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

**Nicolás Allendes**

Estado proyectos BESS Híbridos Chile

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Type of Project | Number of Projects | Reported BESS Installed Capacity (MW) |
| BESS Project | 52 | 6051.2 |
| Hybrid Project BESS+PV | 29 | 536 |
| Hybrid Project BESS+Wind | 7 | 133 |

Tabla *1, Resumen descomposición proyectos BESS, Chile*

El total de proyectos de almacenamientos BESS híbridos (BESS,BESS+Solar,BESS+Wind) es de 88 proyectos, conformando una capacidad de almacenamiento proyectada de 6720.2 MW.

Data extraida de

Texto

Descripción generada automáticamenteTexto

Descripción generada automáticamente**Un conjunto de letras blancas en un fondo blanco

Descripción generada automáticamente con confianza media**Número de proyectos por empresa:

*Figura 1, Resumen número de proyectos por empresa.*

Las empresa con mayor número de proyectos BESS es oEnergy Development Spa (20 proyectos), mientras que para los proyectos híbridos BESS+Solar/BESS+Wind corresponde a Enel Green Power (6 proyectos) y Guanaquiana Spa (1 proyecto) respectivamente.

Un 20%(6 proyectos) y 28%(2 proyectos) de los datos BESS+Solar/BESS+Eólico respectivamente informan la capacidad instalada de sus BESS, por lo que, el siguiente análisis es considerando los valores informados en <https://accesoabierto.coordinador.cl/>.

Por lo tanto, se analiza un total de 60 proyectos con capacidad BESS informada.

Número de proyectos por región/capacidad:

Tabla

Descripción generada automáticamente con confianza media

Incorporar este gráfico al análisis!.

Gráfico, Gráfico de barras

Descripción generada automáticamente