded, teal font. The 'A' is stylized with a triangular cutout at its top. The letters are set against a dark purple background with several large, overlapping circles in shades of purple and blue. A vertical red bar is visible in the top right corner of the overall image.

TAVI

technology

PORTAFOLIO.

TURBINAS HÍDRICAS.

TECNOLOGÍAS DE VIDA EN UN AMBIENTE  
INTELIGENTE.

# Turbinas Hídricas 1Kw.

**Referencia:  
KGH1KW-PA.**

**Inversión:  
\$ COP.**

## **Potencia generada:**

\*Genera un promedio hasta de 24KW/día.

## **Componentes:**

- \* Eje trasversal
- \* Aspas
- \* Laminas
- \* Tornillos y tuercas
- \* Válvula reguladora
- \* Soporte chumacera

## **Características:**

**Peso:** 8KG.  
**Altura:** 27cm.  
**Ancho:** 8cm.  
**Largo:** 27cm.



**TAVI**  
technology

# Turbinas Hídricas 2Kw.

**Referencia:**  
**KGH2KW-PA.**

**Inversión:**  
**\$ COP.**

## **Potencia generada:**

\*Genera un promedio hasta de 48KW/día.

## **Componentes:**

- \* Eje trasversal
- \* Aspas
- \* Laminas
- \* Tornillos y tuercas
- \* Válvula reguladora
- \* Soporte chumacera

## **Características:**

**Peso:** 15KG.  
**Altura:** 35cm.  
**Ancho:** 10cm.  
**Largo:** 33cm.



**TAVI**  
technology

# Turbinas Hídricas 3Kw.

**Referencia:**  
**KGH3KW-PA.**

**Inversión:**  
**\$ COP.**

## **Potencia generada:**

\*Genera un promedio hasta de 72KW/día.

## **Componentes:**

- \* Eje transversal
- \* Aspas
- \* Laminas
- \* Tornillos y tuercas
- \* Válvula reguladora
- \* Soporte chumacera

## **Características:**

**Peso:** 17KG.  
**Altura:** 33cm.  
**Ancho:** 12cm.  
**Largo:** 33cm



**TAVI**  
technology

# Turbinas Hídricas 5Kw.

**Referencia:**  
**KGH5KW-PA.**

**Inversión:**  
**\$ COP.**

## **Potencia generada:**

\*Genera un promedio hasta de 120KW/día.

## **Componentes:**

- \* Eje transversal
- \* Aspas
- \* Laminas
- \* Tornillos y tuercas
- \* Válvula reguladora
- \* Soporte chumacera

## **Características:**

**Peso:** 22KG.

**Altura:** 40cm.

**Ancho:** 15cm.

**Largo:** 40cm.



**TAVI**  
technology

# Turbinas Hídricas 5Kw presión de agua.

**Referencia:**  
**KGH5KW-TV.**

**Inversión:**  
**\$ COP.**

## **Potencia generada:**

\*Genera un promedio hasta de 120KW/día.

## **Componentes:**

- \* Eje transversal
- \* Aspas
- \* Laminas
- \* Tornillos y tuercas
- \* Válvula reguladora
- \* Soporte chumacera

## **Características:**

**Peso:** 22KG.  
**Altura:** 40cm.  
**Ancho:** 15cm.  
**Largo:** 40cm.



**TAVI**  
technology

# *Turbinas Hídricas 5Kw trifásica presión de agua.*

**Referencia:  
KGH10KW-PA.**

**Inversión:  
\$ COP.**

## **Potencia generada:**

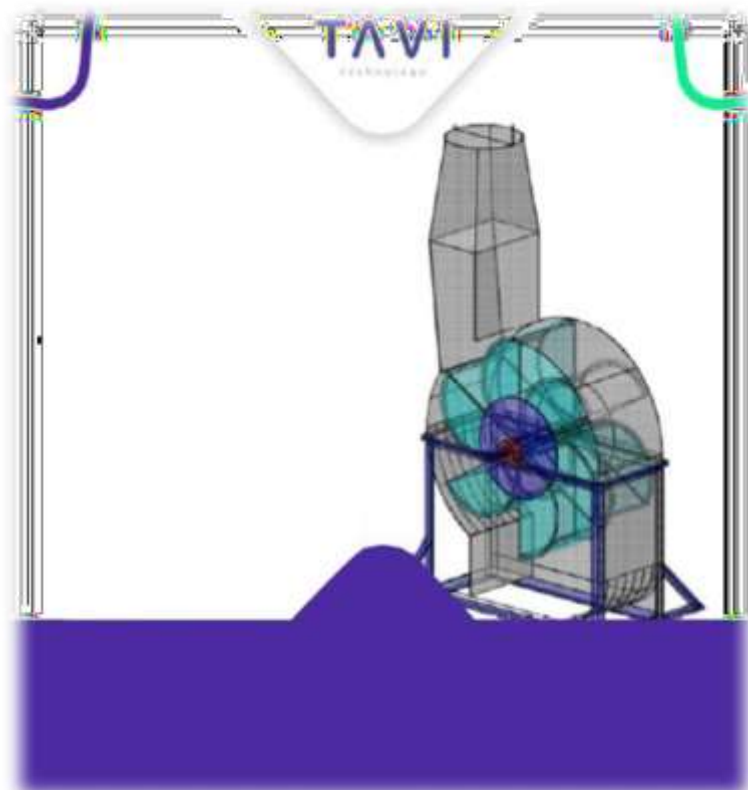
\*Genera un promedio hasta de 240KW/día.

