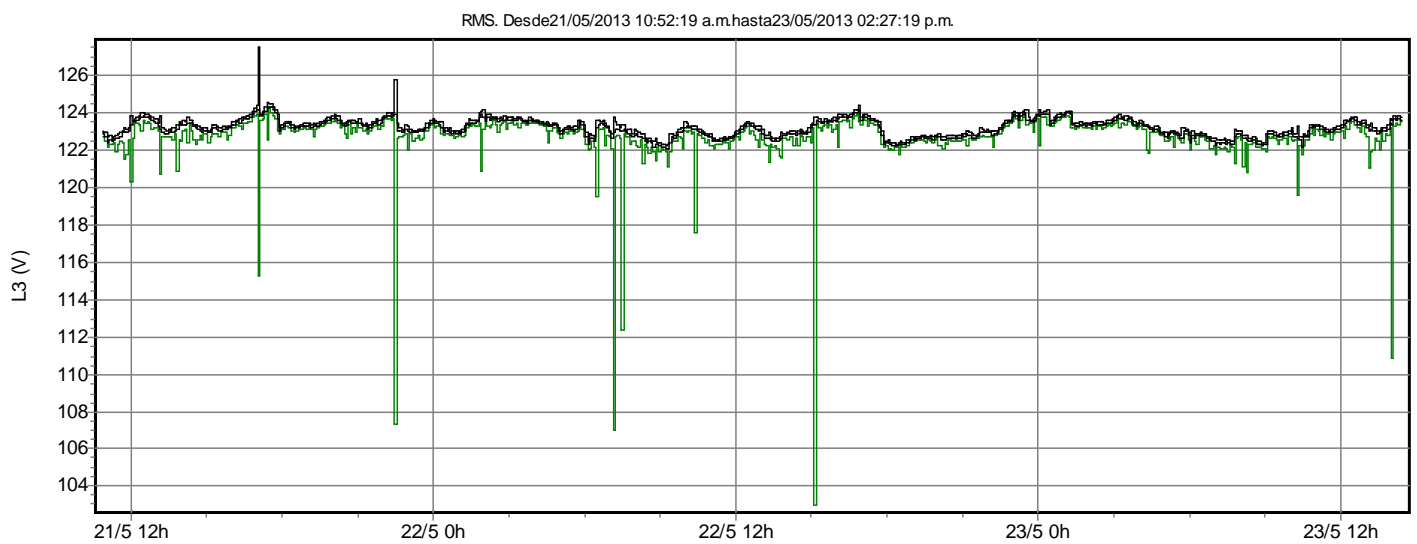
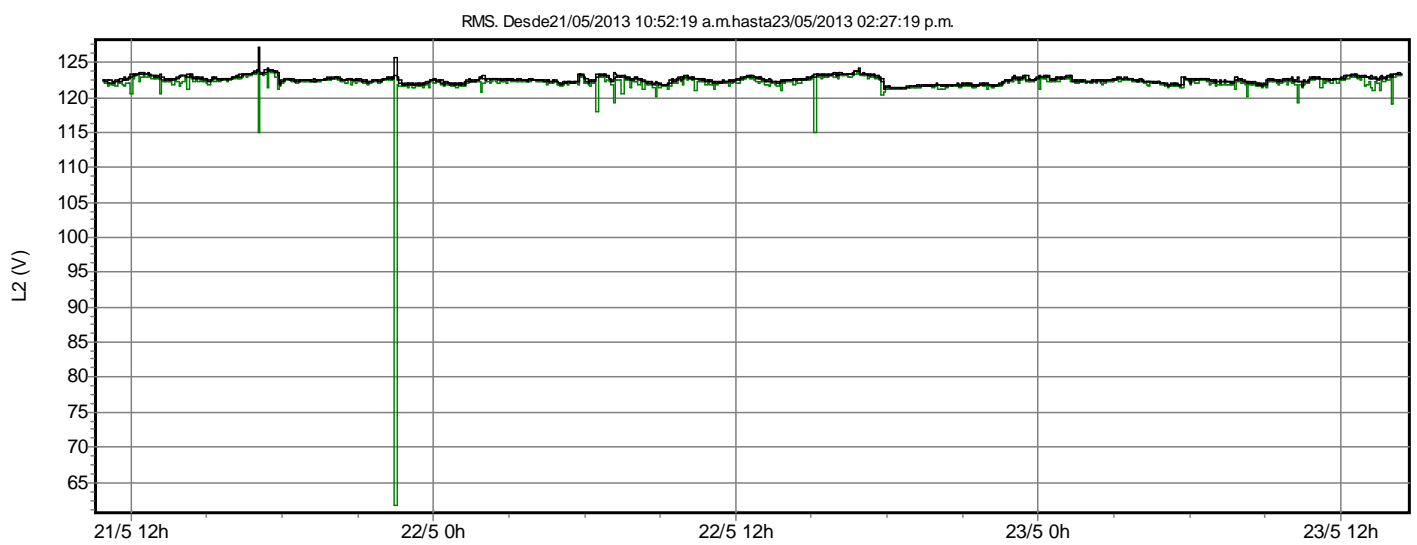
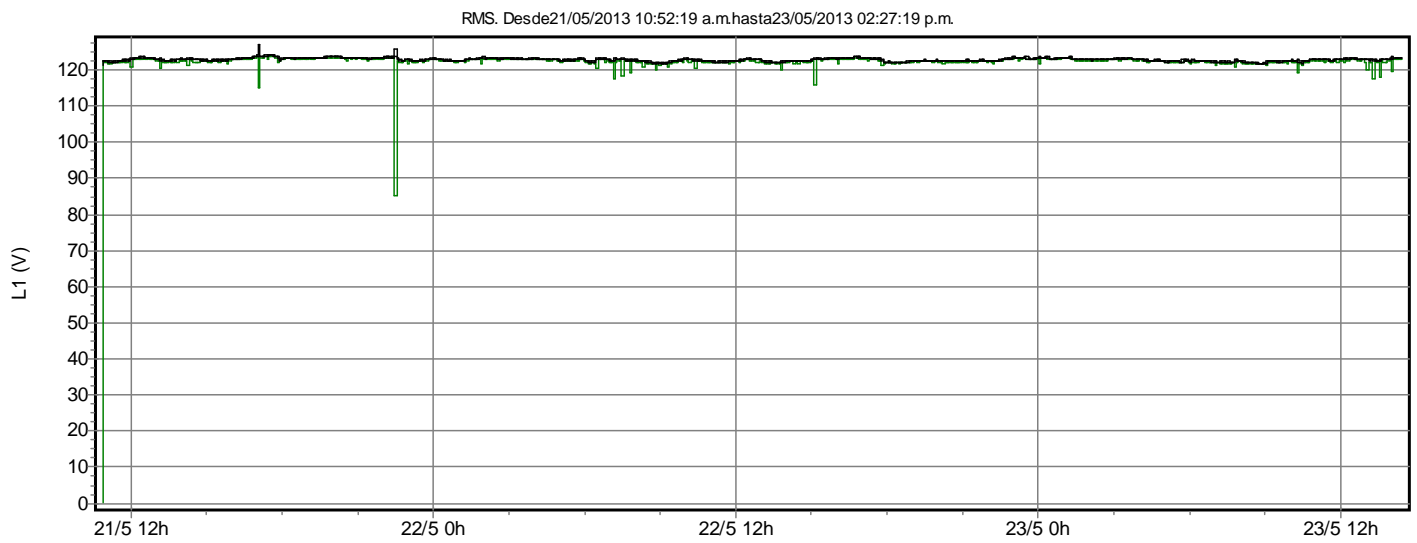


