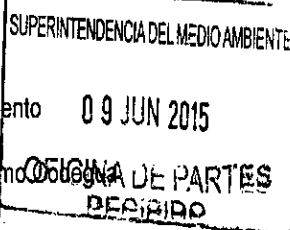


09 de Junio de 2015

Superintendencia de Medio Ambiente, División de Sanción y Cumplimiento

09 JUN 2015

REF: Proceso de sanción D-027-2014 / Plan de cumplimiento Autódromo Codegua



Presente

La Superintendencia de Medio Ambiente, con fecha 07 de mayo aprueba el programa de cumplimiento, presentado por Inversiones Estancilla S.A, titular del Proyecto Equipamiento Deportivo Autódromo de Codegua, mediante la RES. EX. N°7/ ROL N° D27-2014.

Para el cargo formulado "Superación de límites de presión sonora establecidos por el D.S. N° 38/2011 MMA, detectada en la fiscalización" se han propuesto las siguientes acciones:

- Dar cumplimiento cabal DS 38/2011 del MMA, durante todo el programa de cumplimiento.
- Exigencia de silenciadores en los vehículos en competición, con características técnicas anexo "A", necesarias para cumplimiento cabal DS 38/2011 del MMA, durante todo el programa de cumplimiento.
- Implementación de cámara de medición de ruidos para cada automóvil o motocicleta de competencia, previo a la realización de cada competencia, con características técnicas anexo "b", necesarias para cumplimiento cabal DS 38/2011 del MMA, durante todo el programa de cumplimiento.
- Implementación de sistema de monitoreo en punto de recepción o cual represente al receptor, que permita medir nivel de emisiones sonoras, con características técnicas anexo "C", durante la realización de eventos deportivos.

En fechas 06 y 07 de Junio, se ha realizado la segunda fecha del Campeonato Chileno de Velocidad (CCV), donde los valores de medición del DS 38/2011 entregados por el sistema de monitoreo implementado por el titular del proyecto han superado los niveles máximos permitidos. El día 6 de junio se realizaron las clasificatorias de motociclismo, de acuerdo a los datos obtenidos del monitor de ruido ubicado en la calle Los Nogales de la parcelación Reserva La Candelaria San Francisco de Mostazal, el Ruido de Fondo Promedio fue 41,8 dB entre 8:02 y 8:50 hrs. Una vez iniciada las actividades del autódromo, entre 11:23 y 14:29 hrs se superaron los 52 dB, máximo permitido para Zona III (Ruido de fondo +10 dB). El día domingo 7 de Junio de 2015 se realizaron las competencias de motociclismo, el Ruido de Fondo en el punto de monitoreo del receptor fue de 39,8 dB entre 8:58 y 9:54 hrs, una vez iniciadas las competencias entre 11:55 y 15:00 hrs se superaron los 50 dB máximo permitido (ruido de fondo + 10 dB). Se revisaron las lecturas instantánea junto a los audios de ellas y los valores sobre 60 dB no fueron considerados porque el audio de algunas mediciones se escuchaban ladridos de perros por lo tanto no correspondían a las emisiones sonoras del autódromo (registro mediciones obtenidas del sistema de monitoreo en Anexo).

Dados estos antecedente el titular del proyecto no estaría cumpliendo la norma de emisión de ruido DS 38/2011 y plan de cumplimiento.

