

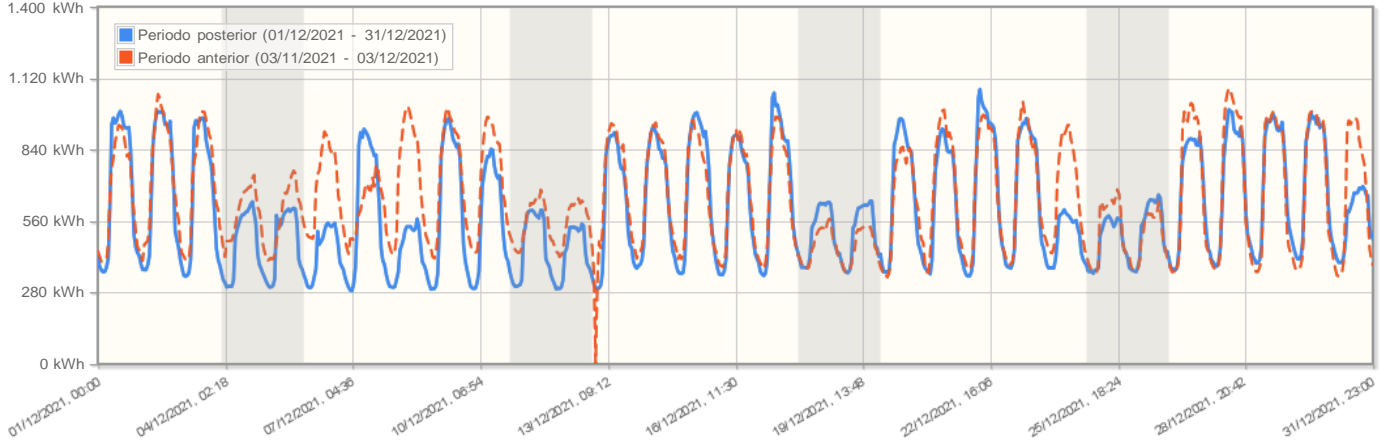
Palacio Cibeles

Ayuntamiento de Madrid

01/12/2021 - 31/12/2021

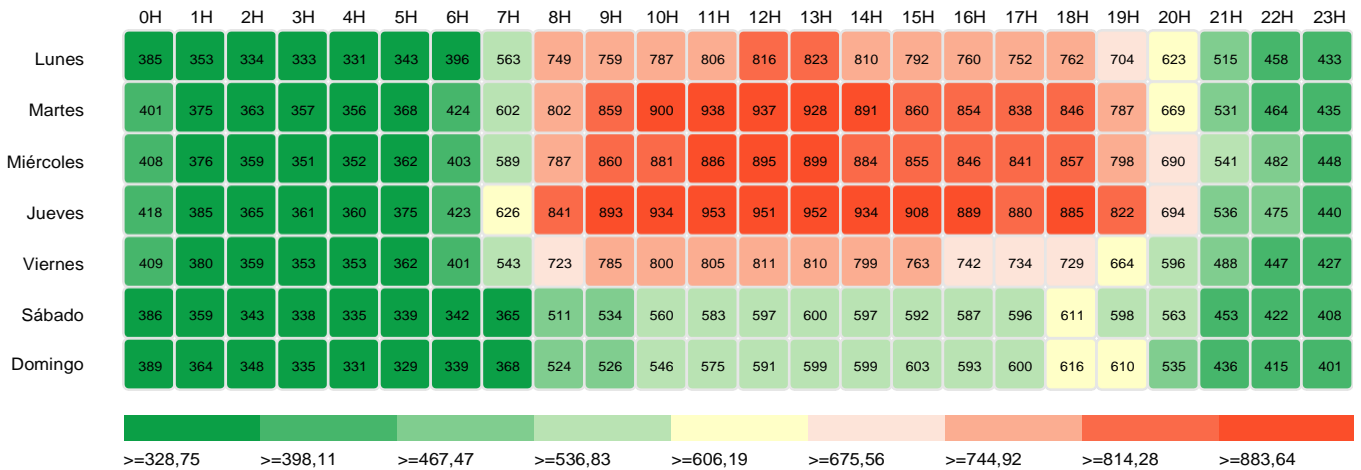
Análisis de consumo del Contador General de Electricidad

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-38.445 kWh (-7,96 %)	▼-4 kWh (-0,37 %)	▲+287 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



Análisis del consumo eléctrico del submetering

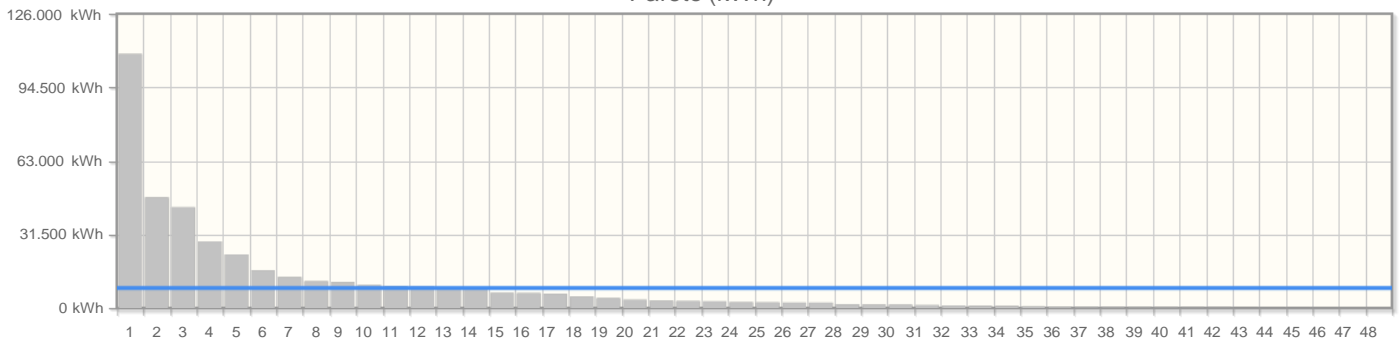
Pareto de consumo del submetering

En este apartado aparece los consumos mensuales del submetering ordenados de mayor a menor. En primer lugar aparece la gráfica y después la tabla con los valores que en ella se representan.

En el pareto hay una serie de medidas que son cálculos:

- F1 Enfriadoras: suma de las cinco enfriadoras de la fase 1, excepto la enfriadora de Equipo Técnico que es una medida independiente.
- F1 Plantas Red: de cada planta de la fase 1 se recogen dos medidas, la de Red y la de SAI. Este sensor es la suma de la medidas de Red de todas las plantas de la fase 1.
- F1 Plantas SAI: suma de las medidas de SAI de todas las plantas de la fase 1.
- F1 Consumo Resto: a la suma de los dos tranformadores de la fase 1 se le resta el submetering de esa misma fase.
- F1 UPS 1/2 Resto: a la suma de los dos Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (SAI o UPS en inglés) del cuadro de la fase 1, se le resta el sensor F1 Plantas SAI (mencionado anteriormente).
- F2 Consumo Resto: es la diferencia entre la medida F2 General S2 (el consumo general de la fase 2) y todo el submetering de esa misma fase.
- F2 CS1 Resto: es la diferencia entre la medida F2 CS1 y la suma de las medidas: F2 CL11, F2 CL12, F2 CL15, F2 CL16 y F2 CL17.
- F2 Enfriadoras: suma de las dos enfriadoras de la fase 2.
- F2 Verticales Red: como en la fase 1, en la fase 2 se recogen las medidas de Red y SAI de cada planta. Este sensor mide la suma de las medidas de red de cada planta de la fase 2, excepto los sensores F2 CV2 CS Aparcamientos, F2 CV2 CS8 y F2 CV2 Gral Circuitos que son medidas independientes.
- F2 Verticales SAI: suma de las medidas de SAI de cada planta de la fase 2.

Pareto (kWh)

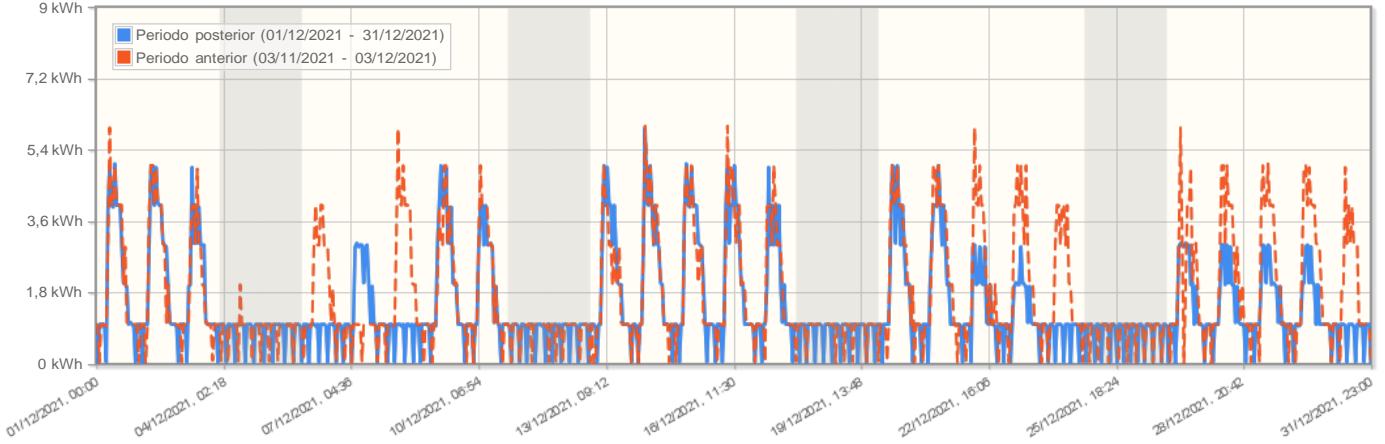


Valores de Pareto		
Posición	Sensor	Valor
1	[Palacio Cibeles][1131] F2 Verticales red	108.849,2 kWh
2	[Palacio Cibeles][1131] F1 Maq Cubierta A	47.405,94 kWh
3	[Palacio Cibeles][1131] F1 Plantas Red	43.189,06 kWh
4	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS42 (Clima Cubierta)	28.554,99 kWh
5	[Palacio Cibeles][1131] F1 Enfriadoras	22.936,66 kWh
6	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS Cocina Rte 6a	16.081,04 kWh
7	[Palacio Cibeles][1131] F2 SAI 3 (Ascensor 1 2 3 y 4)	13.249,16 kWh
8	[Palacio Cibeles][1131] F1 UPS 1/2 Resto	11.439,46 kWh
9	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS59 (Clima casetón 7ª)	11.053,04 kWh
10	[Palacio Cibeles][1131] [B] F2 Enfriadoras	9.777,72 kWh
11	[Palacio Cibeles][1131] F2 Cuadro Seguridad	9.257,45 kWh
12	[Palacio Cibeles][1131] F1 UPS2 (CS-14-17-19-40-25-26-69)	9.089 kWh
13	[Palacio Cibeles][1131] F1 UPS1 (CS-14-17-19-40-25-26-69)	8.777,94 kWh
14	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS24 (Cocina)	8.572,44 kWh
15	[Palacio Cibeles][1131] F1 Plantas SAI	6.427,48 kWh
16	[Palacio Cibeles][1131] F2 CL12 (Sala Exposición)	6.357,83 kWh
17	[Palacio Cibeles][1131] F2 Verticales SAI	6.081,25 kWh
18	[Palacio Cibeles][1131] F1 CS 1a IBERCOM CPD	4.883,5 kWh
19	[Palacio Cibeles][1131] F2 Salón Plenos	4.228 kWh
20	[Palacio Cibeles][1131] F1 Enfriadora EqTec	3.496,81 kWh
21	[Palacio Cibeles][1131] F2 UPS1 (1ªPL Vicealcaldía)	3.118,86 kWh
22	[Palacio Cibeles][1131] F2 UPS2 (2ªPL Vicealcaldía)	2.961,01 kWh
23	[Palacio Cibeles][1131] F2 CV2 CS Aparcamientos	2.855,92 kWh

24	[Palacio Cibeles][1131] F2 CV2 Gral Circuitos	2.468,1 kWh
25	[Palacio Cibeles][1131] F2 CV2 CS8 (Auditorio)	2.372,65 kWh
26	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS1 Resto	2.295,93 kWh
27	[Palacio Cibeles][1131] F2 CL16	2.276,31 kWh
28	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS43 (Clima casetón 8ª)	1.618,01 kWh
29	[Palacio Cibeles][1131] [B] F1 Consumo Resto	1.456,25 kWh
30	[Palacio Cibeles][1131] F1 Audiovisuales UPS3 entrada	1.398,59 kWh
31	[Palacio Cibeles][1131] F2 CL15	1.228 kWh
32	[Palacio Cibeles][1131] F1 Ascensores	1.077 kWh
33	[Palacio Cibeles][1131] F2 Ascensores	854,07 kWh
34	[Palacio Cibeles][1131] F1 Grupo Presión	803,1 kWh
35	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS66 (Exutorios)	605 kWh
36	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS28 (Al y Fz Patio)	492 kWh
37	[Palacio Cibeles][1131] F2 CS64 (Extractores Garaje)	380,62 kWh
38	[Palacio Cibeles][1131] F1 Audiovisuales UPS3 salida	360,79 kWh
39	[Palacio Cibeles][1131] F2 Alumbrado	331,46 kWh
40	[Palacio Cibeles][1131] F2 CL11 (Hall Auditorio)	311 kWh
41	[Palacio Cibeles][1131] [B] F1 Salón Actos (CS-14-17-19-40-25-26-69)	275,3 kWh
42	[Palacio Cibeles][1131] F1 Cocina Alcaldesa	274,51 kWh
43	[Palacio Cibeles][1131] [B] F2 Grupo Presión	100,5 kWh
44	[Palacio Cibeles][1131] F2 CL17 (Sala Partidos Políticos)	34,83 kWh
45	[Palacio Cibeles][1131] [B] F2 Agua Nebulizada	14 kWh
46	[Palacio Cibeles][1131] [B] F2 CS Humectadores	2 kWh
47	[Palacio Cibeles][1131] [B] F1 Bomba Calor	0 kWh
48	[Palacio Cibeles][1131] [B] F2 Consumo Resto	0 kWh
Sensores: 48		

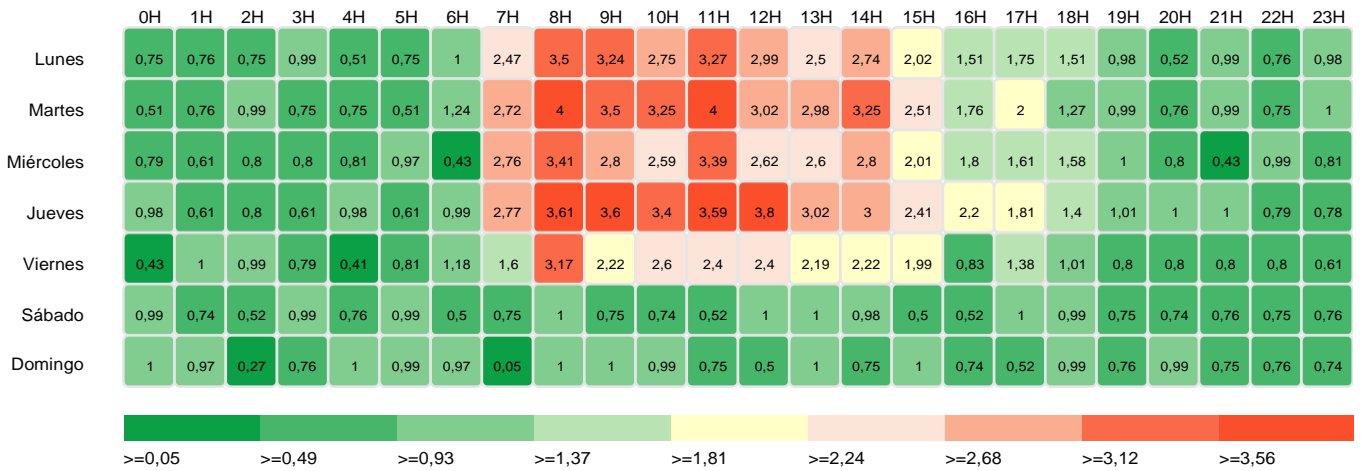
Ascensores (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



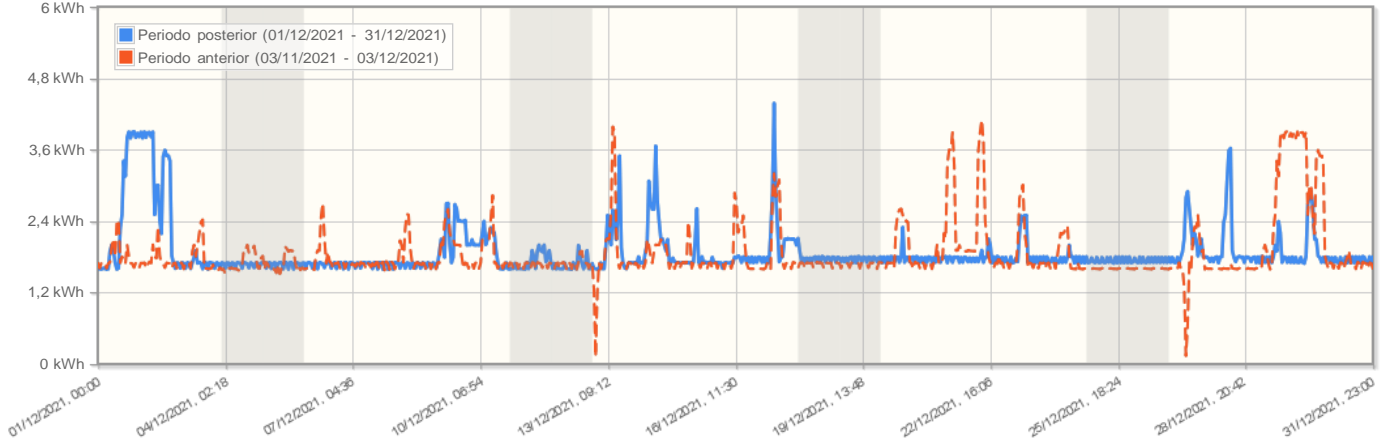
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-216 kWh (-16,71 %)	▼-0,05 kWh (-0,86 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



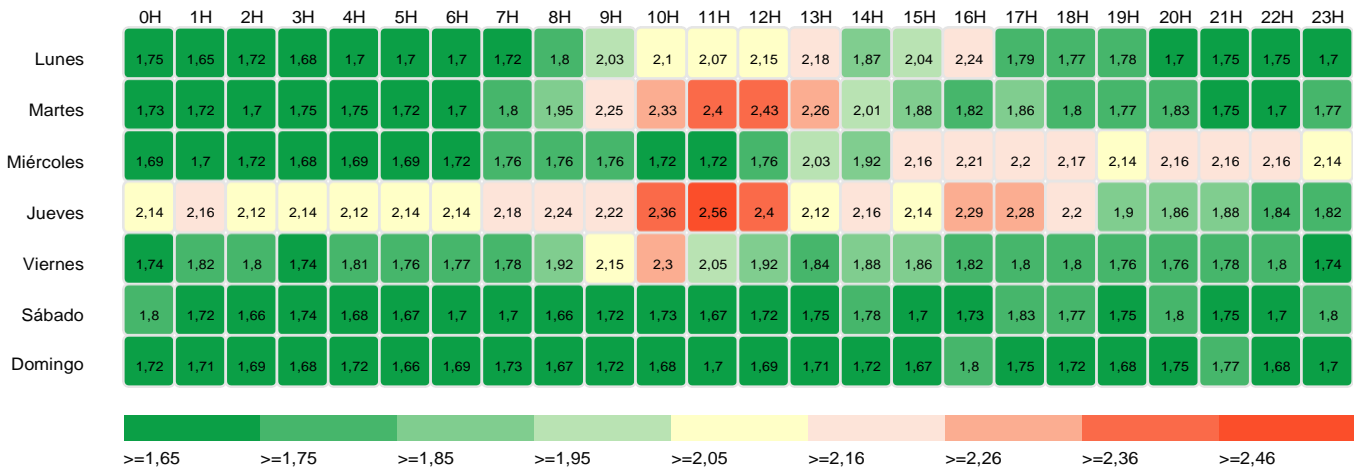
Audiovisuales UPS3 entrada (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



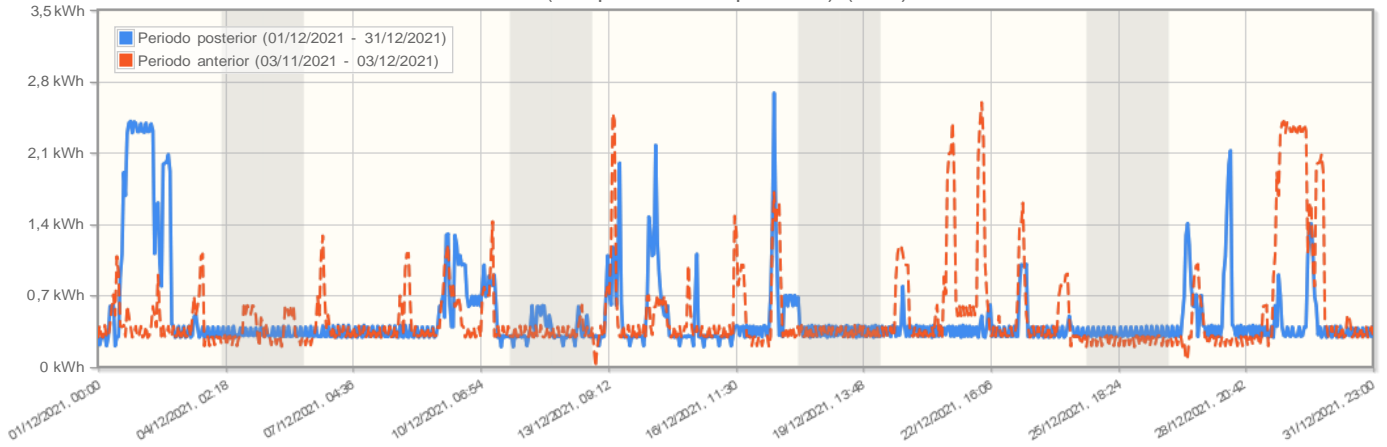
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+21,69 kWh (+1,58 %)	▲+0,28 kWh (+6,81 %)	▲+1,47 kWh (+1.187,62 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



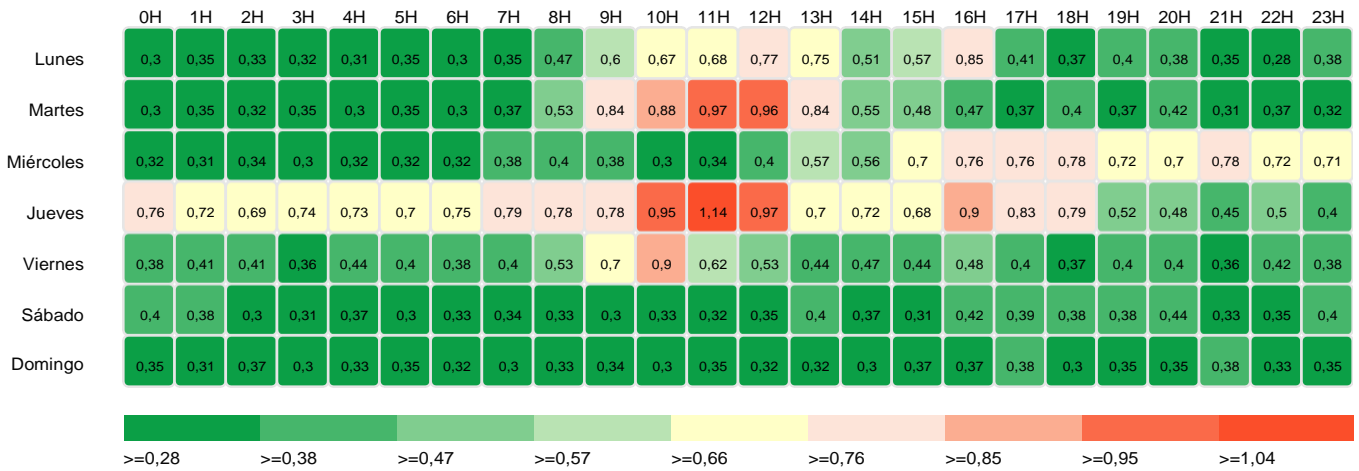
Audiovisuales UPS3 salida (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



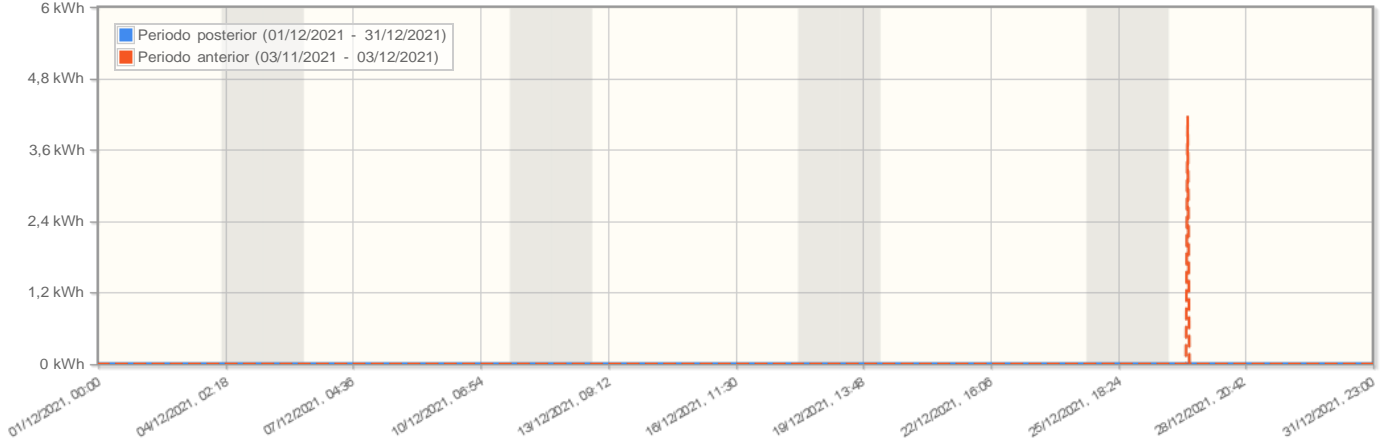
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-13,5 kWh (-3,61 %)	▲+0,09 kWh (+3,56 %)	▲+0,2 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



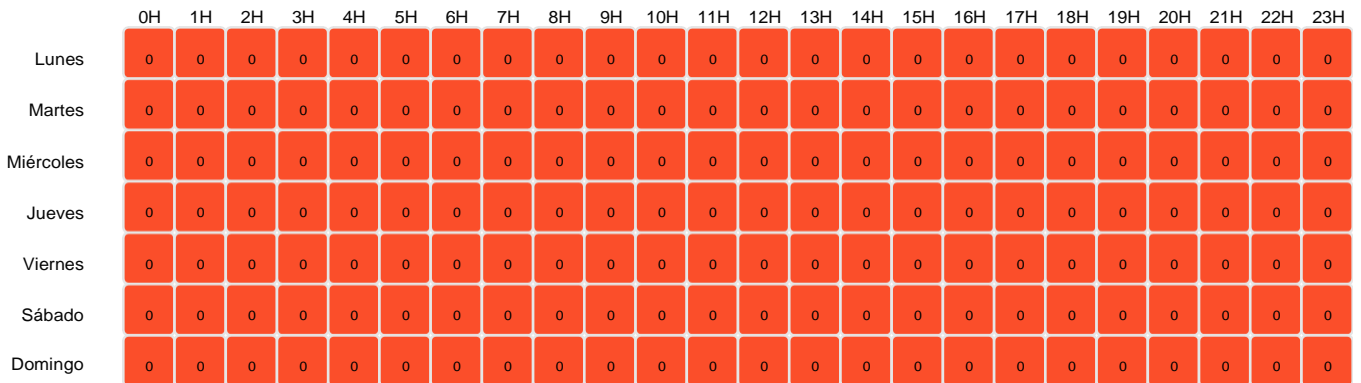
Bomba Calor (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-4,15 kWh (-100 %)	▼-4,15 kWh (-100 %)	↔0 kWh (0 %)

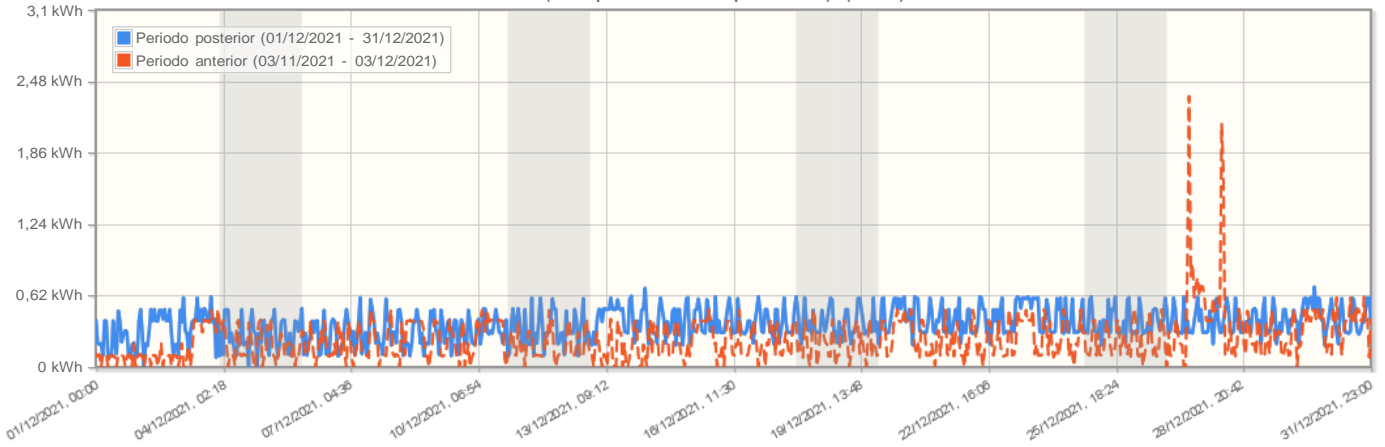
Mapa de calor semanal de valores (kWh)



>=0

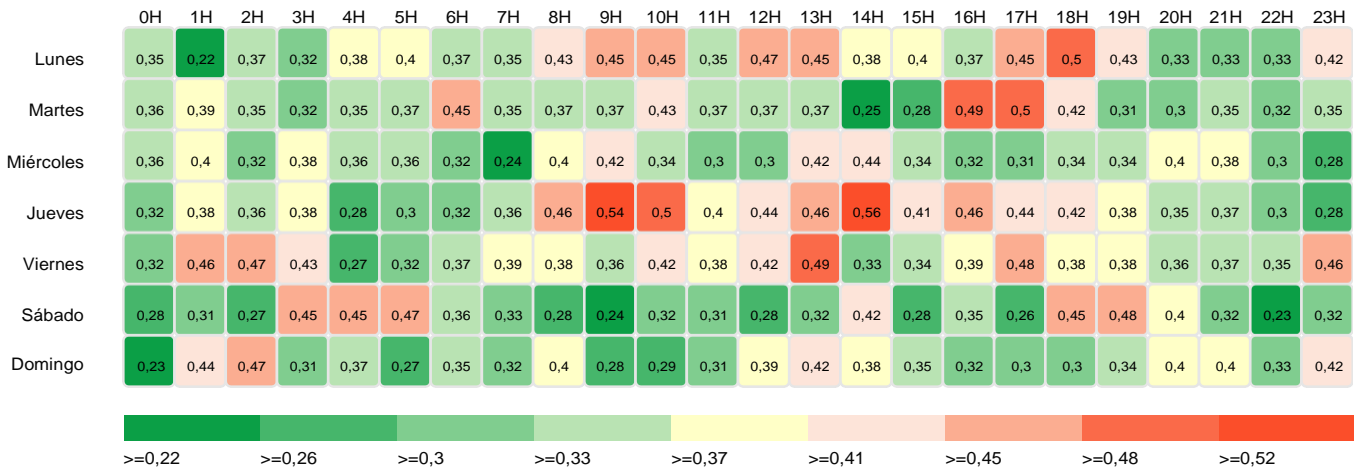
Cocina Alcaldesa (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



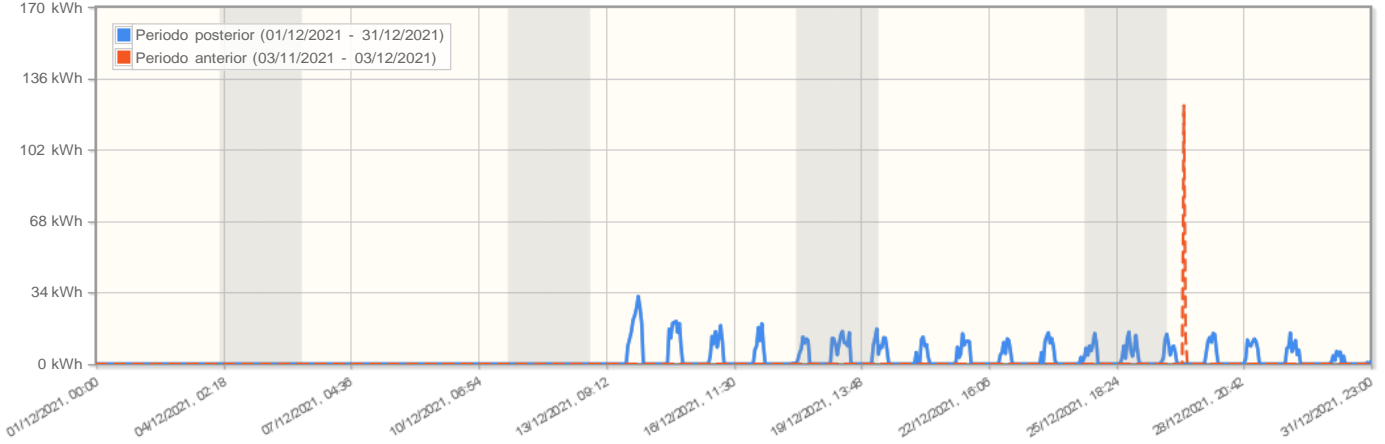
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+94,6 kWh (+52,59 %)	▼-1,66 kWh (-70,46 %)	▲+0,01 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