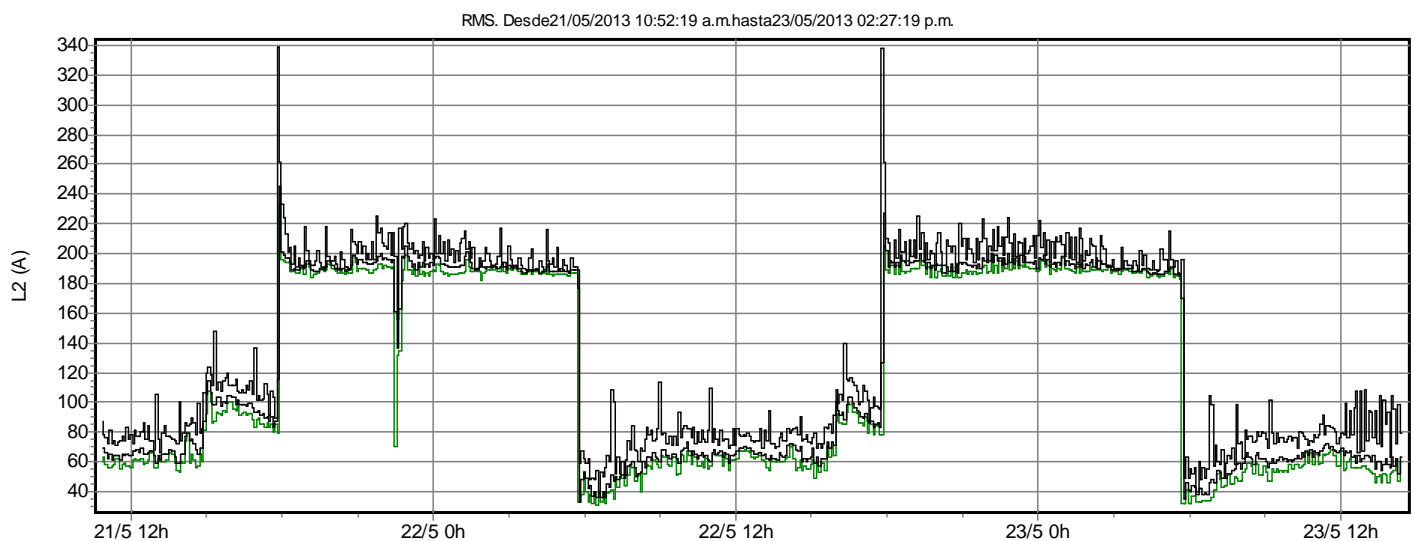
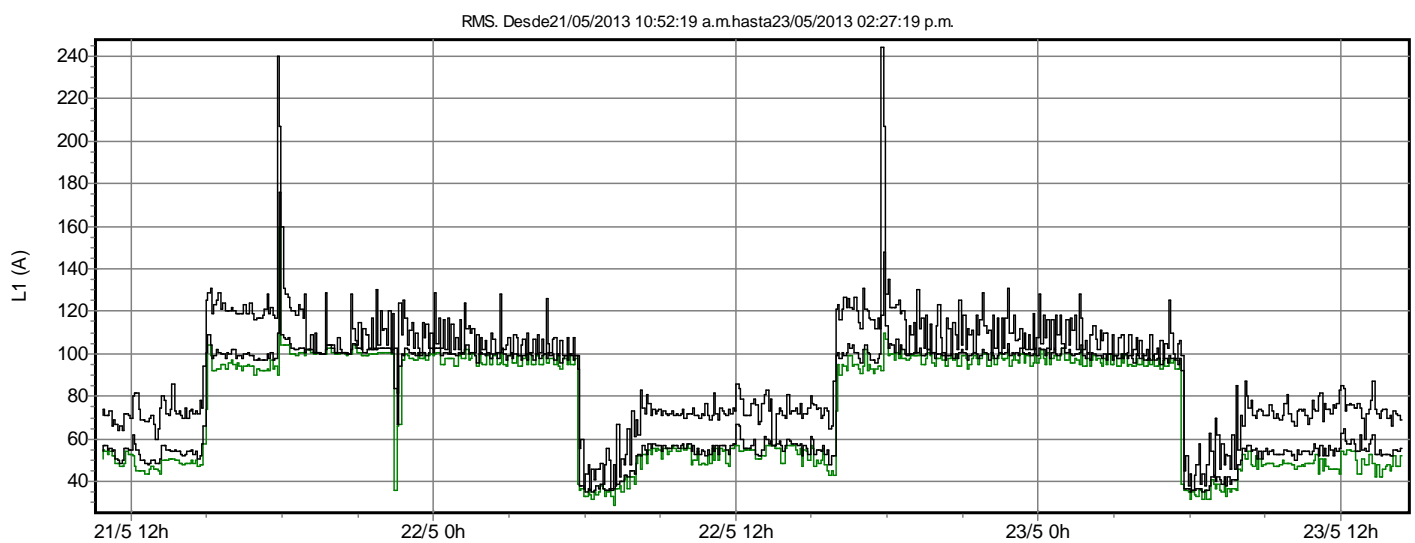
