

## RESOLUCIÓN No. 00286

### POR LA CUAL SE PRORROGA Y SE MODIFICA UNA RESOLUCION Y SE ADOPTAN OTRAS DETERMINACIONES

#### EL SUBDIRECTOR DE CALIDAD DEL AIRE, AUDITIVA Y VISUAL DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

En ejercicio de las funciones delegadas mediante la Resolución 01466 del 24 de mayo de 2018 modificada por la Resolución No. 02566 de agosto 15 de 2018, en concordancia con lo establecido en el Decreto Distrital 109 del 16 de marzo de 2009, modificado por el Decreto Distrital 175 del 4 de Mayo de 2009, el Acuerdo Distrital 257 del 30 de noviembre de 2006, en cumplimiento de la Ley 99 de 22 de Diciembre de 1993, la Resolución 1807 de 04 de agosto de 2006 y la Resolución 1869 de 18 de agosto de 2006 modificada parcialmente por la Resolución 2823 de 29 de noviembre de 2006 la Resolución 4314 del 28 de diciembre de 2018, expedidas por el DAMA actual Secretaría Distrital de Ambiente, Resolución 1304 del 25 de Octubre de 2012, el Decreto Distrital 174 de 30 de mayo de 2006, la Ley 1437 de 18 de Enero de 2011 y,

#### C O N S I D E R A N D O

#### ANTECEDENTES

Que esta Entidad mediante la Resolución No. 00602 del 06 de marzo de 2017, aprobó el Programa de Autorregulación Ambiental presentado por la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**, representada legalmente por el señor **JUAN FERNANDO CAJIAO PULIDO**, identificado con cédula de ciudadanía No. 80.019.587, domiciliada en Calle 17 No. 96H – 28 de la localidad de Fontibón de esta ciudad, para su flota vehicular cuya actividad principal es la de transporte público de pasajeros.

Que la citada Resolución fue notificada personalmente el día 04 de octubre de 2017, a la señora **DIANA CATHERINE ALDANA CHAVARRO**, identificada con cédula de ciudadanía No. 1.030.525.930 de Bogotá, en su calidad de apoderada de la sociedad, quedando debidamente ejecutoriada el día 20 de octubre de 2017.

Que mediante resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018, se modificó la Resolución No. 00602 del 06 de marzo de 2017, por medio de la cual se aprobó el programa de Autorregulación Ambiental presentado por la sociedad **GMÓVIL S.A.S.**, en el sentido de incluir cuatrocientos setenta y seis (476) vehículos y de excluir uno (01) a la flota autorregulada.

Que el anterior acto administrativo fue notificado personalmente el día 14 de noviembre de 2018, al señor **JUAN FERNANDO CAJIAO PULIDO**, identificado con cédula de ciudadanía

## RESOLUCIÓN No. 00286

No. 80.019.587, en su calidad de apoderada de la sociedad, quedando debidamente ejecutoriada el día 29 de noviembre de 2018.

Que la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**, mediante los radicados Nos. 2018ER55467 del 16 de marzo de 2018, y 2018ER169315 del 23 de julio de 2018, 2018ER108779 del 15 de mayo de 2018, 2018ER269439 del 19 de noviembre de 2018, 2019ER76523 del 04 de abril de 2019 y 2019ER249388 del 23 de octubre de 2019 solicitó la prórroga y modificación del programa de autorregulación ambiental que le fue aprobado.

### CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la Dirección de Control Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente, emitió el Concepto Técnico No. 15671 del 13 de diciembre de 2019, el cual concluyó:

"(...)

