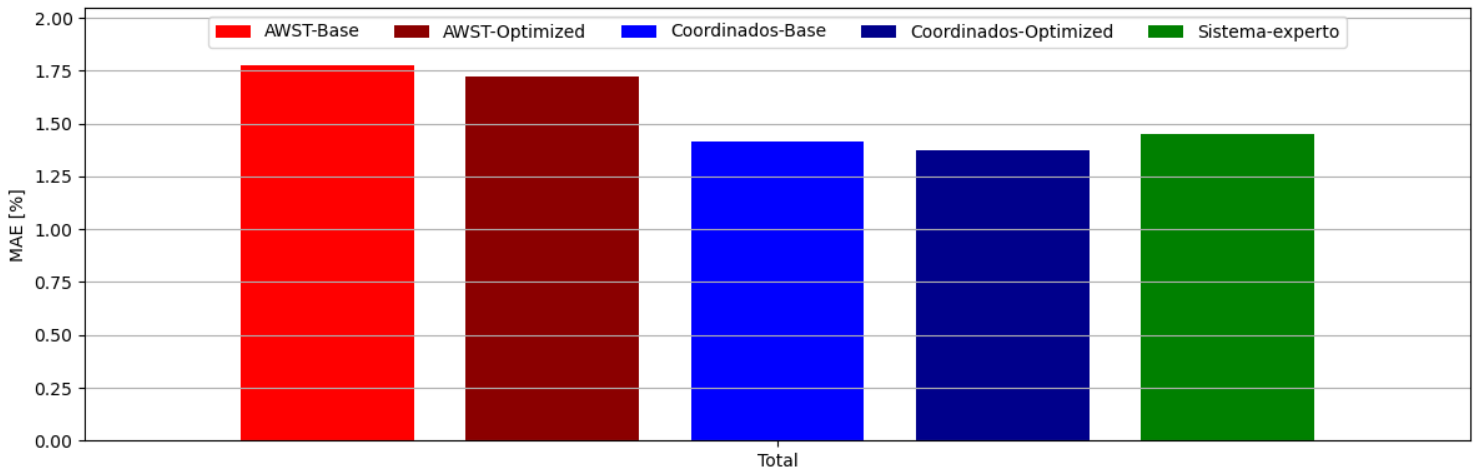


## Resumen

El presente reporte muestra la evaluación del rendimiento de los pronósticos del sistema experto generados por energy & meteo systems. Los siguientes puntos se deben destacar:

- La optimización de los pronósticos individuales fue revisada y ajustada. En los casos en los que no se realiza la optimización quiere decir que el pronóstico no tiene errores sistemáticos.
- Cerro Dominador: El pronóstico del Coordinado llega tarde por lo que no está disponible al realizar la combinación.
- El Romero: tiene datos constantes iguales a 2,5 MW desde el 17 al 30 de Junio.
- Cerro Dominador: tiene mediciones de generación constantes iguales a cero el 29 y 30 de Junio. El pronóstico del coordinado tiene igualmente un valor constante de cero.
- Jama: las mediciones tuvieron valores constantes iguales a cero del 01 al 24 de Junio.
- Santiago Solar: tuvo mediciones de generación iguales a cero el 06 y 07 de Junio.
- Quilapilun, Uribe Solar, Santiago Solar y Bolero: tienen mediciones de generación con valores mayores a cero durante la noche por lo que se descartan.