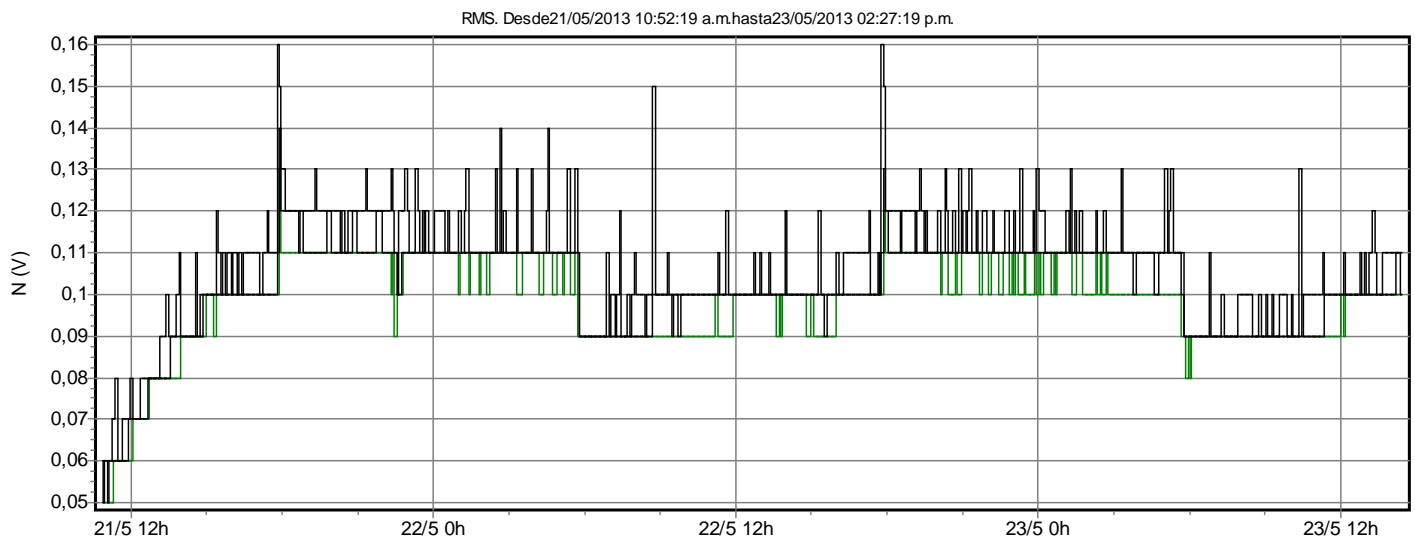
Intervalo de grabación21-05-13 al 23-05-13