JUNTA DE VECINOS N° 199
RESERVA LA CANDELARIA
RUT: 65.090.540 - 7
Fdo. 09 - 03 - 2002
SAN FCO. DE MOSTAZAL



Junta de Vecinos N° 199 Reserva La Candelaria

San Francisco de Mostazal Región Libertador Bernardo O'Higgins

Anexo

Registro mediciones DS38 sistema monitoreo

	LEQ180DS38	TIME180		LEQ180DS38	TIME180
NORTE	40,4	06-06-2015 8:00	NORTE	39,4	07-06-2015 8:00
NORTE	40,8	06-06-2015 8:02	NORTE	38,9	07-06-2015 8:01
NORTE	40,7	06-06-2015 8:05	NORTE	79,3	07-06-2015 8:04
NORTE	45,9	06-06-2015 8:08	NORTE	64,2	07-06-2015 8:07
NORTE	40,7	06-06-2015 8:11	NORTE	43,5	07-06-2015 8:10
NORTE	44,1	06-06-2015 8:14	NORTE	40,9	07-06-2015 8:13
NORTE	49,4	06-06-2015 8:17	NORTE	44,3	07-06-2015 8:16
NORTE	41,3	06-06-2015 8:20	NORTE	39,1	07-06-2015 8:19
NORTE	40,8	06-06-2015 8:23	NORTE	39,1	07-06-2015 8:22
NORTE	41,3	06-06-2015 8:26	NORTE	38,8	07-06-2015 8:25
NORTE	40,4	06-06-2015 8:29	NORTE	47,5	07-06-2015 8:28
NORTE	40,3	06-06-2015 8:32	NORTE	45,6	07-06-2015 8:31
NORTE	40,7	06-06-2015 8:35	NORTE	39,5	07-06-2015 8:34
NORTE	40,6	06-06-2015 8:38	NORTE	48,3	07-06-2015 8:37
NORTE	40,7	06-06-2015 8:41	NORTE	63,2	07-06-2015 8:40
NORTE	41,8	06-06-2015 8:44	NORTE	71,9	07-06-2015 8:43
NORTE	40,9	06-06-2015 8:47	NORTE	57,7	07-06-2015 8:46
NORTE	41,6	06-06-2015 8:50	NORTE	70,3	07-06-2015 8:49
NORTE	67,5	06-06-2015 8:53	NORTE	66,8	07-06-2015 8:52
NORTE	56,1	06-06-2015 8:56	NORTE	40,4	07-06-2015 8:55
NORTE	48,3	06-06-2015 8:59	NORTE	39,1	07-06-2015 8:58
NORTE	42,5	06-06-2015 9:00	NORTE	39,1	07-06-2015 9:00
NORTE	42	06-06-2015 9:01	NORTE	40,8	07-06-2015 9:03
NORTE	44,2	06-06-2015 9:04	NORTE	40,1	07-06-2015 9:06
NORTE	41,6	06-06-2015 9:07	NORTE	39,9	07-06-2015 9:09
NORTE	44	06-06-2015 9:10	NORTE	39,8	07-06-2015 9:12
NORTE	44,9	06-06-2015 9:13	NORTE	40	07-06-2015 9:15
NORTE	42,6	06-06-2015 9:16	NORTE	40	07-06-2015 9:18
NORTE	42,1	06-06-2015 9:19	NORTE	39,9	07-06-2015 9:21
NORTE	41,4	06-06-2015 9:22	NORTE	40,7	07-06-2015 9:24
NORTE	41,3	06-06-2015 9:25	NORTE	41	07-06-2015 9:27
NORTE	43,1	06-06-2015 9:28	NORTE	40,1	07-06-2015 9:30
NORTE	42,5	06-06-2015 9:31	NORTE	39,4	07-06-2015 9:33
NORTE	45,1	06-06-2015 9:34	NORTE	39,7	07-06-2015 9:36
NORTE	49	06-06-2015 9:37	NORTE	40,7	07-06-2015 9:39
NORTE	42,4	06-06-2015 9:40	NORTE	39,3	07-06-2015 9:42
NORTE	44,1	06-06-2015 9:43	NORTE	39,5	07-06-2015 9:45
NORTE	41,7	06-06-2015 9:46	NORTE	40	07-06-2015 9:48
NORTE	41,6	06-06-2015 9:49	NORTE	39,4	07-06-2015 9:51
NORTE	41,6	06-06-2015 9:52	NORTE	39,2	07-06-2015 9:54
NORTE	43,4	06-06-2015 9:54	NORTE	45,6	07-06-2015 9:57