## **Componentes:**

- \* Eje trasversal.
- \* Aspas.
- \* Laminas.
- \* Tornillos y tuercas.
- \* Válvula reguladora.
- \* Soporte chumacera.

## **Características:**

**Peso:** 30KG.  
**Altura:** 45cm.  
**Ancho:** 15cm.  
**Largo:** 45cm.



**TAVI**  
technology

# Turbinas Hídricas 10Kw bifásica volumétrica.

**Referencia:**  
**KGH10KW-TV.**

**Inversión:**  
**\$ COP.**

## **Potencia generada:**

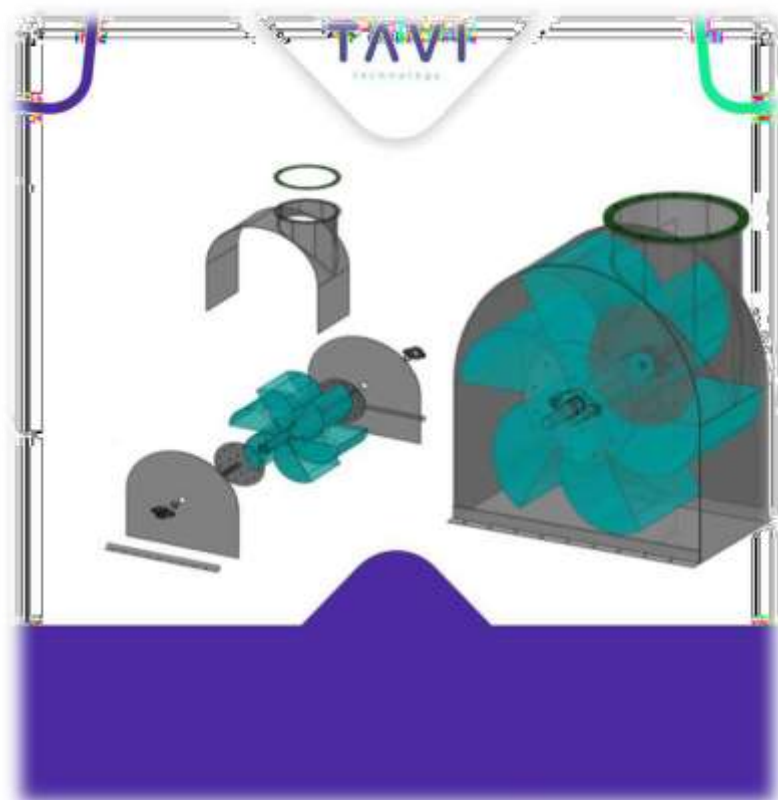
\*Genera un promedio hasta de 240KW/día.

## **Componentes:**

- \* Eje trasversal
- \* Aspas
- \* Laminas
- \* Tornillos y tuercas
- \* Válvula reguladora
- \* Soporte chumacera

## **Características:**

**Peso:** 45KG.  
**Altura:** 55cm.  
**Ancho:** 15cm.  
**Largo:** 55cm.





*iGracias!*

**TAVI**

technology

**Contacto.**

+57 317 588 3578

+573183050647

somos@tavitechnology.com

The logo for TAVI technology features the letters 'TAVI' in a bold, green, sans-serif font. Below the letters, the word 'technology' is written in a smaller, lowercase, green, sans-serif font. The logo is set against a dark purple background with several large, overlapping, light purple circles of varying sizes. A vertical red bar is visible on the right edge of the page.

TAVI  
technology

PORTAFOLIO

# TURBINAS EÓLICAS.

TECNOLOGÍAS DE VIDA EN UN AMBIENTE  
INTELIGENTE.

# Turbinas eólicas.

**Referencia:**  
**TE300KW- V.V**

**Inversión:**  
**\$ COP**  
**\$ A-Inox.**

## **Potencia generada:**

\*Genera un promedio hasta de 2,16KW/día.

