

Reporte Oficina 3

20/06/2011

Panel de información

Nombre ACD HAS
Hora de inicio Sábado, 11 de Junio de 2011 12:31:45
Hora de paro Sábado, 11 de Junio de 2011 12:36:45
Ubicación Oficina 3

Panel general de datos

Descripción	Medidor/Sensor	Valor	Descripción	Medidor/Sensor	Valor
Nivel de criterio	1	85 dB	Índice de intercambio	1	5 dB
Tiempo de criterio	1	8 hrs.	Tiempo de proyección	1	480 mins.
Ponderación	1	A	Ponderación del pico	1	A
Ancho de banda	1	1/1	Respuesta	1	SLOW

Panel general de datos

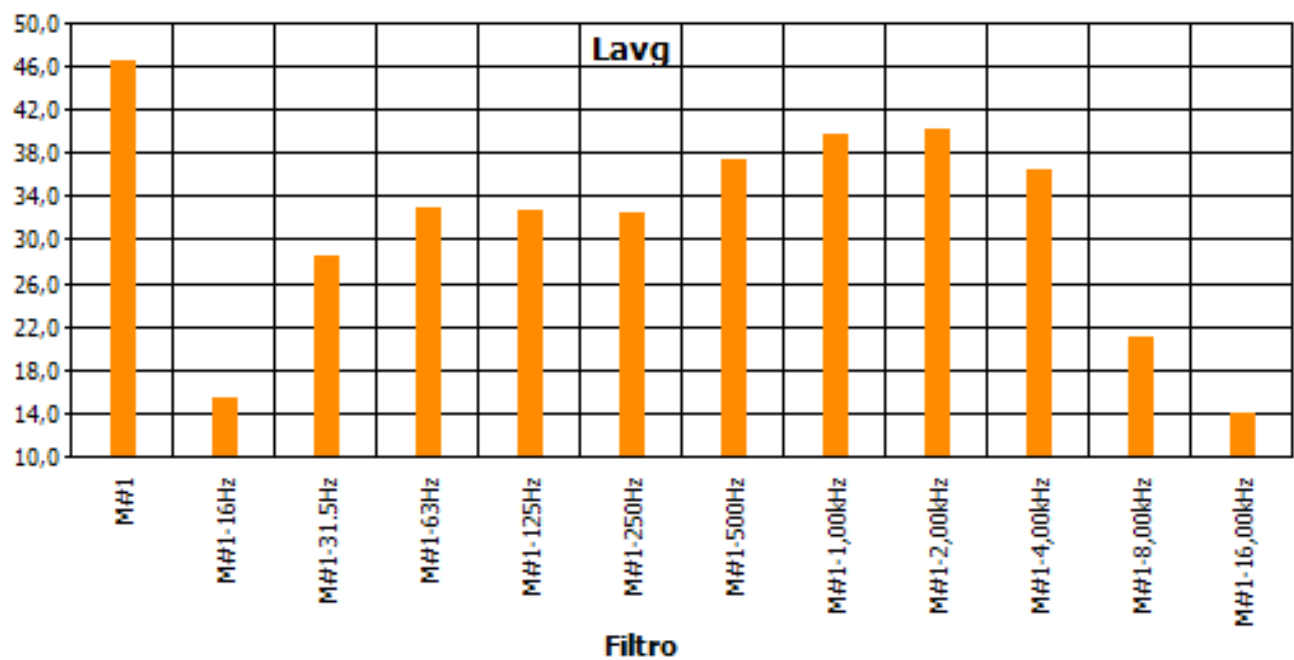
Descripción	Medidor/Sensor	Valor	Descripción	Medidor/Sensor	Valor
Lavg 16Hz.	1	15,7 dB	Lavg 31,5Hz.	1	28,6 dB
Lavg 63Hz.	1	33,1 dB	Lavg 125Hz.	1	32,9 dB
Lavg 250Hz.	1	32,7 dB	Lavg 500Hz.	1	37,6 dB
Lavg 1kHz.	1	40 dB	Lavg 2kHz.	1	40,3 dB
Lavg 4kHz.	1	36,6 dB	Lavg 8kHz.	1	21,2 dB
Lavg 16kHz.	1	14,1 dB			