JUNTA DE VECINOS N° 199

RESERVA LA CANDELARIA

RUT: 65.090.540 - 7

Fdo. 09 - 03 - 2002

SAN FCO. DE MOSTAZAL

NORTE	40,3	06-06-2015 9:58	NORTE	48,9	07-06-2015 10:00
NORTE	40,5	06-06-2015 10:00	NORTE	54	07-06-2015 10:02
NORTE	41,1	06-06-2015 10:03	NORTE	48,6	07-06-2015 10:05
NORTE	41,1	06-06-2015 10:06	NORTE	48,3	07-06-2015 10:08
NORTE	42,8	06-06-2015 10:09	NORTE	47,1	07-06-2015 10:11
NORTE	49,2	06-06-2015 10:12	NORTE	44,1	07-06-2015 10:14
NORTE	60,6	06-06-2015 10:15	NORTE	38,9	07-06-2015 10:17
NORTE	46,8	06-06-2015 10:18	NORTE	39,7	07-06-2015 10:20
NORTE	45	06-06-2015 10:21	NORTE	39,4	07-06-2015 10:23
NORTE	44,4	06-06-2015 10:24	NORTE	39	07-06-2015 10:26
NORTE	58	06-06-2015 10:27	NORTE	39,6	07-06-2015 10:29
NORTE	81,1	06-06-2015 10:29	NORTE	40,6	07-06-2015 10:32
NORTE	48,6	06-06-2015 10:33	NORTE	39,9	07-06-2015 10:35
NORTE	46,5	06-06-2015 10:36	NORTE	41,3	07-06-2015 10:38
NORTE	44	06-06-2015 10:39	NORTE	46,4	07-06-2015 10:41
NORTE	46,1	06-06-2015 10:42	NORTE	40,2	07-06-2015 10:44
NORTE	45,6	06-06-2015 10:45	NORTE	50,1	07-06-2015 10:47
NORTE	47,9	06-06-2015 10:48	NORTE	43,3	07-06-2015 10:50
NORTE	48	06-06-2015 10:51	NORTE	43,9	07-06-2015 10:53
NORTE	62,4	06-06-2015 10:54	NORTE	45,7	07-06-2015 10:56
NORTE	44,6	06-06-2015 10:57	NORTE	42,1	07-06-2015 10:59
NORTE	42,8	06-06-2015 11:00	NORTE	39,4	07-06-2015 11:00
NORTE	46,5	06-06-2015 11:02	NORTE	39,7	07-06-2015 11:01
NORTE	45,8	06-06-2015 11:05	NORTE	41,1	07-06-2015 11:04
NORTE	42,4	06-06-2015 11:08	NORTE	43,4	07-06-2015 11:07
NORTE	42	06-06-2015 11:11	NORTE	45,2	07-06-2015 11:10
NORTE	41,6	06-06-2015 11:14	NORTE	48,6	07-06-2015 11:13
NORTE	41,4	06-06-2015 11:17	NORTE	46,3	07-06-2015 11:16
NORTE	41,4	06-06-2015 11:20	NORTE	41	07-06-2015 11:19
NORTE	59,8	06-06-2015 11:23	NORTE	41,5	07-06-2015 11:22
NORTE	71,9	06-06-2015 11:26	NORTE	47,7	07-06-2015 11:25
NORTE	66,8	06-06-2015 11:29	NORTE	50,4	07-06-2015 11:28
NORTE	71,1	06-06-2015 11:32	NORTE	41,4	07-06-2015 11:31
NORTE	73,4	06-06-2015 11:35	NORTE	40,8	07-06-2015 11:34
NORTE	54,8	06-06-2015 11:38	NORTE	52,8	07-06-2015 11:37
NORTE	56,5	06-06-2015 11:41	NORTE	77,7	07-06-2015 11:40
NORTE	72,7	06-06-2015 11:44	NORTE	43,8	07-06-2015 11:43
NORTE	52,2	06-06-2015 11:47	NORTE	41,1	07-06-2015 11:46
NORTE	59,7	06-06-2015 11:50	NORTE	42,9	07-06-2015 11:49
NORTE	54	06-06-2015 11:53	NORTE	47,7	07-06-2015 11:52
NORTE	52,3	06-06-2015 11:56	NORTE	51,5	07-06-2015 11:55
NORTE	53,8	06-06-2015 11:59	NORTE	53,1	07-06-2015 11:58
NORTE	52	06-06-2015 12:00	NORTE	53,7	07-06-2015 12:00
NORTE	51,1	06-06-2015 12:01	NORTE	52,9	07-06-2015 12:03
NORTE	54,5	06-06-2015 12:04	NORTE	55,1	07-06-2015 12:06