## **Componentes:**

- \*Lamina.
- \*Tubo cuadrado.
- \*Manzana de disco.
- \*Platina soporte.
- \*Soldadura tic con argón.
- \*Tomillos con tuerca y arandela.

## **Características:**

**Peso:** 5KG.  
**Altura:** 60cm.  
**Ancho:** 40cm.



**TAVI**  
technology

# Turbinas eólicas.

**Referencia:**  
**TE1KW-V.V**

**Inversión:**  
**\$ COP**  
**\$ A-Inox.**

**Potencia generada:**

\* Genera un promedio de hasta 7,2KW/día.

**Componentes:**

- \* Eje.
- \* Aspas.
- \* Acoples.
- \* Soldadura tic con argón.
- \* Rodamientos.
- \* Lámina de soporte.

**Características:**

**Peso:** 5KG.  
**Altura:** 100cm.  
**Ancho:** 35cm.



# Turbinas eólicas.

**Referencia:**  
**TE1KW-V.V**

**Inversión:**  
**\$ COP**  
**\$ A-Inox.**

## **Potencia generada:**

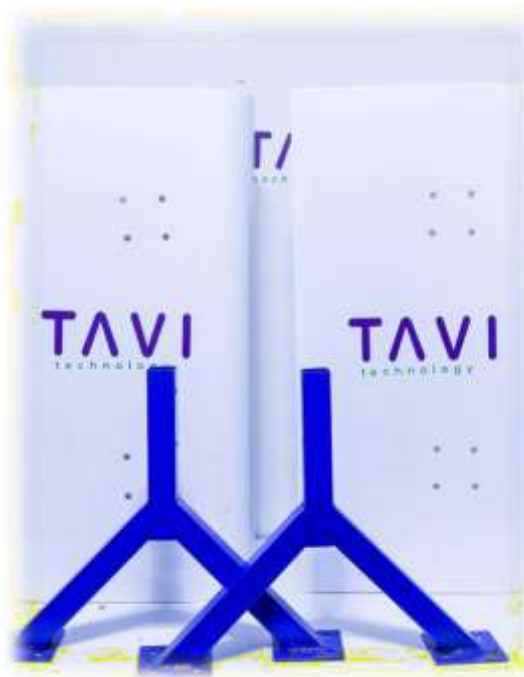
\*Genera un promedio de hasta 7,2KW/día.

## **Componentes:**

- \*Lamina.
- \*Tubo cuadrado.
- \*Manzana de disco.
- \*Platina soporte.
- \*Soldadura tic con argón.
- \*Tornillos con tuerca y arandela

## **Características:**

**Peso:** 5KG.  
**Altura:** 80cm.  
**Ancho:** 60cm.



**TAVI**  
technology

# Turbinas eólicas.

**Referencia:**  
**TE2KW-V.V**

**Inversión:**  
**\$ COP**  
**\$ A-Inox.**

**Potencia generada:**

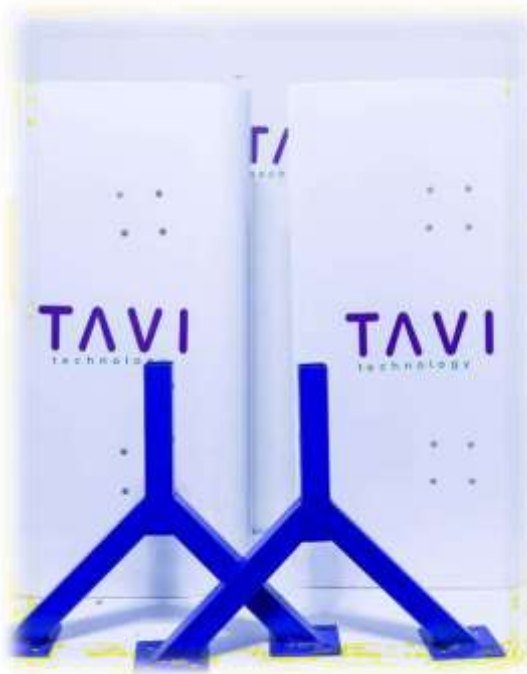
\* Genera un promedio de hasta 14,4KW/día.

**Componentes:**

- \*Lamina.
- \*Tubo cuadrado.
- \*Manzana de disco.
- \*Platina soporte.
- \*Soldadura tic con argón.
- \*Tomillos con tuerca y arandela

**Características:**

**Peso:** 5KG.  
**Altura:** 120cm.  
**Ancho:** 60cm.



**TAVI**  
technology

*iGracias!*

TAVI

technology

**Contacto.**

+57 317 588 3578

+573183050647

somos@tavitechnology.com

<https://tavitechnology.com.co>

[Taviinnova@tavitechnology.com.co](mailto:Taviinnova@tavitechnology.com.co)