#### 4 EVALUACIÓN TÉCNICA

*Se llevaron a cabo tres tipos de evaluaciones técnicas con el objeto de verificar el cumplimiento de los términos de referencia y de las condiciones exigidas para la aprobación del Programa de Autorregulación Ambiental, así: la evaluación documental, la evaluación del Programa Integral de Mantenimiento y la evaluación de opacidad de la flota: A continuación, se muestran los resultados obtenidos:*

##### a. Evaluación Documental

*Se verifica la conformidad de los documentos adjuntos a la solicitud de renovación (tabla N.2), con lo establecido en los Artículos 2do y 3ro de la Resolución 1869 del 18 de agosto de 2006, por medio de la cual se adoptan los términos de referencia del Programa de Autorregulación Ambiental:*

##### b. Evaluación del Programa Integral de Mantenimiento

*El día 08/11/2019, se realizó la visita de Evaluación del Programa Integral de Mantenimiento en la sede de la empresa ubicada en la transversal 94 N. 24-62 patio troncal de occidente, localidad de Fontibón, de la empresa **GMOVIL S.A.S.**, donde se evaluaron los aspectos administrativo, técnico, operativo y ambiental con un porcentaje de cumplimiento del 93,65%, los resultados y compromisos para la implementación de mejoras se encuentran consignados en el formato de evaluación del Programa Integral de Mantenimiento que se adjunta al presente concepto técnico, resultado de lo anterior la empresa debe realizar cronograma de mediciones de opacidad, como una de las*

## RESOLUCIÓN No. 00286

*obligaciones establecidas en el acto administrativo que aprobó inicialmente el Programa de Autorregulación Ambiental.*

### c. Evaluación de opacidad de la flota

*En la evaluación de opacidad realizada a la flota de la empresa **GMOVIL S.A.S.**, durante los meses de noviembre, diciembre de 2018, enero febrero, mayo, junio, agosto de 2019, donde se obtuvieron los siguientes resultados, según lo establecido en la Resolución 1304 de 2012, “Por la cual se establecen los niveles máximos de emisión y los requisitos ambientales a los que están sujetas las fuentes móviles del sector de servicio público de transporte terrestre de pasajeros en los sistemas colectivo, masivo e integrado que circulen en el Distrito Capital”. Según la programación ejecutada durante los meses de agosto y septiembre de 2018; como consta en las bases de datos de la Entidad.*

*Teniendo en cuenta lo anterior que el parque automotor inscrito y evaluado es de novecientos treinta y tres (933) móviles en el Programa de Autorregulación Ambiental, a continuación, se relacionan los resultados obtenidos de las mediciones realizadas:*

**Tabla No. 3 Resultados de Evaluación de Opacidad (Resolución 1304 de 2012)**

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
1	TGW242	DIESEL	BUS	12	2012	8,18
2	TGW243	DIESEL	BUS	12	2012	8,06
3	TGW244	DIESEL	BUS	12	2012	9,1
4	TGW246	DIESEL	BUS	12	2012	8,45
5	TGX882	DIESEL	BUS	12	2016	0,38
6	TGX722	DIESEL	BUS	12	2012	2,54
7	TGX723	DIESEL	BUS	12	2012	10,26
8	TGX724	DIESEL	BUS	12	2012	2,24
9	TGX717	DIESEL	BUS	12	2012	4,39
10	TGX719	DIESEL	BUS	12	2012	5,23
11	TGX720	DIESEL	BUS	12	2012	1,72
12	TGX721	DIESEL	BUS	12	2012	5,76
13	TAT879	DIESEL	BUS	12	2012	4,61
14	TGX716	DIESEL	BUS	12	2012	2,83
15	TGX715	DIESEL	BUS	12	2012	3,36
16	TGX714	DIESEL	BUS	12	2012	3,98
17	TSM995	DIESEL	BUS	12	2012	4,35
18	TAU256	DIESEL	BUS	12	2012	4,34
19	TGW247	DIESEL	BUS	12	2012	8,88
20	TGW248	DIESEL	BUS	12	2012	11,59
21	TGW488	DIESEL	BUS	12	2012	7,53
22	TGW489	DIESEL	BUS	12	2012	7,57

