

# Talas de Maciel II Wind Farm

Projekt-ID: 1289

## FACTSHEET

Was Das Projekt besteht im Bau und Betrieb eines 50-MW-Windparks im Südosten Uruguays zur Erzeugung von sauberem Strom.

Wo Flores, Uruguay

Wann Die Laufzeit reicht vom 08.01.2015 bis 07.01.2025

Wie Der Windpark umfasst 25 Turbinen mit einer Leistung von jeweils 2 MW. Die erzeugte Energie wird über ein eigenes Umspannwerk, das mit der Station Ute Cerro Colorado (CCO) verbunden ist, in das nationale Stromnetz Uruguay eingespeist. Dadurch ersetzt das Projekt fossil Strom und reduziert die Treibhausgasemissionen.

Wie viel Die jährliche Emissionsreduktion beträgt 121.834 t CO<sub>2</sub>e.

### Verifizierung und Validierung

-  Verifizierung durch AENOR CONFIA, S.A.U.
-  Letzter Verifizierungsbericht:  
Jan. 2024
-  Methodik zur Ermittlung  
der Reduktion: ACM0002

### Beitrag zu UN-Nachhaltigkeitszielen

**Bezahlbare und saubere Energie:**  
Die Erzeugung von sauberem Strom durch Windenergie führt dazu, dass der Verbrauch fossiler Brennstoffe vermieden wird.



**Maßnahmen zum Klimaschutz:**  
Durch die Einspeisung von sauberem Strom in das nationale Stromnetz werden Emissionen vermieden.



### Zertifiziert nach folgendem Standard



Verified Carbon  
Standard  
A VERRA STANDARD