JUNTA DE VECINOS N° 199

RESERVA LA CANDELARIA

RUT: 65.090.540 - 7

Fdo. 09 - 03 - 2002

SAN FCO. DE MOSTAZAL

NORTE	55,1	06-06-2015 12:07	NORTE	53,4	06-06-2015 12:09
NORTE	55,8	06-06-2015 12:10	NORTE	48,1	07-06-2015 12:12
NORTE	56,4	06-06-2015 12:13	NORTE	62,1	07-06-2015 12:15
NORTE	56,5	06-06-2015 12:16	NORTE	51,7	07-06-2015 12:18
NORTE	63,7	06-06-2015 12:19	NORTE	53,1	07-06-2015 12:21
NORTE	50	06-06-2015 12:22	NORTE	51,6	07-06-2015 12:24
NORTE	45,3	06-06-2015 12:25	NORTE	50,9	07-06-2015 12:27
NORTE	51,8	06-06-2015 12:28	NORTE	52,4	07-06-2015 12:30
NORTE	54,9	06-06-2015 12:31	NORTE	51,3	07-06-2015 12:33
NORTE	57,3	06-06-2015 12:34	NORTE	51,6	07-06-2015 12:36
NORTE	54,3	06-06-2015 12:37	NORTE	49,3	07-06-2015 12:39
NORTE	55,4	06-06-2015 12:40	NORTE	44	07-06-2015 12:41
NORTE	56,5	06-06-2015 12:43	NORTE	69,6	07-06-2015 12:45
NORTE	52,2	06-06-2015 12:46	NORTE	41,3	07-06-2015 12:48
NORTE	53	06-06-2015 12:49	NORTE	41,9	07-06-2015 12:51
NORTE	44,1	06-06-2015 12:52	NORTE	43,2	07-06-2015 12:54
NORTE	46,8	06-06-2015 12:55	NORTE	46,1	07-06-2015 12:57
NORTE	49,2	06-06-2015 12:58	NORTE	57,2	07-06-2015 13:00
NORTE	47,5	06-06-2015 13:00	NORTE	42,2	07-06-2015 13:02
NORTE	45,1	06-06-2015 13:03	NORTE	43,8	07-06-2015 13:05
NORTE	41,8	06-06-2015 13:06	NORTE	44,3	07-06-2015 13:08
NORTE	40,5	06-06-2015 13:09	NORTE	46,3	07-06-2015 13:11
NORTE	44,1	06-06-2015 13:12	NORTE	56,9	07-06-2015 13:14
NORTE	48,3	06-06-2015 13:15	NORTE	57,7	07-06-2015 13:17
NORTE	49	06-06-2015 13:18	NORTE	44,1	07-06-2015 13:20
NORTE	49,2	06-06-2015 13:21	NORTE	59,4	07-06-2015 13:23
NORTE	48,6	06-06-2015 13:24	NORTE	62,9	07-06-2015 13:26
NORTE	45,7	06-06-2015 13:27	NORTE	59,9	07-06-2015 13:29
NORTE	40,9	06-06-2015 13:30	NORTE	59,7	07-06-2015 13:32
NORTE	40,7	06-06-2015 13:33	NORTE	58,2	07-06-2015 13:35
NORTE	47,5	06-06-2015 13:36	NORTE	61,8	07-06-2015 13:38
NORTE	44,8	06-06-2015 13:39	NORTE	60,1	07-06-2015 13:41
NORTE	66,8	06-06-2015 13:42	NORTE	62,1	07-06-2015 13:44
NORTE	54,6	06-06-2015 13:45	NORTE	62,5	07-06-2015 13:47
NORTE	52,5	06-06-2015 13:48	NORTE	70,8	07-06-2015 13:50
NORTE	64	06-06-2015 13:51	NORTE	63,8	07-06-2015 13:53
NORTE	52,7	06-06-2015 13:54	NORTE	51	07-06-2015 13:56
NORTE	60,7	06-06-2015 13:57	NORTE	60	07-06-2015 13:59
NORTE	55,6	06-06-2015 14:00	NORTE	58,6	07-06-2015 14:00
NORTE	53,1	06-06-2015 14:02	NORTE	43,5	07-06-2015 14:01
NORTE	52,9	06-06-2015 14:05	NORTE	64,4	07-06-2015 14:04
NORTE	54,2	06-06-2015 14:08	NORTE	64,4	07-06-2015 14:07
NORTE	53	06-06-2015 14:11	NORTE	61,5	07-06-2015 14:10
NORTE	50,5	06-06-2015 14:14	NORTE	61,2	07-06-2015 14:13
NORTE	54,2	06-06-2015 14:17	NORTE	70,4	07-06-2015 14:16