## RESOLUCIÓN No. 00286

23	TGW490	DIESEL	BUS	12	2012	7,98
24	TGW491	DIESEL	BUS	12	2012	9,07
25	TGW496	DIESEL	BUS	12	2012	8,5
26	TGW805	DIESEL	BUS	12	2012	10,54
27	TGW806	DIESEL	BUS	12	2012	9,2
28	TGW807	DIESEL	BUS	12	2012	8,13
29	TGX881	DIESEL	BUS	12	2012	10,71
30	TGX710	DIESEL	BUS	12	2012	3,96
31	TGX709	DIESEL	BUS	12	2012	4,69
32	TGX712	DIESEL	BUS	12	2012	4,60%

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
33	TSM996	DIESEL	BUS	12	2012	3,94
34	TUN460	DIESEL	BUS	12	2013	2,12
35	TUN461	DIESEL	BUS	12	2012	4,28
36	TUN372	DIESEL	BUS	12	2013	3,71
37	TUN462	DIESEL	BUS	12	2013	3,71
38	TUN455	DIESEL	BUS	12	2012	4,27
39	TUN456	DIESEL	BUS	12	2013	4,38
40	TUN457	DIESEL	BUS	12	2013	3,38
41	TUN458	DIESEL	BUS	12	2013	3,97
42	TUN459	DIESEL	BUS	12	2013	4,48
43	TUN376	DIESEL	BUS	12	2012	5,05
44	TUN377	DIESEL	BUS	12	2012	4,01
45	TUN378	DIESEL	BUS	12	2012	5,01
46	TUN379	DIESEL	BUS	12	2012	3,65
47	TUN380	DIESEL	BUS	12	2012	3,98
48	TUN374	DIESEL	BUS	12	2013	3,68
49	TUN373	DIESEL	BUS	12	2013	3,98
50	TAU152	DIESEL	BUS	12	2013	4,99
51	TAY883	DIESEL	BUS	12	2012	4,32
52	TAZ259	DIESEL	BUS	12	2012	4,79
53	TAY861	DIESEL	BUS	12	2012	1,23
54	TAY759	DIESEL	BUS	12	212	11,61
55	TAY311	DIESEL	BUS	12	2012	2,93
56	TAY386	DIESEL	BUS	12	2012	2,00
57	TUN278	DIESEL	BUS	12	2012	5,25
58	TUN282	DIESEL	BUS	12	2012	2,44
59	TUN280	DIESEL	BUS	12	2012	5,68
60	TUN279	DIESEL	BUS	12	2012	1,40
61	TUN281	DIESEL	BUS	12	2012	4,07
62	TUN381	DIESEL	BUS	12	2012	6,98

## RESOLUCIÓN No. 00286

63	TUN283	DIESEL	BUS	12	2012	2,38
64	TUN284	DIESEL	BUS	12	2012	7,63
65	TUN335	DIESEL	BUS	12	2012	6,91
66	TUN336	DIESEL	BUS	12	2012	4,86
67	TUN338	DIESEL	BUS	12	2012	2,82
68	TUN382	DIESEL	BUS	12	2013	2,11
69	TUN383	DIESEL	BUS	12	2013	3,88
70	TUN384	DIESEL	BUS	12	2016	1,88
71	TUN385	DIESEL	BUS	12	2012	7,08
72	TUN386	DIESEL	BUS	12	2012	4,26
73	TUN387	DIESEL	BUS	12	2016	7,67
74	TUN388	DIESEL	BUS	12	2016	1,94
75	SMS570	DIESEL	BUS	12	2011	6,02

