**Informe Descomposición Proyectos BESS, BESS+Solar, BESS+Eólico Chile**

**Nicolás Allendes**

**Estado Proyectos BESS:**

Número de proyectos que consideran sólo BESS: 52.

Estado de solicitud de los proyectos:

**Texto

Descripción generada automáticamente**

Número de proyectos/capacidad instalada (MW) por empresa:

Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

Total número de proyectos: 52. Capacidad total instalada BESS: 6051.2 MW

Número de proyectos por región/capacidad:

Gráfico, Gráfico de barras

Descripción generada automáticamente

Capacidad instalada por región (MW almacenamiento):

**Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza media**

**Proyectos BESS + Solar:**

**Un conjunto de letras blancas en un fondo blanco

Descripción generada automáticamente con confianza media**

Empresa con mayor número de BESS+Solar:

1. Enel Green Power del Sur = 6 PROYECTOS BESS + Solar (20%)

2. Aes Chile Inversiones Renovables SpA = 3 PROYECTOS BESS + Solar (10.3%)

3. Membrillo SpA = 2 PROYECTOS BESS + Solar. (6.9%)

#Obs: No todas las plantas Híbridas (BESS+Solar) informan la capacidad de BESS/Cap. Solar, por lo

#que el análisis es representativo de sólo las plantas que informan sus capacidades.

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

#Observaciones:

#Empresa con mayor número de BESS+Solar:

#1.Enel Green Power del Sur = 3 PROYECTOS BESS+Solar

#2.Membrillo SpA = 2 PROYECTOS BESS+Solar

#3. RWE Renewables Chile SpA = 1 PROYECTOS BESS+Solar

#Total número de proyectos = 6.

#Empresa con mayor capacidad instalada BESS (MW):

#1.Enel Green Power del Sur = 400 WM

#2.Membrillo SpA = 91 MW

#3. RWE Renewables Chile SpA = 45 MW