JUNTA DE VECINOS N° 199

RESERVA LA CANDELARIA
RUT: 65.090.540 - 7

Fdo. 09 - 03 - 2002

SAN FCO. DE MOSTAZAL

DP

NORTE	52,9	06-06-2015 14:20	NORTE	64,7	07-06-2015 14:19
NORTE	53,2	06-06-2015 14:23	NORTE	63,3	07-06-2015 14:22
NORTE	54,8	06-06-2015 14:26	NORTE	61	07-06-2015 14:25
NORTE	54	06-06-2015 14:29	NORTE	59,9	07-06-2015 14:28
NORTE	41,6	06-06-2015 14:32	NORTE	54,5	07-06-2015 14:31
NORTE	46,5	06-06-2015 14:35	NORTE	56,3	07-06-2015 14:34
NORTE	40,3	06-06-2015 14:38	NORTE	52,3	07-06-2015 14:37
NORTE	42,9	06-06-2015 14:41	NORTE	56,8	07-06-2015 14:40
NORTE	44,7	06-06-2015 14:44	NORTE	56,4	07-06-2015 14:43
NORTE	45,7	06-06-2015 14:47	NORTE	62,5	07-06-2015 14:46
NORTE	45,6	06-06-2015 14:50	NORTE	64,6	07-06-2015 14:49
NORTE	45,1	06-06-2015 14:53	NORTE	66,9	07-06-2015 14:52
NORTE	47,6	06-06-2015 14:56	NORTE	65,5	07-06-2015 14:55
NORTE	43,2	06-06-2015 14:58	NORTE	62,1	07-06-2015 14:58
NORTE	43,2	06-06-2015 15:00	NORTE	54,9	07-06-2015 15:00
NORTE	45,2	06-06-2015 15:01	NORTE	49	07-06-2015 15:03
NORTE	48,9	06-06-2015 15:04	NORTE	42,6	07-06-2015 15:06
NORTE	45,1	06-06-2015 15:07	NORTE	42,3	07-06-2015 15:09
NORTE	48,2	06-06-2015 15:10	NORTE	41,3	07-06-2015 15:09
NORTE	40,7	06-06-2015 15:13	NORTE	41,3	07-06-2015 15:12
NORTE	48,6	06-06-2015 15:16	NORTE	60,5	07-06-2015 15:15
NORTE	49,7	06-06-2015 15:19	NORTE	45,3	07-06-2015 15:18
NORTE	48,8	06-06-2015 15:22	NORTE	42,6	07-06-2015 15:21
NORTE	73,8	06-06-2015 15:25	NORTE	64,3	07-06-2015 15:24
NORTE	41,7	06-06-2015 15:28	NORTE	53,2	07-06-2015 15:27
NORTE	45,8	06-06-2015 15:31	NORTE	49,7	07-06-2015 15:30
NORTE	40,1	06-06-2015 15:33	NORTE	45,6	07-06-2015 15:33
NORTE	55,1	06-06-2015 15:37	NORTE	46,6	07-06-2015 15:36
NORTE	41,1	06-06-2015 15:40	NORTE	44,5	07-06-2015 15:39
NORTE	45,9	06-06-2015 15:43	NORTE	41,9	07-06-2015 15:42
NORTE	39,7	06-06-2015 15:46	NORTE	44,3	07-06-2015 15:45
NORTE	39,8	06-06-2015 15:49	NORTE	44,5	07-06-2015 15:48
NORTE	44	06-06-2015 15:52	NORTE	43,2	07-06-2015 15:51
NORTE	40,5	06-06-2015 15:55	NORTE	42,6	07-06-2015 15:54
NORTE	40,8	06-06-2015 15:58	NORTE	41,7	07-06-2015 15:57
NORTE	39,2	06-06-2015 16:00	NORTE	41,8	07-06-2015 16:00