Cliente: SPC

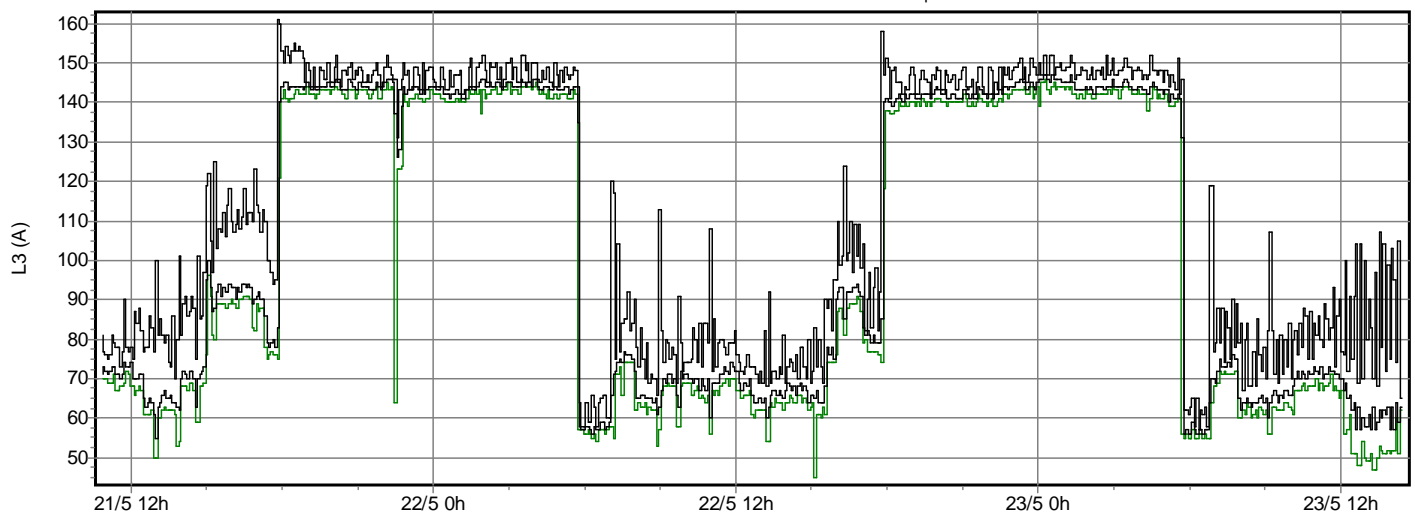
Notas: Datos medidor en la transferencia de la bodega 2.

Primera medida	21/05/2013 10:52:19 a.m.
Última Medida	23/05/2013 02:27:19 p.m.
Intervalo de grabación	0h 5m 0s 0ms
Número de medidas RMS	2480
Número de medidas de frecuencia	620
Número de medidas armónicas	4960
Número de huecos	0
Número de picos de tensión	0
Número de interrupciones	0
Número de transitorios	0
Número de perfiles de tensión	0
Número de medidas de energía activa	0
Número de medidas de energía reactiva	0
Número de variaciones rápidas de tensión	0

