



FITXA DE MESURA
MESURA DE LLARGA DURADA - 24h

Equips de mesura

Analitzador	CESVA TA120 - s/n T243737	Calibrador	Cesva CB005 - 030060
Verificació inicial	93,9 dB	Verificació final	93,9 dB

Dades de la mesura

Punt de mesura	PL-1
Data inici	20/12/2016
Data final	21/12/2016
Correcció façana	NO

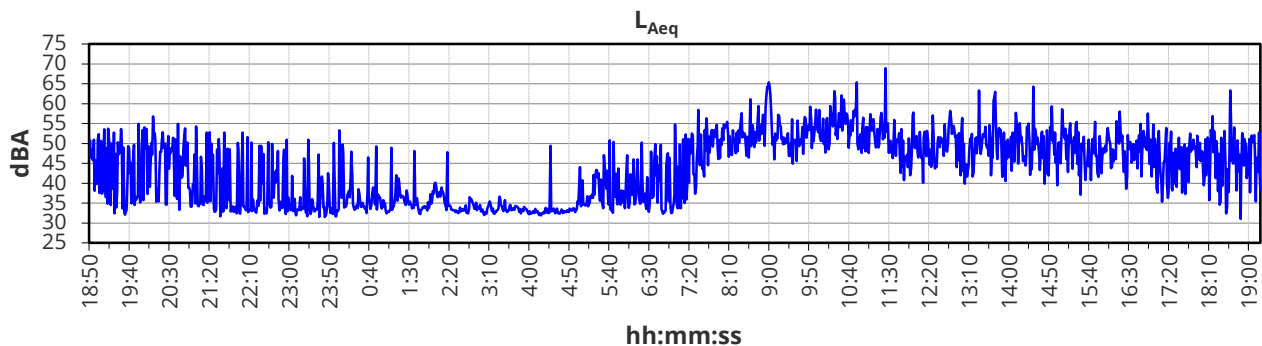
Ubicació

Psg. de les Tres Germanes amb
Ctra. BV-5114 (laborable)



Paràmetres de mesura	L_{Aeq}	L_{10}	L_{90}
Període dia, L_{d} , dB(A)	51,2	54,4	39,9
Període vespre, L_{e} , dB(A)	44,6	49,9	32,8
Període nit, L_{n} , dB(A)	39,2	41,9	32,6

Indicador de nivell dia-tarda-nit, L_{den} , dB(A)	50,5
--	-------------





FITXA DE MESURA
MESURA DE LLARGA DURADA - 24h

Equips de mesura

Analitzador	CESVA TA120 - s/n T243737	Calibrador	Cesva CB005 - 030060
Verificació inicial	93,9 dB	Verificació final	93,9 dB

Dades de la mesura

Punt de mesura	PL-1
Data inici	16/12/2016
Data final	19/12/2016
Correcció façana	NO

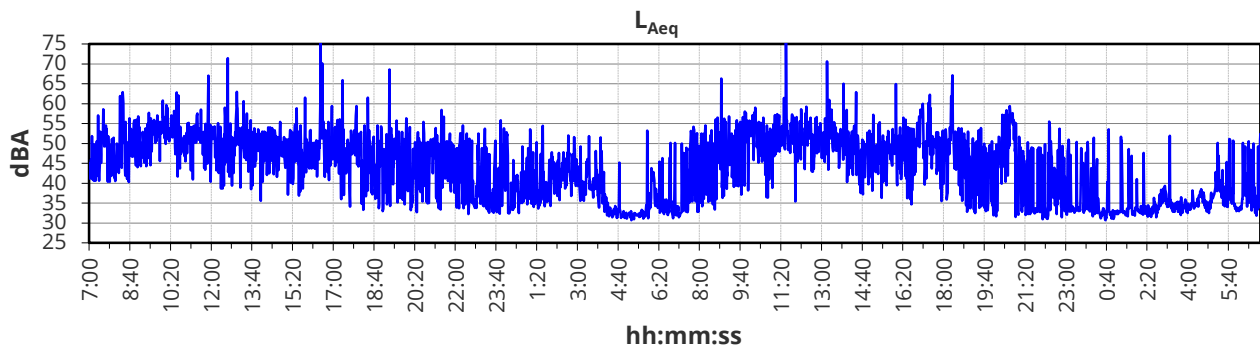
Ubicació

Psg. de les Tres Germanes amb
Ctra. BV-5114 (cap de setmana)



Paràmetres de mesura	L_{Aeq}	L_{10}	L_{90}
Període dia, L_{dr} , dB(A)	53,8	55,3	38,9
Període vespre, L_{ev} , dB(A)	46,0	50,9	36,5
Període nit, L_{en} , dB(A)	41,7	47,3	35,0