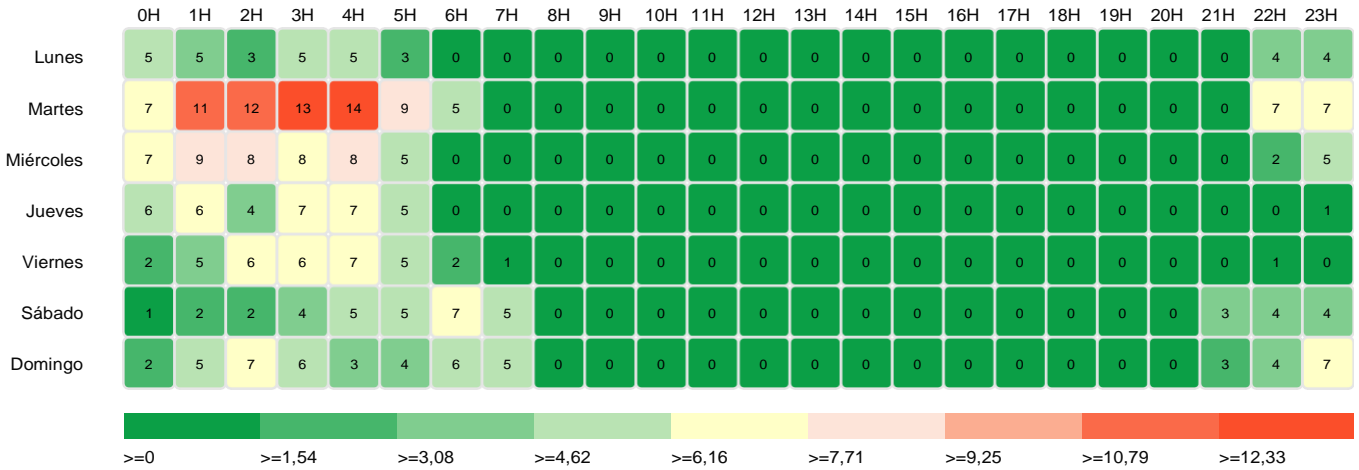
Consumo Resto (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+1.321,05 kWh (+977,07 %)	▼-90,86 kWh (-73,84 %)	↔0 kWh (0 %)

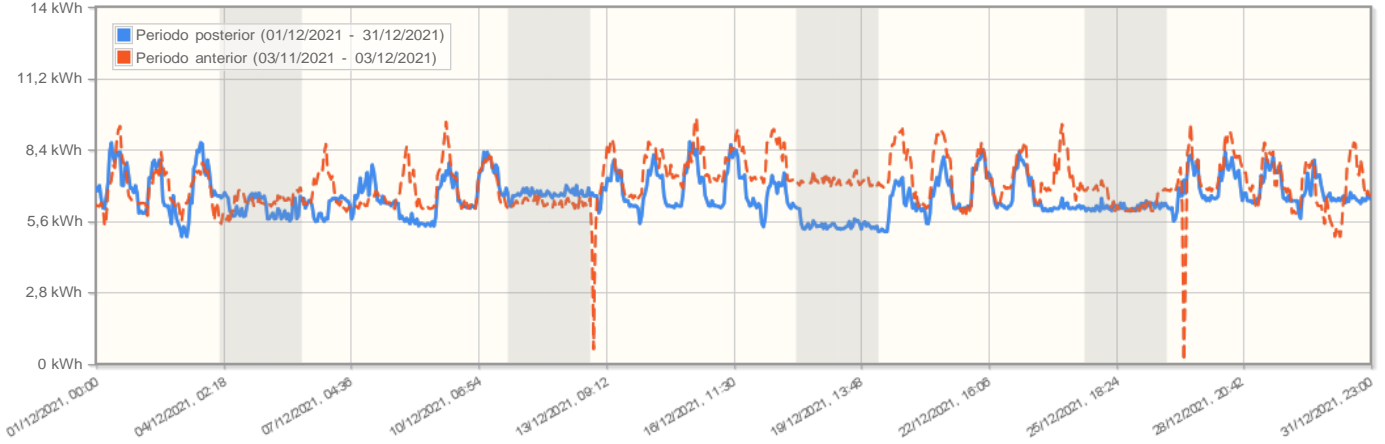
Mapa de calor semanal de valores (kWh)



Este sensor es un cálculo donde a la suma de los dos transformadores del CGBT de la fase 1, se le resta todo el submetering de ese fase.

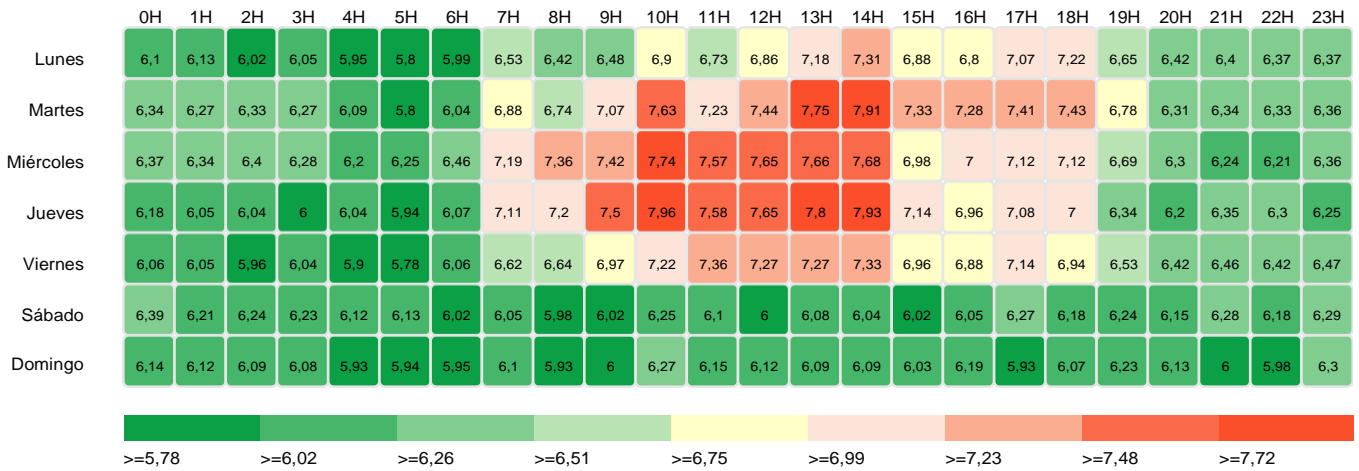
CS 1a (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



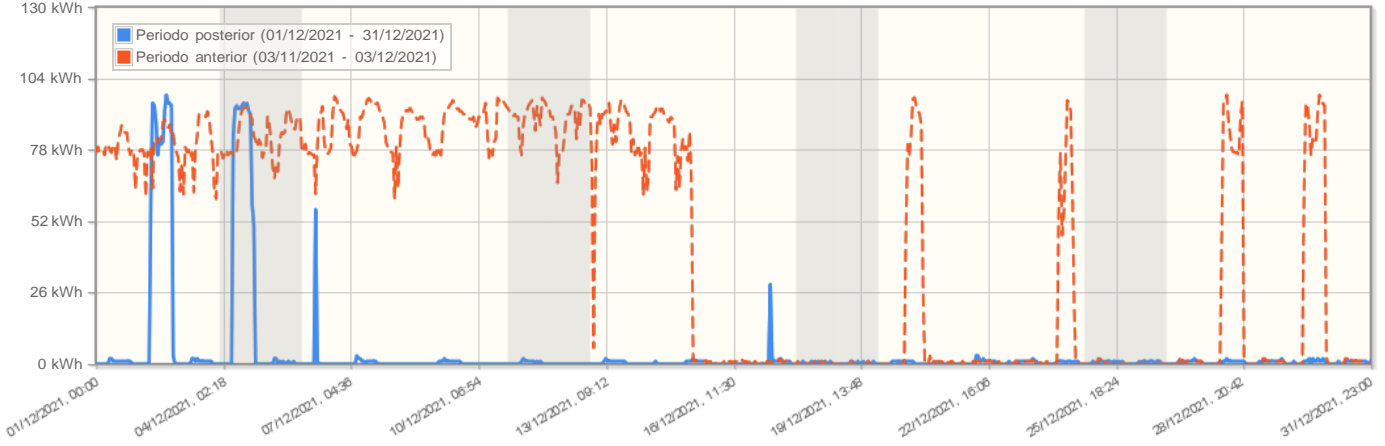
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-350,82 kWh (-6,7 %)	▼-0,91 kWh (-9,47 %)	▲+4,87 kWh (+3.900,72 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



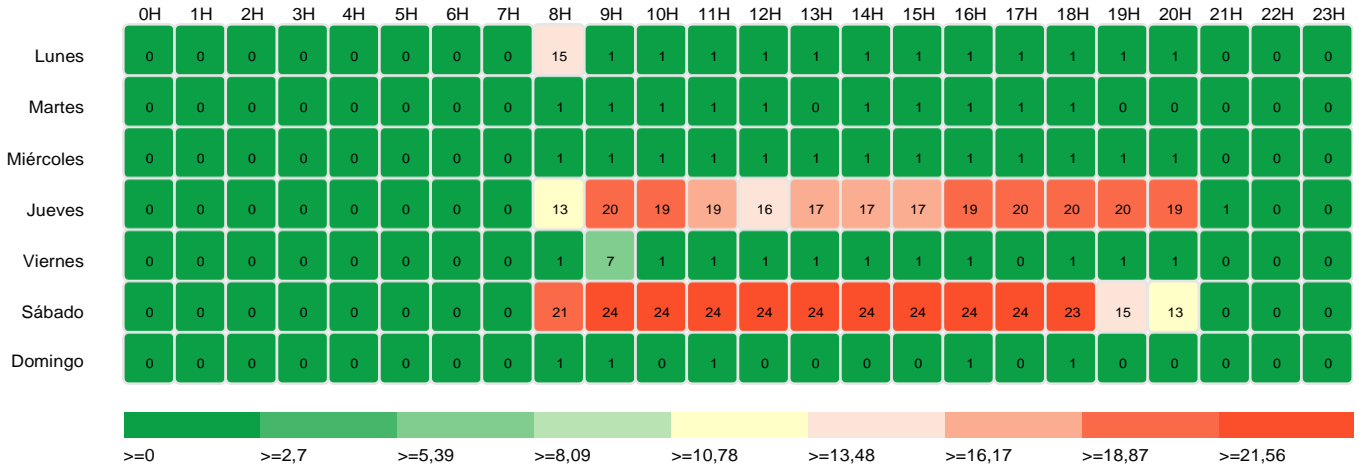
Enfriadora 1 (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



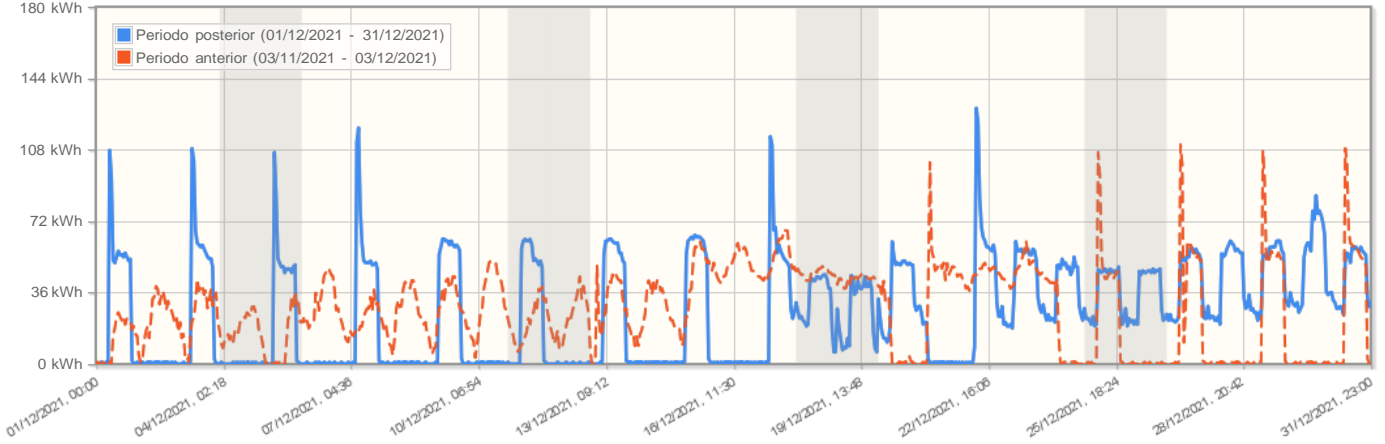
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-30.527,04 kWh (-92,06 %)	↔0 kWh (0 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



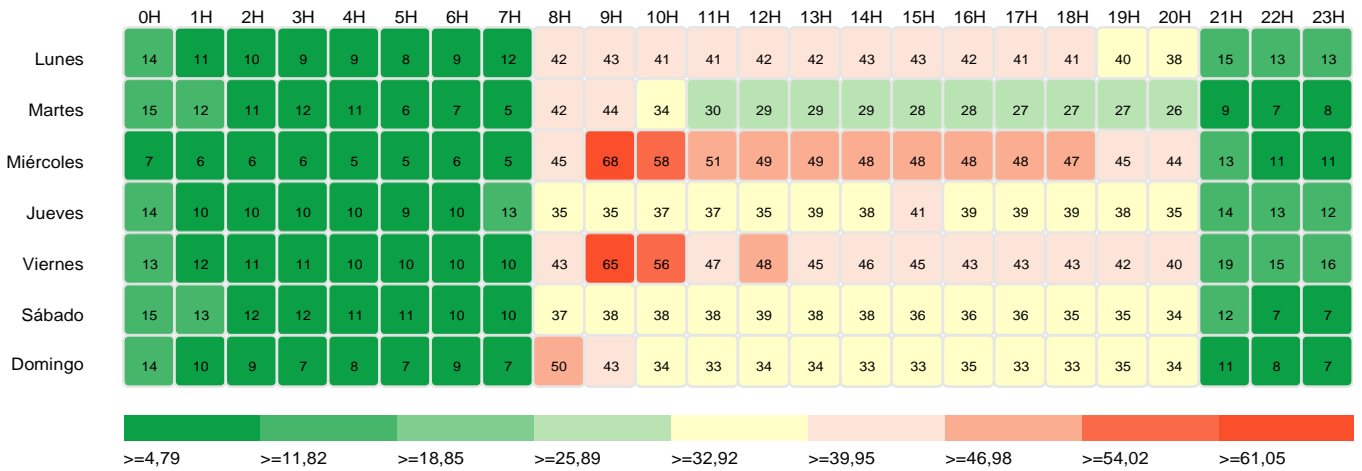
Enfriadora 2 (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



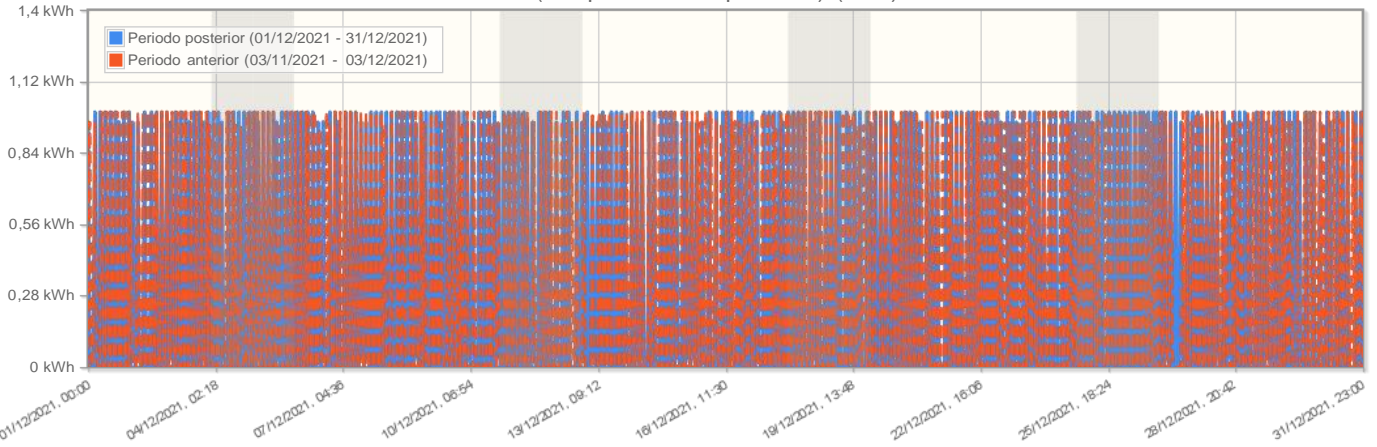
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-793,34 kWh (-3,87 %)	▲+18,36 kWh (+16,6 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



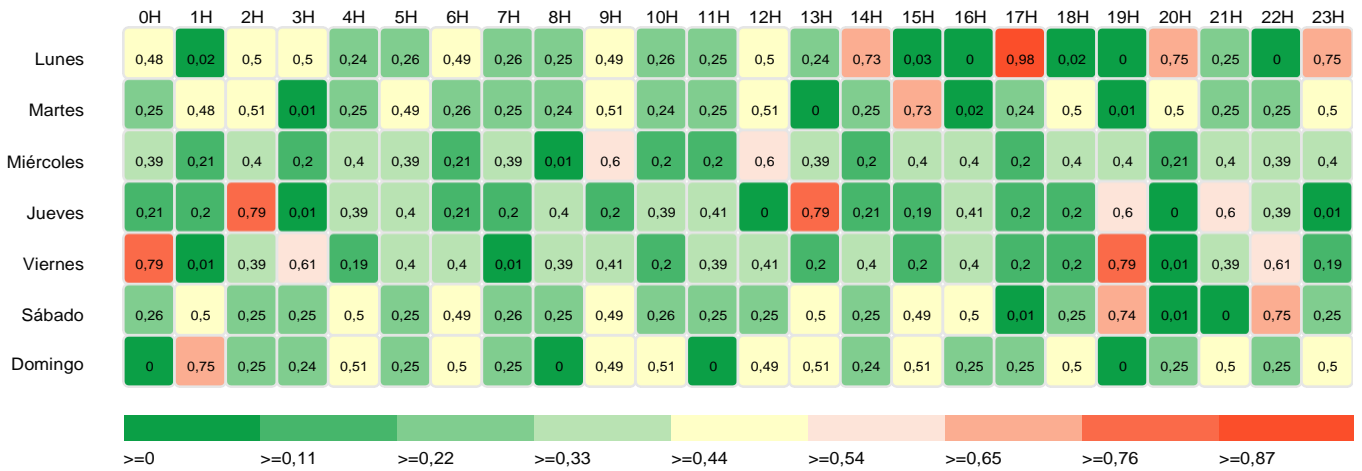
Enfriadora 3 (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



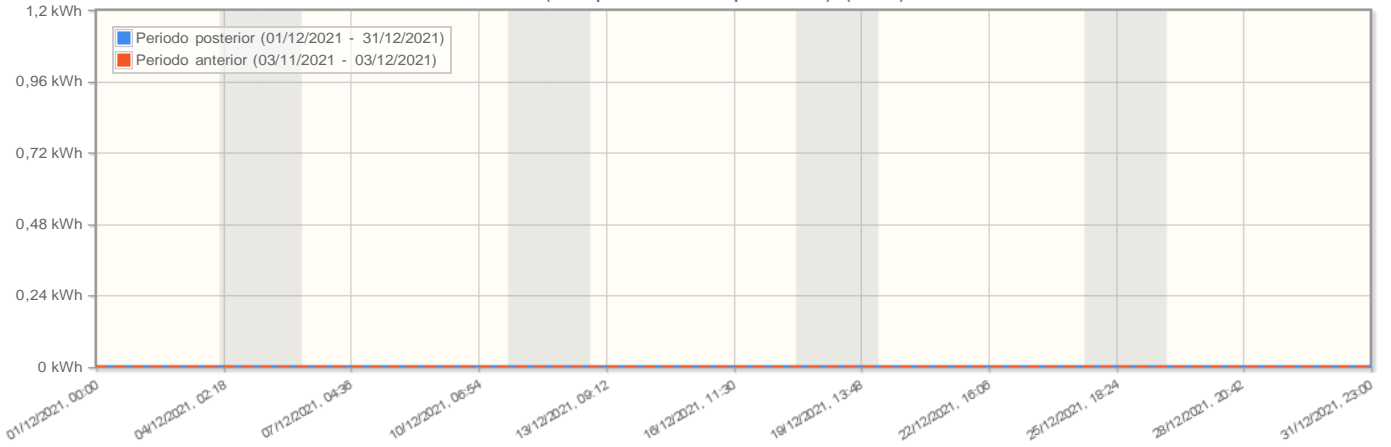
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+1 kWh (+0,41 %)	↔0 kWh (0 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



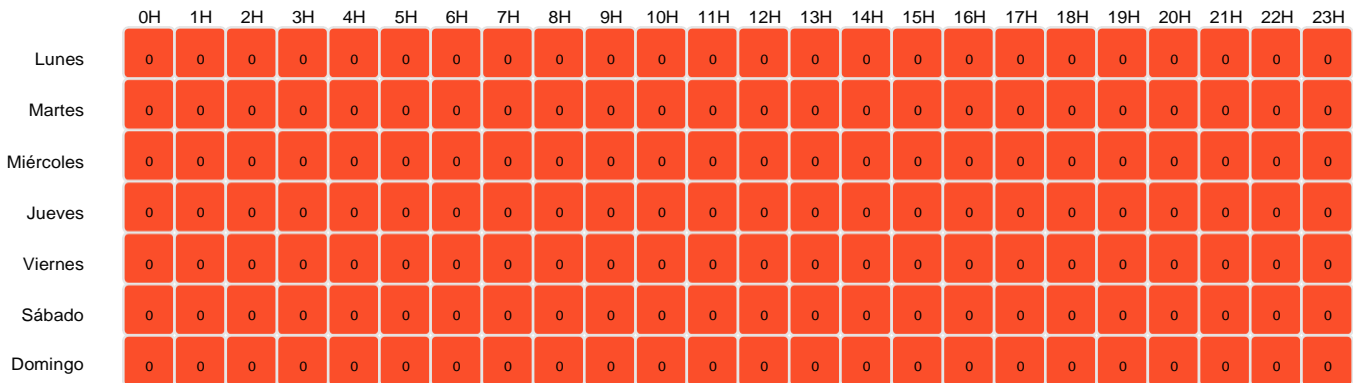
Enfriadora 4 (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
⇄ 0 kWh (0 %)	⇄ 0 kWh (0 %)	⇄ 0 kWh (0 %)

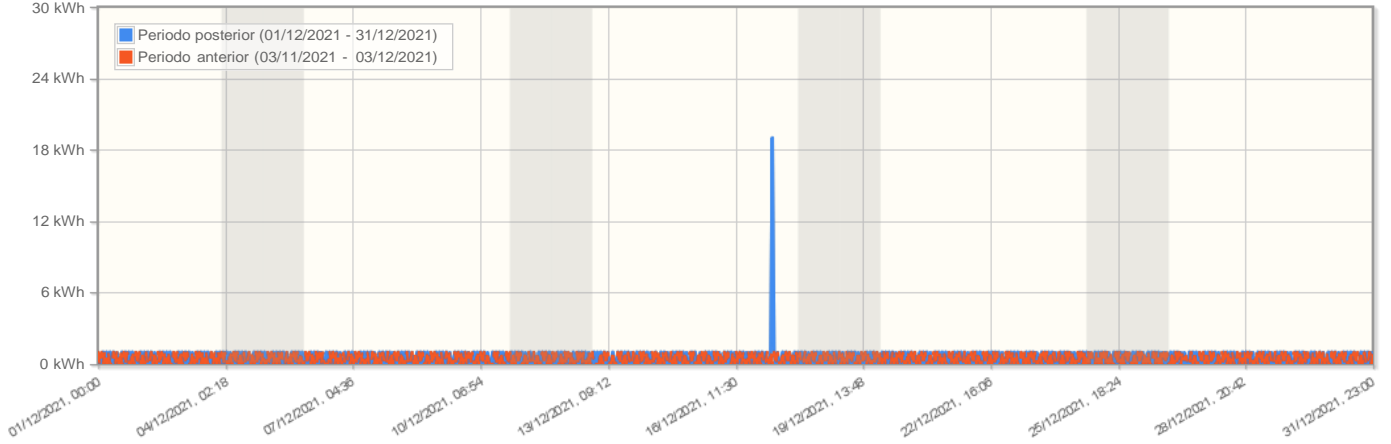
Mapa de calor semanal de valores (kWh)



≥ 0

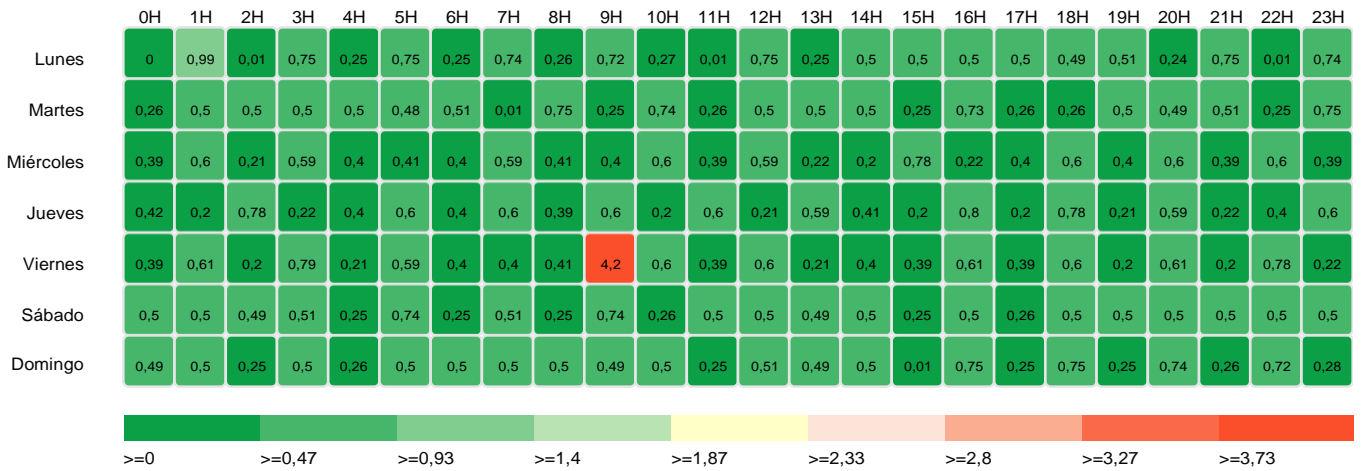
Enfriadora 5 (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



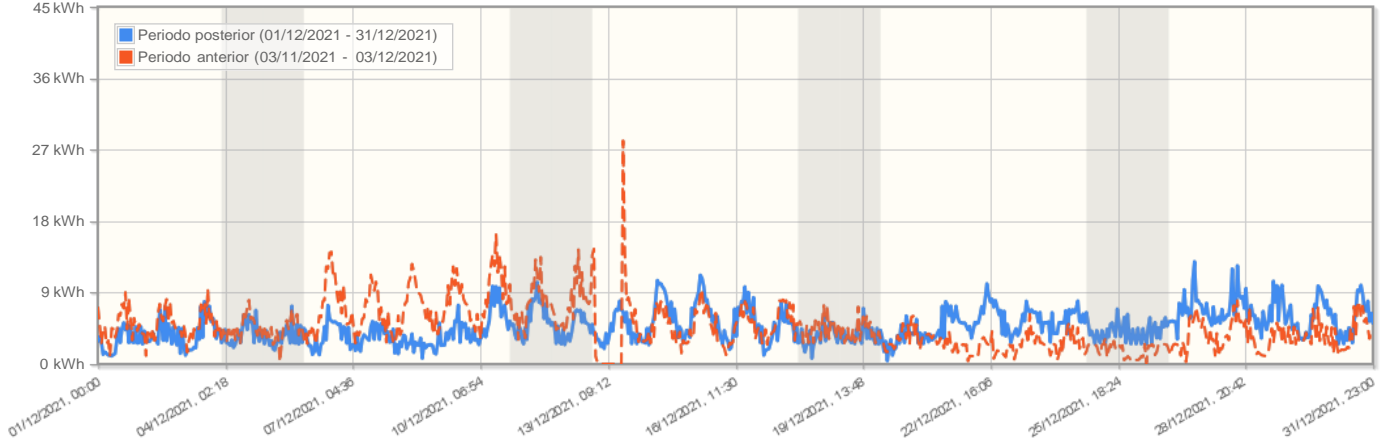
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+19 kWh (+5,71 %)	▲+18 kWh (+1.800 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



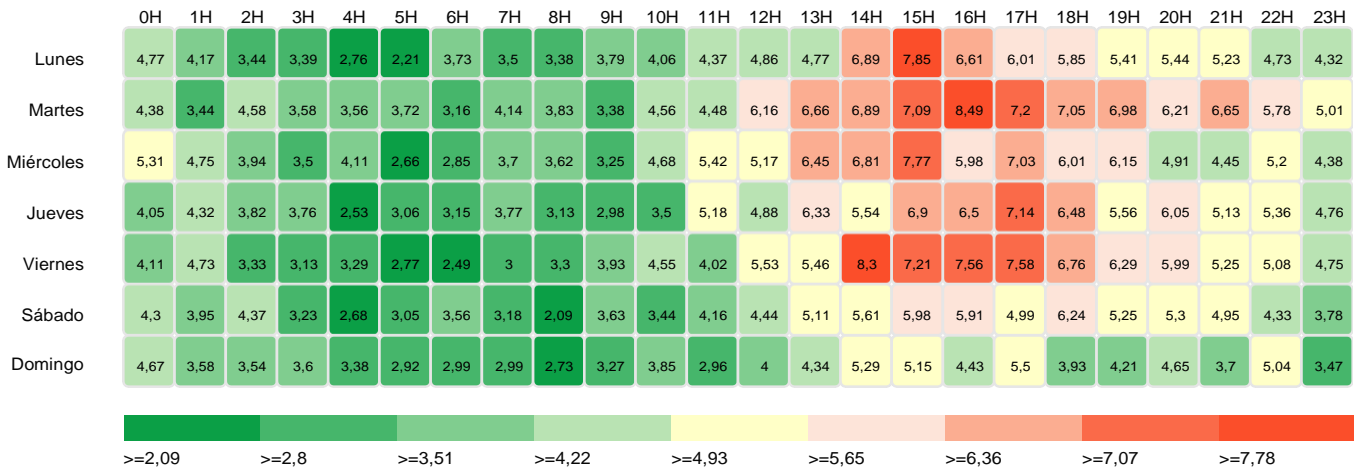
Enfriadora Equipo Técnico (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



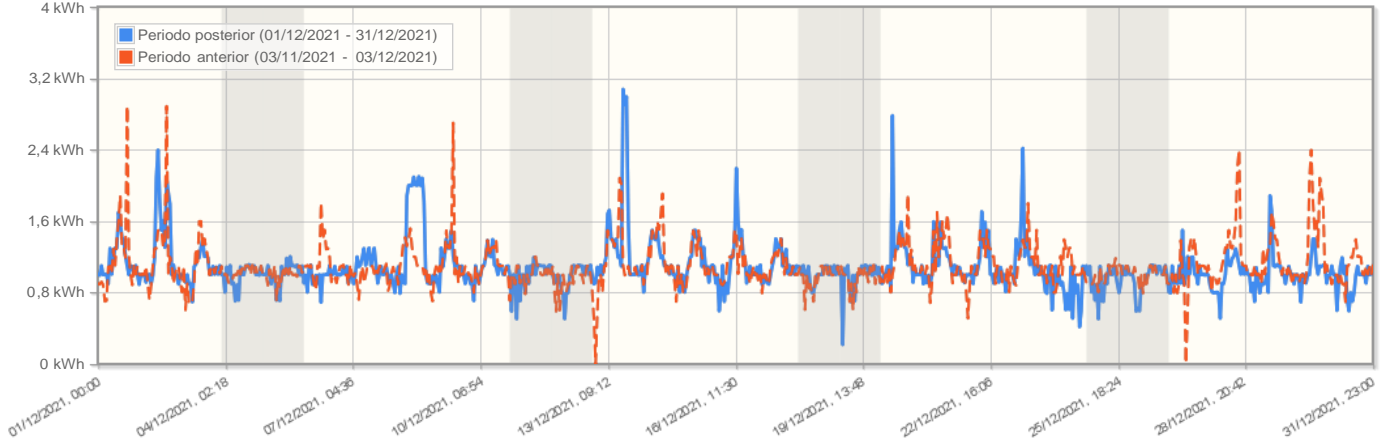
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+60,99 kWh (+1,78 %)	▼-15,25 kWh (-54,18 %)	▲+0,4 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