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
76	SMS571	DIESEL	BUS	12	2014	8,68
77	SMS576	DIESEL	BUS	12	2011	1,60
78	SVS419	DIESEL	BUS	12	2011	6,75
79	SMS494	DIESEL	BUS	12	2011	7,78
80	VEP172	DIESEL	BUS	16	2008	14,99
81	VET762	DIESEL	BUS	16	2009	10,38
82	SMS577	DIESEL	BUS	12	2011	5,59
83	SMS901	DIESEL	BUS	12	2011	5,01
84	SMZ392	DIESEL	BUS	12	2011	1,99
85	SMZ398	DIESEL	BUS	12	2011	13,48
86	SMZ399	DIESEL	BUS	12	2011	9,36
87	SMZ562	DIESEL	BUS	12	2011	6,26
88	SMZ563	DIESEL	BUS	12	2011	6,31
89	SVS403	DIESEL	BUS	12	2011	8,18
90	SVS404	DIESEL	BUS	12	2011	12,70
91	SVS416	DIESEL	BUS	12	2011	10,21
92	SVS418	DIESEL	BUS	12	2011	6,16
93	SVS421	DIESEL	BUS	12	2011	5,08
94	SMX958	DIESEL	BUS	12	2011	6,50
95	SMX974	DIESEL	BUS	12	2010	1,10
96	SMX976	DIESEL	BUS	12	2010	7,77
97	SMX979	DIESEL	BUS	12	2010	7,43
98	SMX989	DIESEL	BUS	12	2010	3,43
99	SMX997	DIESEL	BUS	12	2010	7,03
100	VFC961	DIESEL	BUS	12	2010	8,50
101	VFE588	DIESEL	BUS	12	2010	5,58
102	SMS924	DIESEL	BUS	12	2010	0,89

## RESOLUCIÓN No. 00286

103	SMS902	DIESEL	BUS	12	2010	6,33
104	SMY976	DIESEL	BUS	12	2011	9,09
105	SMS903	DIESEL	BUS	12	2010	5,69
106	SMS923	DIESEL	BUS	12	2010	4,03
107	VEK981	DIESEL	BUS	16	2006	9,36
108	SMY361	DIESEL	BUS	12	2010	3,62
109	VEO675	DIESEL	BUS	16	2008	4,98
110	SMX987	DIESEL	BUS	12	2012	3,70%
111	SMY223	DIESEL	BUS	12	2010	0,98
112	SMX691	DIESEL	BUS	12	2010	9,87
113	SMX988	DIESEL	BUS	12	2010	2,55
114	SMX999	DIESEL	BUS	12	2010	6,40
115	SMS624	DIESEL	BUS	12	2012	2,30
116	SMS625	DIESEL	BUS	12	2010	2,18
117	SMS614	DIESEL	BUS	12	2010	2,56
118	SMS617	DIESEL	BUS	12	2010	3,00

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
119	SMS618	DIESEL	BUS	12	2010	6,11
120	VEX199	DIESEL	BUS	16	2009	2,69
121	SMZ390	DIESEL	BUS	12	2011	8,13
122	SMY209	DIESEL	BUS	12	2010	1,40
123	SMS615	DIESEL	BUS	12	2010	4,83
124	SMS619	DIESEL	BUS	12	2010	8,06
125	VEN481	DIESEL	BUS	16	2008	8,19
126	VFB679	DIESEL	BUS	12	2010	1,79
127	VES253	DIESEL	BUS	16	2009	3,96
128	VEY552	DIESEL	BUS	16	2009	10,11
129	SMX680	DIESEL	BUS	12	2010	7,88
130	SMS867	DIESEL	BUS	12	2010	4,91
131	VEU618	DIESEL	BUS	12	2009	11,67
132	VEY922	DIESEL	BUS	12	2010	2,37
133	VFE576	DIESEL	BUS	12	2010	4,94
134	VFC863	DIESEL	BUS	12	2010	5,8
135	VEW127	DIESEL	BUS	16	2009	2,29
136	VFC482	DIESEL	BUS	12	2010	9,09
137	VFC481	DIESEL	BUS	12	2010	10,16
138	VEV361	DIESEL	BUS	16	2009	5,25
139	VEV928	DIESEL	BUS	16	2009	9,73
140	VFB184	DIESEL	BUS	12	2010	5,49
141	VEY631	DIESEL	BUS	16	2009	4,01
142	VFC864	DIESEL	BUS	16	2010	8,79