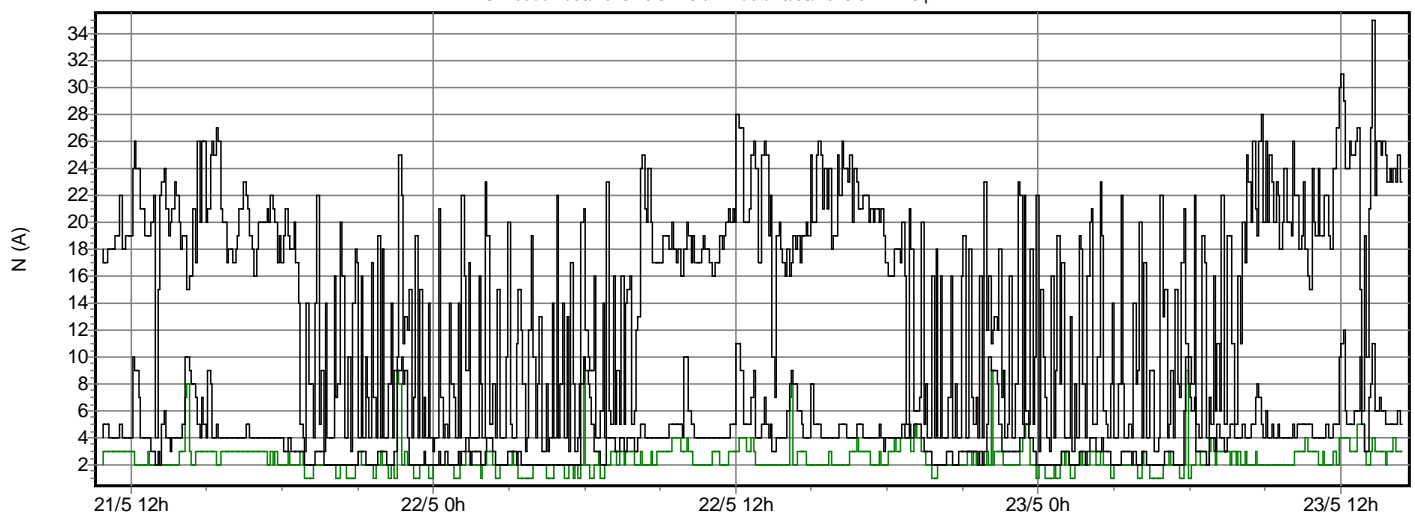




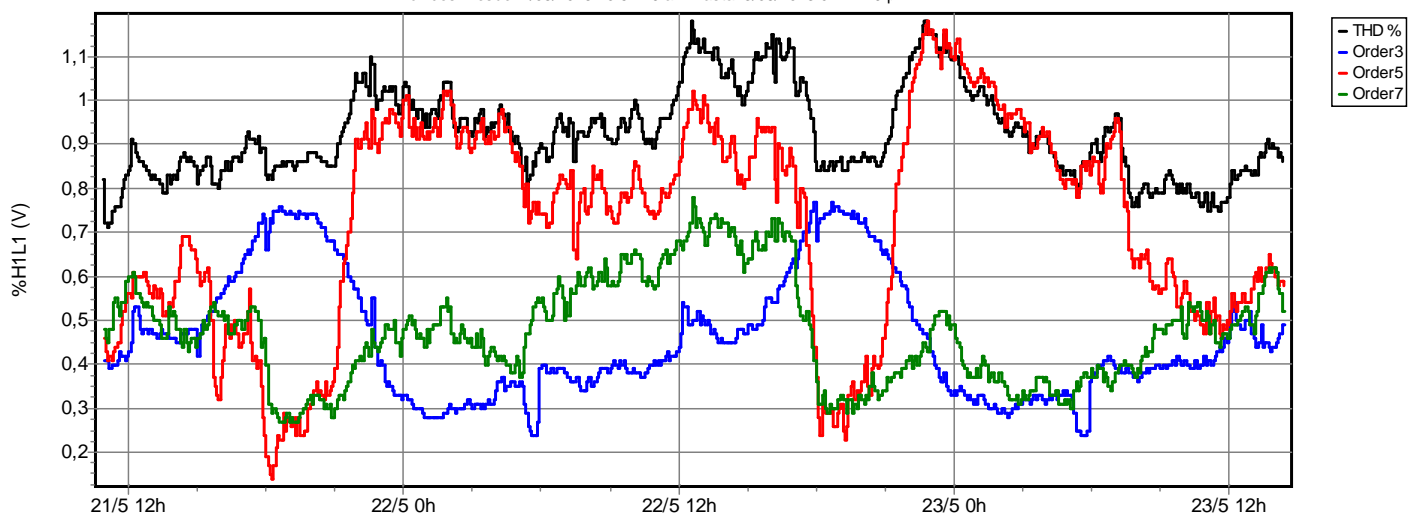
RMS. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



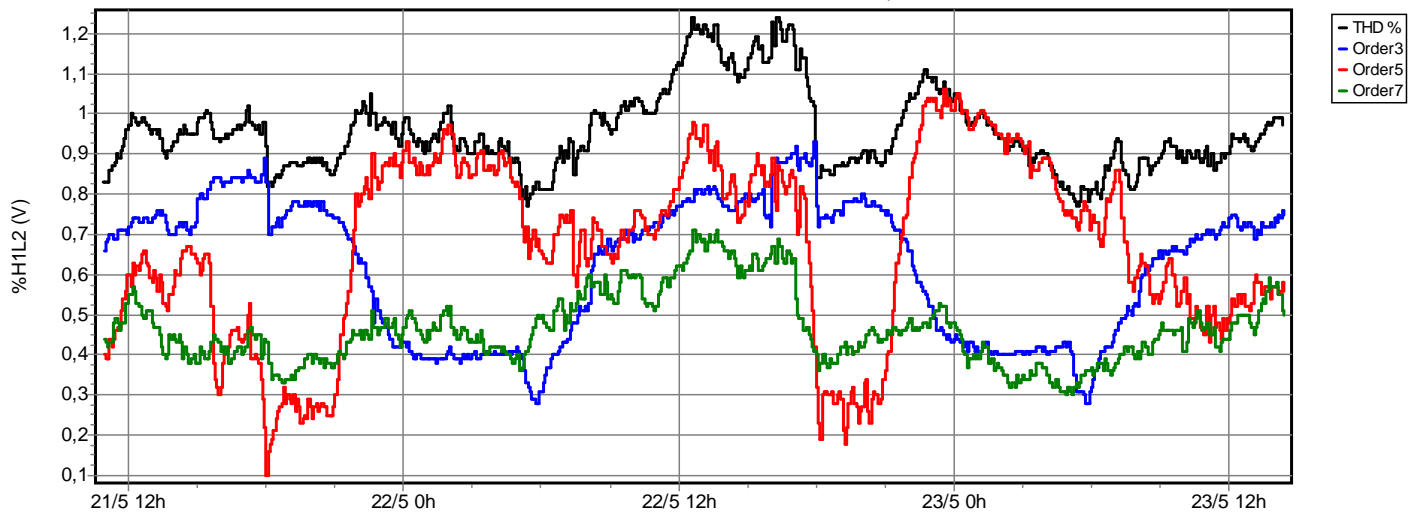
RMS. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



