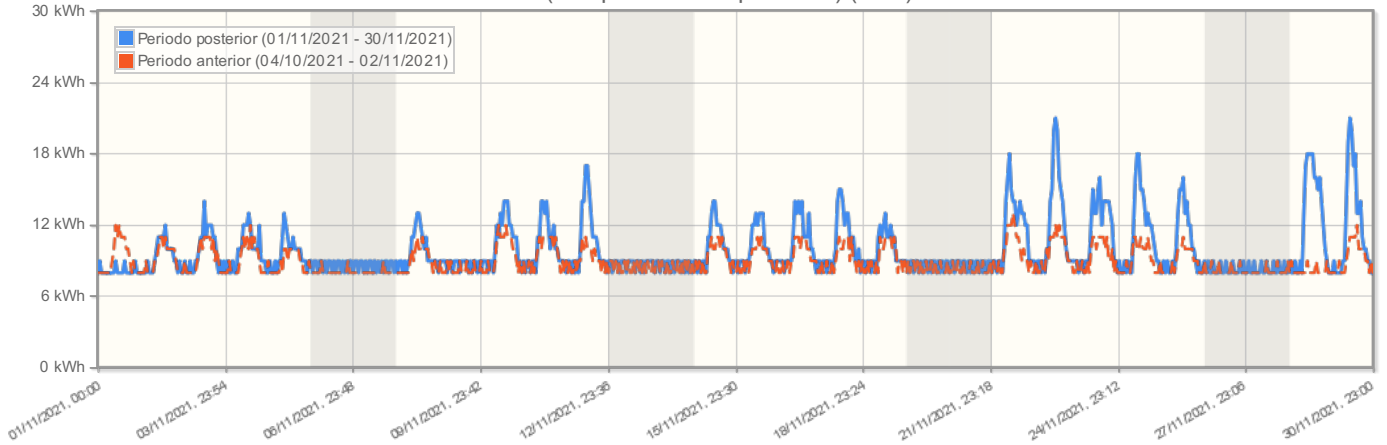


Madrid Emprende

01/11/2021 - 30/11/2021

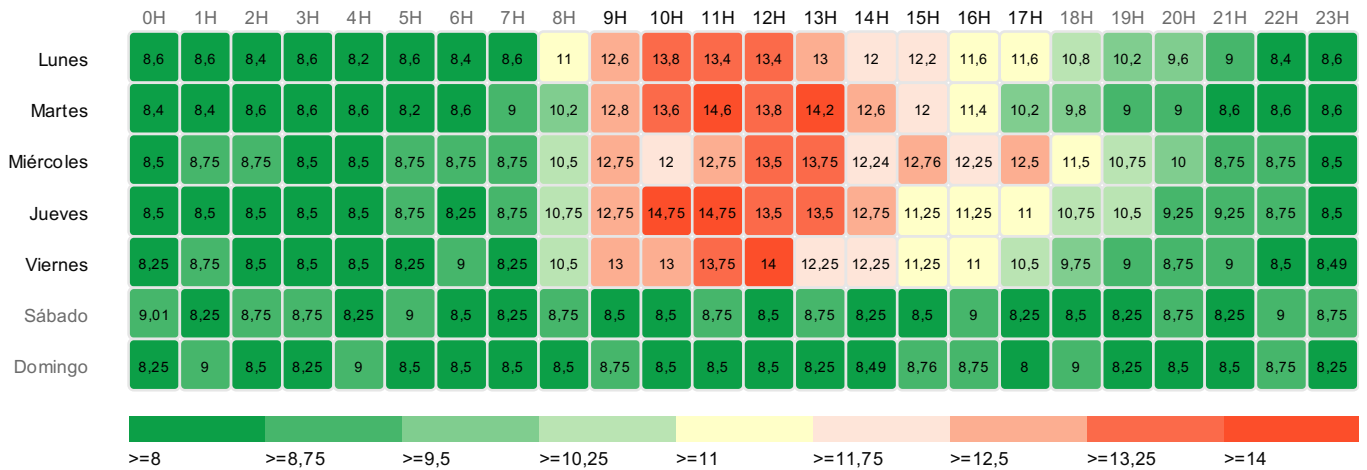
Análisis de consumo de electricidad

Valores (comparación de periodos) (kWh)