## RESOLUCIÓN No. 00286

143	VEW844	DIESEL	BUS	16	2009	3,56
144	VEU507	DIESEL	BUS	16	2009	7,52
145	VEW467	DIESEL	BUS	16	2009	7,23
146	VEW820	DIESEL	BUS	16	2009	8,12
147	VER251	DIESEL	BUS	16	2008	8,51
148	VEU572	DIESEL	BUS	16	2009	5,60
149	VEW067	DIESEL	BUS	16	2009	5,00
150	VFD339	DIESEL	BUS	16	2009	5,68
151	VEU871	DIESEL	BUS	16	2009	1,95
152	VEX221	DIESEL	BUS	16	2009	3,58
153	VEY628	DIESEL	BUS	16	2009	5,32
154	VEL318	DIESEL	BUS	16	2009	0,03
155	VEQ493	DIESEL	BUS	16	2008	13,10
156	VDW827	DIESEL	BUS	16	2006	10,47
157	VEO935	DIESEL	BUS	16	2008	7,42
158	VEY798	DIESEL	BUS	16	2009	5,30
159	VFB191	DIESEL	BUS	12	2010	5,14
160	VEU992	DIESEL	BUS	16	2009	10,74
161	VFB487	DIESEL	BUS	12	2010	8,17

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
162	VFB985	DIESEL	BUS	12	2010	3,59
163	VEV731	DIESEL	BUS	16	2009	6,67
164	VES443	DIESEL	BUS	16	2009	11,57
165	VDS669	DIESEL	BUS	16	2006	13,95
166	VES252	DIESEL	BUS	16	2009	10,26
167	VDI920	DIESEL	BUS	16	2005	6,71
168	VEU543	DIESEL	BUS	16	2009	6,85
169	SMS623	DIESEL	BUS	12	2010	8,08
170	TUP293	DIESEL	BUS	12	2012	1,28
171	TUP289	DIESEL	BUS	12	2012	0,49
172	TUP288	DIESEL	BUS	12	2012	2,15
173	TUP286	DIESEL	BUS	12	2012	1,29
174	TUP287	DIESEL	BUS	12	2012	9,15
175	TUP283	DIESEL	BUS	12	2012	0,27
176	TUP284	DIESEL	BUS	12	2012	3,33
177	TUP328	DIESEL	BUS	12	2012	0,90
178	TUP285	DIESEL	BUS	12	2012	2,15
179	WEW845	DIESEL	BUS	12	2014	2,83
180	WEW846	DIESEL	BUS	12	2014	1,3
181	WCM428	DIESEL	BUS	12	2014	0,97
182	WCM429	DIESEL	BUS	12	2014	1,38

## RESOLUCIÓN No. 00286

183	WCM430	DIESEL	BUS	12	2014	1,26
184	WCM431	DIESEL	BUS	12	2014	0,83
185	WCM432	DIESEL	BUS	12	2014	1,12
186	WCM433	DIESEL	BUS	12	2014	2,59
187	WCM434	DIESEL	BUS	12	2014	7,99
188	WCM435	DIESEL	BUS	12	2014	2,68
189	WCM436	DIESEL	BUS	12	2014	1,50%
190	WCM437	DIESEL	BUS	12	2014	0,66
191	WCM438	DIESEL	BUS	12	2014	3,70%
192	WCM439	DIESEL	BUS	12	2014	5,70
193	WCM440	DIESEL	BUS	12	2014	3,13
194	WCM442	DIESEL	BUS	12	2014	1,09
195	WCM444	DIESEL	BUS	12	2014	1,16
196	WEW850	DIESEL	BUS	12	2014	2,08
197	WEW847	DIESEL	BUS	12	2014	2,89
198	WEW853	DIESEL	BUS	12	2014	2,18
199	WEW854	DIESEL	BUS	12	2014	0,36
200	WDD363	DIESEL	BUS	12	2014	0,94
201	WDD364	DIESEL	BUS	12	2014	3,13
202	WDD365	DIESEL	BUS	12	2014	1,21
203	WDD366	DIESEL	BUS	12	2014	2,14
204	WDD367	DIESEL	BUS	12	2014	3,30