Timestamp	Lavg-1	Lpk-1	Lmax-1	Lmin-1	L10-1	L90-1
11/06/2011 12:32:45	51,0	77,4	64,2	30,5	57,3	36,8
11/06/2011 12:33:45	48,0	79,1	61,4	31,1	56,2	35,4
11/06/2011 12:34:45	38,4	78,0	51,7	25,9	44,4	28,7
11/06/2011 12:35:45	40,3	73,8	52,0	22,7	45,8	23,5
11/06/2011 12:36:45	48,7	75,3	58,8	33,2	56,4	37,2

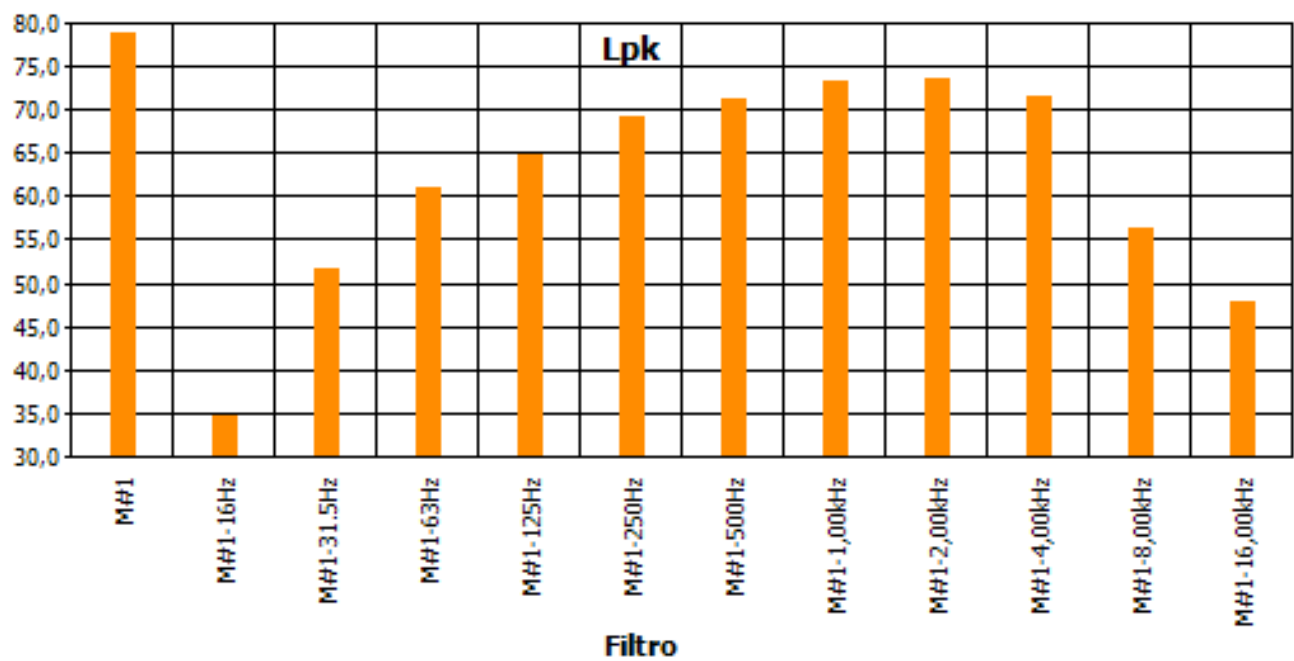
Tabla de datos registrados

Timestamp	Lavg 16Hz.-1	Lavg 63Hz.-1	Lavg 125Hz.-1	Lavg 250Hz.-1	Lavg 500Hz.-1	Lavg 1kHz.-1	Lavg 2kHz.-1	Lavg 4kHz.-1	Lavg 8kHz.-1	Lavg 16kHz.-1
11/06/2011 12:32:45	14,9	27,5	31,5	32,8	34,1	41,5	43,4	46,1	44,2	25,2
11/06/2011 12:33:45	16,5	29,6	34,3	34,0	33,2	38,4	41,9	41,3	39,1	21,4
11/06/2011 12:34:45	14,7	26,9	30,8	31,5	32,4	29,6	26,8	22,4	17,0	19,0
11/06/2011 12:35:45	15,7	29,2	34,4	33,8	32,7	29,5	28,3	26,0	18,8	19,0
11/06/2011 12:36:45	16,8	29,8	34,1	32,2	31,0	40,7	44,1	42,9	33,2	19,5

Resumen de la tabla de filtros



Resumen de la tabla de filtros



Resumen de la tabla de filtros