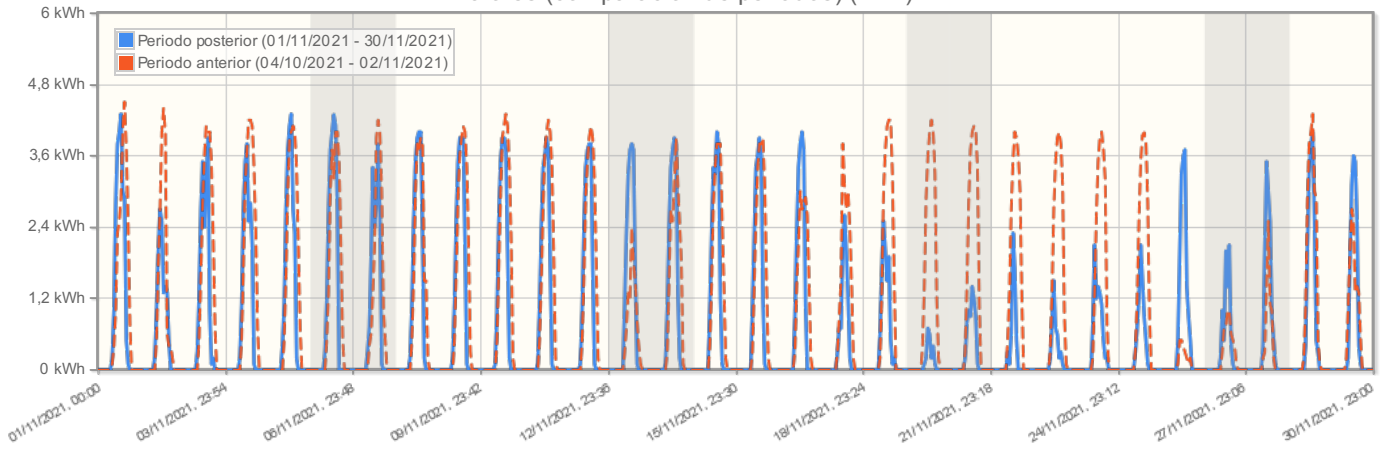
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲ +693 kWh (+10,79 %)	▲ +8 kWh (+61,54 %)	▲ +0 kWh (+0,04 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



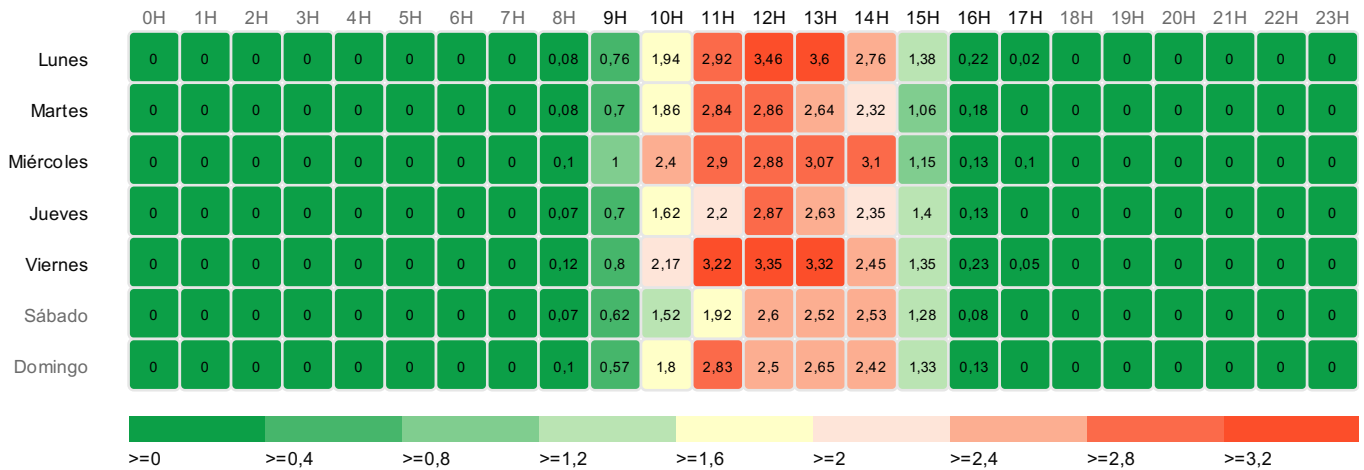
Análisis de Producción Fotovoltaica Total

Valores (comparación de periodos) (kWh)

