

Baesa Hydro Power Plant



Reduzierung der Treibhausgasemissionen (GHGs) durch den Einsatz erneuerbarer Quellen.

Die Projektaktivität reduziert die Emission von Treibhausgasen (GHGs) durch den Einsatz erneuerbarer Energiequellen und den Einsatz sauberer Technologien, wodurch die Stromerzeugung aus fossilen Brennstoffen mit daraus resultierenden CO₂-Emissionen vermieden wird.

Das Projekt erzeugt Strom aus sauberen und erneuerbaren Quellen und trägt dazu bei, die wachsende Nachfrage nach Strom in Brasilien aufgrund des Wirtschafts- und Bevölkerungswachstums des Landes zu Befriedigen. Durch die Installation von HPP Barra Grande wird ausreichend Strom erzeugt, um 30% des Energiebedarfs des Bundesstaates Santa Catarina oder 20% des gesamten Energieverbrauchs des Bundesstaates Rio Grande do Sul zu decken.



Key facts

Herkunft
Brasil

Technologie
Wasserkraft

Standard
VCS

Project ID
VCS 10

SDGs