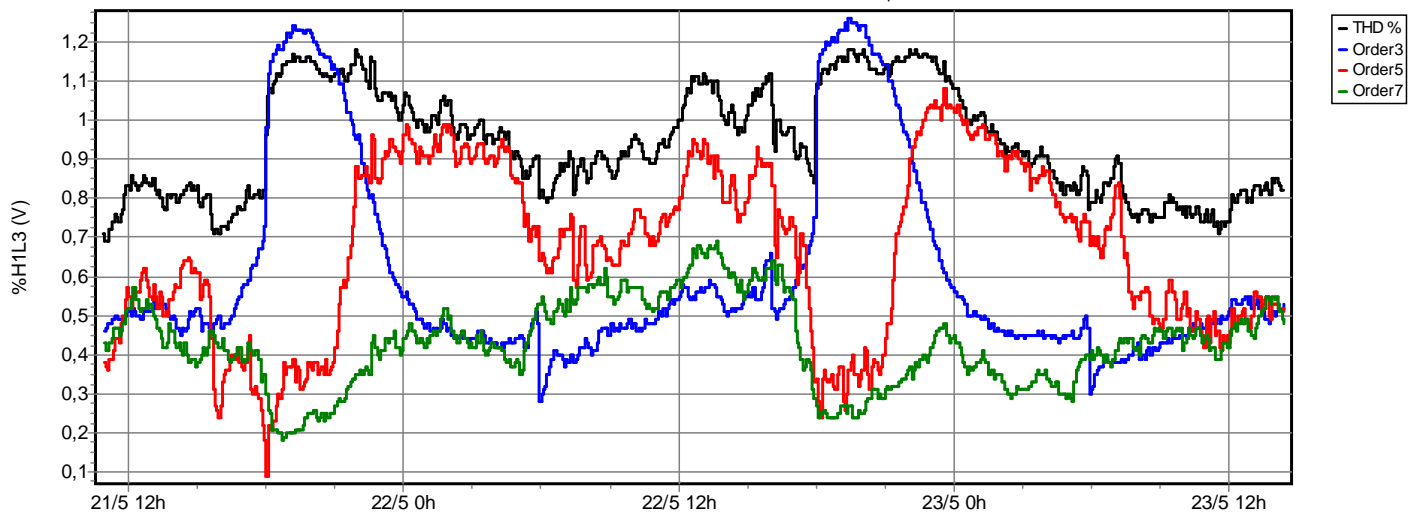
Armónicos. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



Armónicos. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



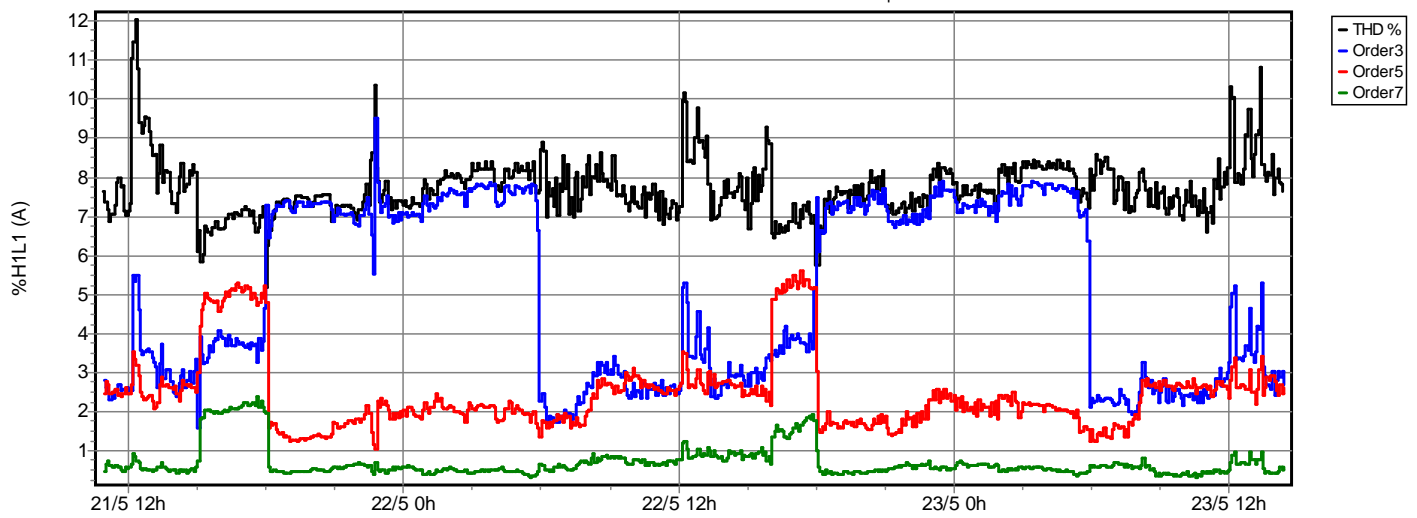
Armónicos. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



