

# Greenergy ficha a Gonzalo Atán para impulsar su plataforma de infraestructura digital en Chile

- *Apoyándose en sus plataformas híbridas de solar y almacenamiento OASIS, la compañía está desarrollando una plataforma de data centers con un pipeline inicial de 1 GWIT.*
- *Gonzalo cuenta con más de 20 años de experiencia en telecomunicaciones, TI y data centers, con trayectoria en empresas como Telefónica, Samsung, Huawei, Nabiax y NextStream y en la fundación de la Asociación Chilena de Centros de Datos.*

**Santiago de Chile, 8 de julio de 2026.** Greenergy continúa fortaleciendo su estructura corporativa con el impulso de GR Data, su nueva plataforma de infraestructura digital para data centers en Chile.

Para ello, acaba de incorporar a Gonzalo Atán como Managing Director de Data Centers en Chile. Gonzalo cuenta con más de 20 años de experiencia en las industrias de telecomunicaciones, TI y centros de datos, y ha ocupado posiciones de liderazgo en compañías como Telefónica, Samsung, Huawei y Entel. Asimismo, ha liderado negocios regionales de centros de datos en empresas como Nabiax y NextStream, y desempeñó un papel clave en la fundación de la Asociación Chilena de Centros de Datos, contribuyendo al desarrollo del ecosistema local de infraestructura digital.

## **GR Data: una plataforma de infraestructura digital con un pipeline inicial de 1 GW**

Greenergy, apoyada en su capacidad para generar energía limpia y muy competitiva, presentó el pasado mes de mayo su plataforma de data centers en Chile, GR Data, en el marco de su actualización estratégica 2026-28.

La compañía quiere contribuir al despliegue de la IA en Latinoamérica y atraer a socios estratégicos a un país que, por su liderazgo en energías renovables y su conectividad internacional privilegiada —incluidos cables submarinos de baja latencia—, cuenta con una base sólida para consolidarse como hub de data centers en la región.

Greenergy cuenta, además, con ubicaciones estratégicas, conexiones garantizadas y un equipo especializado que consolida su posicionamiento como actor relevante en el desarrollo de la nueva infraestructura digital de Chile.

El primer desarrollo será Atacama Data, un campus de AI training cercano a la planta híbrida Elena, que iniciará con 400 MW IT, escalables a 1 GW IT, y con conexión asegurada en Kimal. Permitirá entrenar modelos de IA a gran escala utilizando energía renovable y sin consumo de agua.

A este proyecto se suman los campus cloud Polpaico Campus Norte y Alto Jahuel Campus Sur, que en conjunto aportarán 600 MW IT junto a los principales nodos de conectividad del país.

Para David Ruiz de Andrés, CEO de Greenergy: “Apoyados en nuestra capacidad para generar energía limpia y competitiva, queremos impulsar GR Data como una plataforma que contribuya a posicionar a Chile como hub digital de referencia en Latinoamérica. Estamos encantados de seguir incorporando talento a la compañía”.

## **Sobre Greenergy**

Greenergy es una multinacional española productora de energía limpia. Fundada en 2007, cotiza en la bolsa española desde 2015 y cuenta con una capitalización bursátil superior a 3.500 millones de euros. La compañía desarrolla, construye y opera plantas solares fotovoltaicas, además de ser pionera en la industria del almacenamiento.

Con un equipo de más de 600 personas, opera en tres regiones clave: Europa (España, Italia, Alemania, Polonia, Rumanía y Reino Unido), Norteamérica (Estados Unidos) y Latinoamérica (Chile, Perú, México y Colombia).

Su portafolio global incluye 71 GWh de capacidad de almacenamiento y 12 GW solares en distintas fases de desarrollo.

## **Más información**

### **Greenergy**

Lgalman@greenergy.eu

+ 34 609 524 305

### **Kreab**

Tomás Souper

Tsouper@kreab.com

+56 9 8209 3953