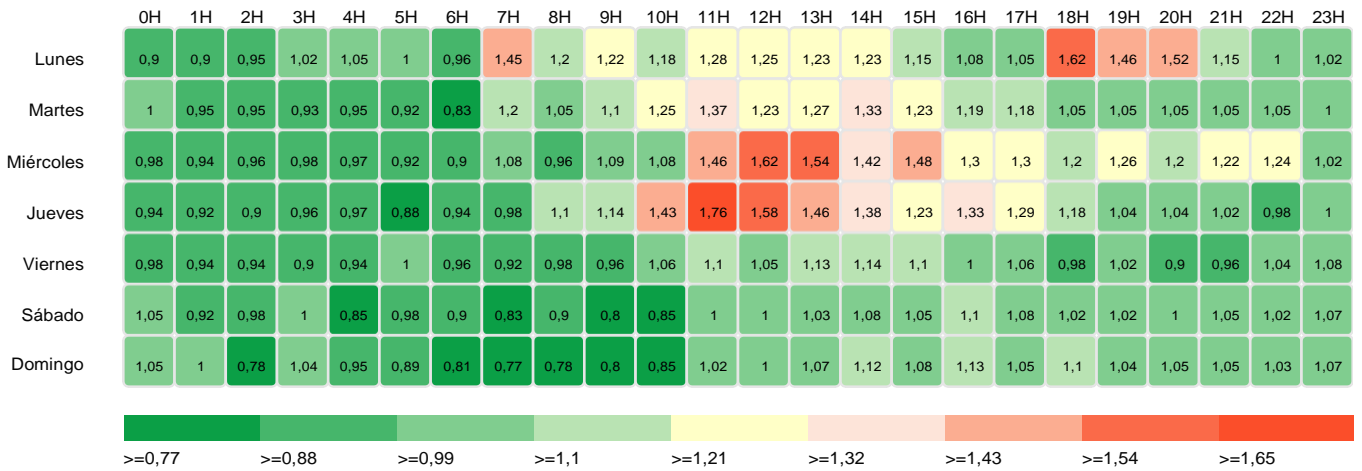
Grupo Presión (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



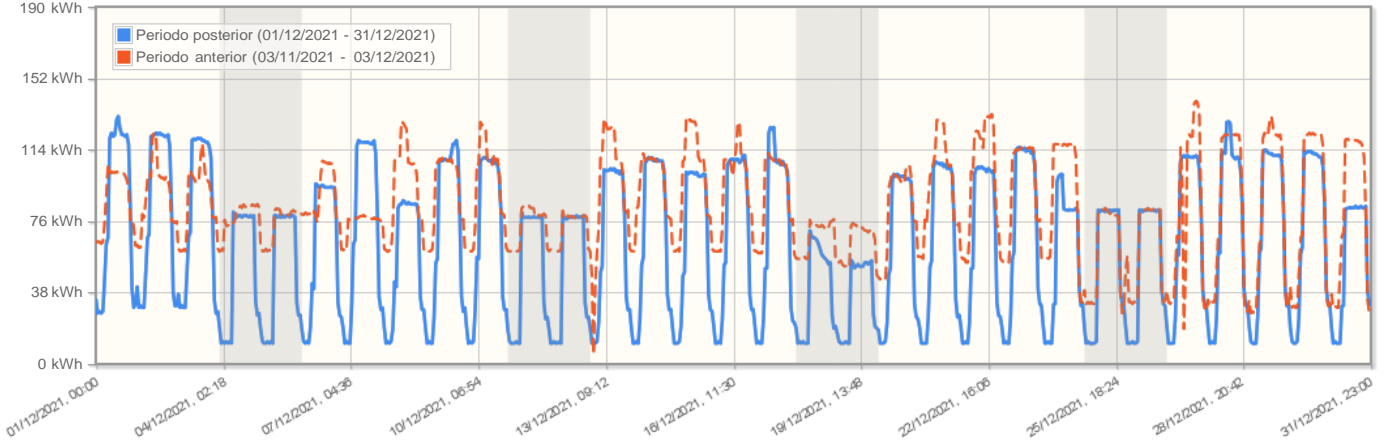
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-11,3 kWh (-1,39 %)	▲+0,19 kWh (+6,45 %)	▲+0,22 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



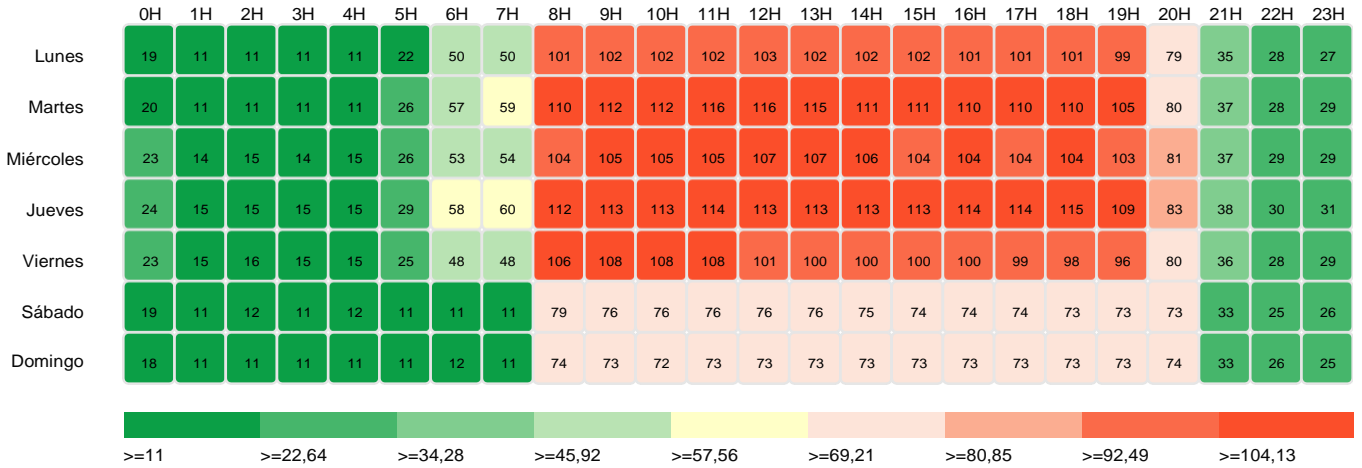
Máquina Cubierta A (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



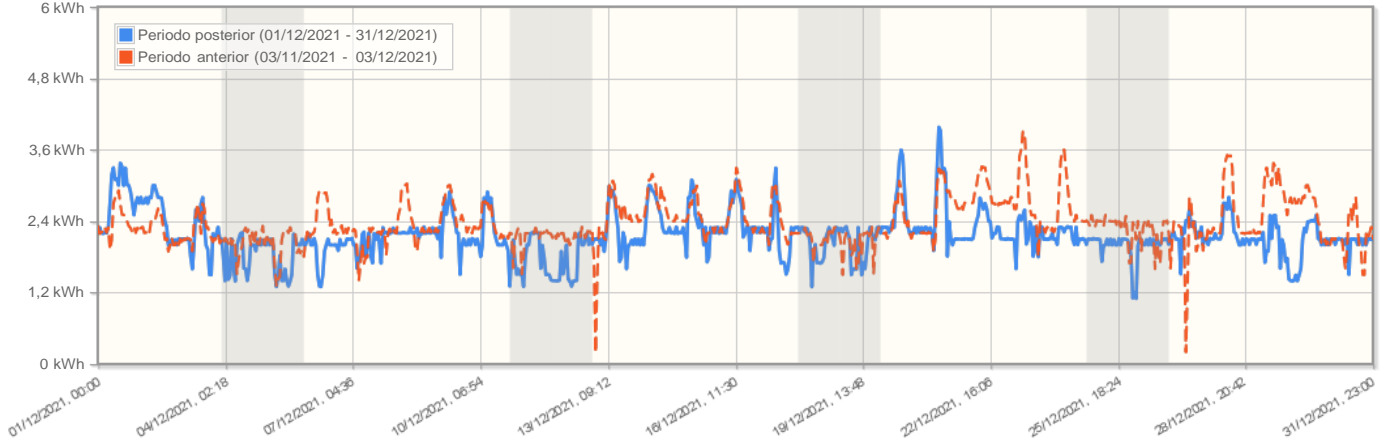
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-14.757,71 kWh (-23,74 %)	▼-8,09 kWh (-5,79 %)	▲+5,76 kWh (+110,4 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



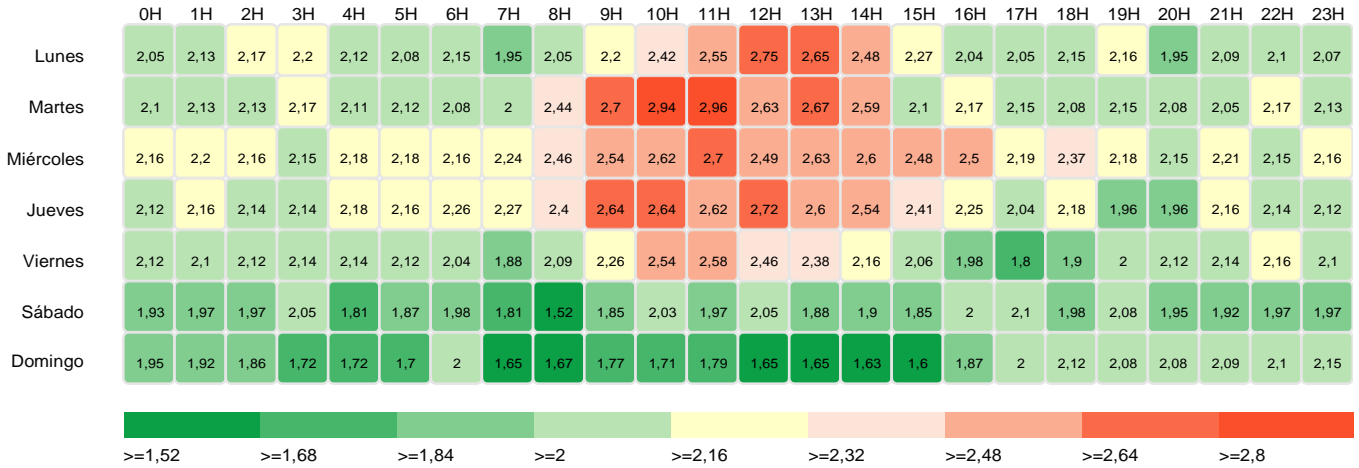
PL2 SAI (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



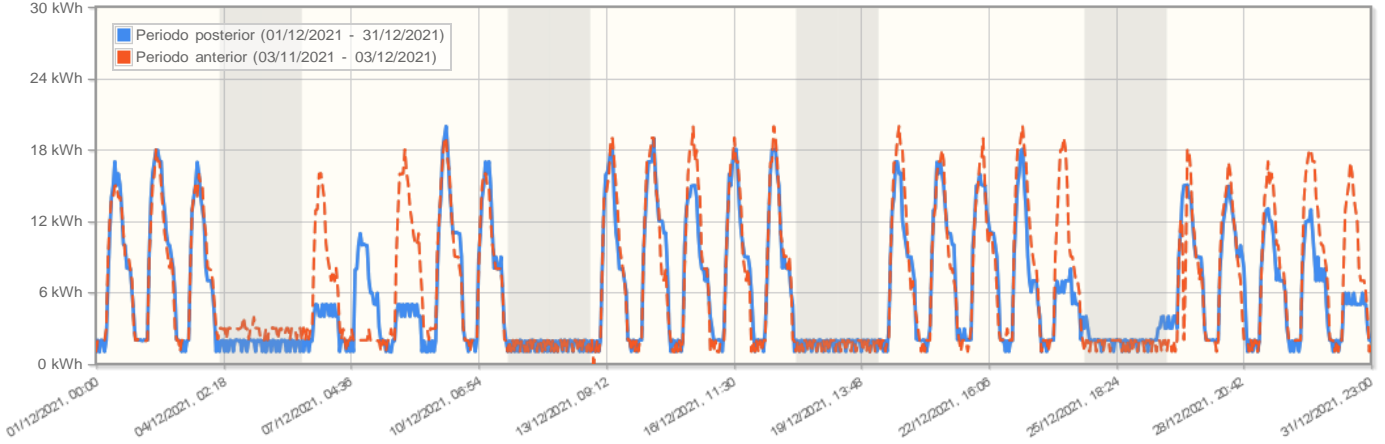
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-154,32 kWh (-8,77 %)	▲+0,07 kWh (+1,92 %)	▲+0,91 kWh (+483,64 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



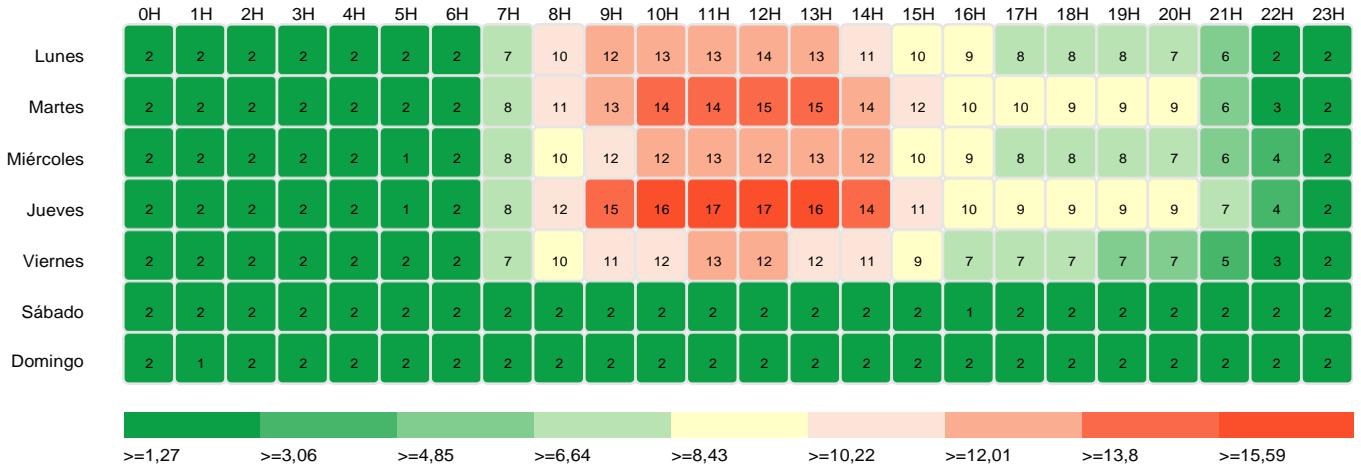
PL3 red (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



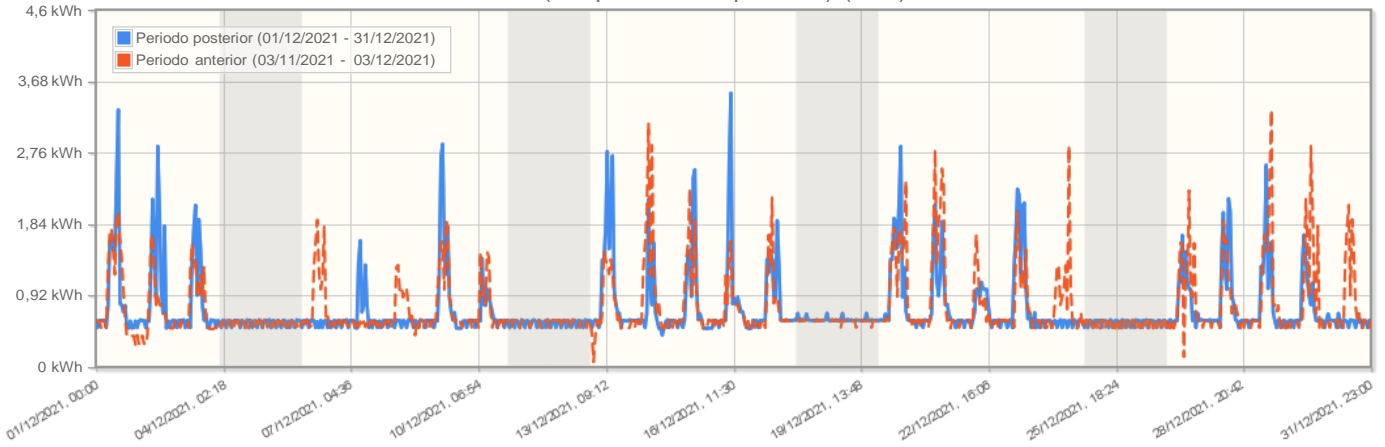
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-466,01 kWh (-9,71 %)	▼-0,03 kWh (-0,16 %)	▲+1 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



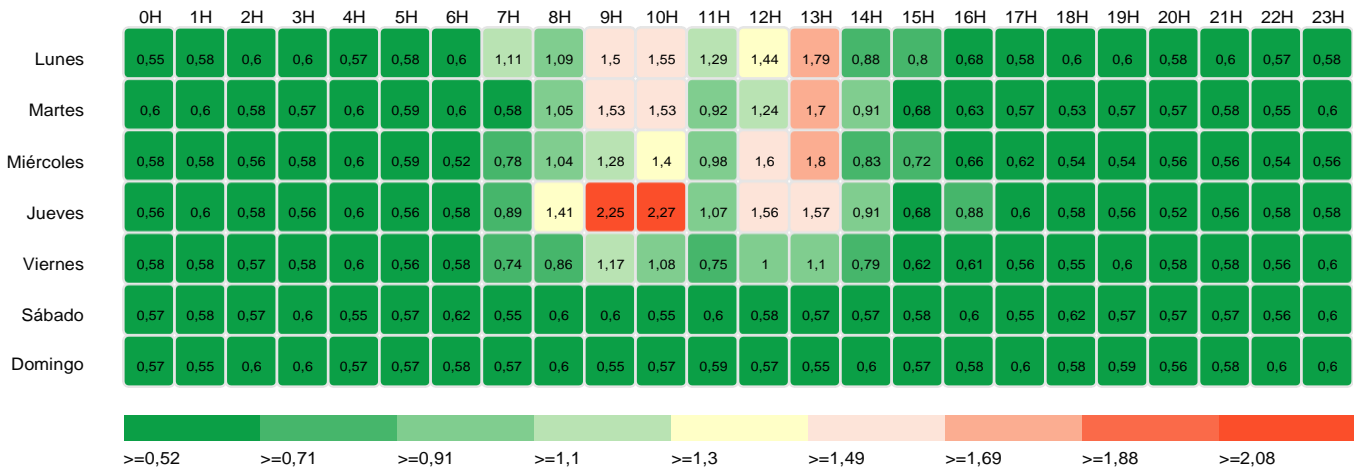
PL3 SAI (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



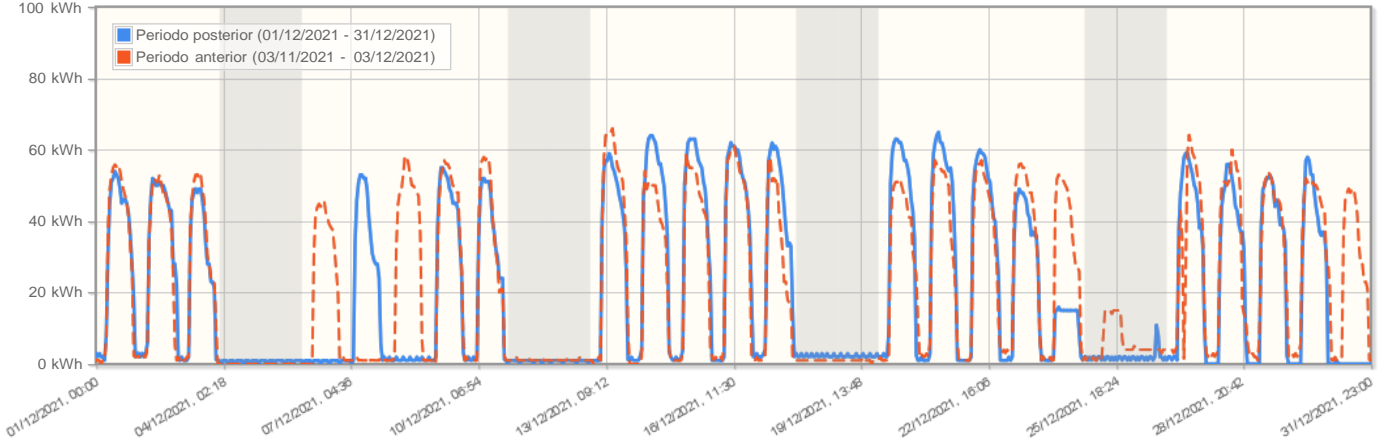
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-13,41 kWh (-2,36 %)	▲+0,21 kWh (+6,48 %)	▲+0,34 kWh (+530,15 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



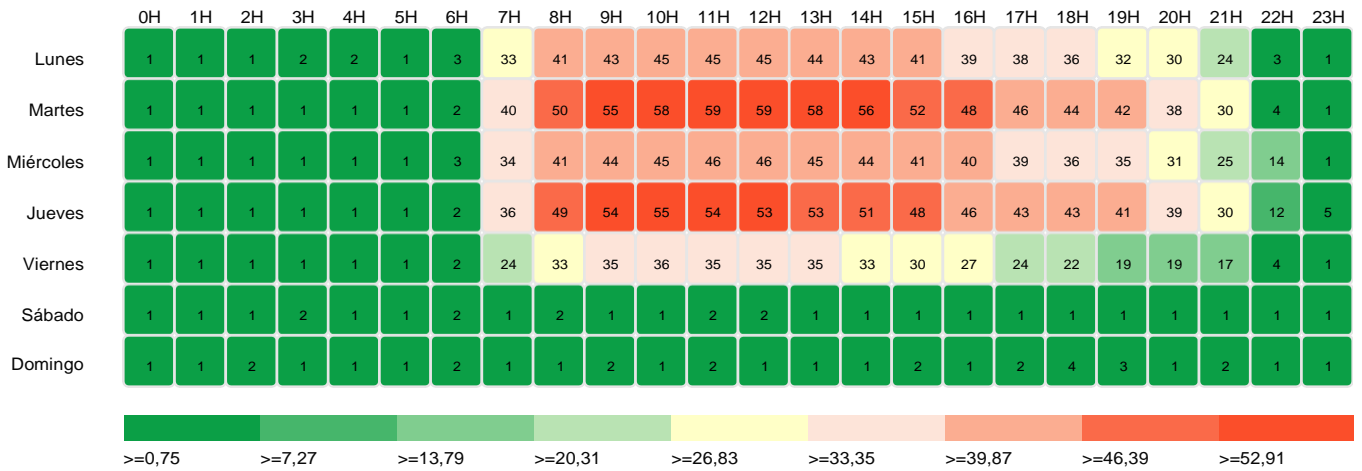
PL4 red (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



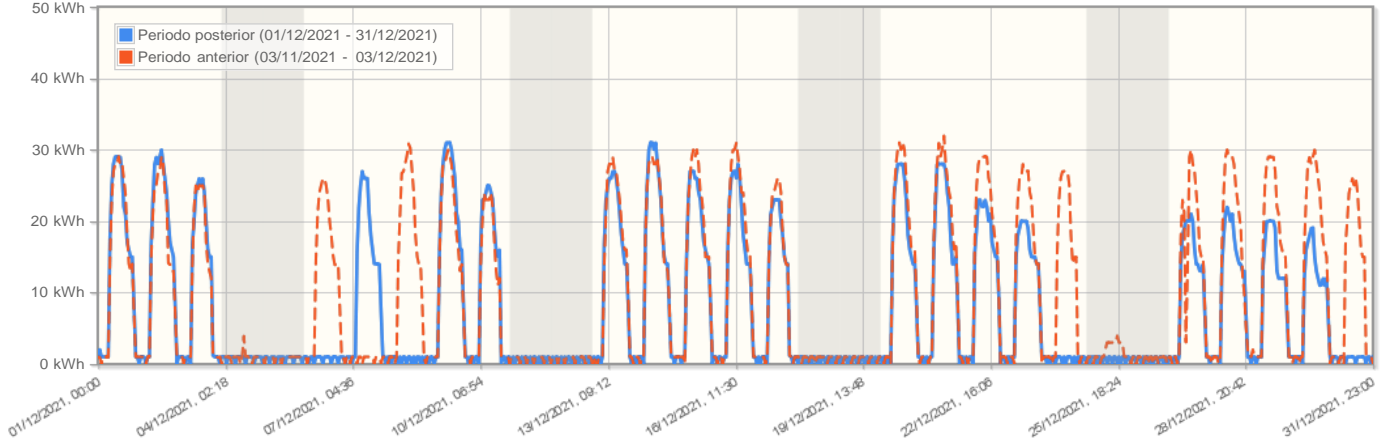
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-1.372 kWh (-8,63 %)	▼-1,07 kWh (-1,62 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



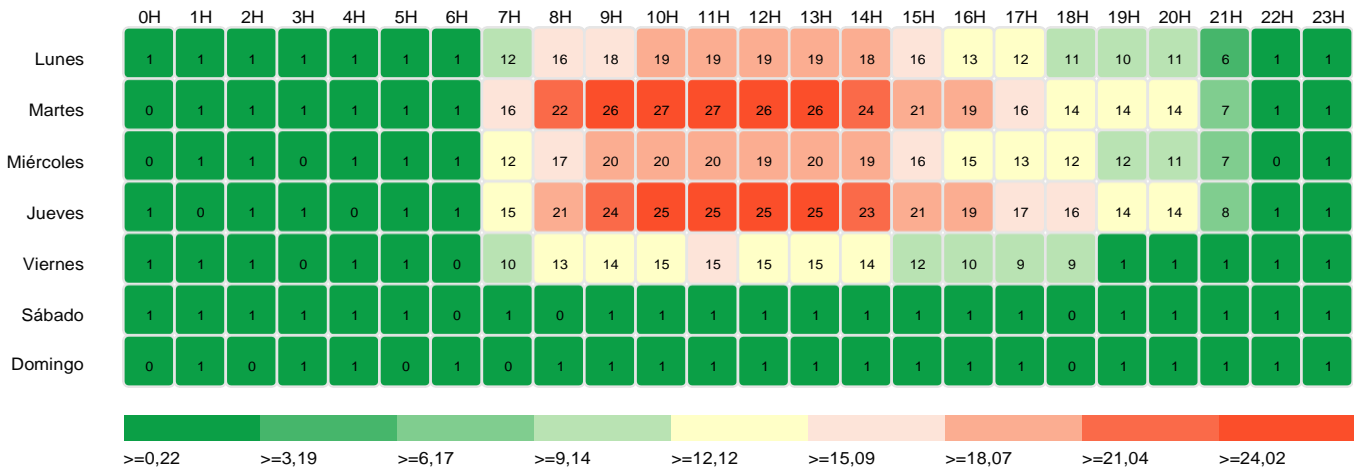
PL5 red (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



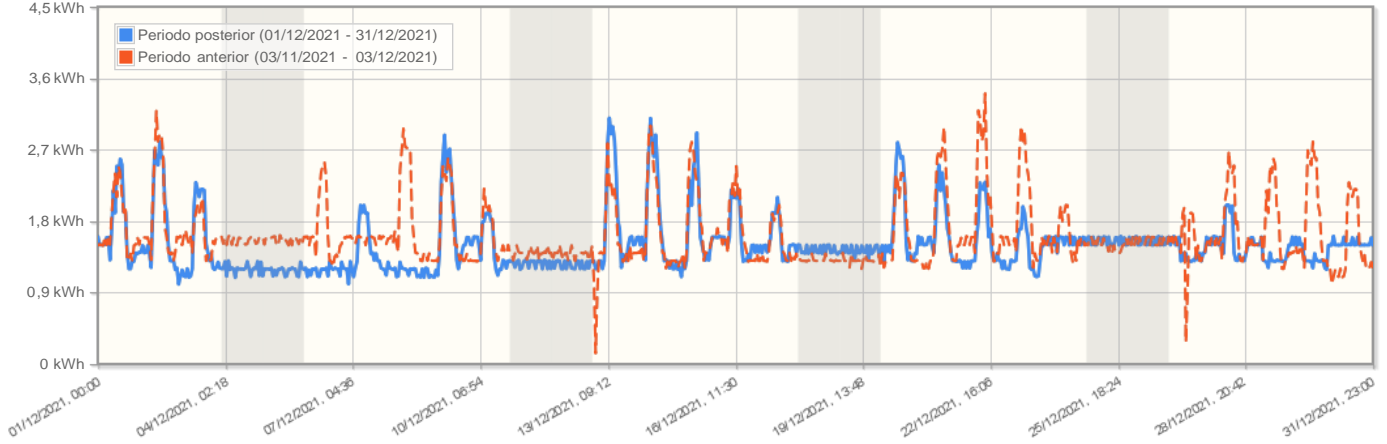
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-1.427 kWh (-19,98 %)	▼-0,92 kWh (-2,89 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



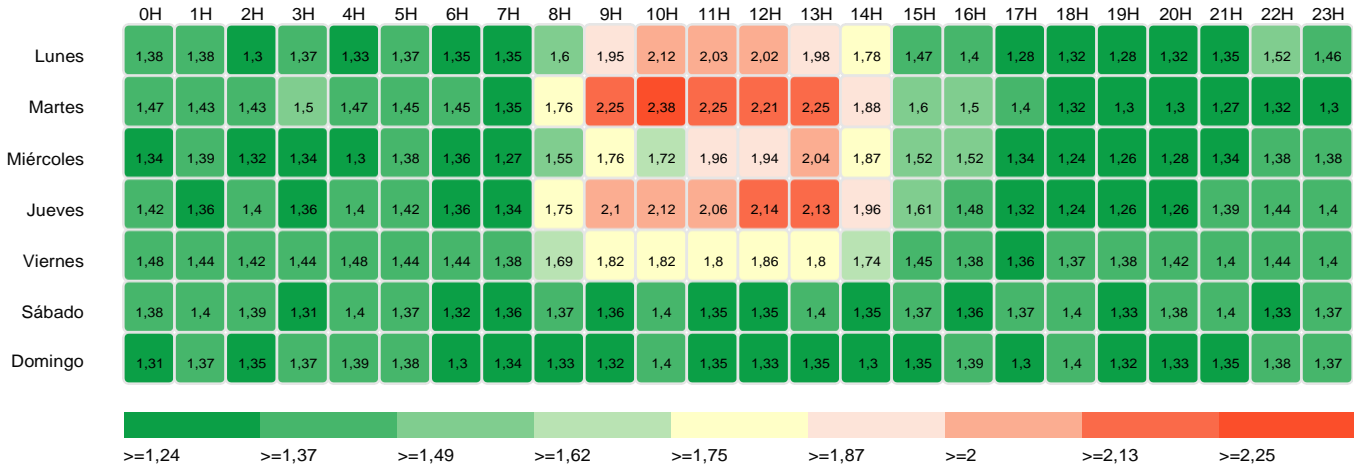
PL5 SAI (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



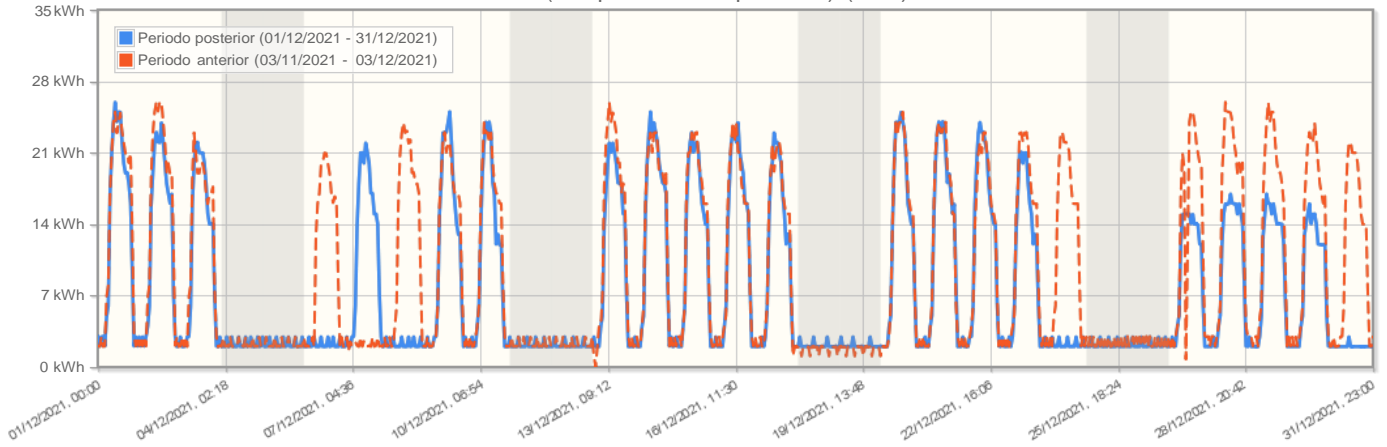
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-93,33 kWh (-7,73 %)	▼-0,31 kWh (-9,09 %)	▲+0,87 kWh (+637,07 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