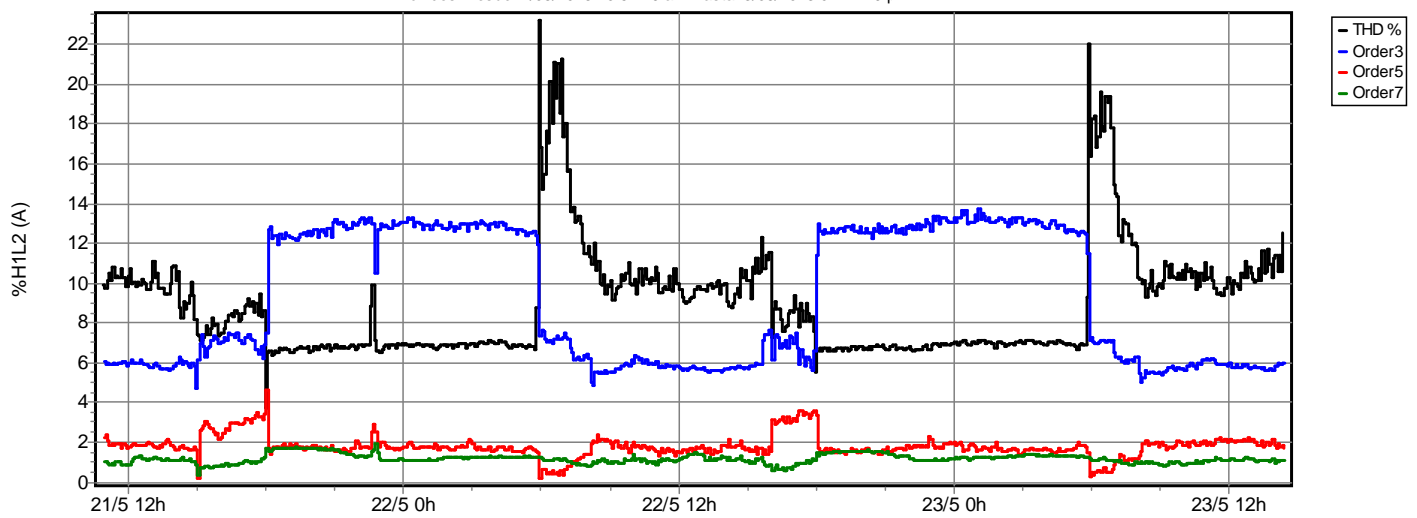
Armónicos. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



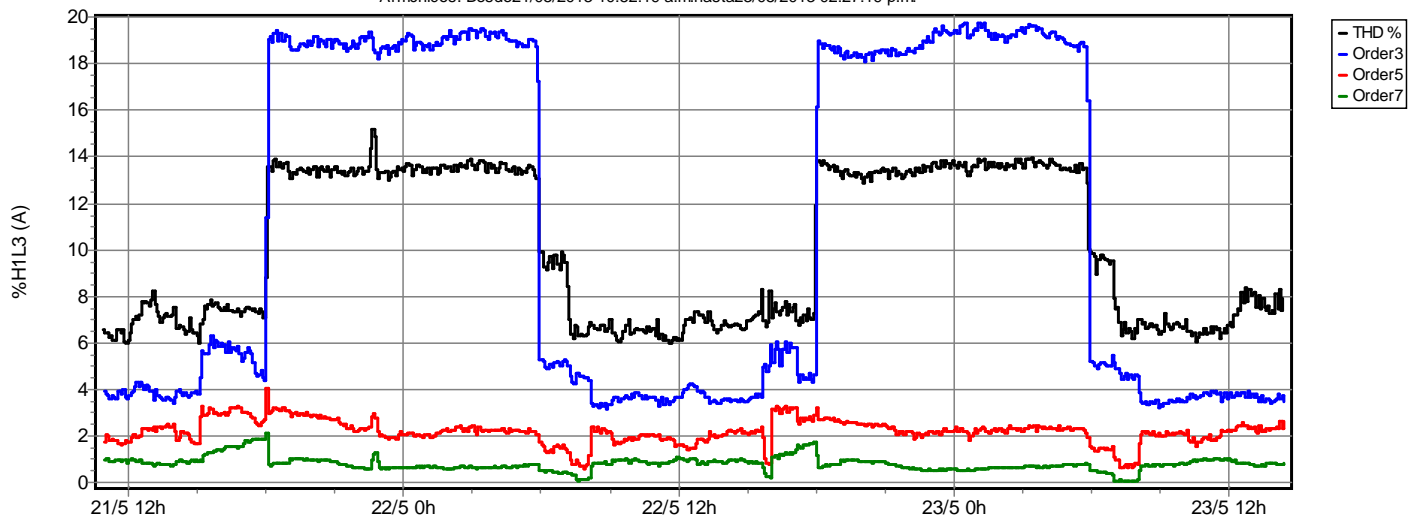
Armónicos. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