## Resumen de Portafolio



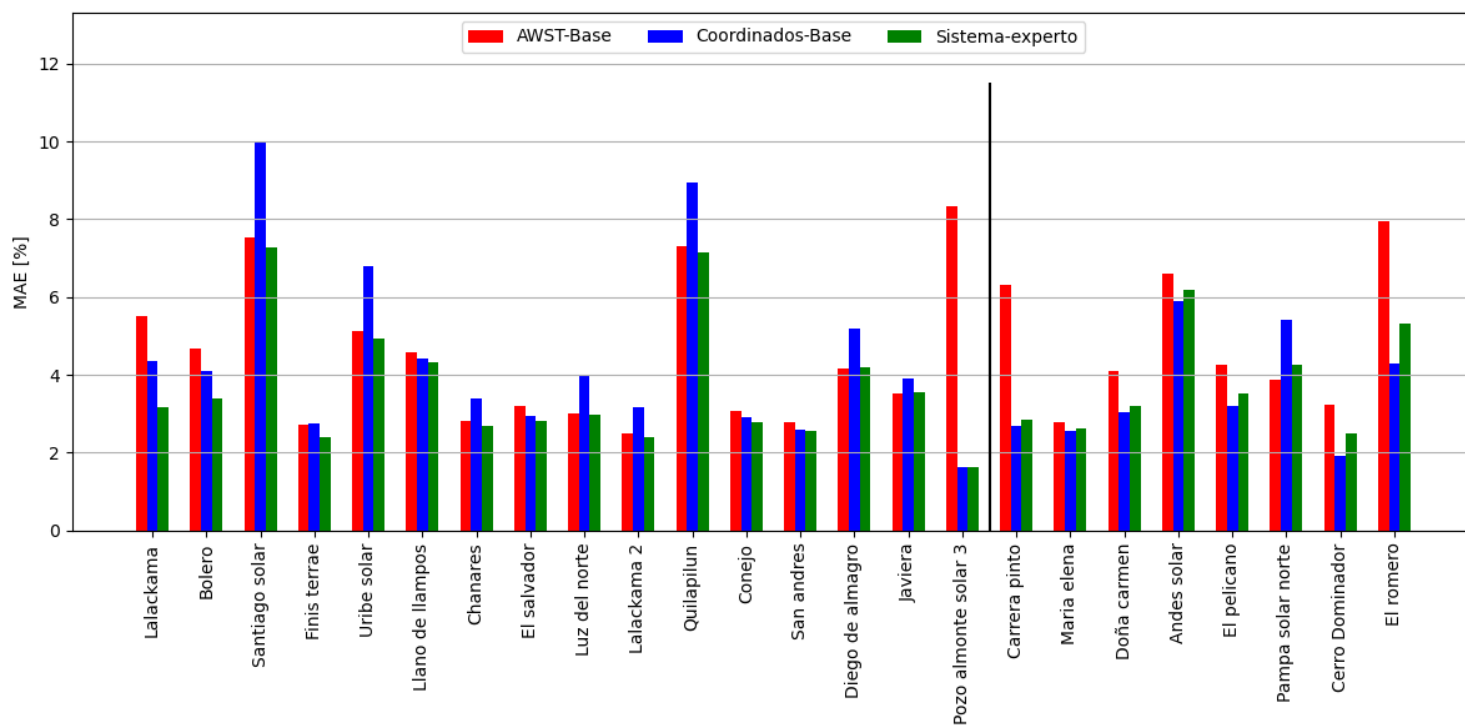
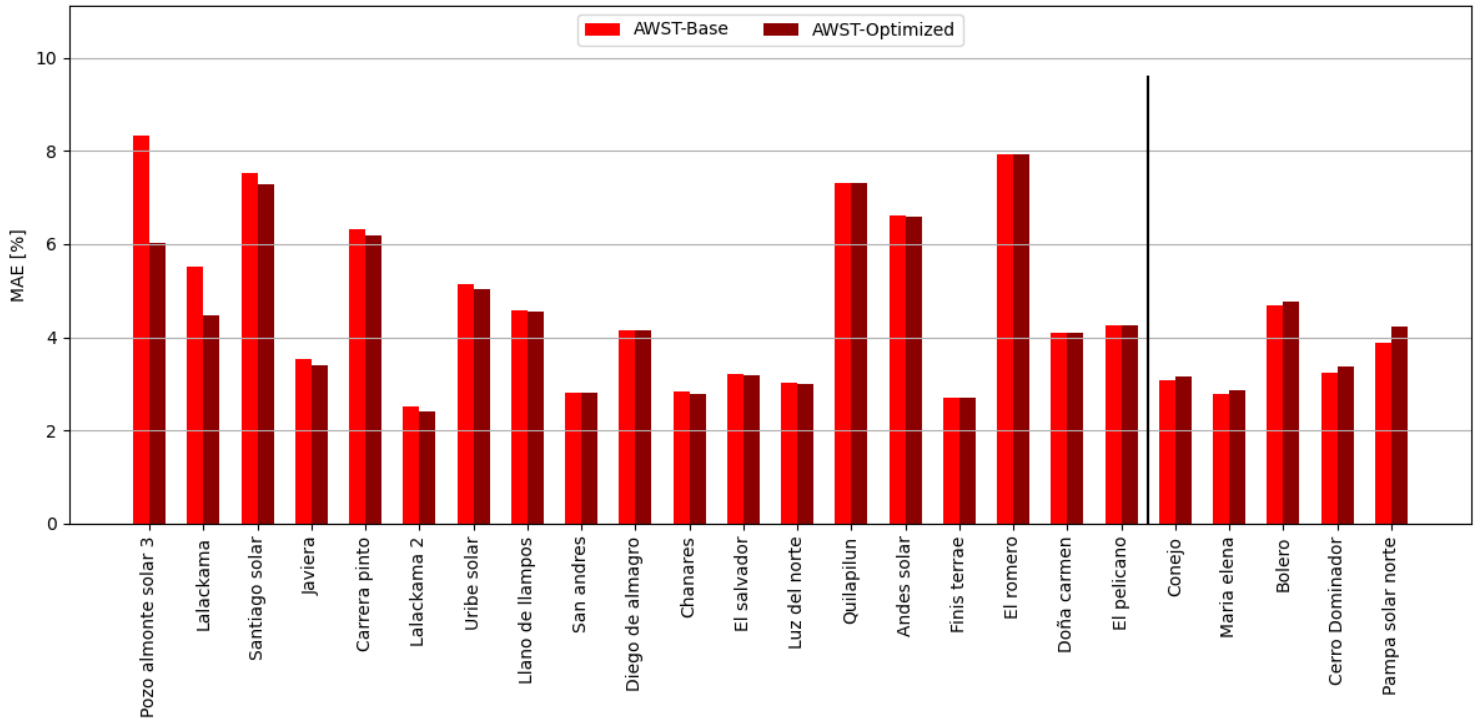