Indicador de nivell dia-tarda-nit, L_{denr} , dB(A)	53,0
---	-------------





FITXA DE MESURA MESURA DE LLARGA DURADA - 24h

Equips de mesura

Analitzador	CESVA TA120 - s/n T243737	Calibrador	Cesva CB005 - 030060
Verificació inicial	93,9 dB	Verificació final	93,9 dB

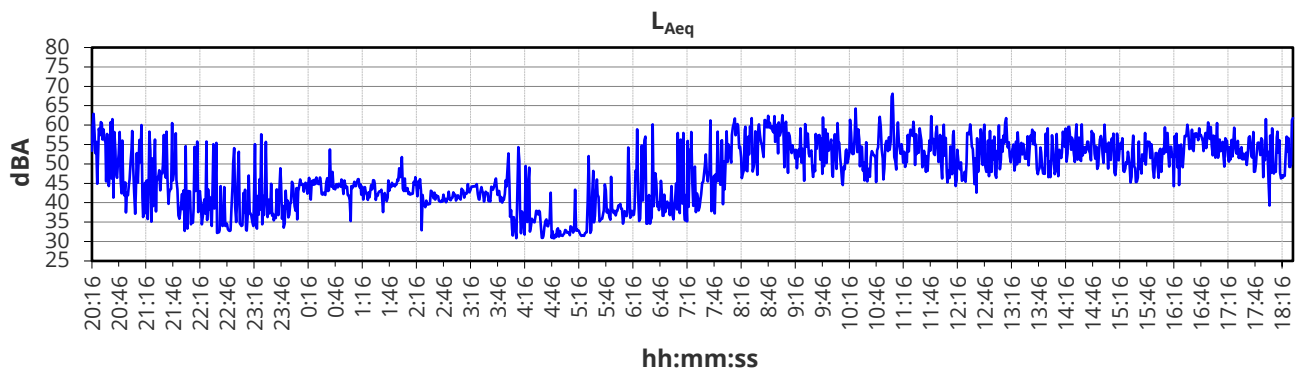
Dades de la mesura

Punt de mesura	PL-2
Data inici	21/12/2016
Data final	22/12/2016
Correcció façana	NO
Ubicació	
Camí Vell de Sant Celoni, 7	



Paràmetres de mesura	L _{Aeq}	L ₁₀	L ₉₀
Període dia, L _d , dB(A)	55,6	59,6	45,0
Període vespre, L _e , dB(A)	49,9	55,1	34,0
Període nit, L _n , dB(A)	44,5	45,8	33,1

Indicador de nivell dia-tarda-nit, L _{den} , dB(A)	55,2
---	-------------





FITXA DE MESURA
MESURES DE CURTA DURADA - 15'

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	94,0	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	10,2	Vel. Vent (m/s)	<1,0	Humitat (%)	68%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-01								
Data	22/12/2016								
Hora inici	11:15								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Camí de les Acàcies, 5									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	46,0	L ₁₀	52,3	L ₉₀	35,6	L _{AFmin}	31,8	L _{AFmax}	69,0

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	94,0	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	13,0	Vel. Vent (m/s)	<1,0	Humitat (%)	57%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-02								
Data	22/12/2016								
Hora inici	11:36								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Carrer del Serrat, s/n									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	41,6	L ₁₀	43,5	L ₉₀	34,1	L _{AFmin}	31,5	L _{AFmax}	66



FITXA DE MESURA
MESURES DE CURTA DURADA - 15'

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	93,9	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	13,2	Vel. Vent (m/s)	<1,0	Humitat (%)	55%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-03								
Data	22/12/2016								
Hora inici	11:57								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Carrer del Serrat, 33									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	40,7	L ₁₀	45,9	L ₉₀	34,4	L _{AFmin}	32,2	L _{AFmax}	53,7

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	94,0	dB		Verificació final	94,0	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	13,9	Vel. Vent (m/s)	<1,0	Humitat (%)	52%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-04								
Data	22/12/2016								
Hora inici	12:14								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Carrer del Mig, 2									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	40,9	L ₁₀	46,5	L ₉₀	34,8	L _{AFmin}	32,9	L _{AFmax}	56




FITXA DE MESURA
MESURES DE CURTA DURADA - 15'

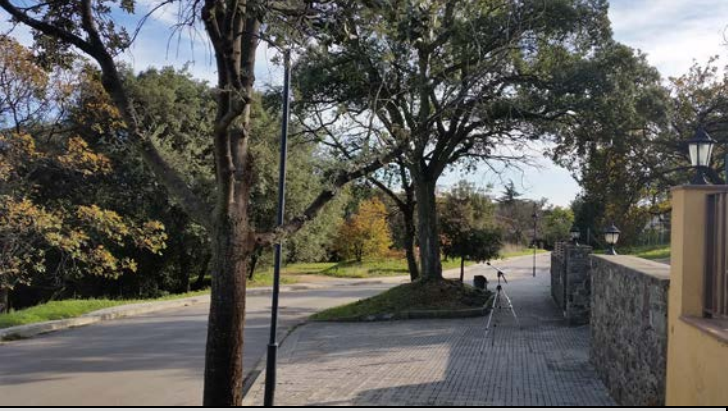
Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	94,0	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	12,7	Vel. Vent (m/s)	<1,0	Humitat (%)	60%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-05								
Data	22/12/2016								
Hora inici	12:33								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Carrer dels Forns, 2									
Aforaments de trànsit									
Temps de contatge	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	38,8	L ₁₀	43,2	L ₉₀	33,4	L _{AFmin}	30,4	L _{AFmax}	55,6