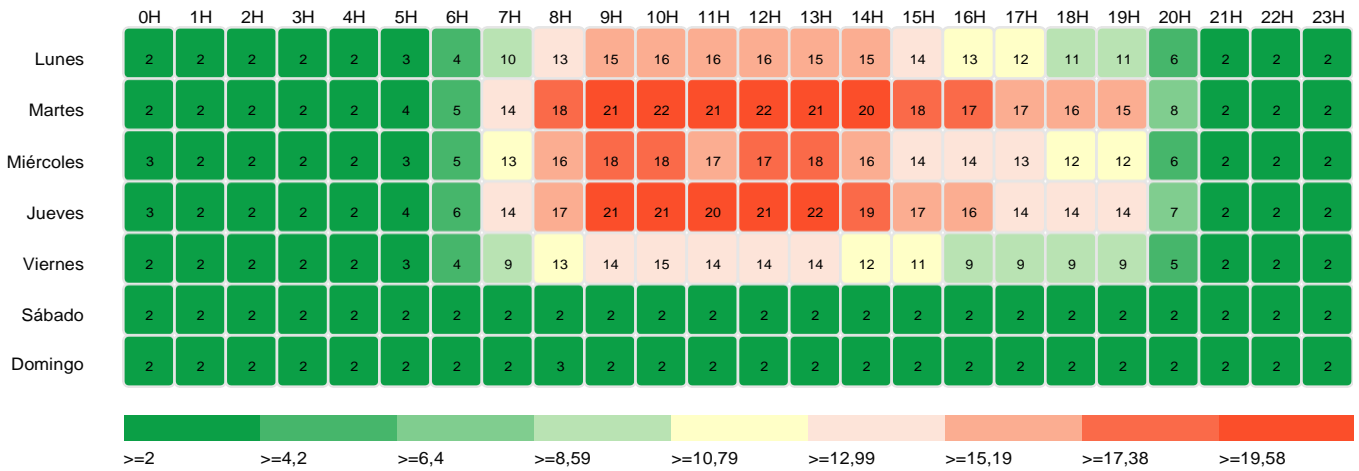
PL6 red (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



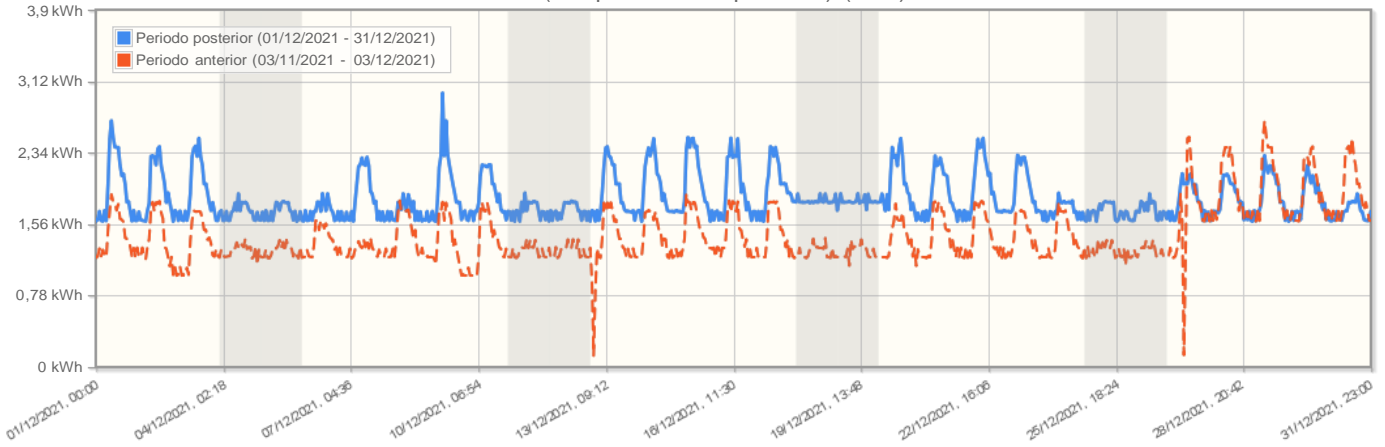
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-1.275,95 kWh (-18,21 %)	▼-0,03 kWh (-0,12 %)	▲+1,99 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



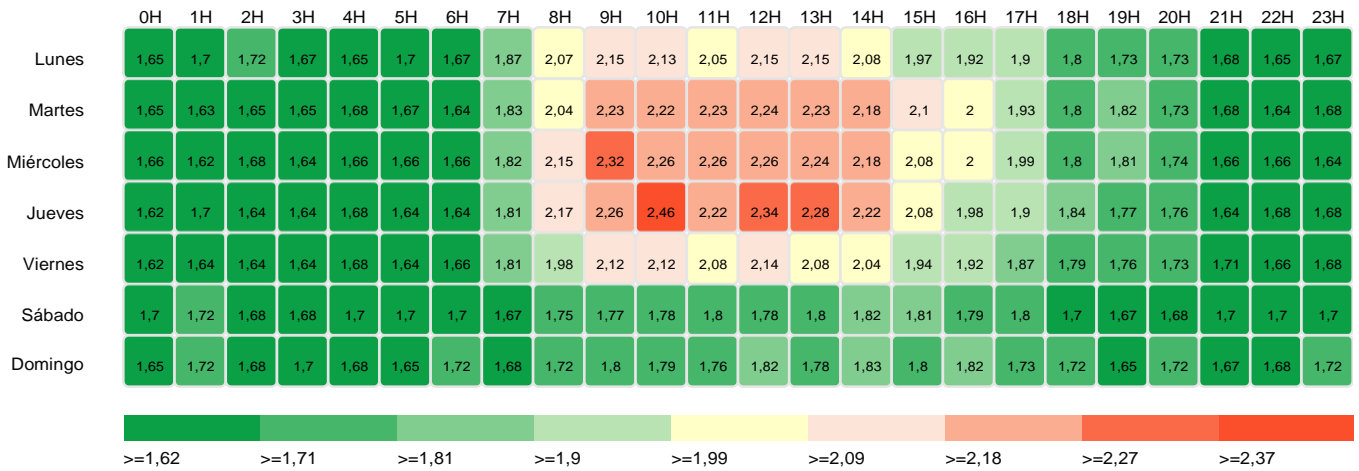
PL6 SAI (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



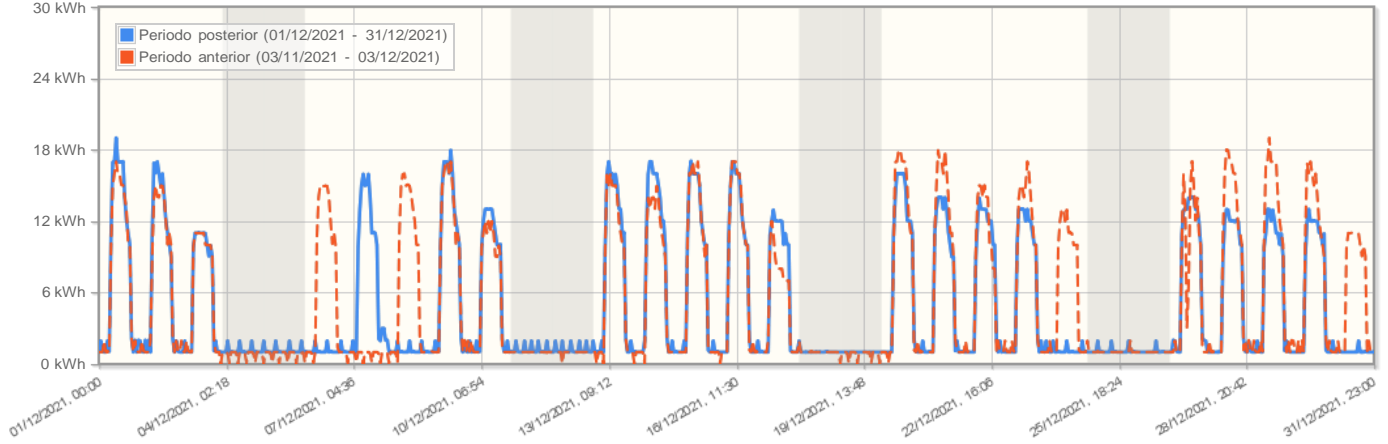
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+296,21 kWh (+27,68 %)	▲+0,3 kWh (+11,26 %)	▲+1,47 kWh (+1.187,8 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



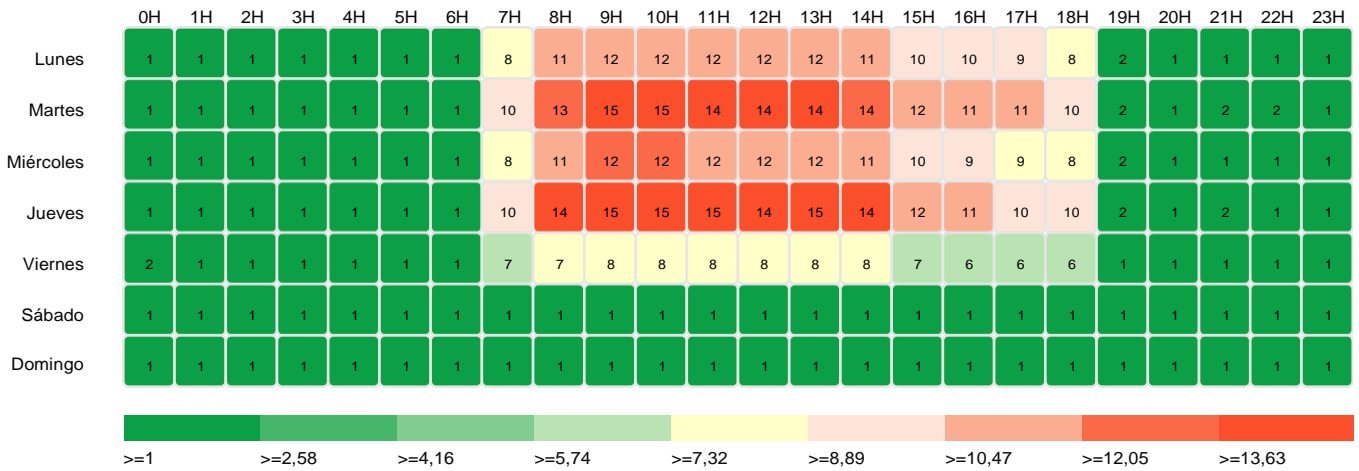
PL7 red (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



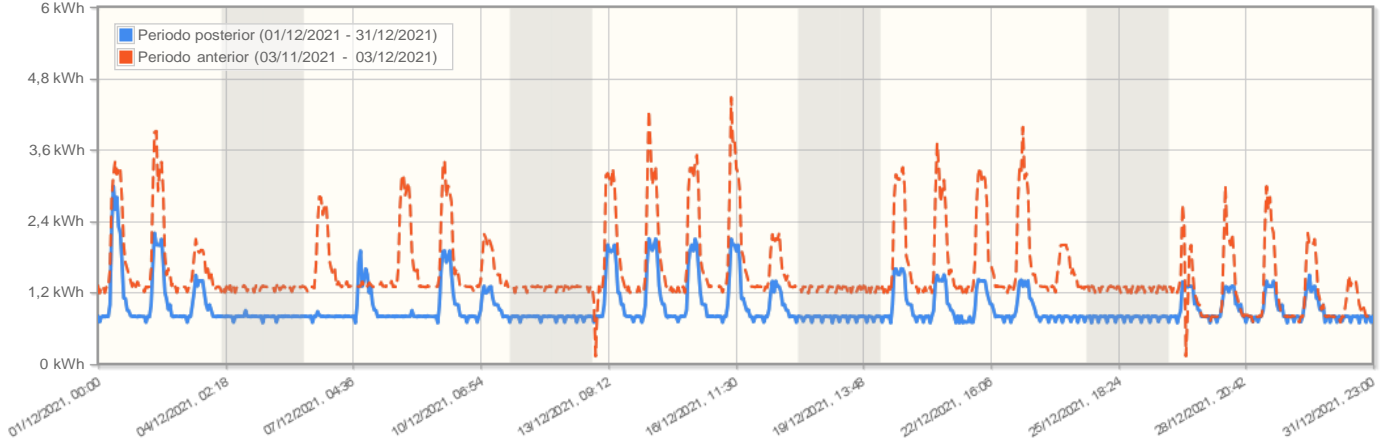
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-365 kWh (-9,41 %)	↔0 kWh (0 %)	▲+0,99 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



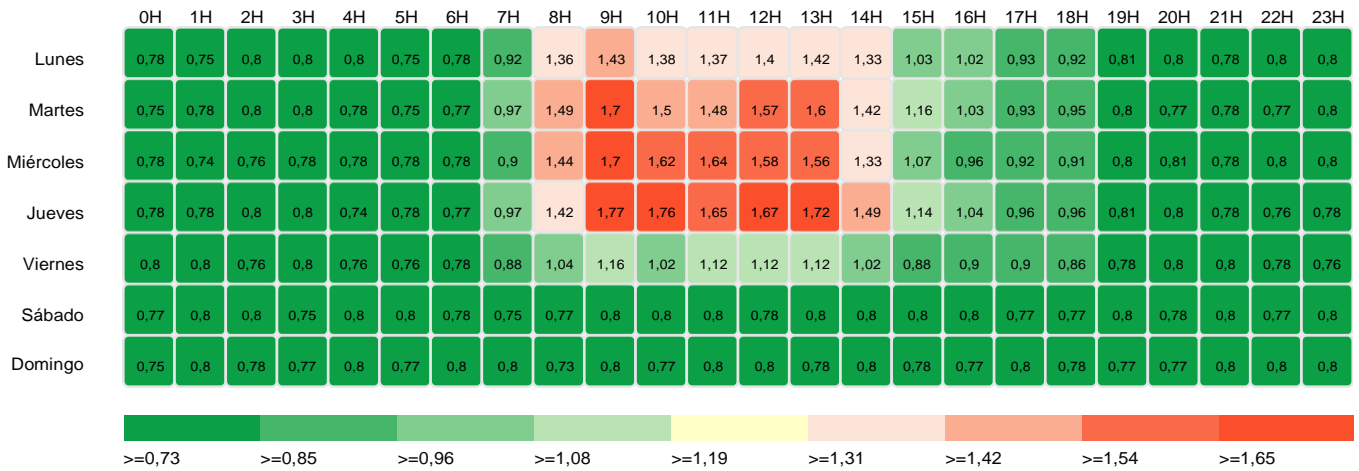
PL7 SAI (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



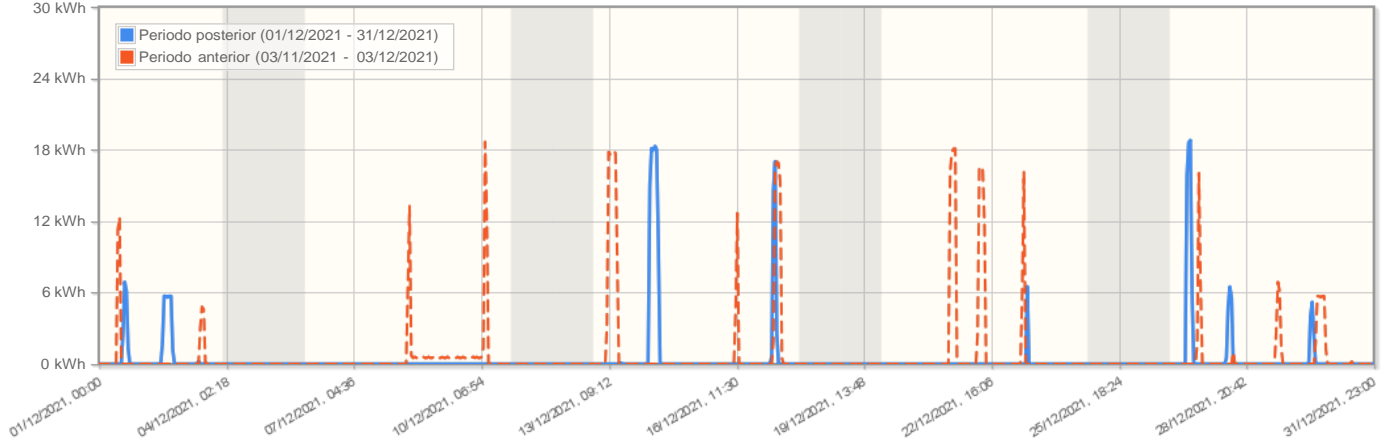
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-443,02 kWh (-38,45 %)	▼-1,49 kWh (-33,36 %)	▲+0,56 kWh (+430,75 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



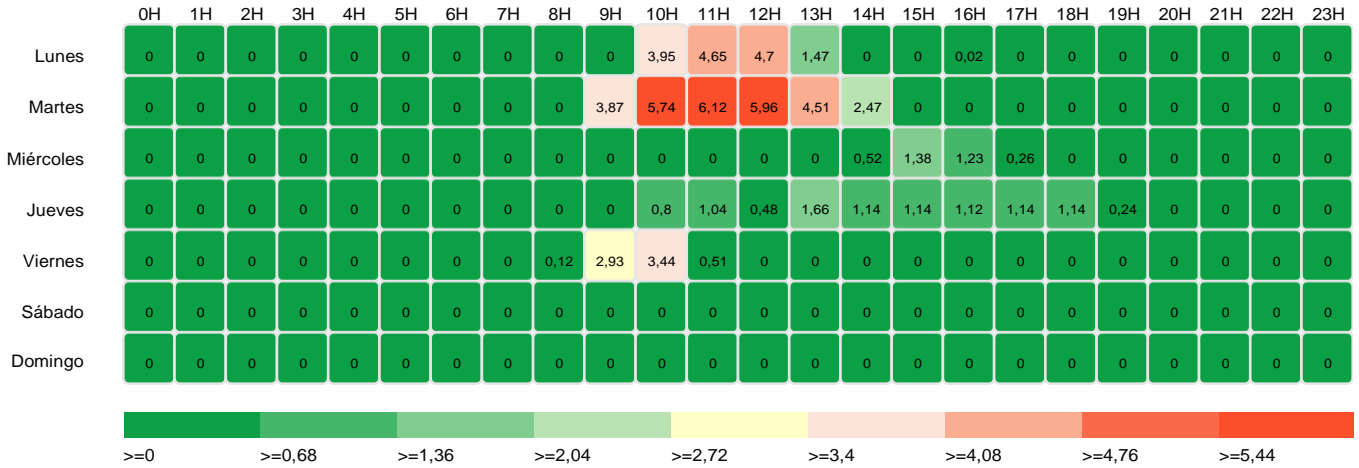
Salón de Actos (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



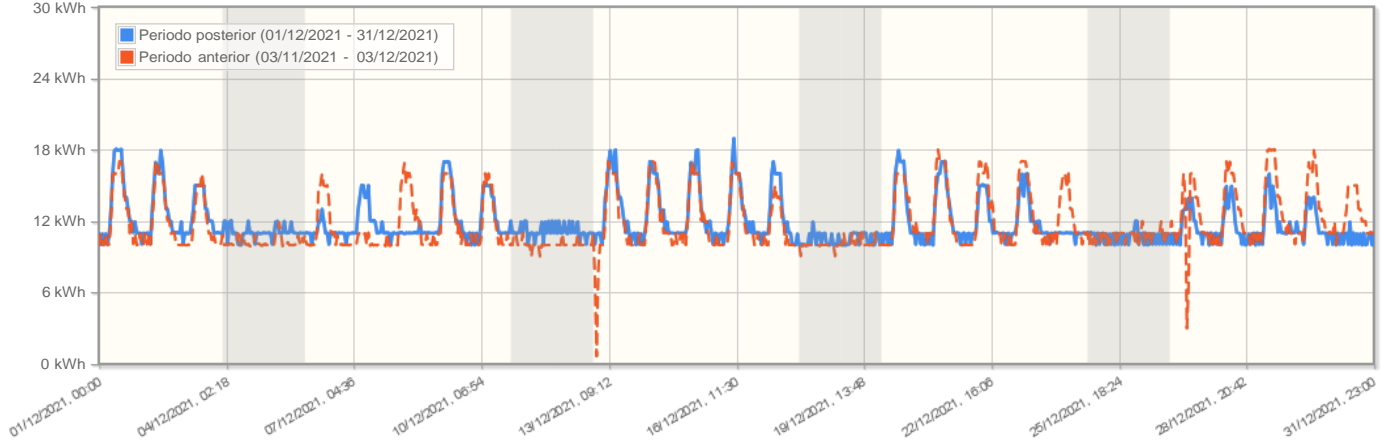
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▼-251,2 kWh (-47,71 %)	▲+0,14 kWh (+0,74 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



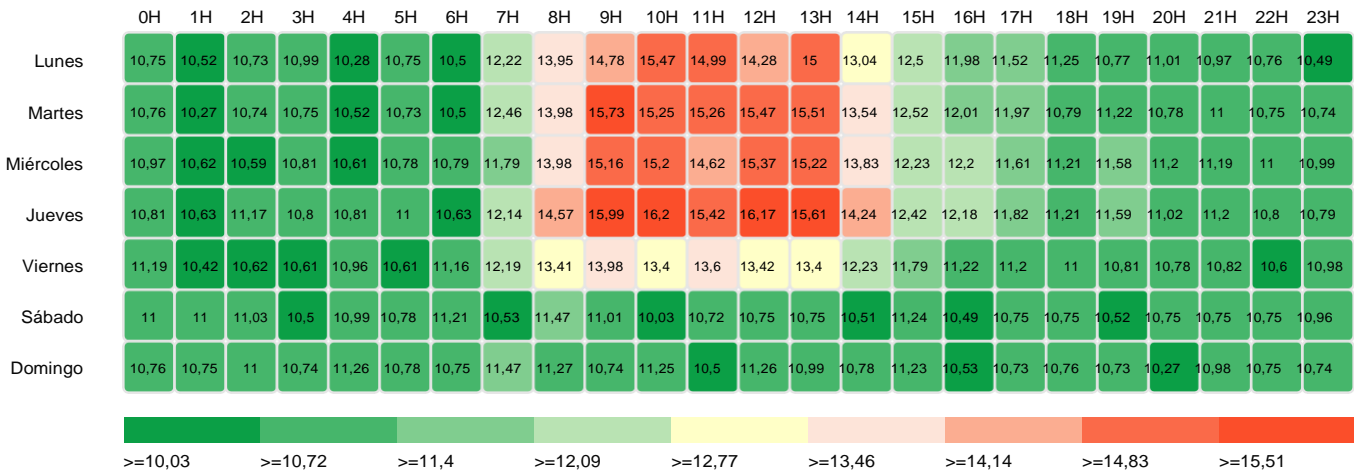
UPS1 (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



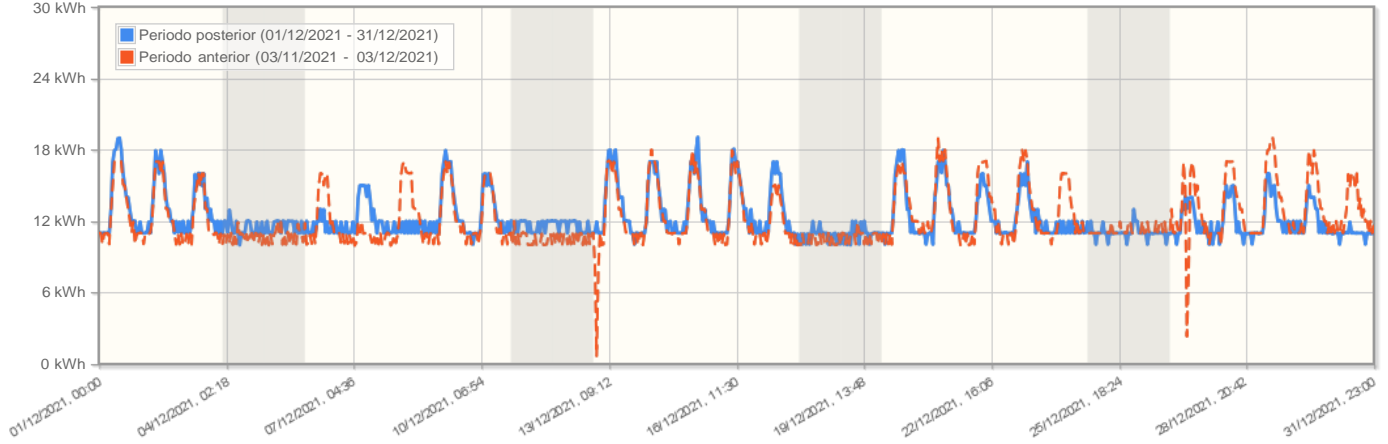
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+75,92 kWh (+0,87 %)	▲+0,89 kWh (+4,9 %)	▲+9,33 kWh (+1.430,39 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



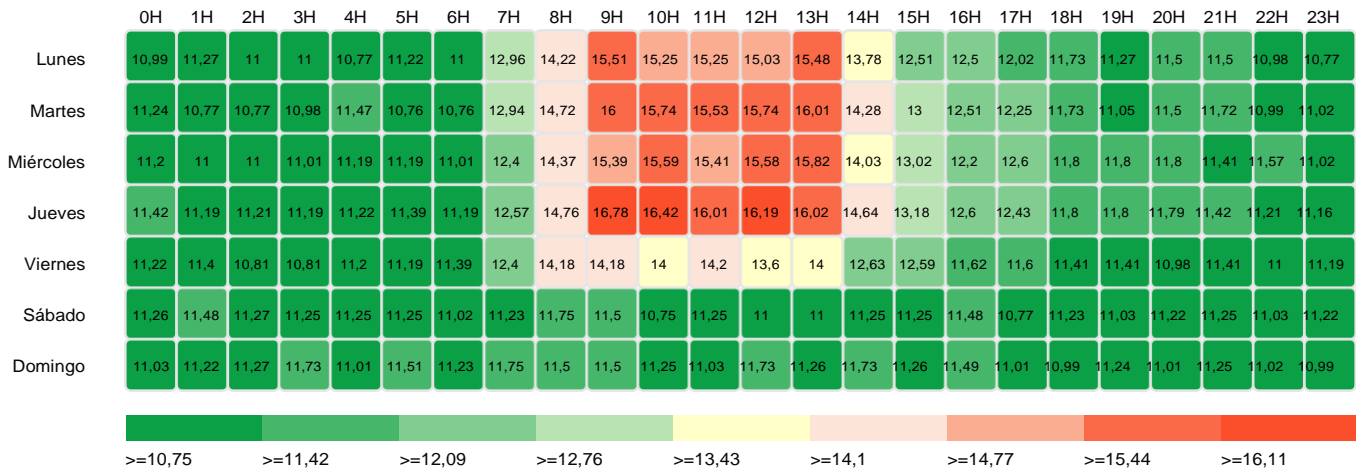
UPS2 (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



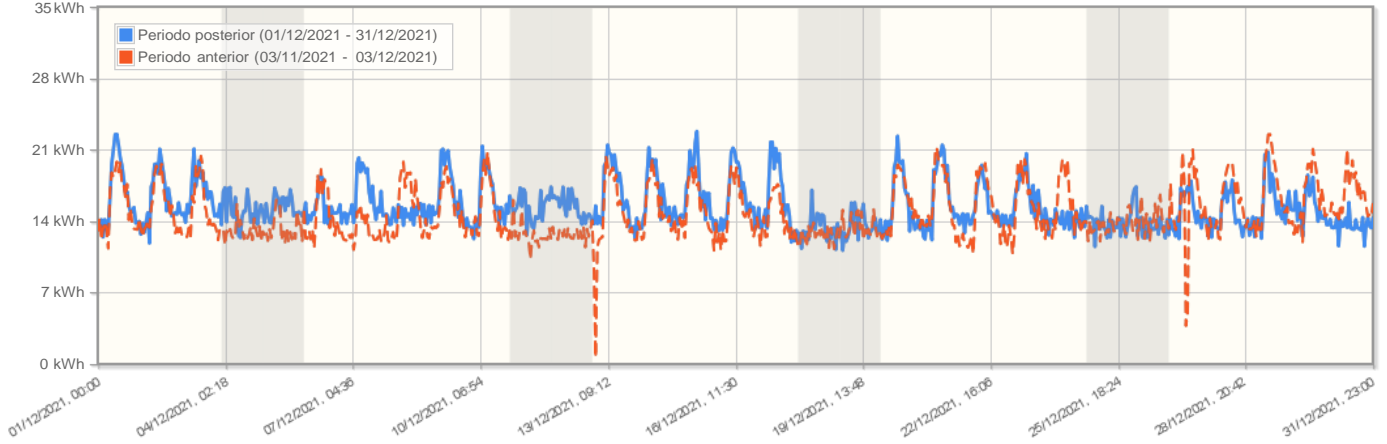
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+48,98 kWh (+0,54 %)	▲+0,07 kWh (+0,35 %)	▲+9,34 kWh (+1.432,33 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



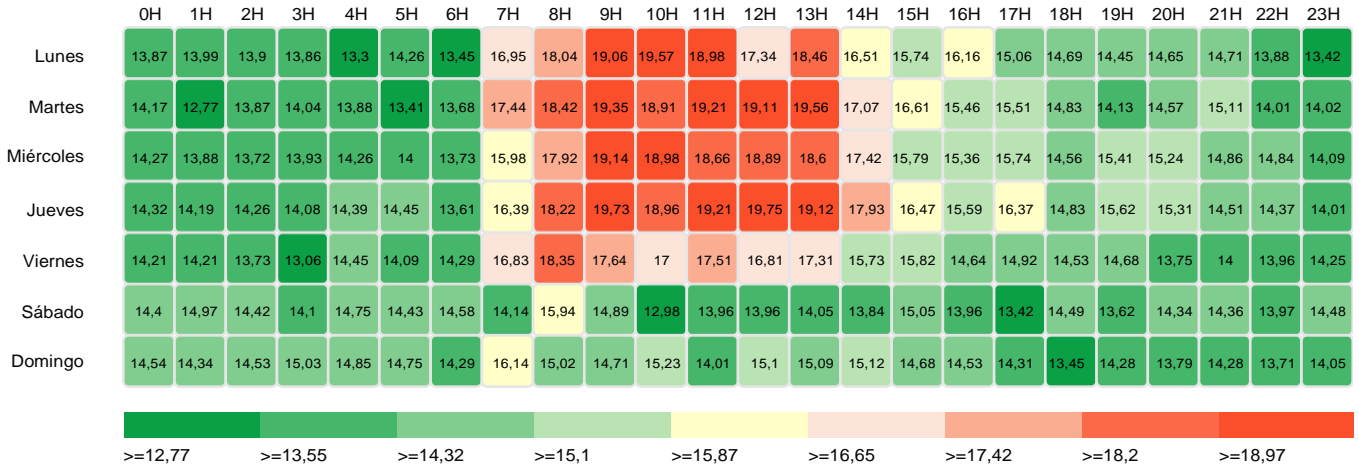
UPS 1/2 Resto (Fase 1)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+511,78 kWh (+4,68 %)	▲+0,29 kWh (+1,29 %)	▲+10,48 kWh (+1.583,89 %)

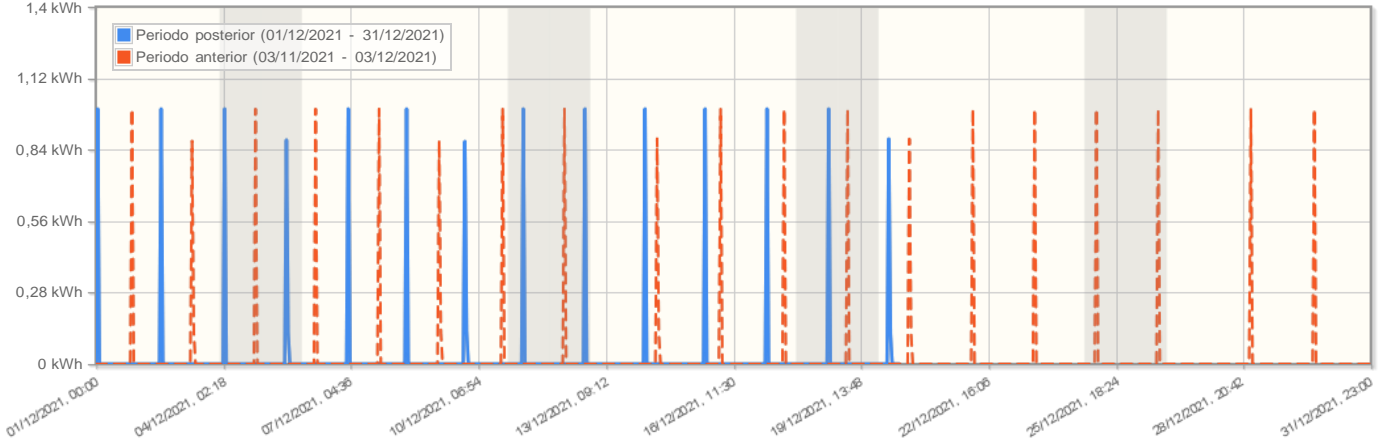
Mapa de calor semanal de valores (kWh)



Este sensor es un cálculo: a la suma de los dos Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (SAI o UPS en inglés) del cuadro de la fase 1, se le resta la suma de las medidas de SAI de cada planta de esa misma fase.