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
205	WDD368	DIESEL	BUS	12	2014	3,30%
206	WDD369	DIESEL	BUS	12	2014	1,80%
207	WDD777	DIESEL	BUS	12	2014	3,86
208	WDD778	DIESEL	BUS	12	2014	10,23
209	WDD779	DIESEL	BUS	12	2014	1,44
210	WDD780	DIESEL	BUS	12	2014	6,33
211	WDD781	DIESEL	BUS	12	2014	7,51
212	WDD782	DIESEL	BUS	12	2014	3,68
213	WDD783	DIESEL	BUS	12	2014	1,82
214	WDD784	DIESEL	BUS	12	2014	3,12
215	WDD785	DIESEL	BUS	12	2014	3,1
216	WDD787	DIESEL	BUS	12	2014	8,36
217	WDD788	DIESEL	BUS	12	2014	3,19
218	WDD789	DIESEL	BUS	12	2014	2,61
219	WDD790	DIESEL	BUS	12	2014	2,81
220	WDD791	DIESEL	BUS	12	2014	2,60%
221	WDD793	DIESEL	BUS	12	2014	4,23
222	WDD794	DIESEL	BUS	12	2014	2,9

## RESOLUCIÓN No. 00286

223	WDD795	DIESEL	BUS	12	2014	1,98
224	WDD796	DIESEL	BUS	12	2014	0,90%
225	WDD797	DIESEL	BUS	12	2014	2,92
226	WDE320	DIESEL	BUS	12	2014	0,79
227	WCM441	DIESEL	BUS	12	2014	1,89
228	WDE322	DIESEL	BUS	12	2014	3,59
229	WDE323	DIESEL	BUS	12	2014	2,64
230	WDE324	DIESEL	BUS	12	2014	1,24
231	WDE325	DIESEL	BUS	12	2014	5,12
232	WDE326	DIESEL	BUS	12	2014	3,28
233	WDE327	DIESEL	BUS	12	2014	1,53
234	WDG500	DIESEL	BUS	12	2014	0,81
235	WDG501	DIESEL	BUS	12	2014	0,93
236	WDG502	DIESEL	BUS	12	2014	0,91
237	WDG503	DIESEL	BUS	12	2014	1,93
238	WDG504	DIESEL	BUS	12	2014	1,99
239	WDG505	DIESEL	BUS	12	2014	1,80
240	WDG506	DIESEL	BUS	12	2014	5,25
241	WDG507	DIESEL	BUS	12	2014	1,07
242	WDG508	DIESEL	BUS	12	2014	0,83
243	WDG509	DIESEL	BUS	12	2014	0,69
244	WDG510	DIESEL	BUS	12	2014	4,07
245	WDG511	DIESEL	BUS	12	2014	1,16
246	WDG512	DIESEL	BUS	12	2014	5,27
247	WDG513	DIESEL	BUS	12	2014	4,3

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
248	WDG514	DIESEL	BUS	12	2014	2,56
249	WDG515	DIESEL	BUS	12	2014	2,82
250	WDG517	DIESEL	BUS	12	2014	0,74
251	WDG518	DIESEL	BUS	12	2014	8,99
252	WDG519	DIESEL	BUS	12	2014	9,56
253	WDG520	DIESEL	BUS	12	2014	1,1
254	WDG521	DIESEL	BUS	12	2014	1,06
255	WDG575	DIESEL	BUS	12	2014	2,90%
256	WEV665	DIESEL	BUS	12	2014	1,10%
257	WEV666	DIESEL	BUS	12	2014	1,61
258	WEW855	DIESEL	BUS	12	2014	0,89
259	WEW849	DIESEL	BUS	12	2014	4,2
260	WEW856	DIESEL	BUS	12	2014	0,74
261	WEW841	DIESEL	BUS	12	2014	0,98
262	WEW842	DIESEL	BUS	12	2014	1,78