Tabla de valores MAE y disponibilidad de datos

Nombre	Sistema-experto MAE [%]	AWST-Base MAE [%]	Coordinados-Base MAE [%]	AWST data [%]	Coordinados data [%]	Mediciones data [%]
Llano de llamos	4.3	4.6	4.4	100.0	100.0	100.0
San andres	2.6	2.8	2.6	100.0	100.0	99.9
Diego de almagro	4.2	4.2	5.2	100.0	80.6	77.6
Lalackama	3.2	5.5	4.4	100.0	80.6	99.6
Chanares	2.7	2.8	3.4	100.0	80.6	99.6
El salvador	2.8	3.2	2.9	100.0	100.0	100.0
Javiera	3.6	3.5	3.9	100.0	100.0	79.2
Luz del norte	3.0	3.0	4.0	100.0	100.0	100.0
Pampa solar norte	4.3	3.9	5.4	100.0	80.6	99.2
Carrera pinto	2.8	6.3	2.7	100.0	80.6	99.6
Lalackama 2	2.4	2.5	3.2	100.0	80.6	99.5
Quilapilun	7.2	7.3	8.9	100.0	100.0	24.9
Conejo	2.8	3.1	2.9	100.0	100.0	100.0
Santiago solar	7.3	7.5	10.0	100.0	100.0	41.0
Andes solar	6.2	6.6	5.9	100.0	100.0	70.8
Maria elena	2.6	2.8	2.6	100.0	100.0	100.0
Finis terrae	2.4	2.7	2.8	100.0	83.9	99.6
Pozo almonte solar 3	1.6	8.3	1.6	100.0	83.9	100.0
El romero	5.3	7.9	4.3	100.0	100.0	26.5
Doña carmen	3.2	4.1	3.0	100.0	100.0	94.6
El pelicano	3.5	4.3	3.2	100.0	100.0	97.7
Uribe solar	4.9	5.1	6.8	100.0	100.0	47.8
Bolero	3.4	4.7	4.1	100.0	100.0	45.7
Cerro Dominador	2.5	3.2	1.9	100.0	67.7	99.9



Coordinados