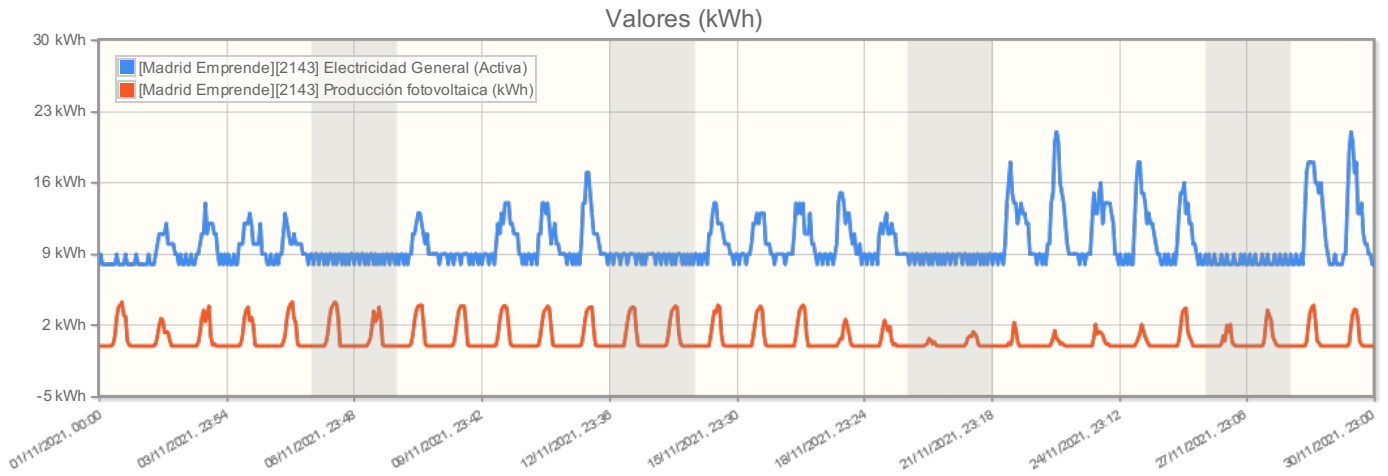


Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼ -178,8 kWh (-28 %)	▼ -0,21 kWh (-4,56 %)	◆ 0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



Comparación del consumo y generación eléctrica



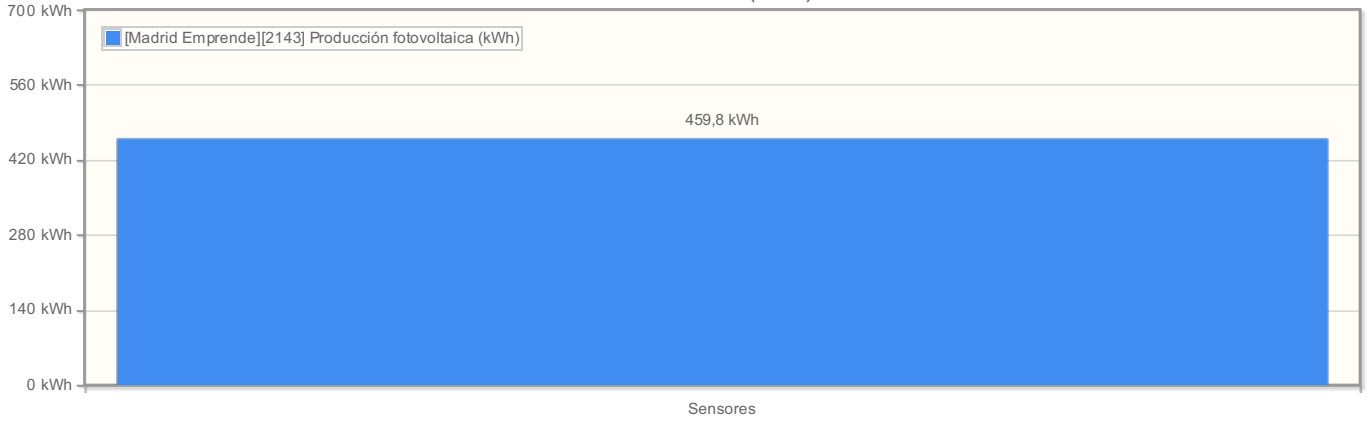
Consumos		
Sensor	Total	Porcentaje
[Madrid Emprende][2143] Electricidad General (Activa)	7.114 kWh	93,93 %
[Madrid Emprende][2143] Producción fotovoltaica (kWh)	459,8 kWh	6,07 %
Sensores: 2		