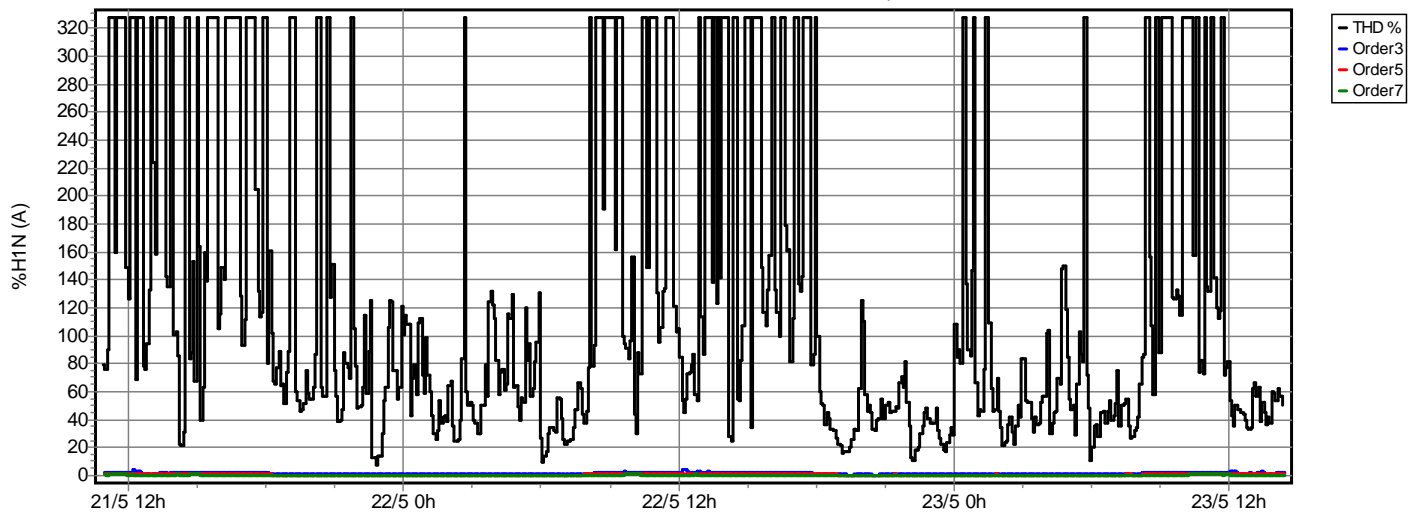
Armónicos. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



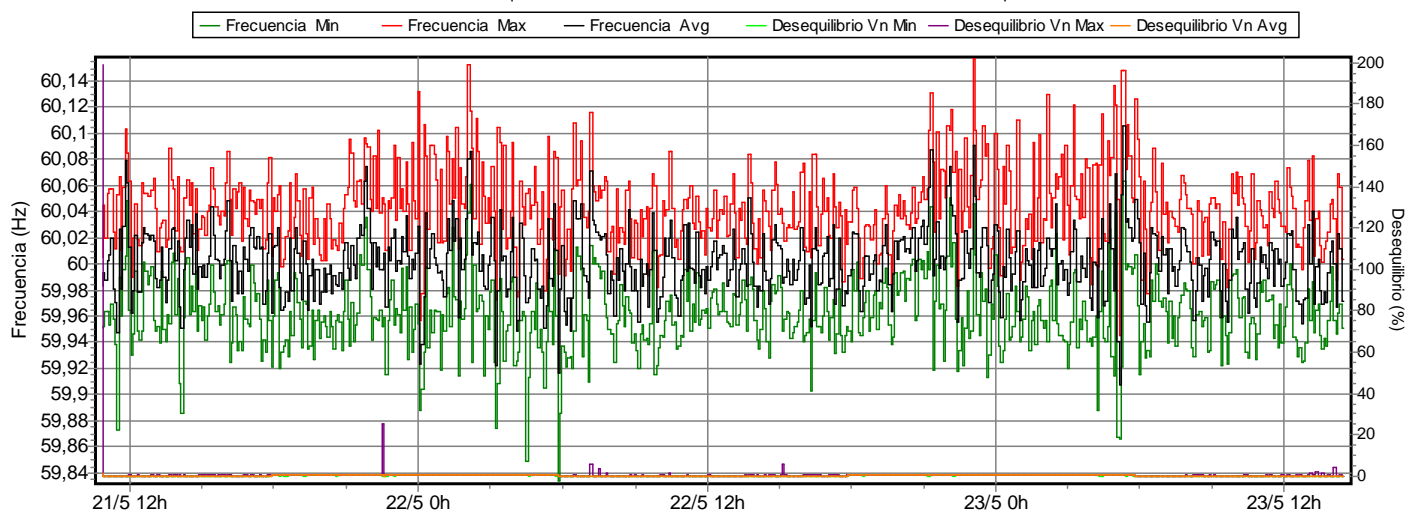
Armónicos. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m. hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



Armónicos. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m.hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



Frecuencia/Desequilibrio%. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m.hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.



Flicker. Desde 21/05/2013 10:52:19 a.m.hasta 23/05/2013 02:27:19 p.m.

