

CHIPEADORA: maquina funcionando (estudio 1)

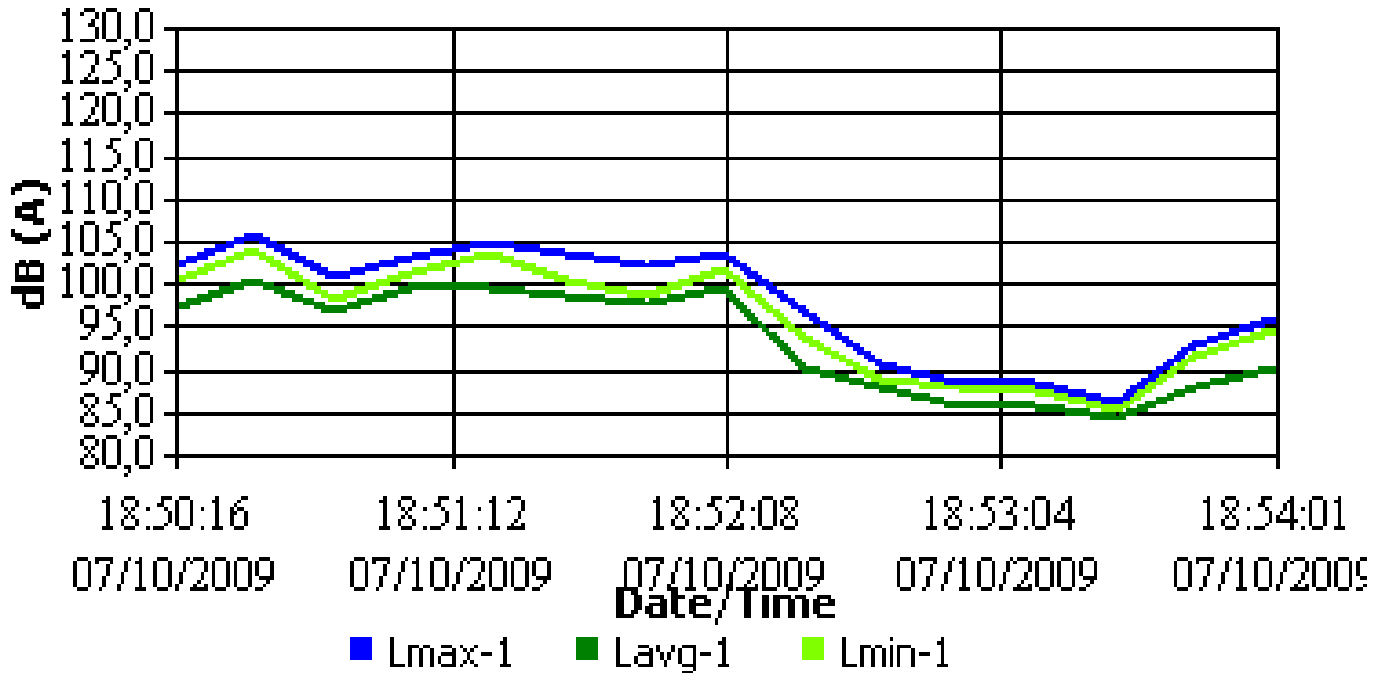
14/10/2009

Panel general de datos

<u>Descripción</u>	<u>Medidor/Sensor</u>	<u>Valor</u>	<u>Descripción</u>	<u>Medidor/Sensor</u>	<u>Valor</u>
Dosis	1	3,4 %	Pdose	1	413,4 %
Lavg	1	95,2 dB	Lmin	1	82,4 dB
Lmax	1	105,5 dB	Lpk	1	120,8 dB

Timestamp	Lavg-1	Lmax-1	Lmin-1
07/10/2009 18:50:15	97,4936980020446	102	100
07/10/2009 18:50:30	100,147607720056	106	104
07/10/2009 18:50:45	97,7593583819796	104	101
07/10/2009 18:51:00	99,4771835647206	103	101
07/10/2009 18:51:15	97,5401901911319	101	100
07/10/2009 18:51:30	100,333553499394	105	104
07/10/2009 18:51:45	97,9548710537691	102	98
07/10/2009 18:52:00	98,9477384052014	104	102
07/10/2009 18:52:15	96,2727440897903	102	99
07/10/2009 18:52:30	88,6117417375278	91	90
07/10/2009 18:52:45	87,9286652503707	90	89
07/10/2009 18:53:00	85,3509276476432	88	87
07/10/2009 18:53:15	85,1275939155312	87	85
07/10/2009 18:53:30	84,4157375865299	86	85
07/10/2009 18:53:45	88,1590412557696	93	91
07/10/2009 18:54:00	90,2490802035938	96	94
07/10/2009 18:54:01	97,3	99	96

Gráfica de datos de registro



Nivel de presión sonora equivalente

