

Huawei presenta en el país su primer sistema de almacenamiento energético diseñado para el segmento comercial e industrial, marcando un hito en la integración de energías renovables en operaciones productivas.

Huawei has reaffirmed its commitment to the energy transition in the Southern Cone by introducing its latest innovation to the local market: the Huawei LUNA2000-215 kWh series.

Huawei es conocida principalmente por sus teléfonos móviles, sin embargo, poco a poco está consolidándose como líder global en la industria de energías renovables, particularmente en Argentina.

"El potencial de Argentina para la transición energética es enorme y Huawei está trabajando junto con la industria para diseñar soluciones que se adapten a las necesidades del mercado.

Chinese giant Huawei has introduced the LUNA2000-215 kWh system in Argentina for the commercial and industrial sector, aiming to reduce energy consumption, increase autonomy, and lower the ...

Media Contact us Home About us Summits Partners Media Contact us

En el marco de su apuesta por impulsar la transición energética, Huawei dio a conocer su solución de almacenamiento energético para el segmento comercial e industrial: la serie Huawei...

Sin embargo, la propuesta de Huawei va más allá del almacenamiento convencional. La compañía ofrece soluciones integrales que, además de almacenar energía, mejoran la calidad de sistema, al proporcionar ...

Huawei presenta su solución de almacenamiento energético Luna2000-215 kWh en Argentina.

Huawei has intensified its ambitions in advanced energy storage by patenting a sulfide-based solid-state battery capable of achieving driving ranges of up to 3,000 kilometres and ultra-fast charging in just five minutes.

Web: <https://idsolar.co.za>