Análisis de la producción fotovoltaica de los inversores

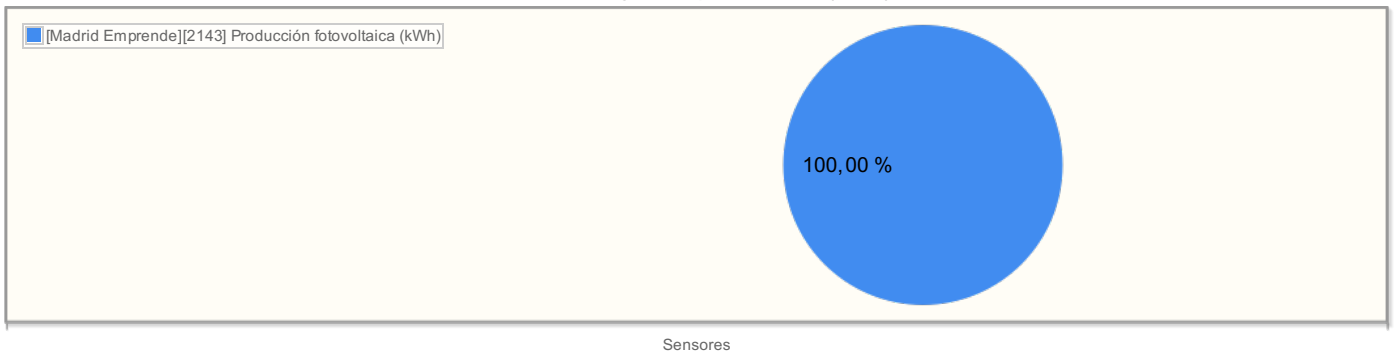
Distribución de la producción fotovoltaica de los inversores

En este apartado aparece el porcentaje que aporta cada uno de los inversores a la producción total de solar fotovoltaica.

Producción totales (kWh)



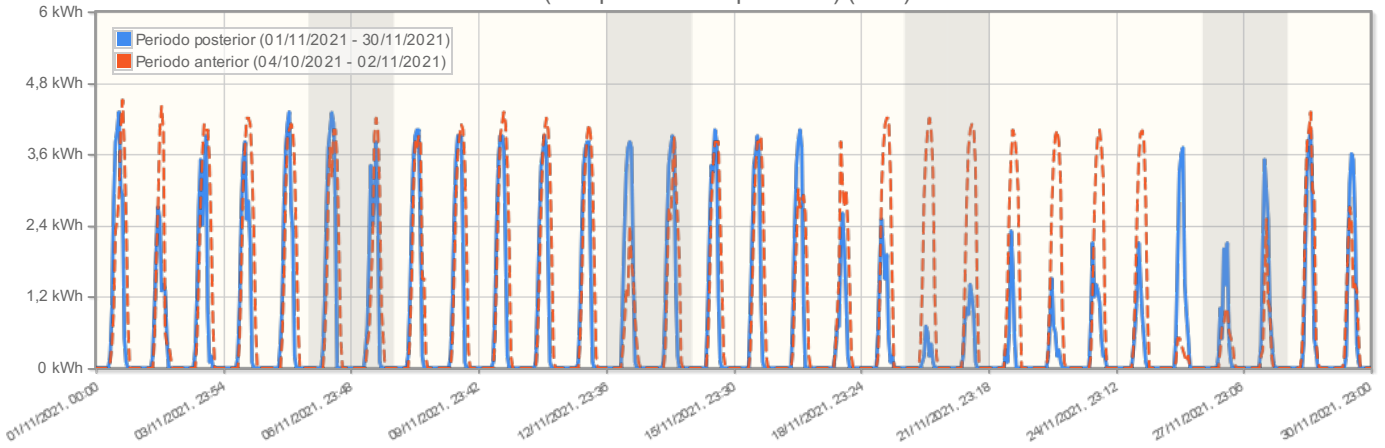
Porcentajes de producción (kWh)



Producción		
Sensor	Total	Porcentaje
[Madrid Empresa][2143] Producción fotovoltaica (kWh)	459,8 kWh	100 %
Sensores: 1		

Producción fotovoltaica Inv. 1

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼ -178,8 kWh (-28 %)	▼ -0,21 kWh (-4,56 %)	◆ 0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)