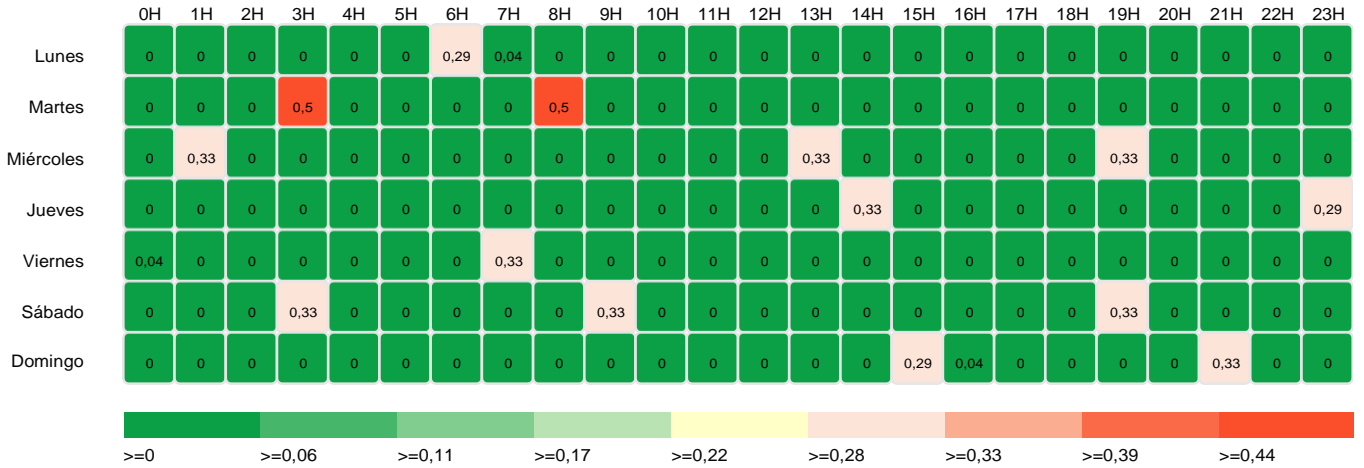
Agua Nebulizada (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



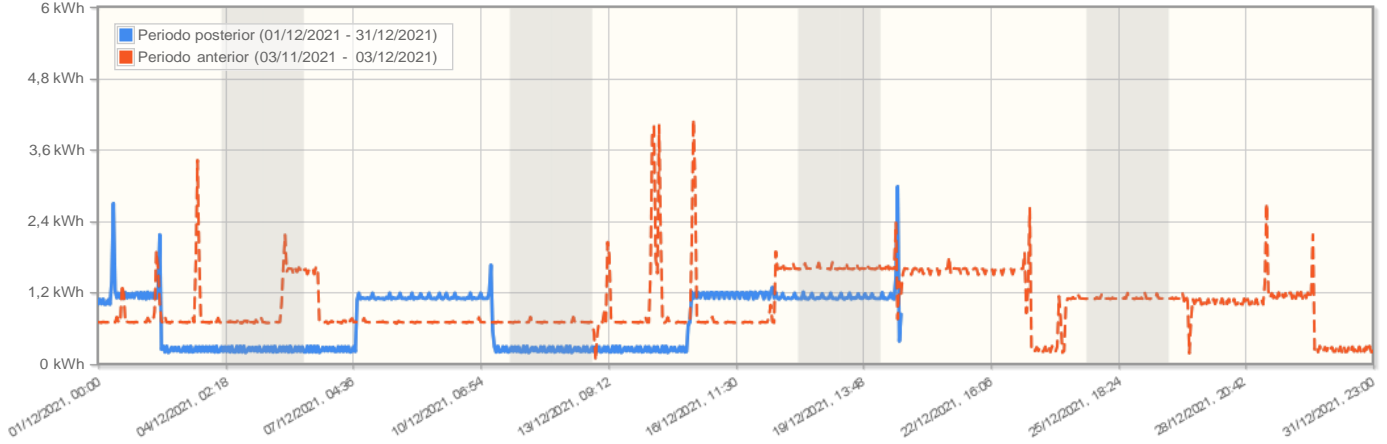
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
↗+2 kWh (+16,67 %)	↔0 kWh (0 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



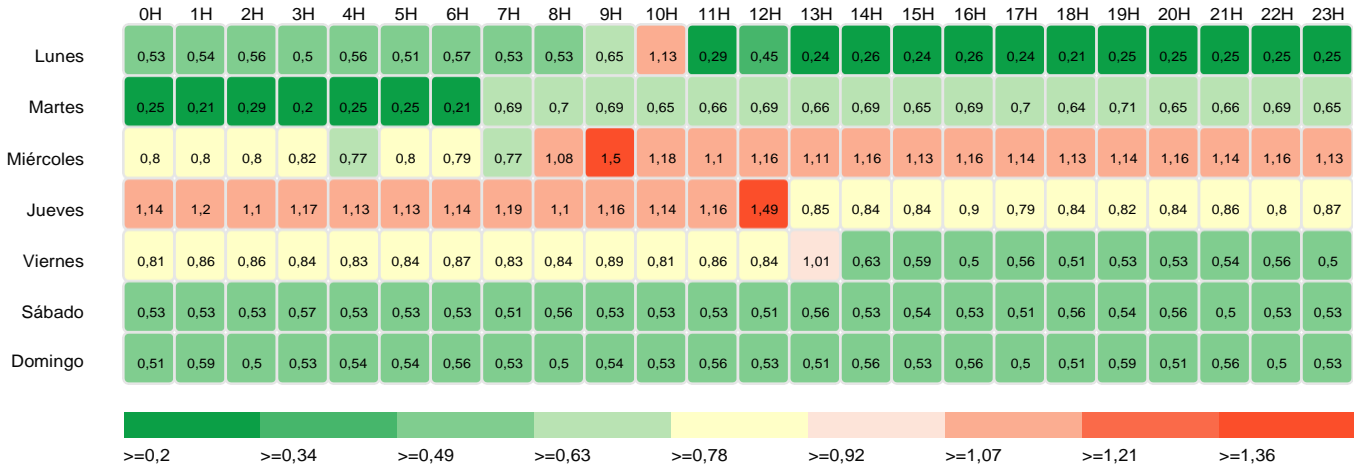
Alumbrado (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



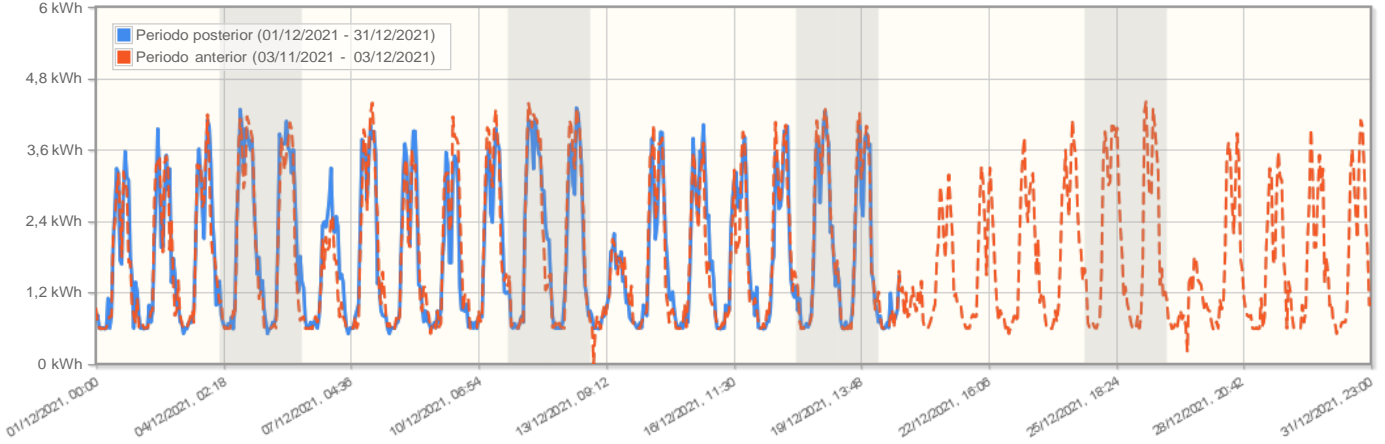
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-116,6 kWh (-26,02 %)	▼-1,12 kWh (-27,39 %)	▲+0,13 kWh (+226,22 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



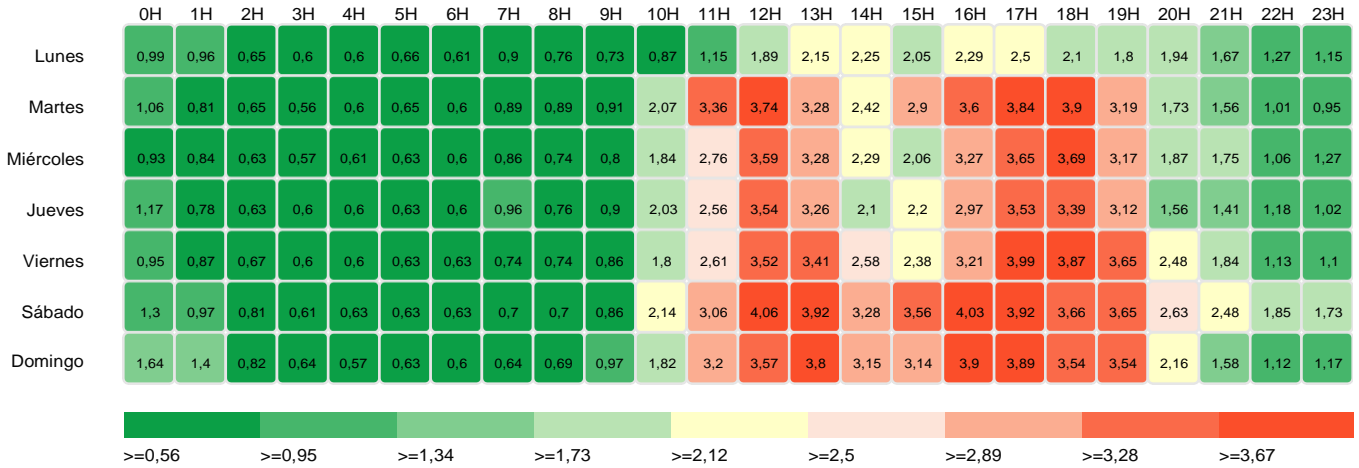
Ascensores (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



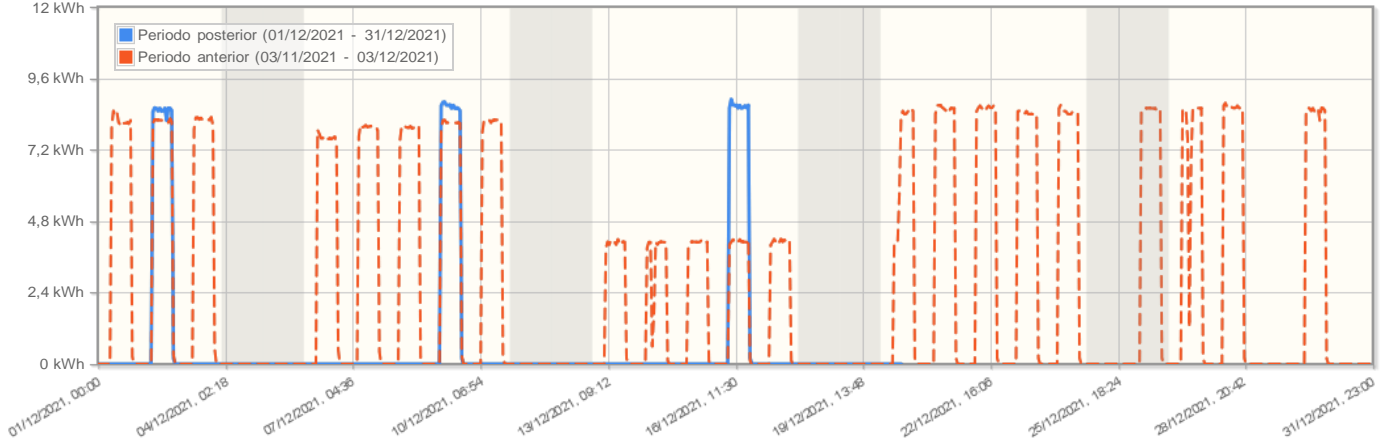
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+6,4 kWh (+0,76 %)	▼-0,08 kWh (-1,93 %)	▲+0,51 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



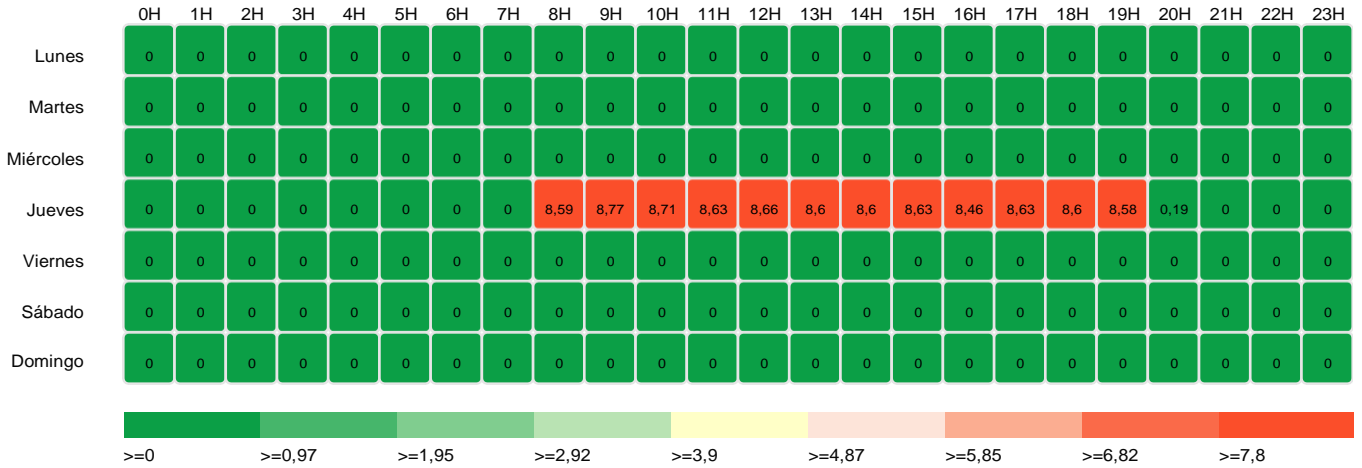
CL11 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



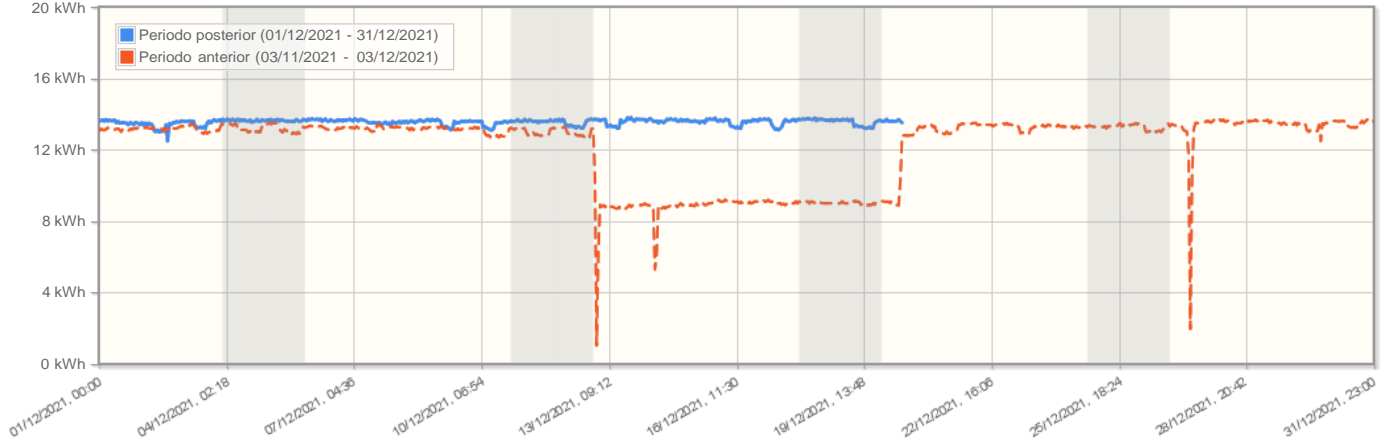
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-730,4 kWh (-70,14 %)	▲+0,39 kWh (+4,57 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



CL12 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



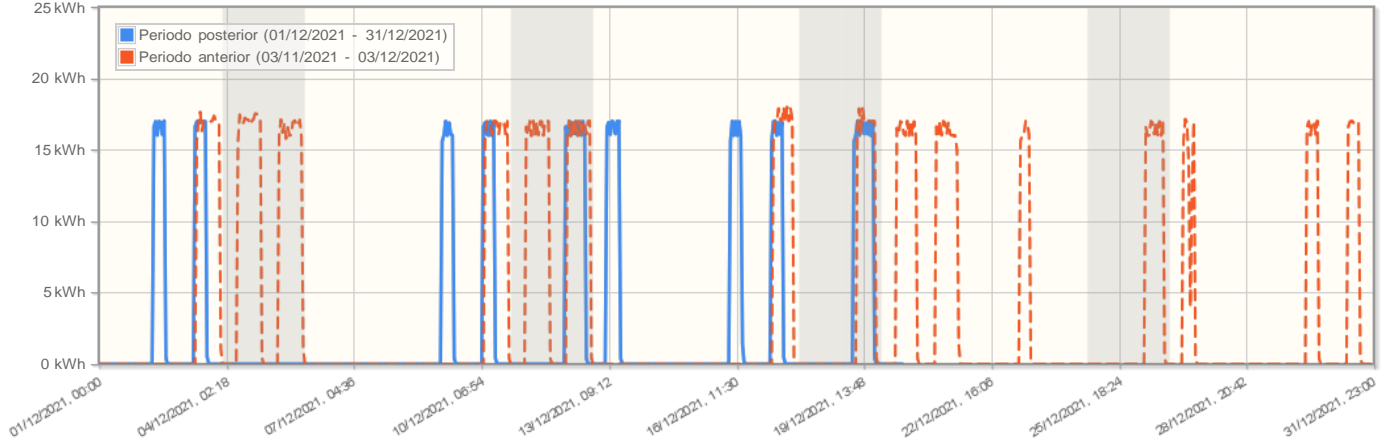
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+955,44 kWh (+17,69 %)	▲+0,3 kWh (+2,19 %)	▲+11,46 kWh (+1.110,14 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



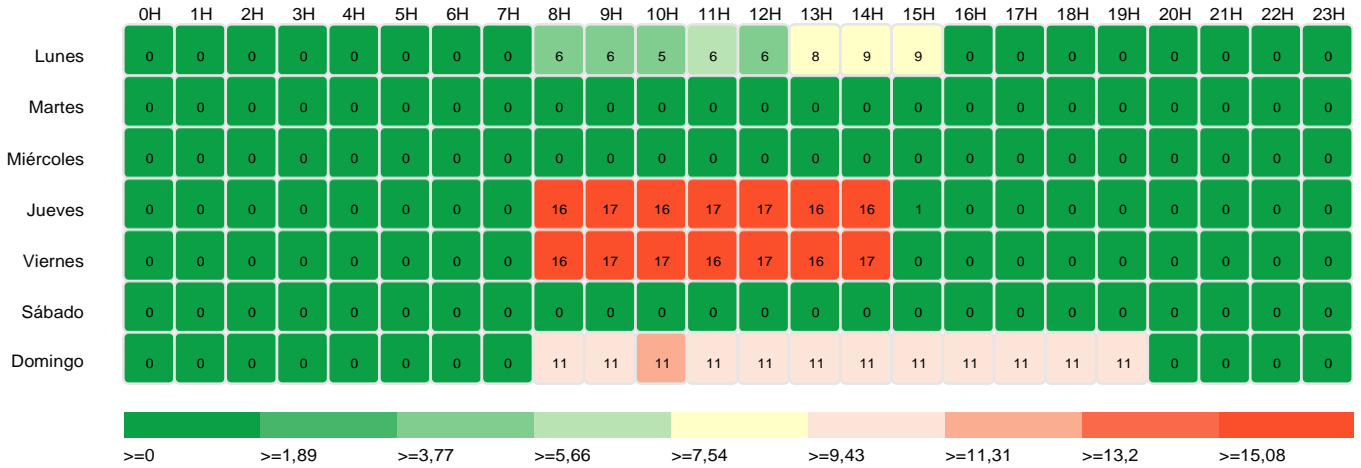
CL15 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



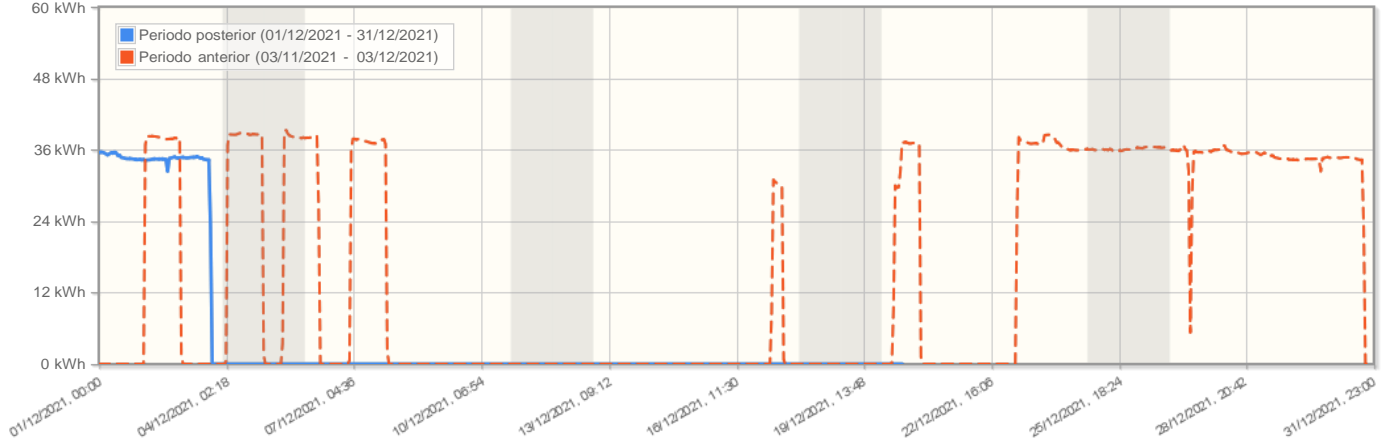
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-641,5 kWh (-34,31 %)	▼-0,96 kWh (-5,35 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



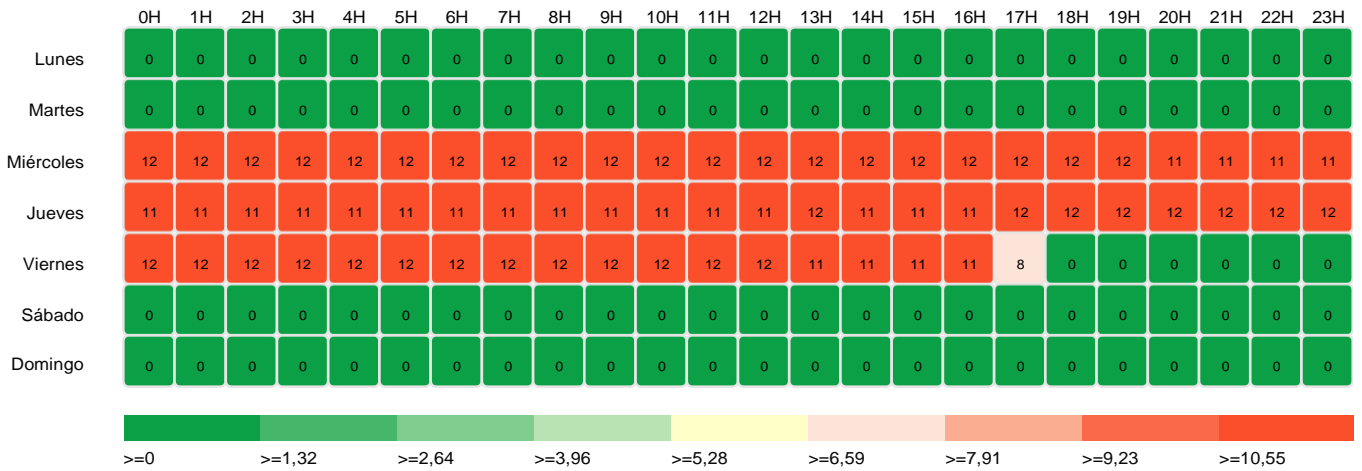
CL16 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



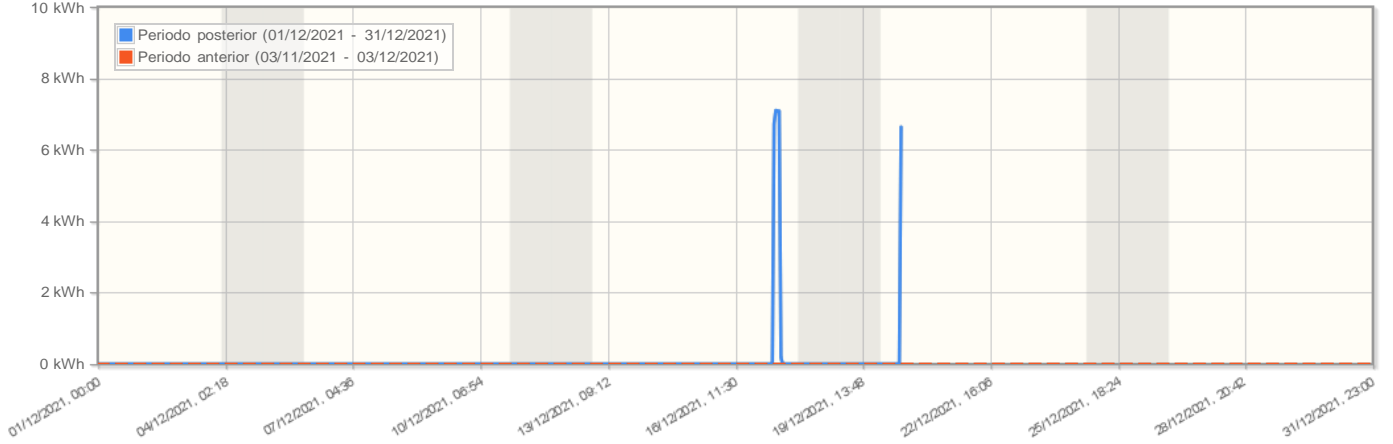
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-1.275,06 kWh (-35,9 %)	▼-3,7 kWh (-9,41 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



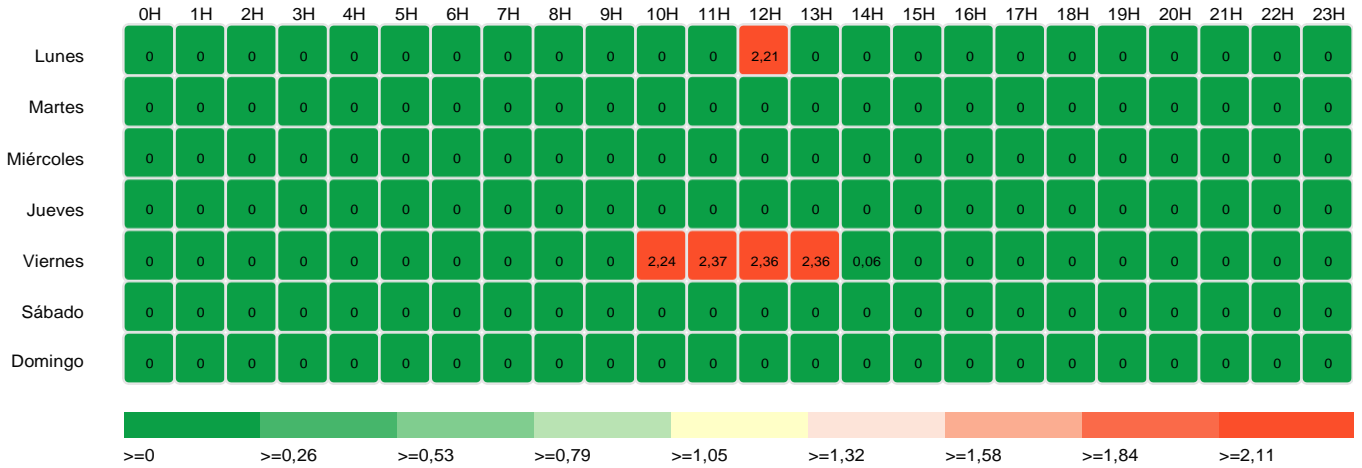
CL17 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



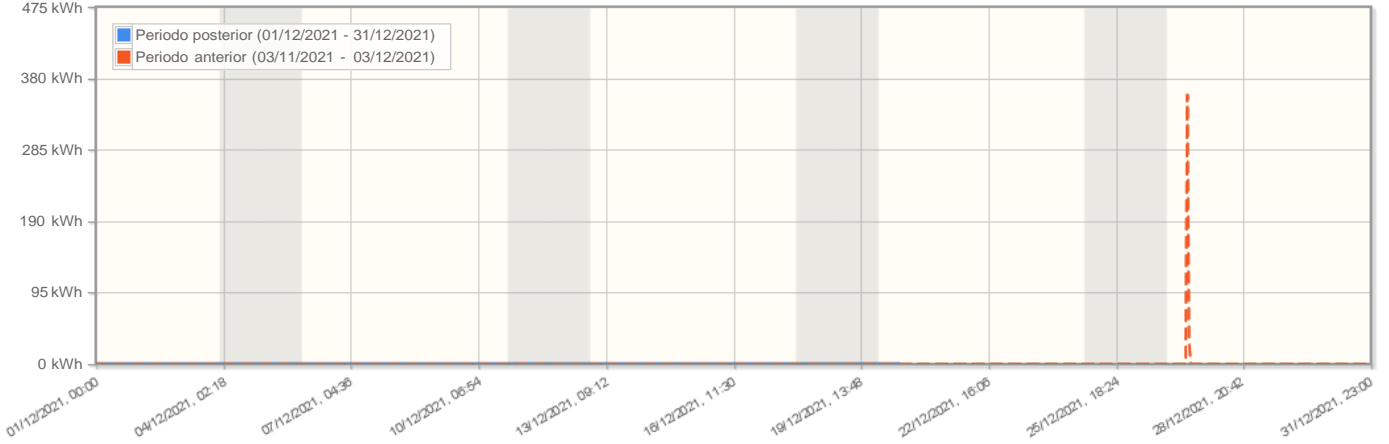
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+34,83 kWh (+0 %)	▲+7,1 kWh (+0 %)	◊0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



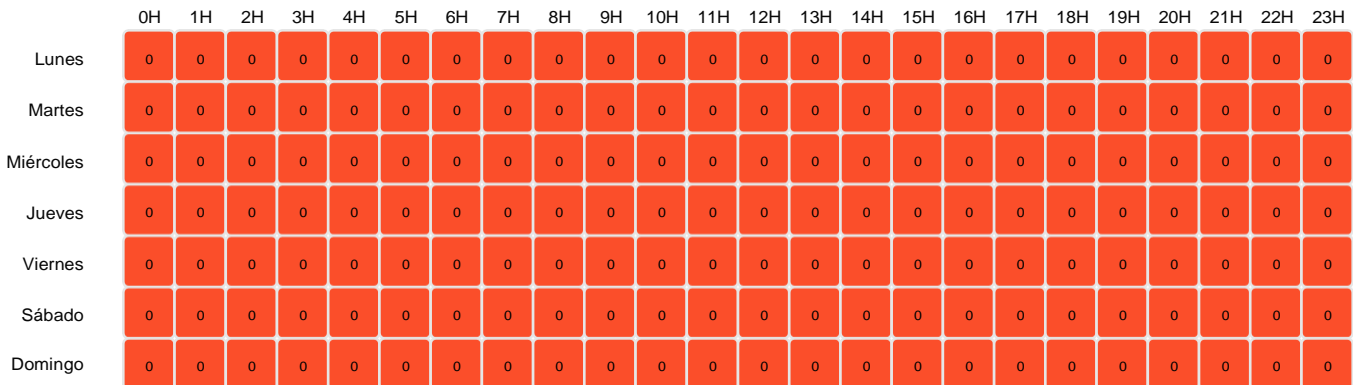
Consumo Resto (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
⇄ 0 kWh (0 %)	⇄ 0 kWh (0 %)	⇄ 0 kWh (0 %)

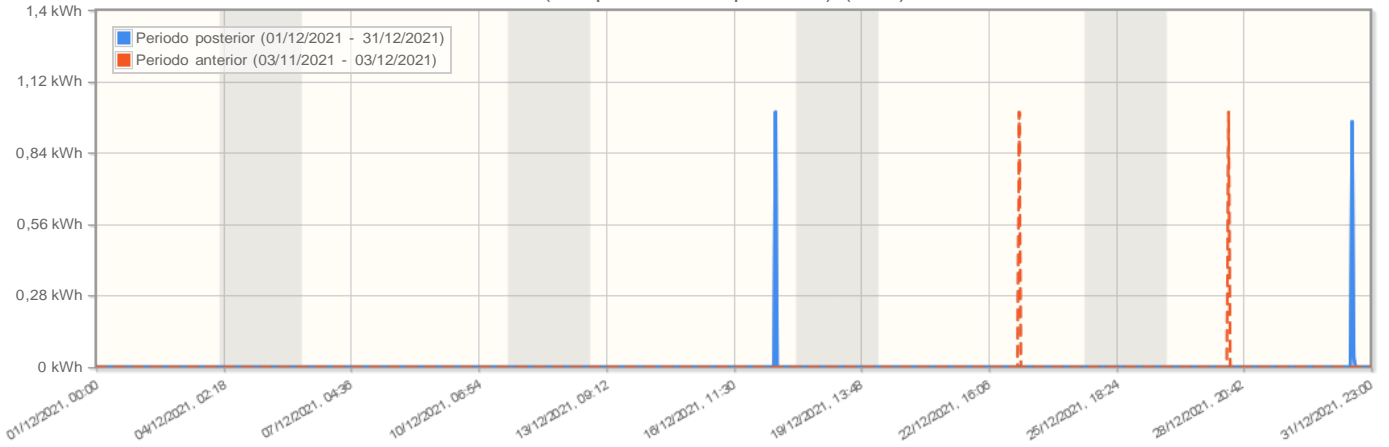
Mapa de calor semanal de valores (kWh)



Este sensor es la diferencia entre la medida F2 General S2 (el consumo general de la fase 2) y todo el submetering de esa misma fase.