## RESOLUCIÓN No. 00286

263	WEW848	DIESEL	BUS	12	2014	2,91
264	WEW851	DIESEL	BUS	12	2014	1,42
265	WEW852	DIESEL	BUS	12	2014	1,91
266	WEW843	DIESEL	BUS	12	2014	3,54
267	WEW858	DIESEL	BUS	12	2014	0,79
268	WEW863	DIESEL	BUS	12	2014	0,80
269	WEV667	DIESEL	BUS	12	2014	4,10
270	WEV668	DIESEL	BUS	12	2014	1,36
271	WEV669	DIESEL	BUS	12	2014	1,65
272	WEV670	DIESEL	BUS	12	2014	1,52
273	WEV671	DIESEL	BUS	12	2014	4,76
274	WEV672	DIESEL	BUS	12	2014	1,97
275	WEV674	DIESEL	BUS	12	2014	6,29
276	WEV673	DIESEL	BUS	12	2014	1,43
277	WEV675	DIESEL	BUS	12	2014	0,79
278	WEV676	DIESEL	BUS	12	2014	1,53
279	WEV677	DIESEL	BUS	12	2014	4,55
280	WEW861	DIESEL	BUS	12	2014	4,60%
281	WEW866	DIESEL	BUS	12	2014	2,50
282	WEW888	DIESEL	BUS	12	2014	1,66
283	WEW865	DIESEL	BUS	12	2014	0,64
284	WEW869	DIESEL	BUS	12	2014	1,11
285	WEW860	DIESEL	BUS	12	2014	3,26
286	WEW864	DIESEL	BUS	12	2014	1,69
287	WEW868	DIESEL	BUS	12	2014	2,43
288	WEW862	DIESEL	BUS	12	2014	1,55
289	WEW867	DIESEL	BUS	12	2014	2,07
290	WEW859	DIESEL	BUS	12	2014	1,48

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
291	WEW874	DIESEL	BUS	12	2014	0,92
292	WEW875	DIESEL	BUS	12	2014	4,06
293	WEW876	DIESEL	BUS	12	2014	7,80%
294	WEV678	DIESEL	BUS	12	2014	1,23
295	WEW891	DIESEL	BUS	12	2014	0,54
296	WEW890	DIESEL	BUS	12	2014	2,46
297	WEW893	DIESEL	BUS	12	2014	1,66
298	WEW878	DIESEL	BUS	12	2014	1,47
299	WEW871	DIESEL	BUS	12	2014	1,66
300	WEW880	DIESEL	BUS	12	2014	1,44
301	WEW882	DIESEL	BUS	12	2014	1,13
302	WEW881	DIESEL	BUS	12	2014	1,41