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	94,0	dB		Verificació final	93,9	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	13,1	Vel. Vent (m/s)	<1,0	Humitat (%)	56%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-06								
Data	22/12/2016								
Hora inici	12:50								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Passeig de les Tres Germanes, 28									
Aforaments de trànsit									
Temps de contatge	15'								
Pesants	0								
Lleugers	9								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	58,6	L ₁₀	60,6	L ₉₀	32,3	L _{AFmin}	27,7	L _{AFmax}	79,6




FITXA DE MESURA
MESURES DE CURTA DURADA - 15'


Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	93,9	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	13,0	Vel. Vent (m/s)	<1,0	Humitat (%)	59%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-07								
Data	22/12/2016								
Hora inici	13:19								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Carrer del Sot, 37									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	2								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	46,2	L ₁₀	42,6	L ₉₀	25,3	L _{AFmin}	24,1	L _{AFmax}	70,0

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	93,9	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	15,6	Vel. Vent (m/s)	<1,0	Humitat (%)	47%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-08								
Data	22/12/2016								
Hora inici	13:46								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Carrer Mossèn Ramón Maríné, 6									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	35	L ₁₀	42,5	L ₉₀	25,5	L _{AFmin}	23,9	L _{AFmax}	52,6



FITXA DE MESURA
MESURES DE CURTA DURADA - 15'

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	94,0	dB		Verificació final	93,9	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	14,2	Vel. Vent (m/s)	<-0,5	Humitat (%)	52%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-09								
Data	22/12/2016								
Hora inici	16:20								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Passeig de les Tres Germanes, 5									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	3								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	52,6	L ₁₀	52,2	L ₉₀	34,2	L _{AFmin}	31,1	L _{AFmax}	76,5

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	93,8	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	12,5	Vel. Vent (m/s)	<-0,5	Humitat (%)	63%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-10								
Data	22/12/2016								
Hora inici	16:46								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Can Prat/Ca l'Abril/Vila Montseny									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	37,6	L ₁₀	44,1	L ₉₀	34,2	L _{AFmin}	31,5	L _{AFmax}	50,0



FITXA DE MESURA
MESURES DE CURTA DURADA - 15'

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	94,0	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	10,7	Vel. Vent (m/s)	<-0,5	Humitat (%)	61%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-11								
Data	22/12/2016								
Hora inici	17:11								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Camí de Sant Guillem, s/n									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	56,5	L ₁₀	61,3	L ₉₀	39,1	L _{AFmin}	32,7	L _{AFmax}	81

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	94,0	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	3,2	Vel. Vent (m/s)	<-0,5	Humitat (%)	68%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-12			Veure punt PC-7					
Data	21/12/2016								
Hora inici	23:36								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Carrer del Sot, 37									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	30,8	L ₁₀	34,9	L ₉₀	25,3	L _{AFmin}	24,7	L _{AFmax}	39,7



FITXA DE MESURA
MESURES DE CURTA DURADA - 15'

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	93,9	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	3,7	Vel. Vent (m/s)	<-0,5	Humitat (%)	64%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-13								
Data	21/12/2016								
Hora inici	23:58								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Carrer Mossèn Ramón Mariné, 6									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Veure punt PC-8									
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	26,9	L ₁₀	27,5	L ₉₀	26,3	L _{AFmin}	25,2	L _{AFmax}	29,5

Equip de mesura									
Analitzador	Cesva SC-310 -T235496			Calibrador	Cesva CB5 - 030060				
Verificació inicial	93,9	dB		Verificació final	93,9	dB			
Condicions climatològiques									
Temperatura (°C)	3,1	Vel. Vent (m/s)	<-0,5	Humitat (%)	70%	Nuvolositat			
Dades de la mesura									
Punt de mesura	PC-14								
Data	22/12/2016								
Hora inici	0:17								
Correcció façana	NO								
Ubicació									
Camí de les Acàcies, 5									
Aforaments de trànsit									
Temps de contacte	15'								
Pesants	0								
Lleugers	0								
Motocicletes	0								
Veure punt PC-1									
Paràmetres mesurats, dB(A)									
L _{Aeq}	30,4	L ₁₀	31,5	L ₉₀	29,0	L _{AFmin}	27,7	L _{AFmax}	37,5