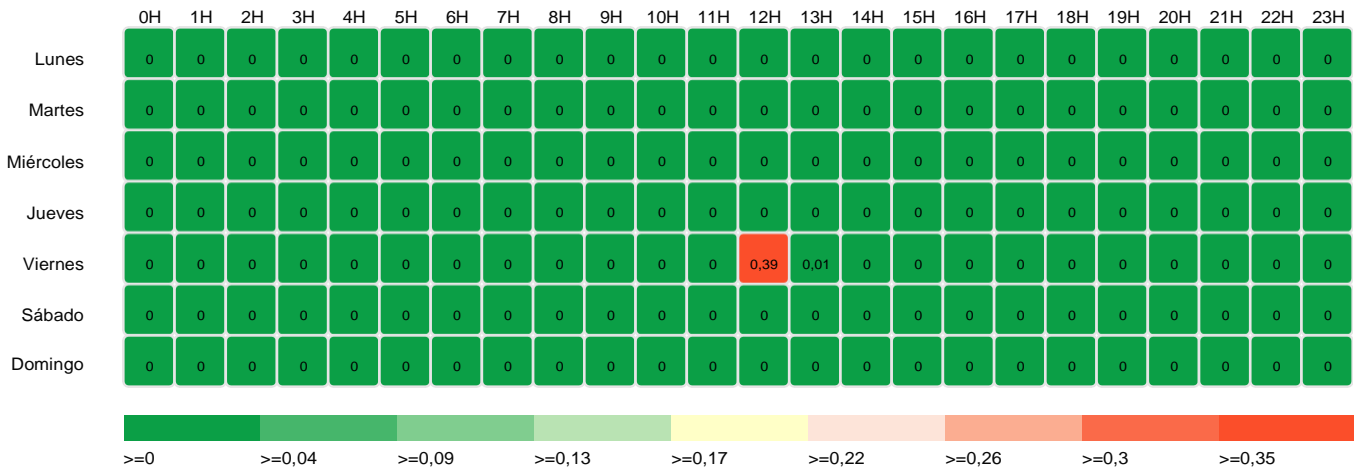
CS Humectadores (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



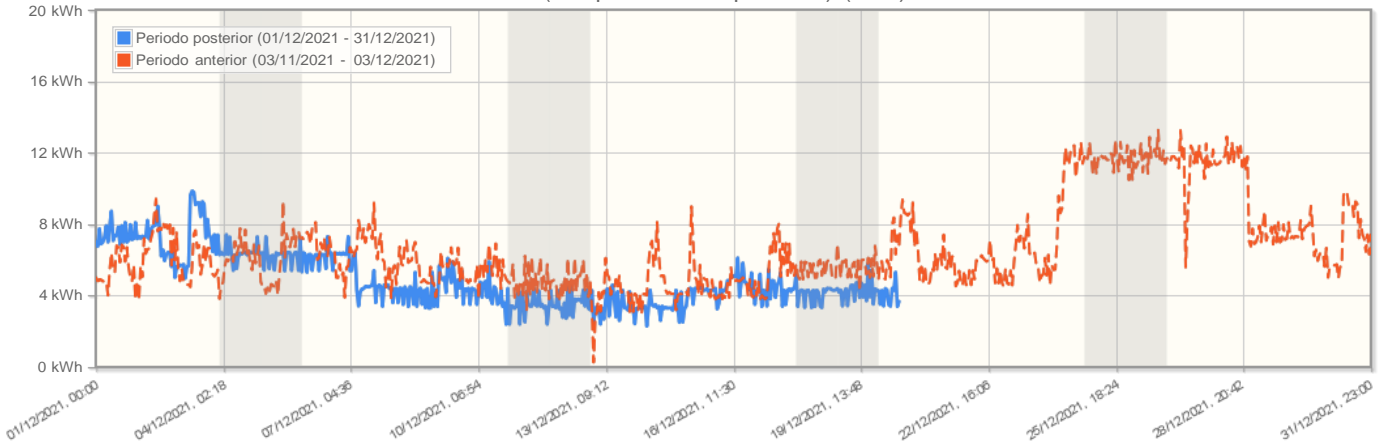
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
↕ 0 kWh (0 %)	↕ 0 kWh (0 %)	↕ 0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



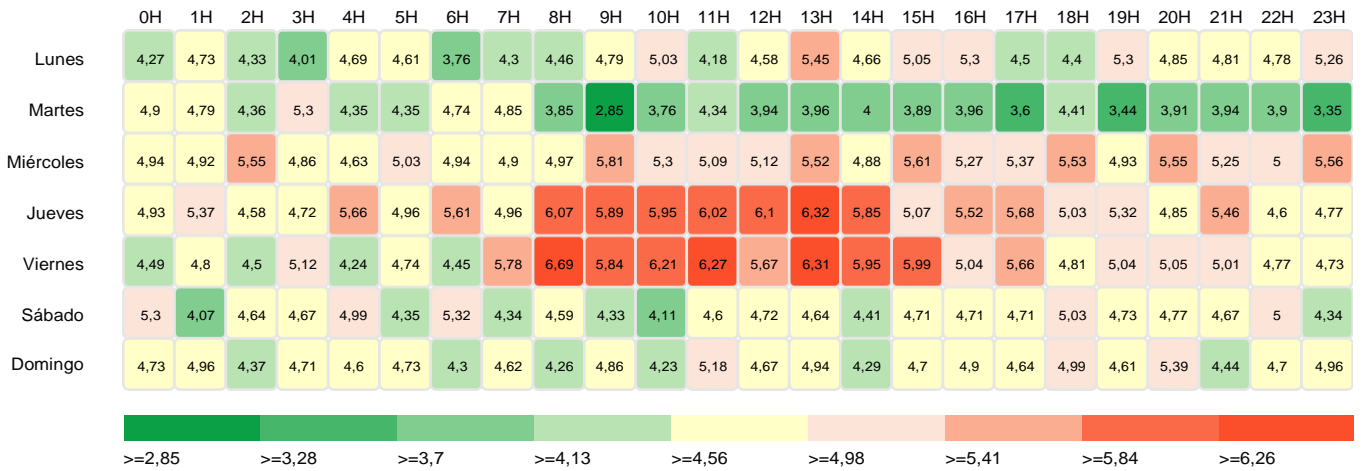
CS1 Resto (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-288,92 kWh (-11,18 %)	▲+0,44 kWh (+4,63 %)	▲+2,02 kWh (+759,51 %)

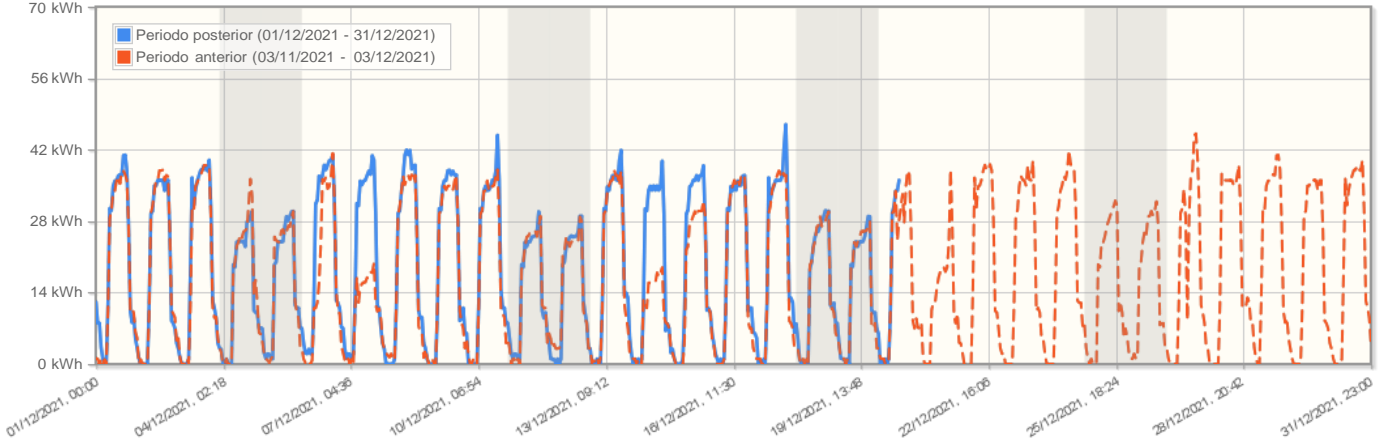
Mapa de calor semanal de valores (kWh)



Este sensor es la diferencia entre la medida F2 CS1 y la suma de las medidas: F2 CL11, F2 CL12, F2 CL15, F2 CL16 y F2 CL17

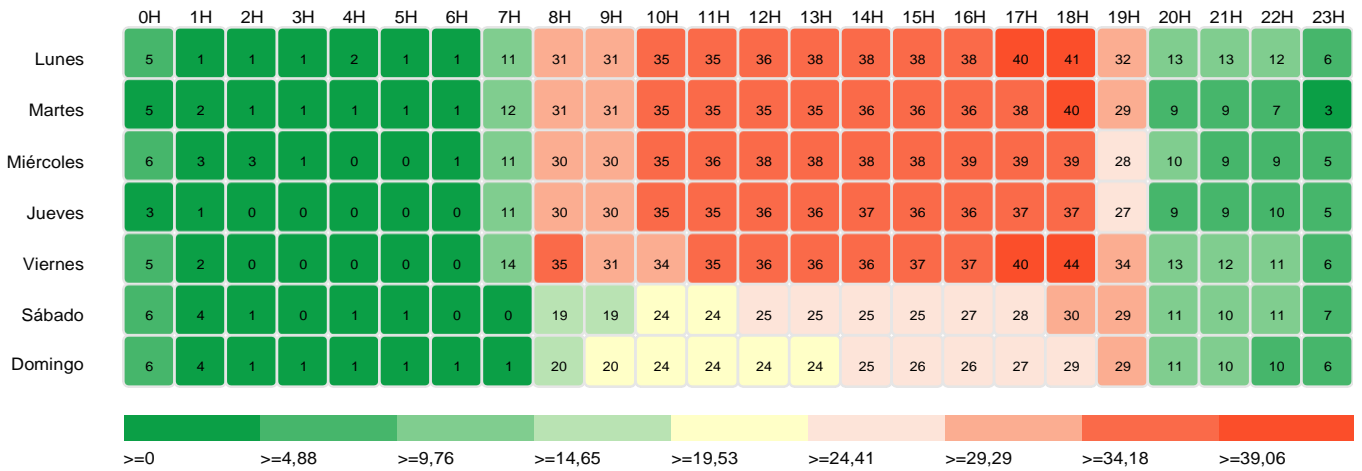
F2 CS24 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



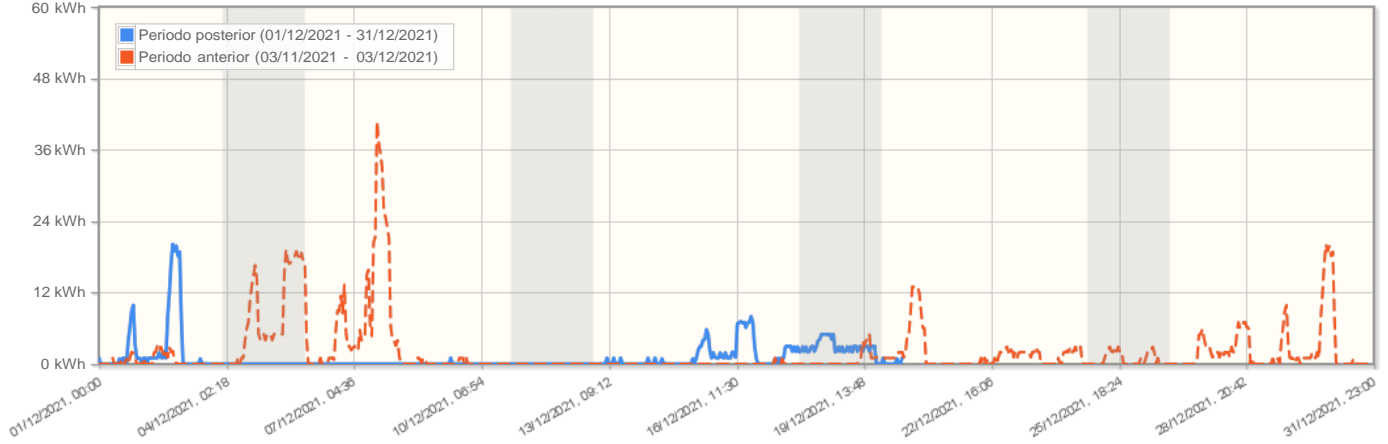
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+879,83 kWh (+11,44 %)	▲+5,65 kWh (+13,69 %)	◊0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



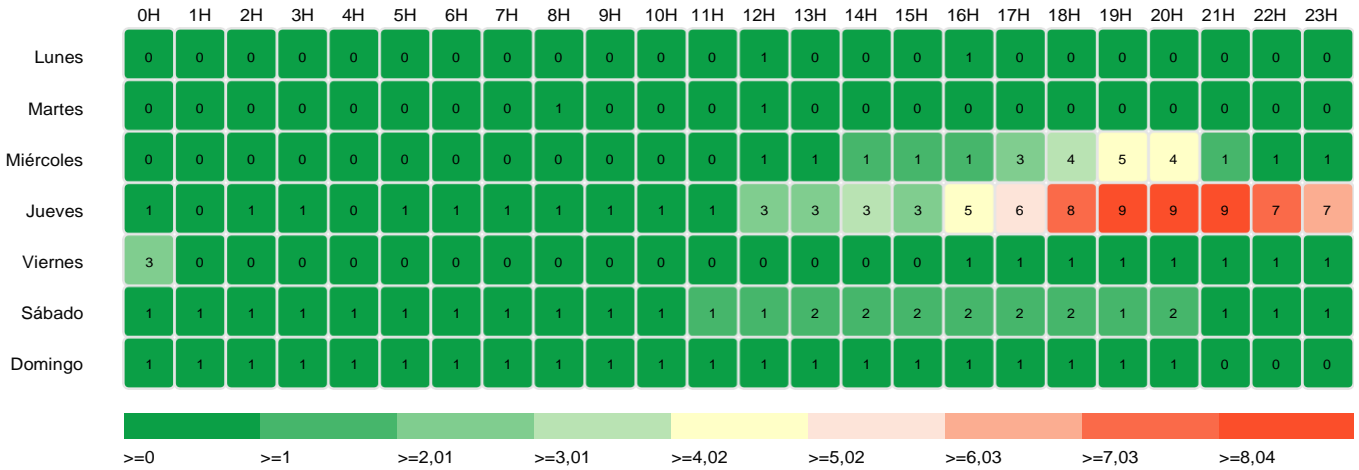
CS28 (Alumbrado y Fuerza del Patio) (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



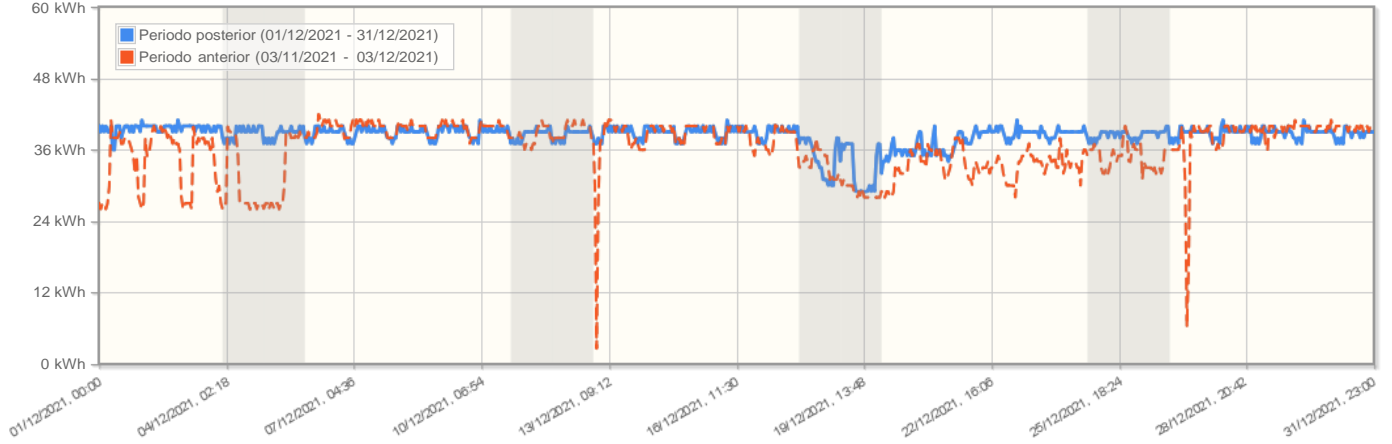
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-444,88 kWh (-47,49 %)	▼-20,61 kWh (-50,61 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



CS42 (Clima Cubierta) (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



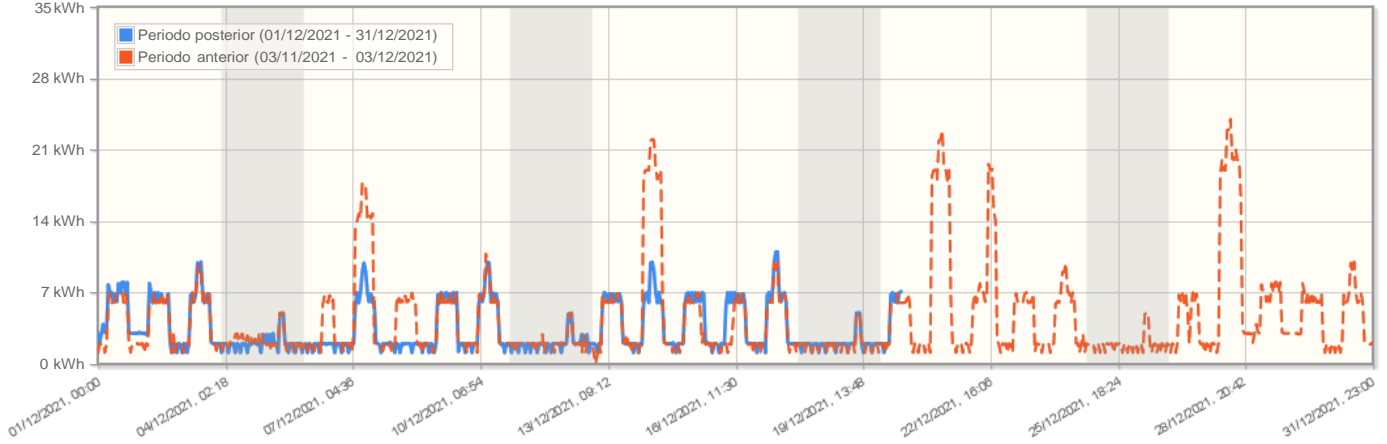
Evolución de valores		
Total	Máximo	Mínimo
▲+1.543,1 kWh (+5,71 %)	▼-0,97 kWh (-2,31 %)	▲+26,35 kWh (+1.009,3 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



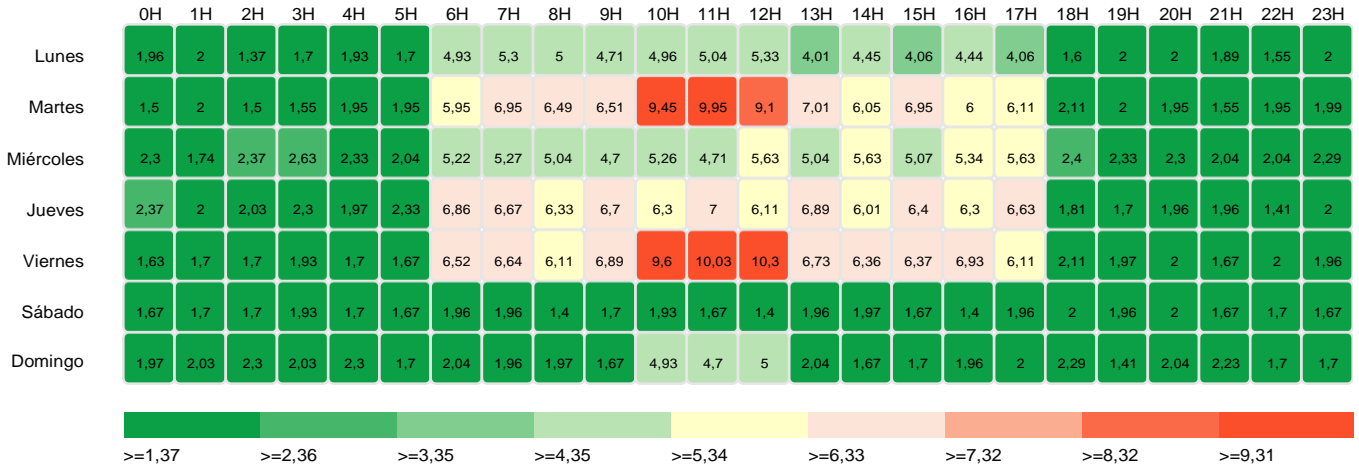
CS43 (Clima casetón 8) (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



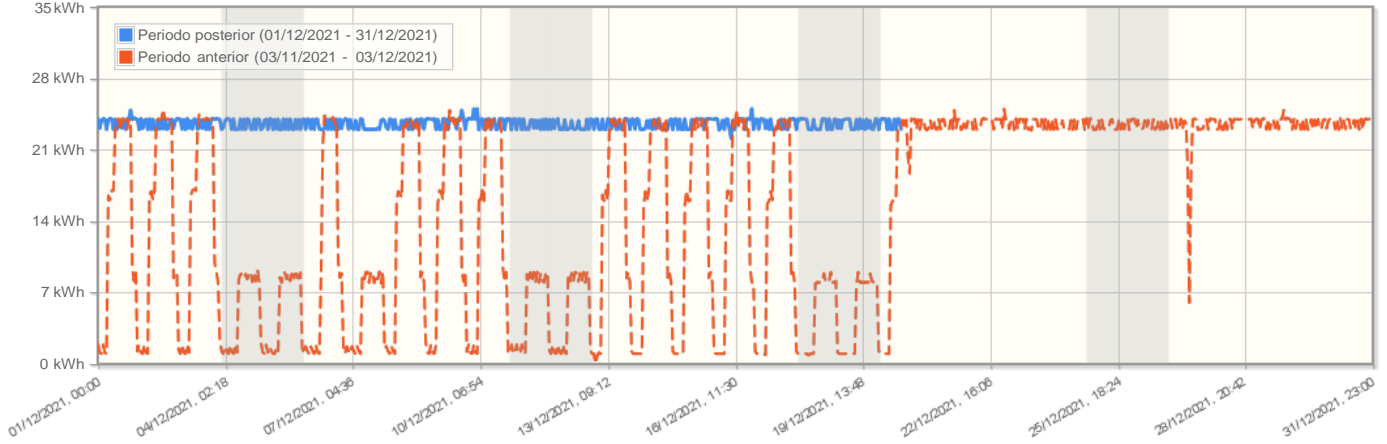
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-224,9 kWh (-12,2 %)	▼-11,01 kWh (-50,02 %)	▲+1,1 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



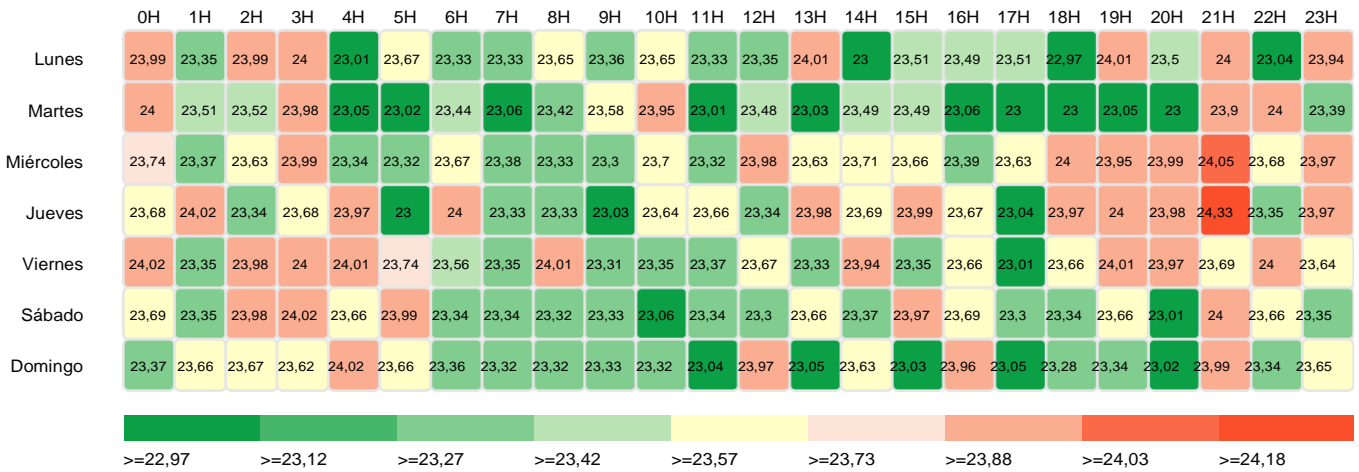
CS59 (Clima casetón 7) (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



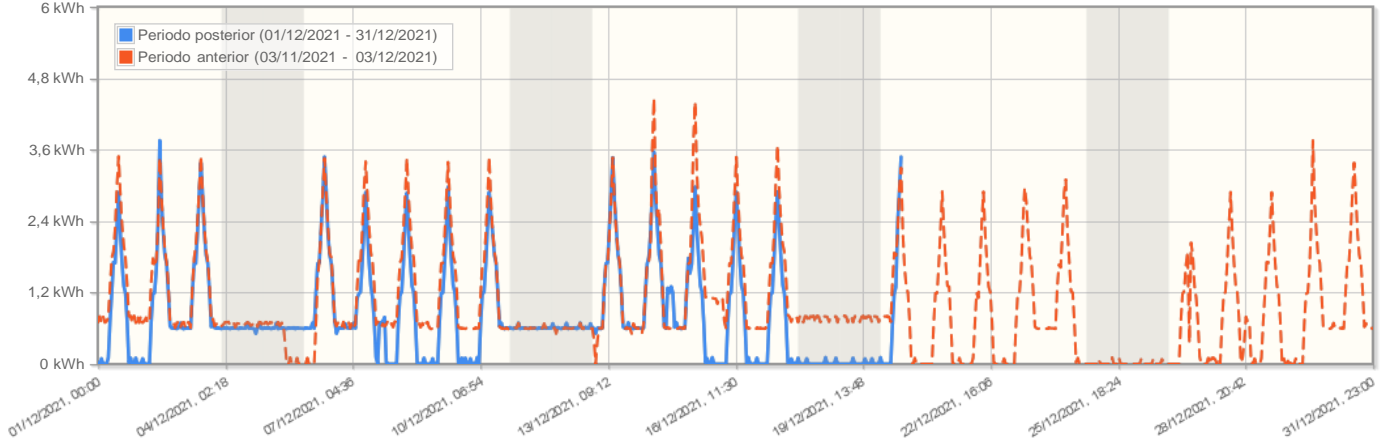
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+6.085,59 kWh (+122,51 %)	▲+0,07 kWh (+0,29 %)	▲+22,1 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



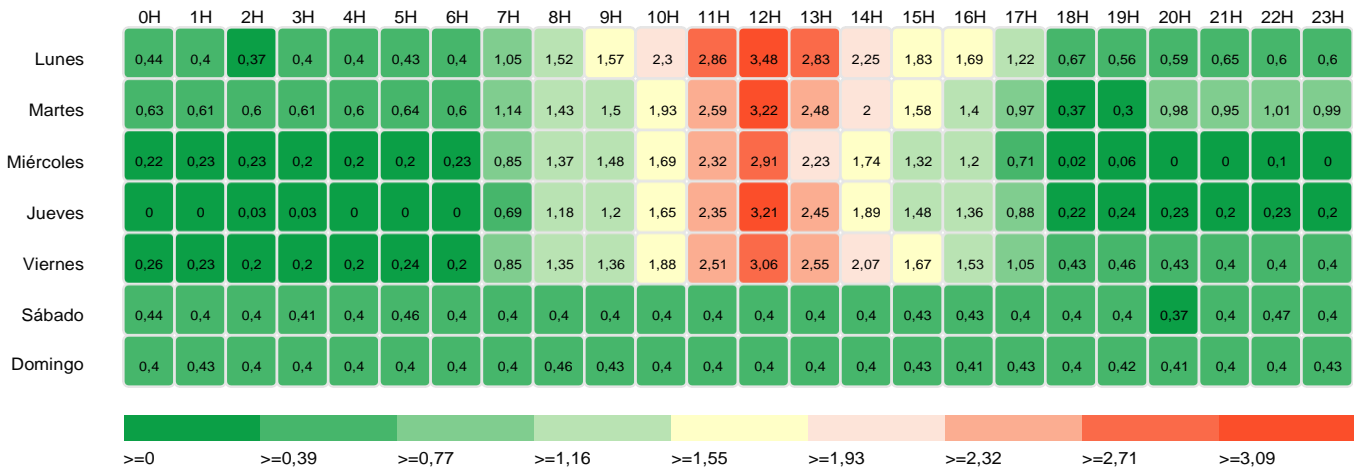
CS64 (Extractores Garaje) (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



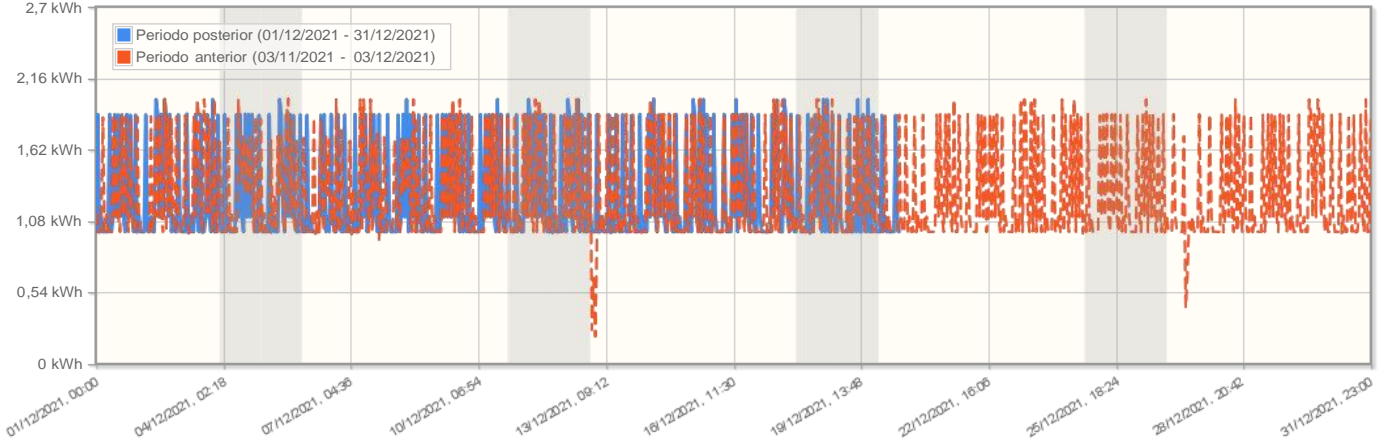
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-148,21 kWh (-28,03 %)	▼-0,71 kWh (-15,88 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



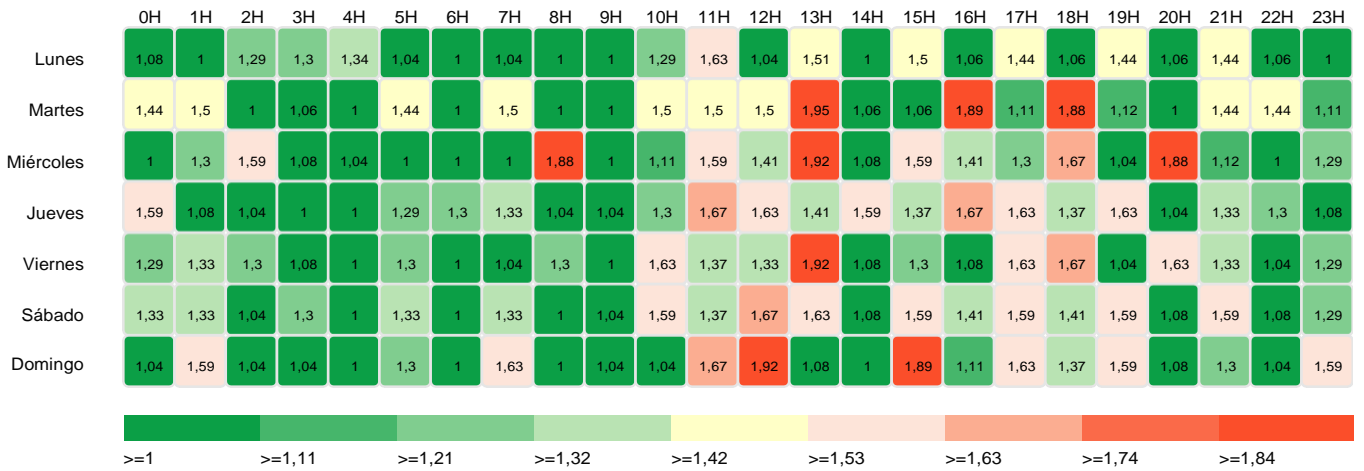
CS66 (Exutorios) (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



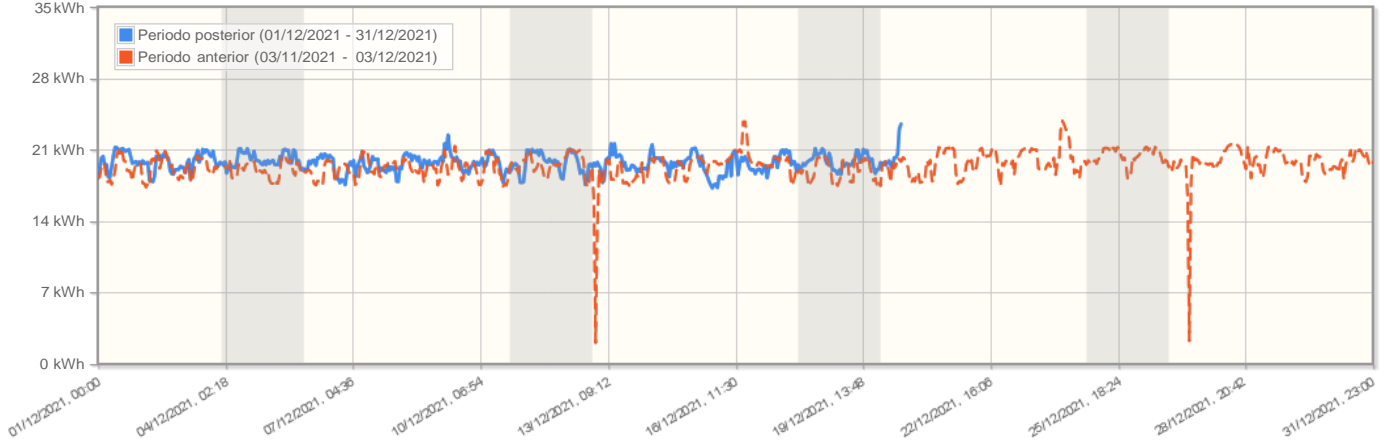
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-4,02 kWh (-0,66 %)	▼-0 kWh (-0,1 %)	▲+0,78 kWh (+374,98 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



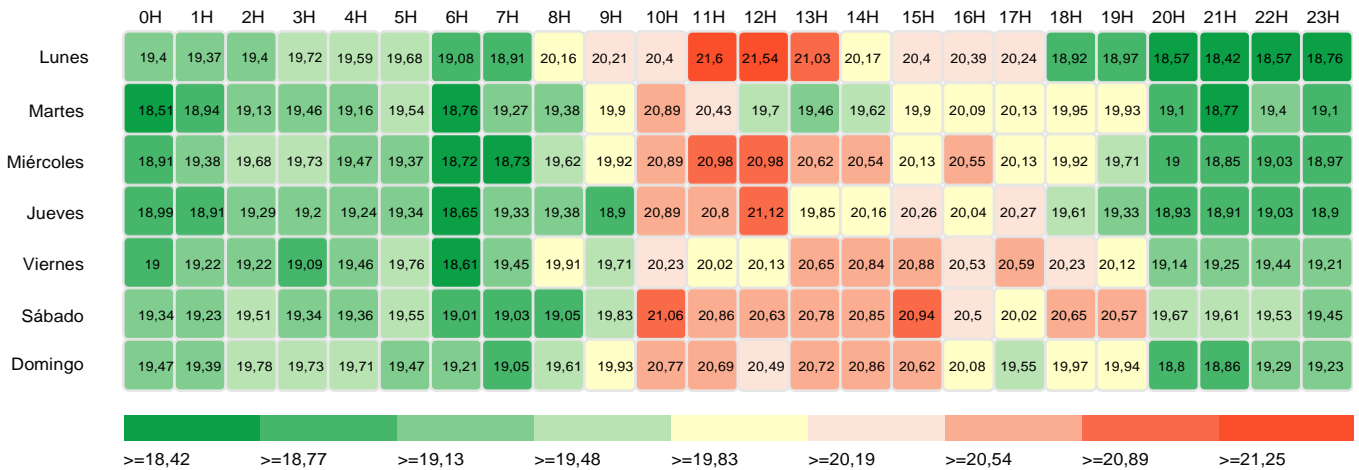
Cuadro Seguridad (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



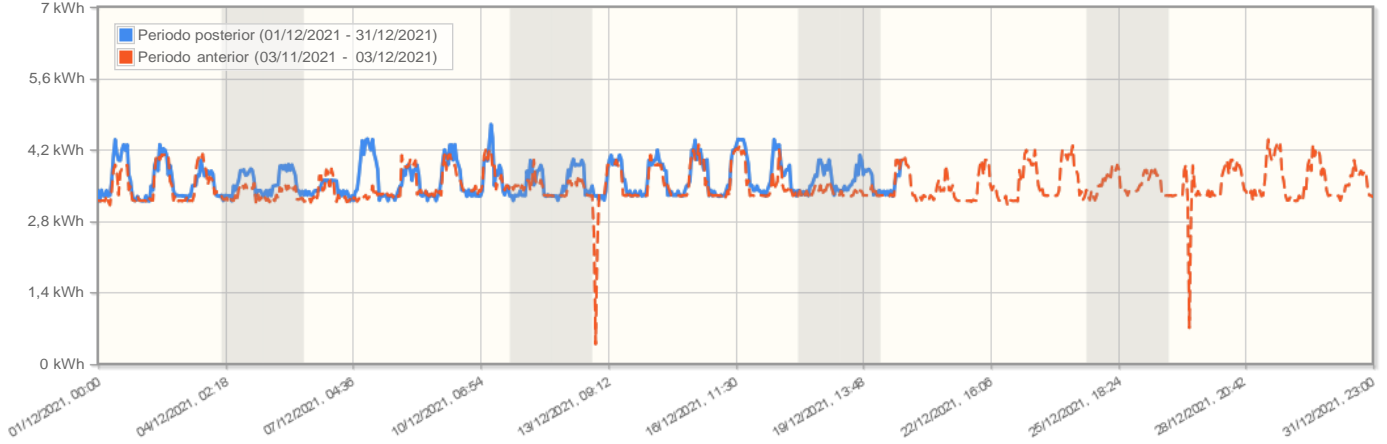
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+253,55 kWh (+2,82 %)	▼-0,23 kWh (-0,98 %)	▲+15,16 kWh (+728,2 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



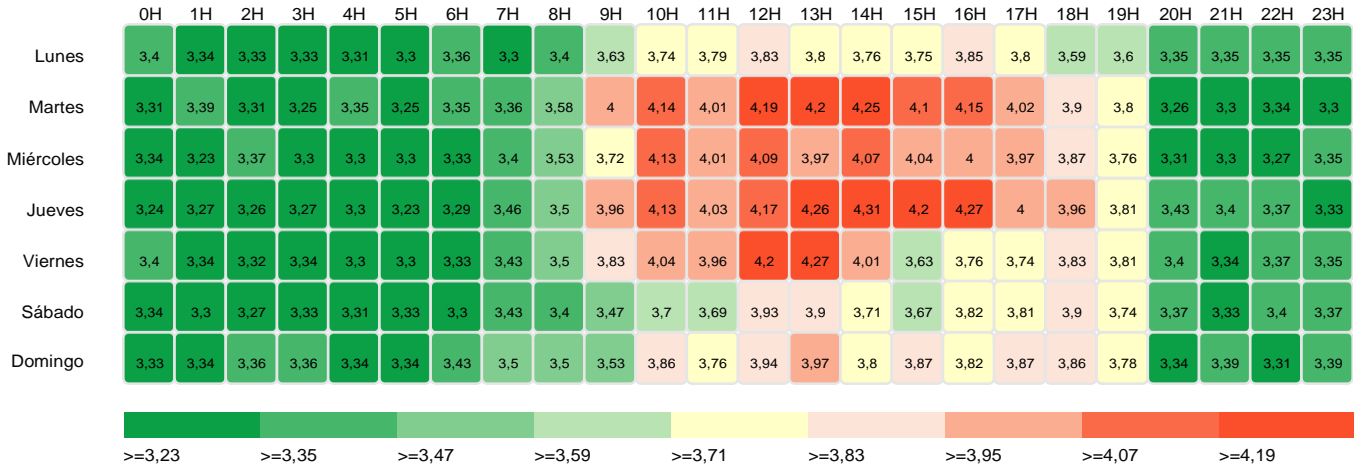
CV1 SAI (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



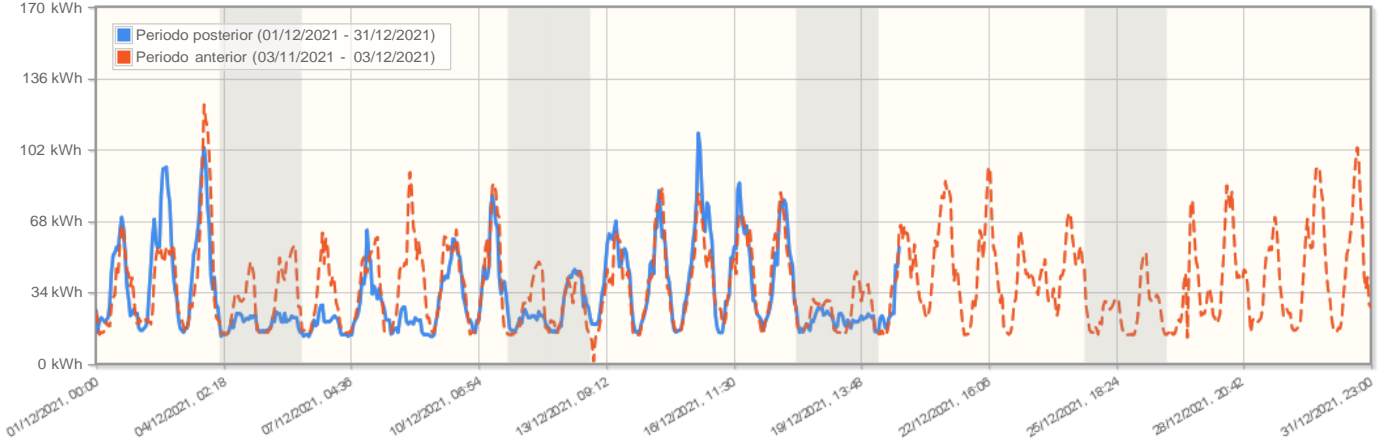
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+62,79 kWh (+3,86 %)	▲+0,4 kWh (+9,28 %)	▲+2,8 kWh (+719,07 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



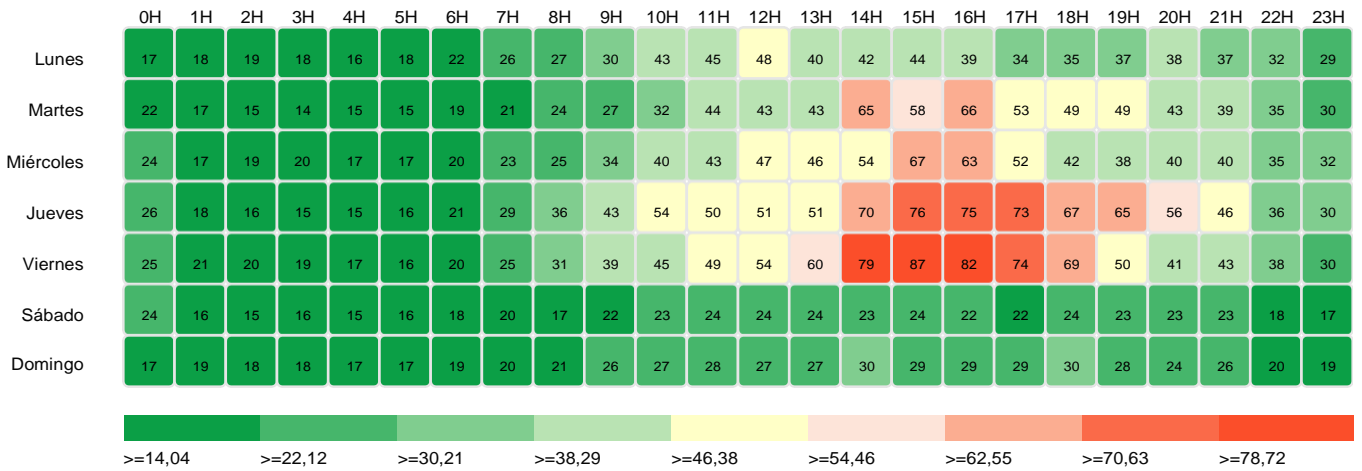
CV2 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



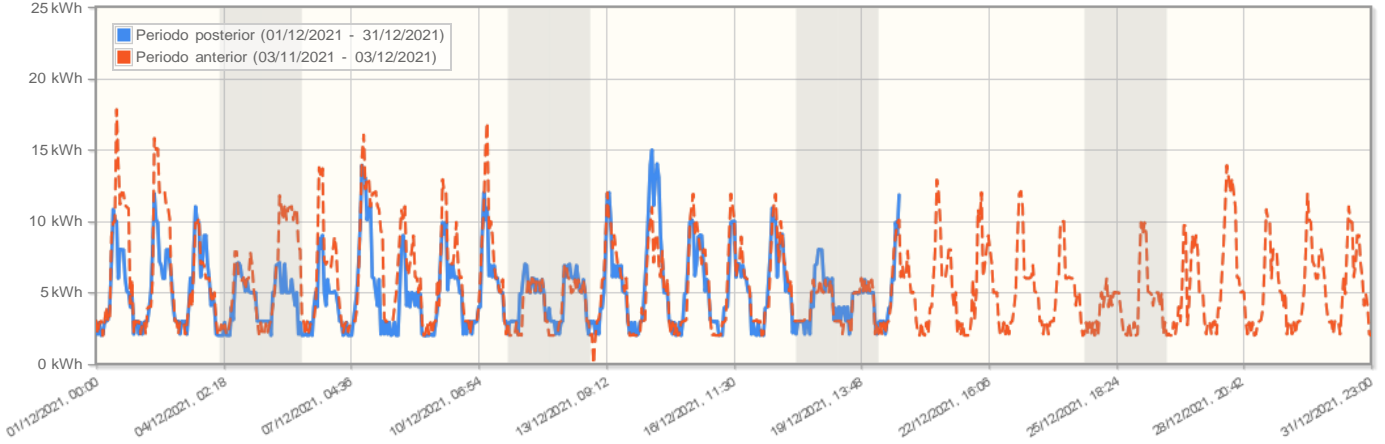
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-1.382,84 kWh (-8,2 %)	▼-13,59 kWh (-11,01 %)	▲+11,72 kWh (+904,2 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



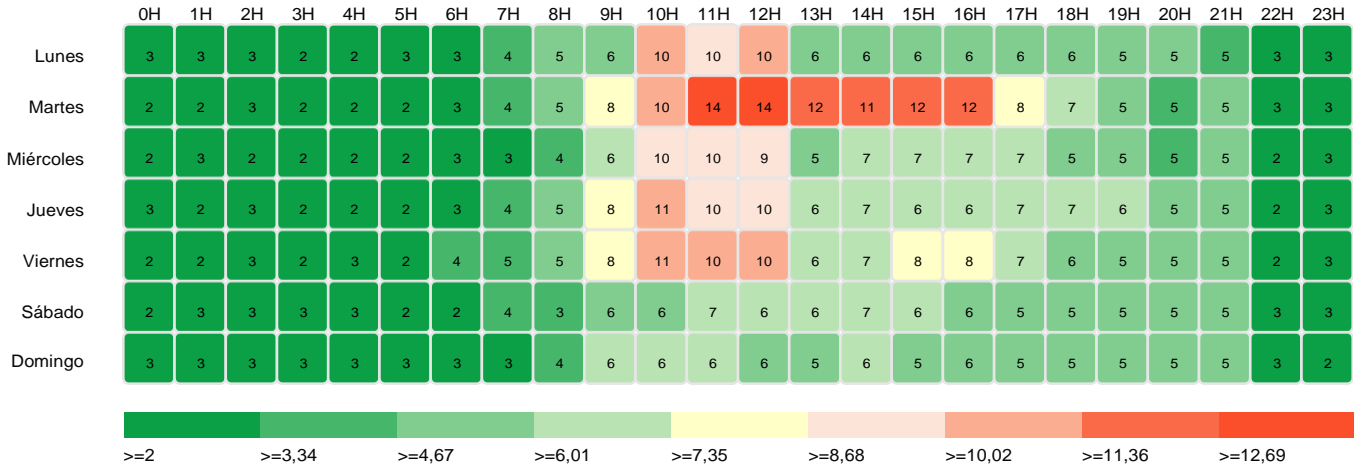
CV2 CS8 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



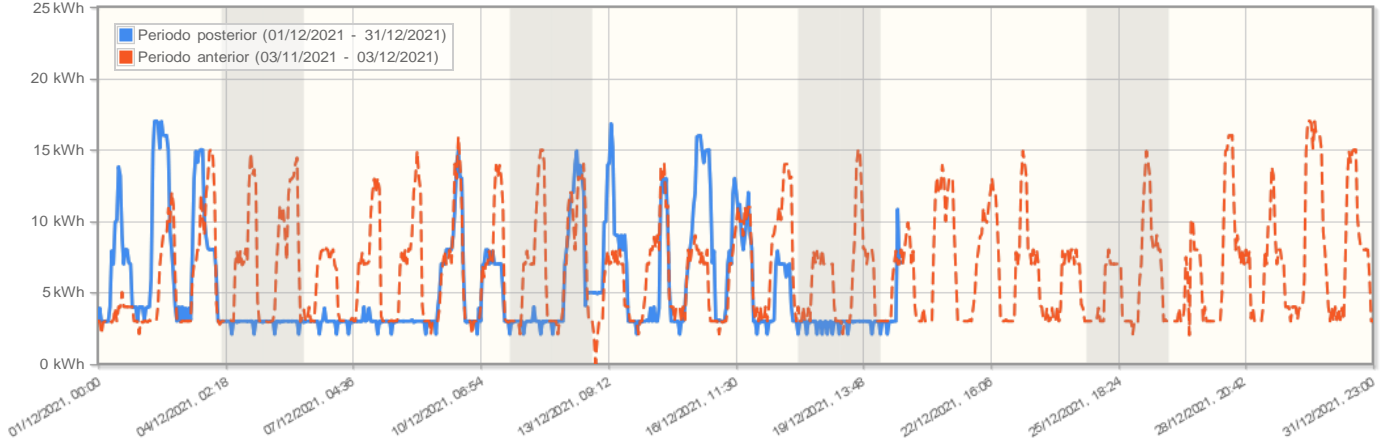
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-304,27 kWh (-11,37 %)	▼-2,83 kWh (-15,89 %)	▲+1,99 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



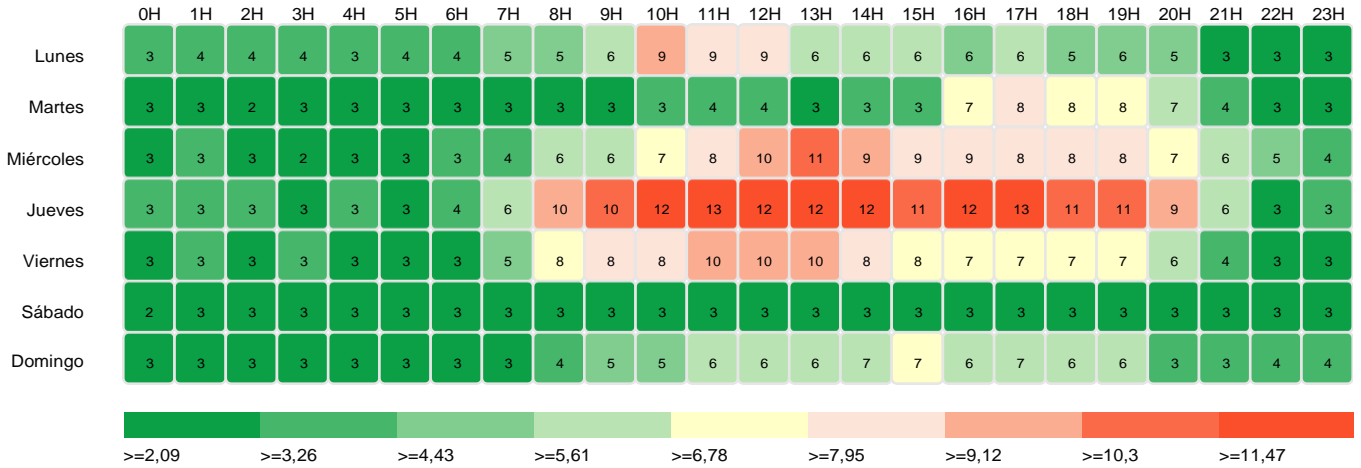
CV2 Gral Circuitos (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



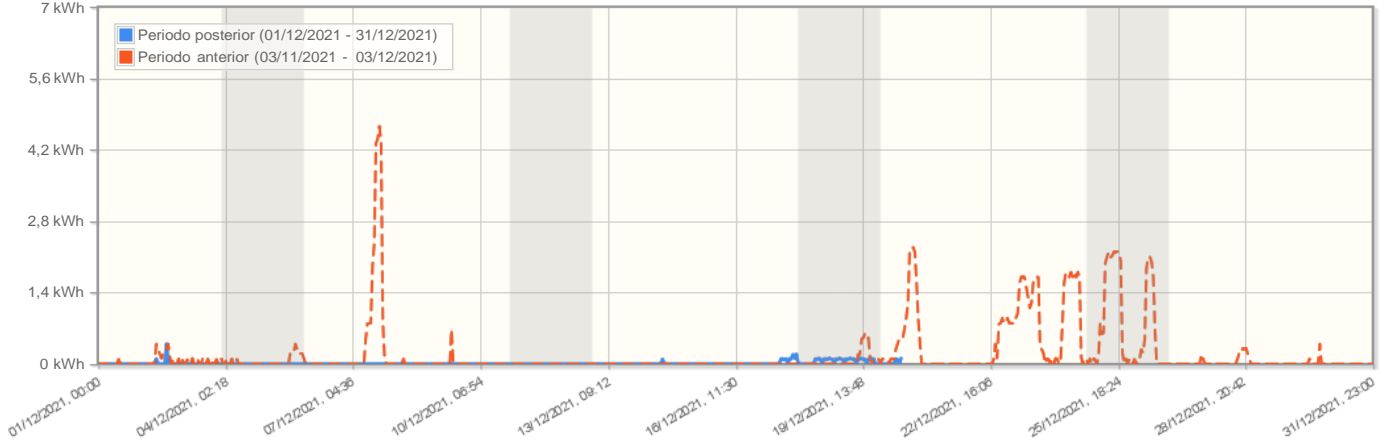
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-508,82 kWh (-17,09 %)	▲+1,09 kWh (+6,85 %)	▲+2,09 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



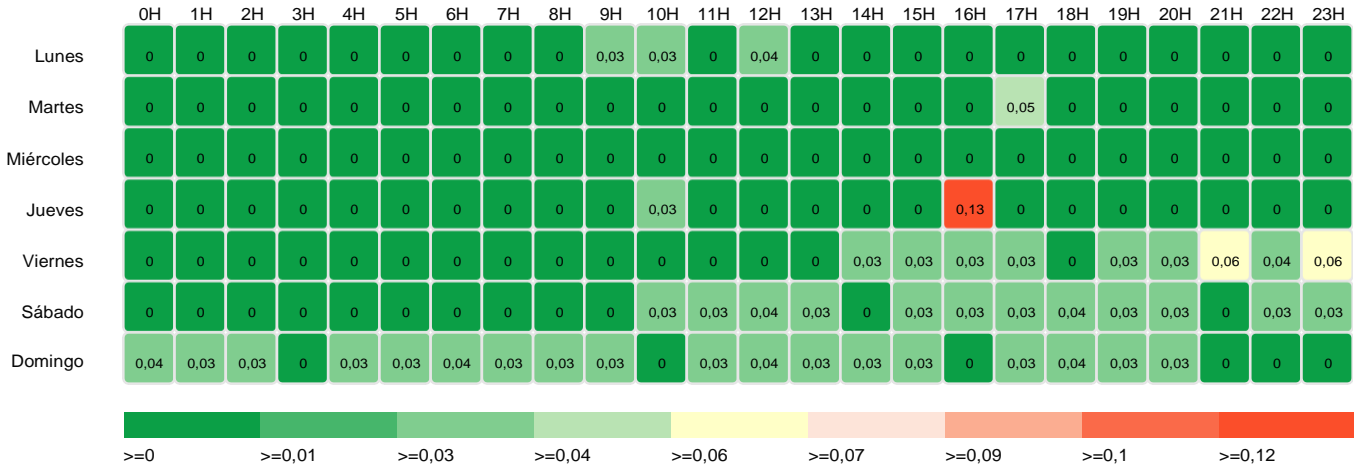
CV2 SAI (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



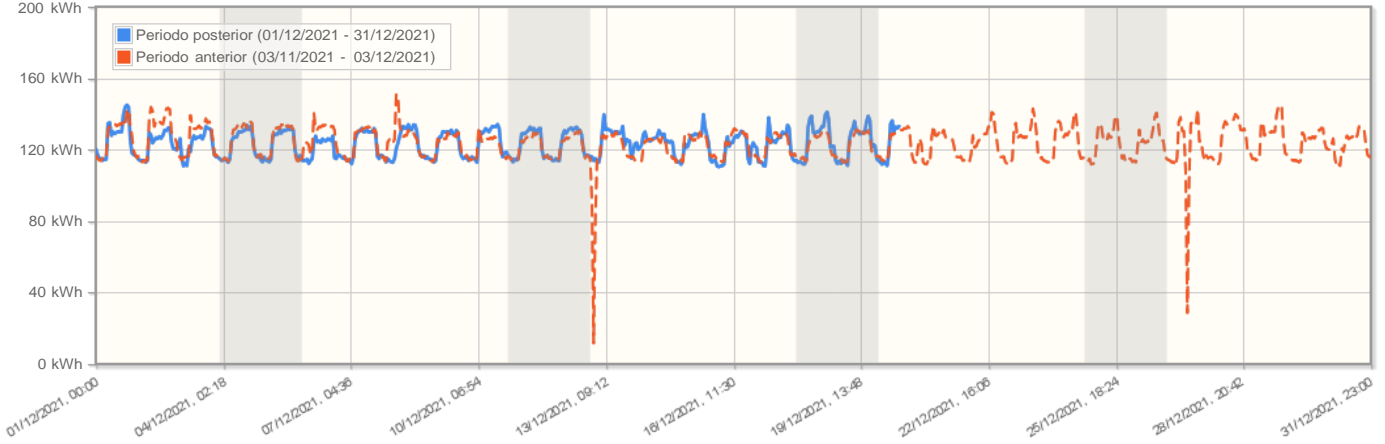
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-33,29 kWh (-86,94 %)	▼-4,27 kWh (-91,61 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



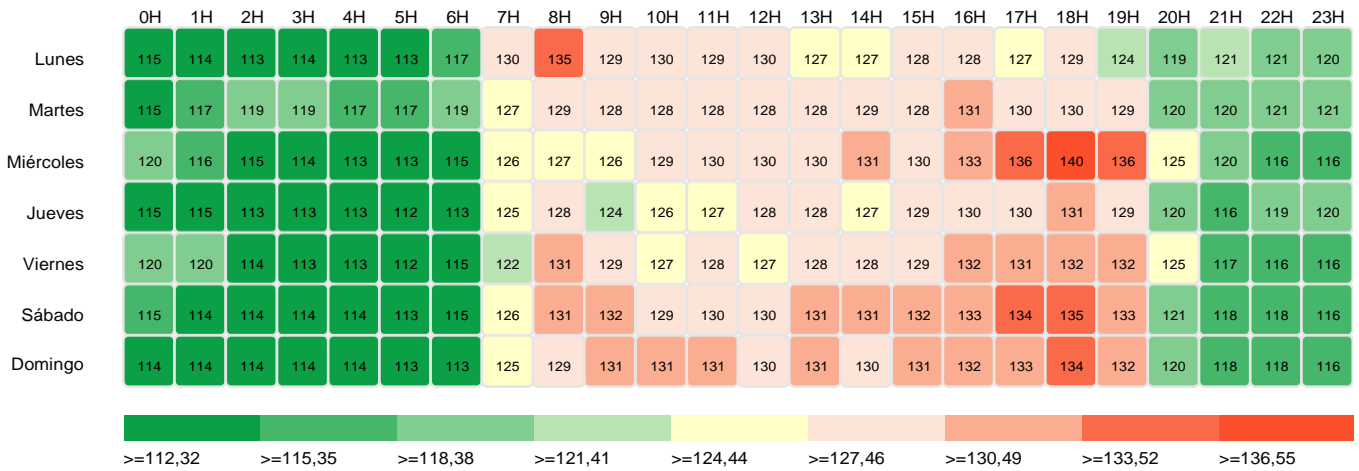
CV3 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



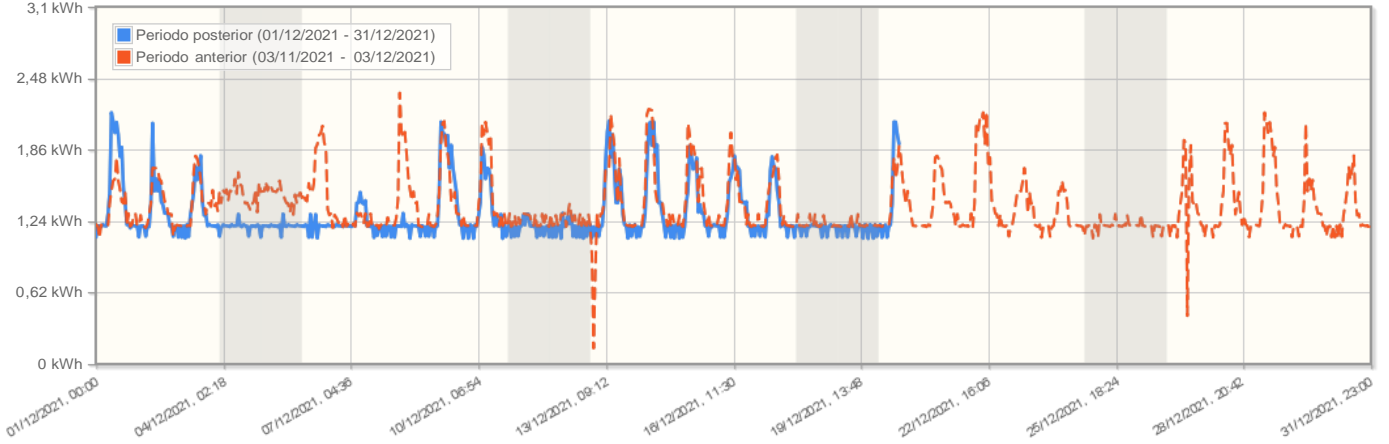
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+0,6 kWh (+0 %)	▼-6,12 kWh (-4,05 %)	▲+98,74 kWh (+846,02 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



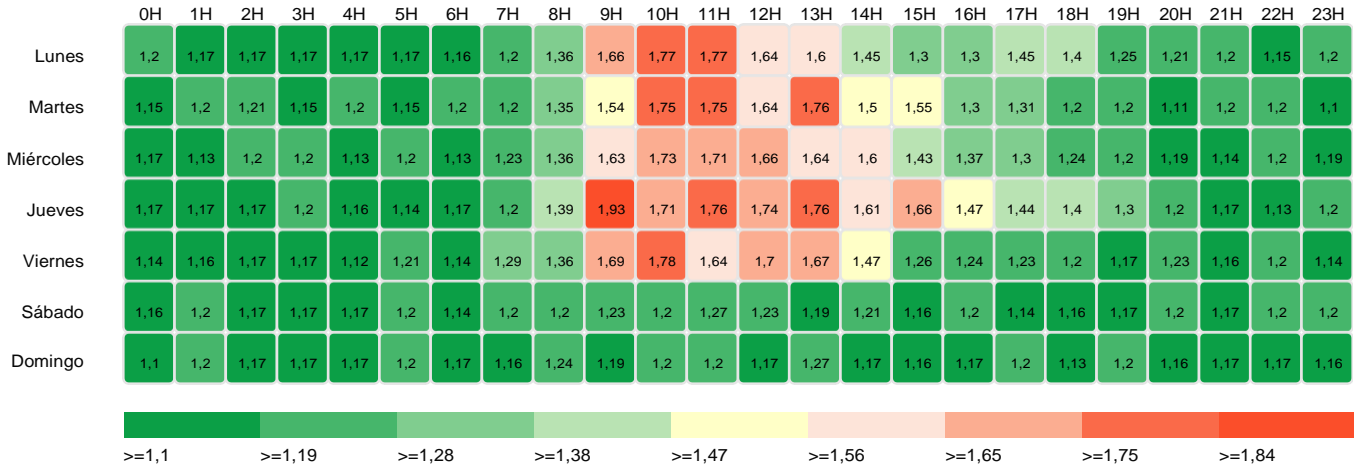
CV4 SAI (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



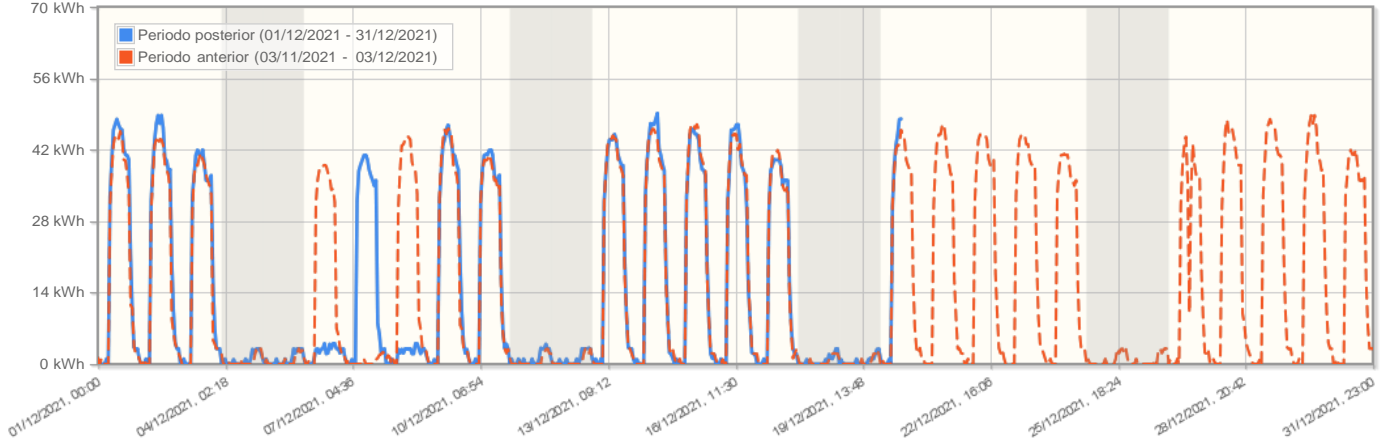
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-40,3 kWh (-6,23 %)	▼-0,17 kWh (-7,26 %)	▲+0,95 kWh (+697,63 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



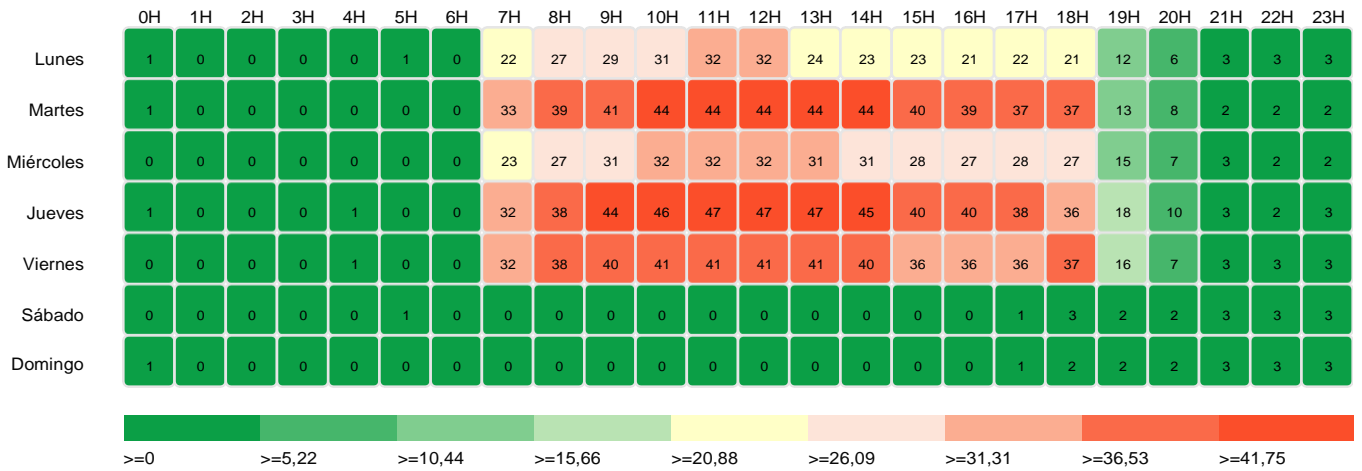
CV5 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



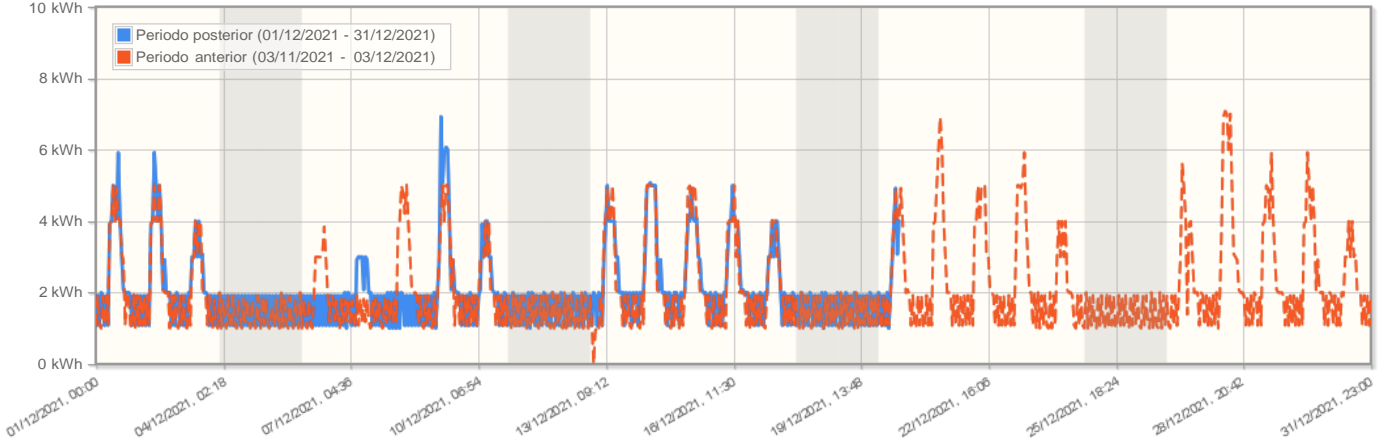
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-176,07 kWh (-2,76 %)	▲+2,08 kWh (+4,43 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



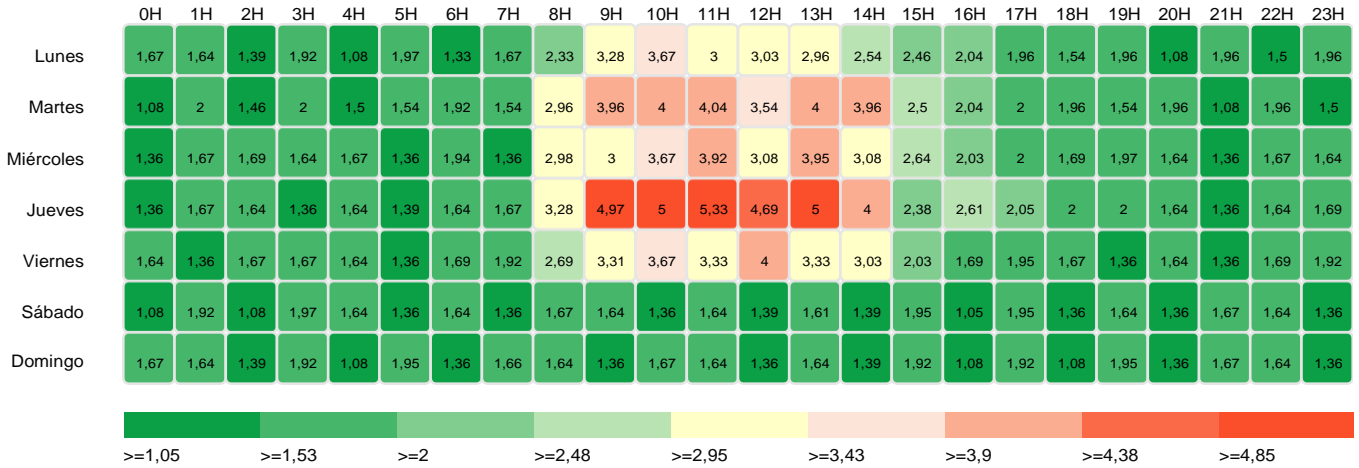
CV5 SAI (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



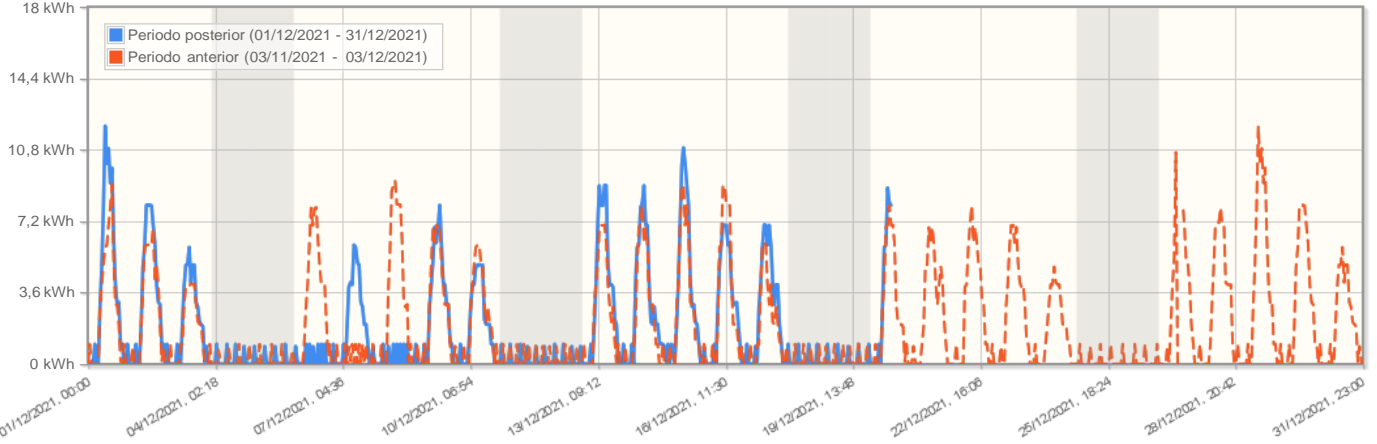
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+43 kWh (+4,68 %)	▲+1,91 kWh (+38,12 %)	▲+1 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



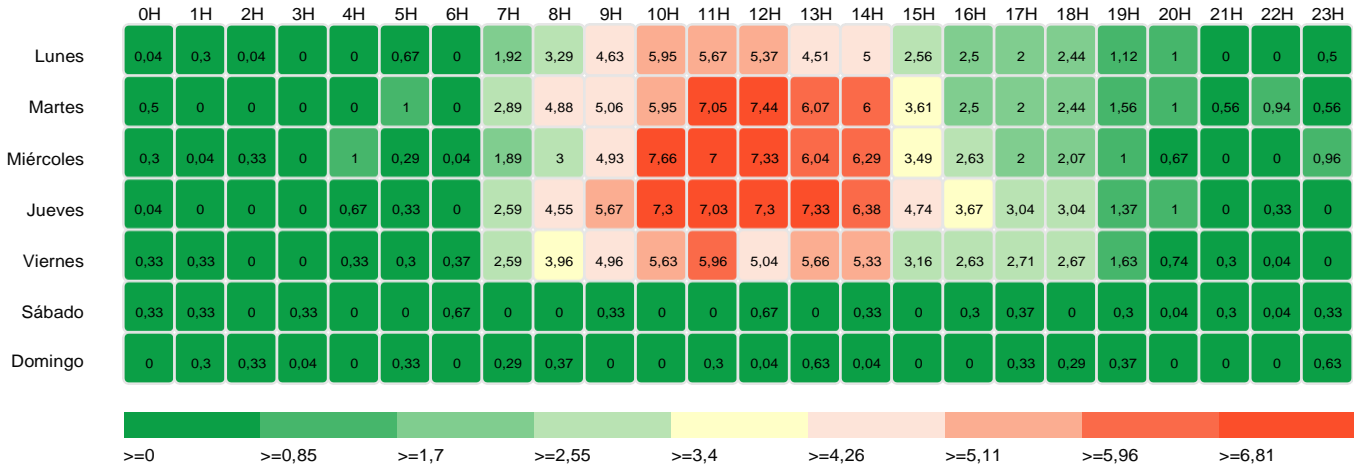
CV6 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



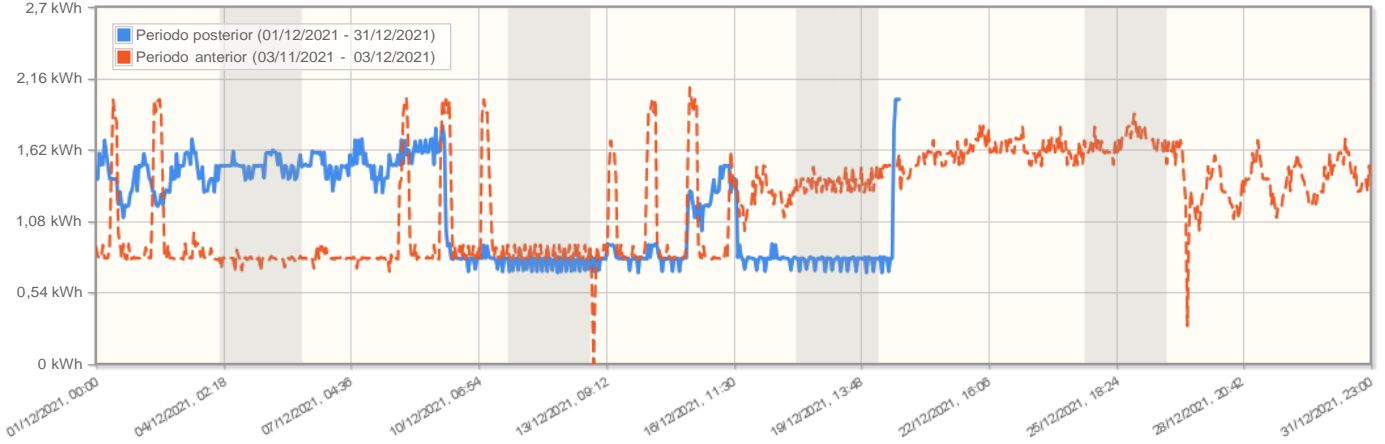
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+0,01 kWh (+0 %)	▲+2,75 kWh (+29,78 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



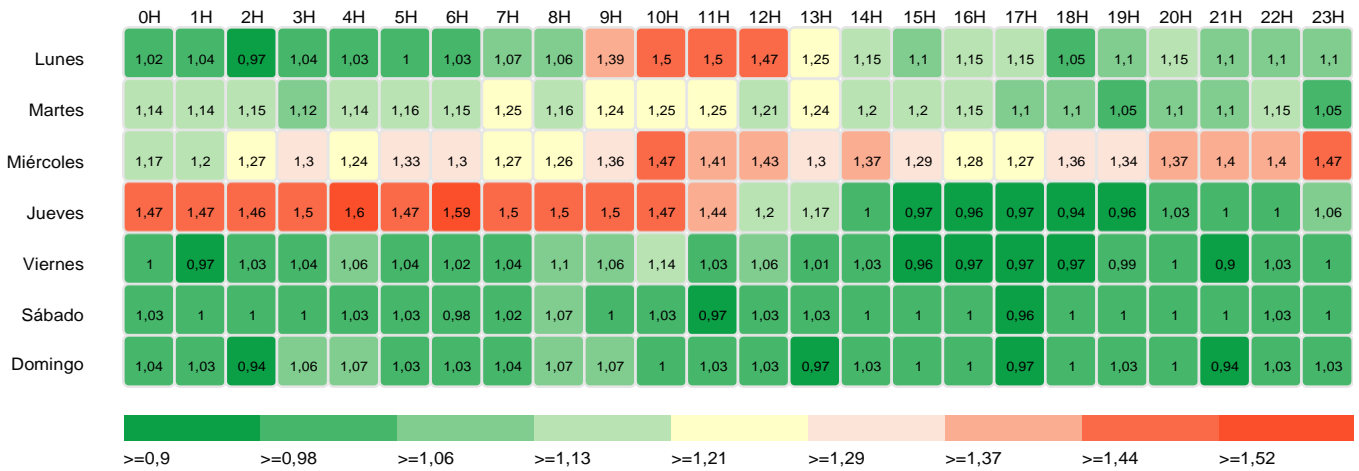
CV6 SAI (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



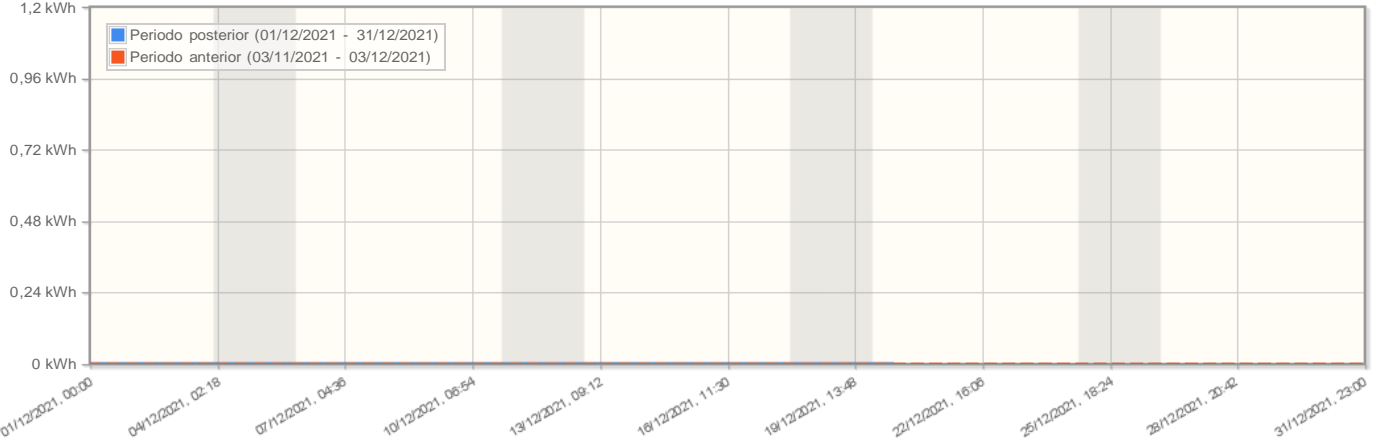
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+50,2 kWh (+10,43 %)	▼-0,09 kWh (-4,16 %)	▲+0,69 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



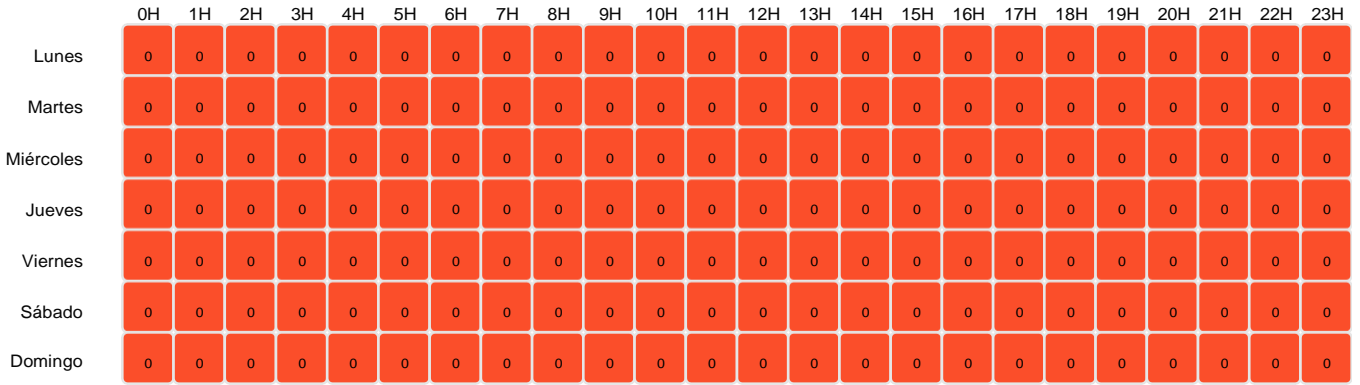
Enfriadora 1 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
⇄ 0 kWh (0 %)	⇄ 0 kWh (0 %)	⇄ 0 kWh (0 %)

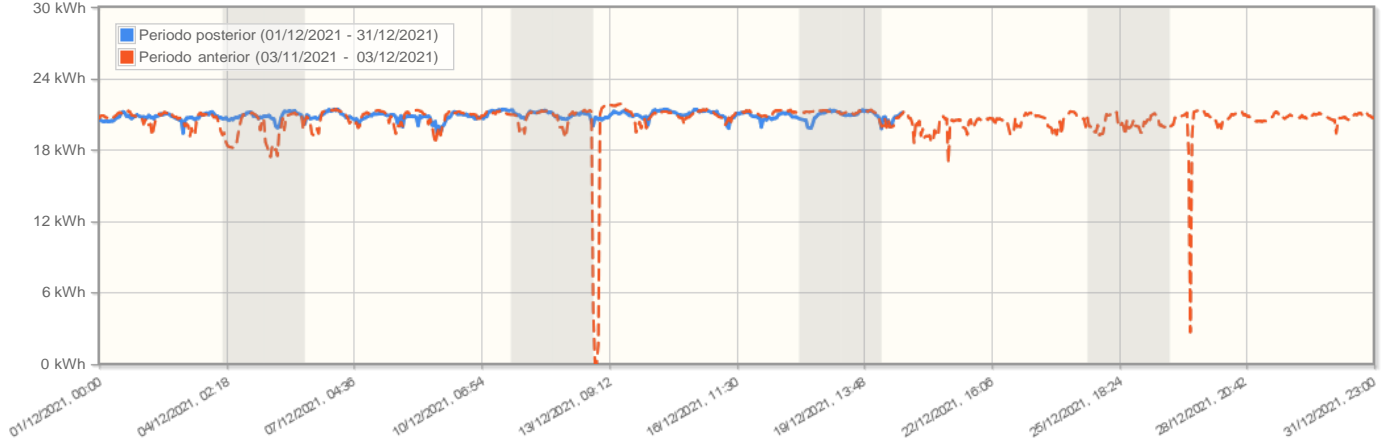
Mapa de calor semanal de valores (kWh)



≥ 0

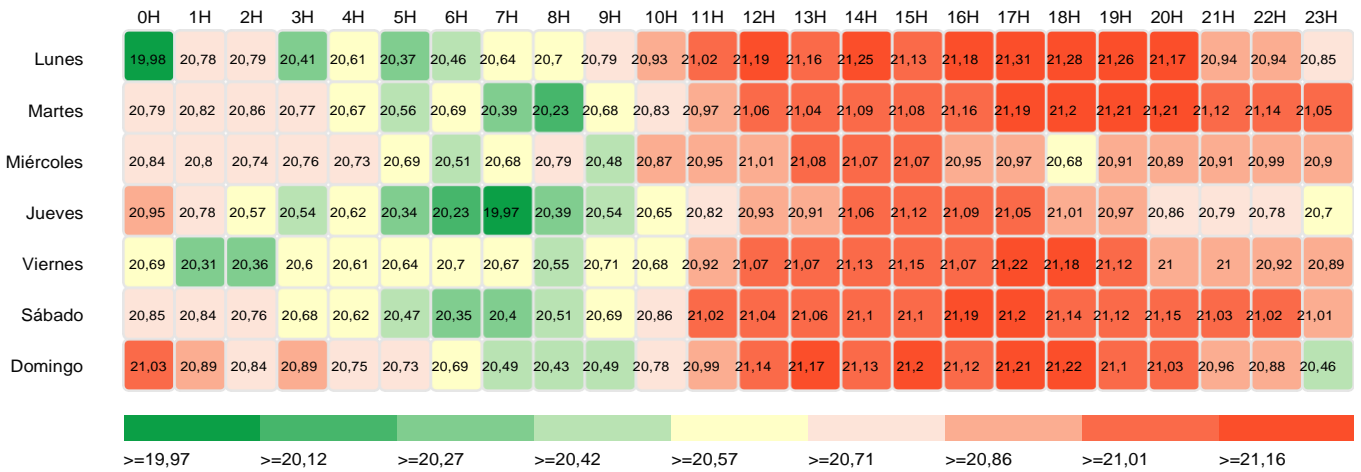
Enfriadora 2 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



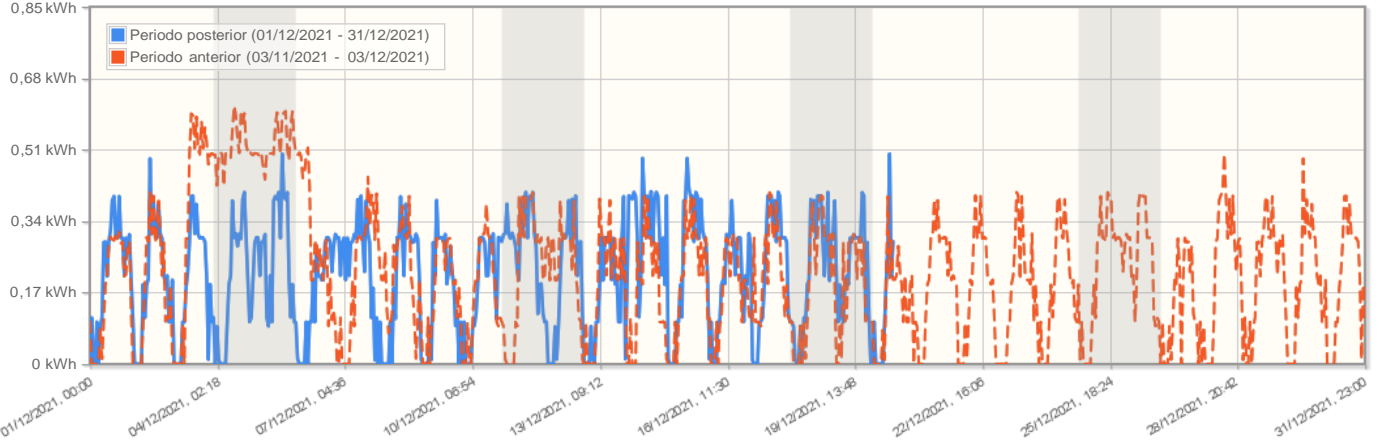
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+122,69 kWh (+1,27 %)	▼-0,45 kWh (-2,07 %)	▲+19,39 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



Grupo Presión (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



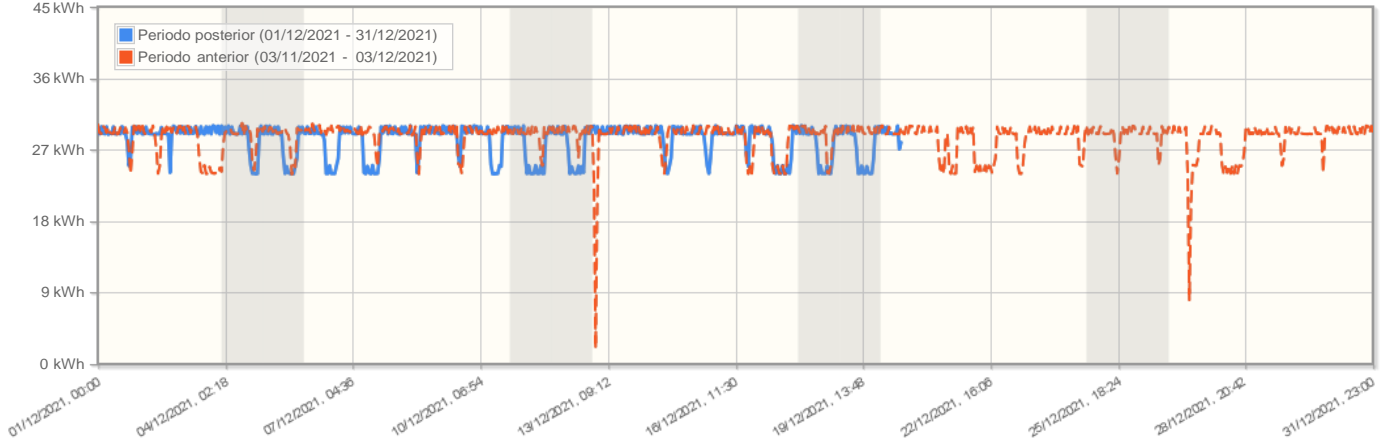
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-12,19 kWh (-10,82 %)	▼-0,11 kWh (-18,65 %)	↔0 kWh (0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



SAI 3 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



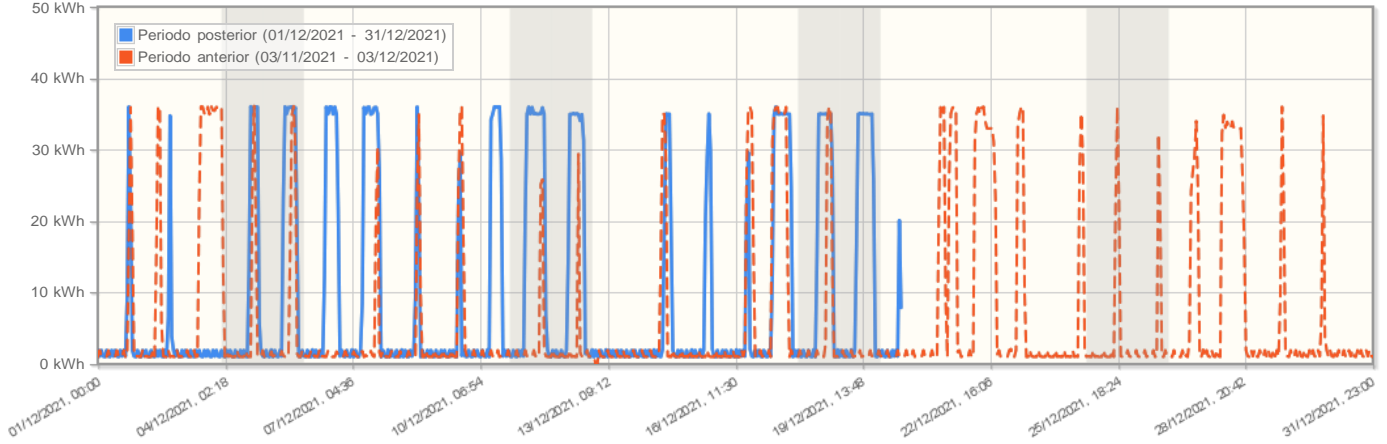
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▼-239,99 kWh (-1,78 %)	▼-0,31 kWh (-1,03 %)	▲+22,01 kWh (+1.129,92 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



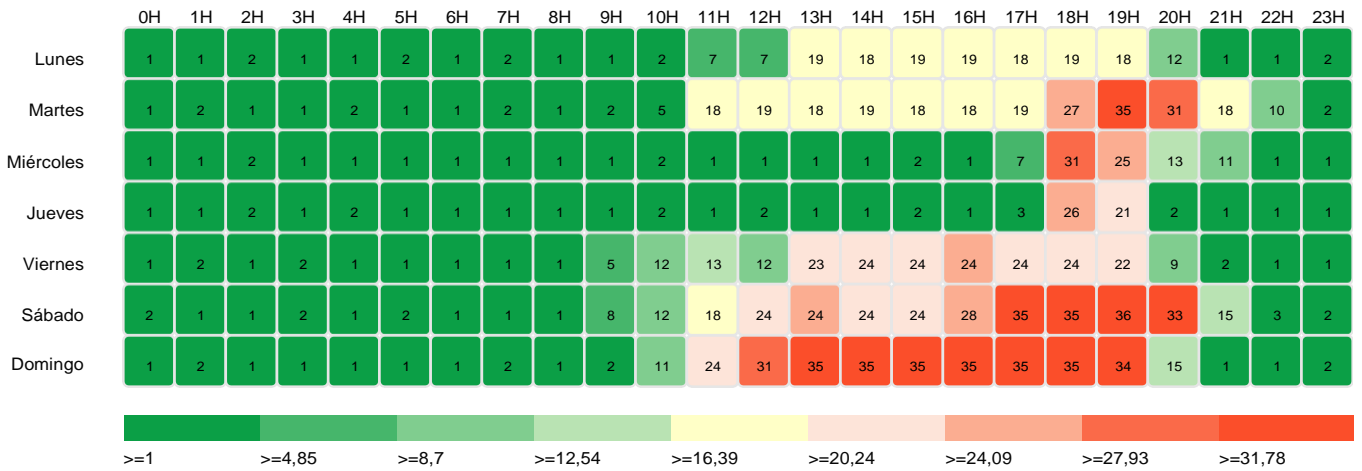
Salón de Plenos (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



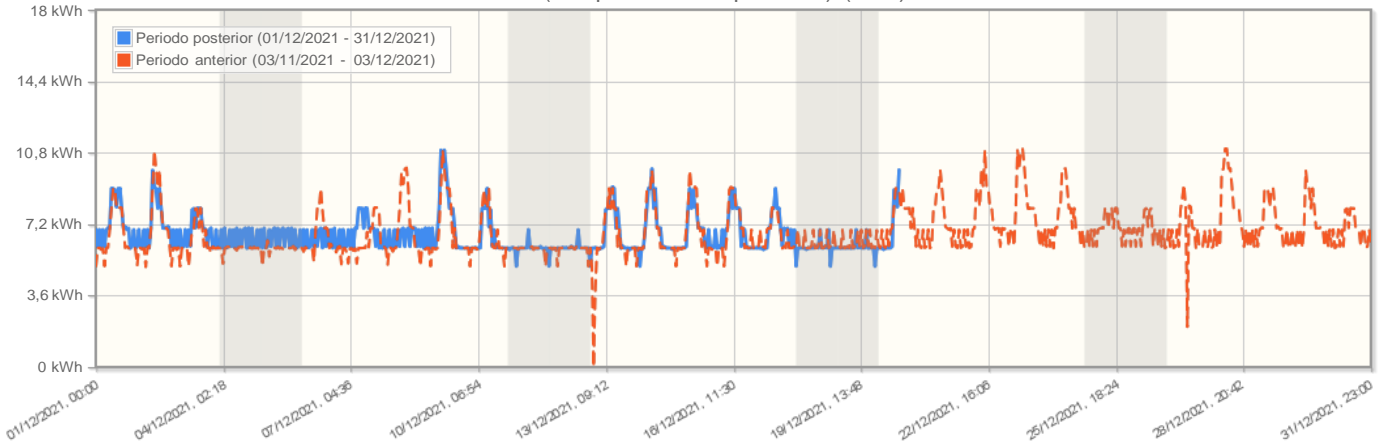
Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+1.856 kWh (+78,25 %)	▼-0,08 kWh (-0,21 %)	▲+1 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)



UPS1 (Fase 2)

Valores (comparación de periodos) (kWh)



Evolución de valores (19 días y 13 horas)		
Total	Máximo	Mínimo
▲+71,84 kWh (+2,36 %)	▲+0,01 kWh (+0,05 %)	▲+5,08 kWh (+0 %)

Mapa de calor semanal de valores (kWh)