## RESOLUCIÓN No. 00286

303	WEW895	DIESEL	BUS	12	2014	3,47
304	WEW879	DIESEL	BUS	12	2014	3,55
305	WEW872	DIESEL	BUS	12	2014	3,05
306	WEW877	DIESEL	BUS	12	2014	4,85
307	WEW873	DIESEL	BUS	12	2014	0,70
308	WEW885	DIESEL	BUS	12	2014	1,42
309	WEW883	DIESEL	BUS	12	2014	3,46
310	WEW896	DIESEL	BUS	12	2014	3,13
311	TUP282	DIESEL	BUS	12	2012	0,37
312	TUO995	DIESEL	BUS	12	2012	3,42
313	TUP292	DIESEL	BUS	12	2012	3,23
314	TUP290	DIESEL	BUS	12	2012	0,96
315	TUO998	DIESEL	BUS	12	2012	4,09
316	TUN670	DIESEL	BUS	12	2012	0,32
317	TUP280	DIESEL	BUS	12	2014	3,42
318	WEW819	DIESEL	BUS	12	2014	3,71
319	WEW818	DIESEL	BUS	12	2014	11,69
320	WEW817	DIESEL	BUS	12	2014	6,98
321	WEW816	DIESEL	BUS	12	2014	11,14
322	WEW815	DIESEL	BUS	12	2014	9,73
323	WEW814	DIESEL	BUS	12	2014	9,83
324	WDG567	DIESEL	BUS	12	2014	12,05
325	WDG569	DIESEL	BUS	12	2014	9,47
326	WDG570	DIESEL	BUS	12	2014	11,58
327	WDG571	DIESEL	BUS	12	2014	4,17
328	WDG572	DIESEL	BUS	12	2014	6,06
329	WDG573	DIESEL	BUS	12	2014	8,88
330	WDG574	DIESEL	BUS	12	2014	6,23
331	WEV679	DIESEL	BUS	12	2014	2,53
332	WEV680	DIESEL	BUS	12	2014	7,37
333	WEV681	DIESEL	BUS	12	2014	7,32

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
334	WEV682	DIESEL	BUS	12	2014	3,7
335	WEV684	DIESEL	BUS	12	2014	11,11
336	WEV686	DIESEL	BUS	12	2014	2,48
337	WEV703	DIESEL	BUS	12	2014	8,25
338	WEV704	DIESEL	BUS	12	2014	8,95
339	WEV705	DIESEL	BUS	12	2014	11,5
340	WEV706	DIESEL	BUS	12	2014	12,15
341	WEV707	DIESEL	BUS	12	2014	5,49
342	WEV708	DIESEL	BUS	12	2014	10,17

## RESOLUCIÓN No. 00286

343	WEV710	DIESEL	BUS	12	2014	11,59
344	WEV712	DIESEL	BUS	12	2014	2,6
345	WEV713	DIESEL	BUS	12	2014	8,73
346	WEV715	DIESEL	BUS	12	2014	10,42
347	WEW813	DIESEL	BUS	12	2014	9,12
348	WEW809	DIESEL	BUS	12	2014	12,13
349	WGG315	DIESEL	BUS	12	2015	8,44
350	WGG310	DIESEL	BUS	12	2015	3,11
351	WGH552	DIESEL	BUS	12	2015	10,76
352	WGH553	DIESEL	BUS	12	2014	9,46
353	WGH554	DIESEL	BUS	12	2015	10
354	WGG314	DIESEL	BUS	12	2015	4,06
355	WGG316	DIESEL	BUS	12	2015	10,21
356	WGG309	DIESEL	BUS	12	2015	6,71
357	WGG313	DIESEL	BUS	12	2015	7,07
358	WGG312	DIESEL	BUS	12	2015	5,72
359	WGG311	DIESEL	BUS	12	2015	12,02
360	WGH563	DIESEL	BUS	12	2015	12,83
361	WGG307	DIESEL	BUS	12	2015	5,93
362	WGG301	DIESEL	BUS	12	2015	7,82
363	WEX603	DIESEL	BUS	12	2015	4,94
364	WGG304	DIESEL	BUS	12	2015	7,37
365	WGG305	DIESEL	BUS	12	2015	10,21
366	WGH555	DIESEL	BUS	12	2015	4,94
367	WGH556	DIESEL	BUS	12	2015	2,25
368	WGH557	DIESEL	BUS	12	2015	7,31
369	WGH558	DIESEL	BUS	12	2015	3,53
370	WGH559	DIESEL	BUS	12	2015	11,36
371	WGH561	DIESEL	BUS	12	2015	10,2
372	WGH564	DIESEL	BUS	12	2015	0,52
373	WEX604	DIESEL	BUS	12	2015	10,49
374	WGG302	DIESEL	BUS	12	2015	11,65
375	WGH565	DIESEL	BUS	12	2015	3,89
376	WGG308	DIESEL	BUS	12	2015	7,75

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
377	WGG306	DIESEL	BUS	12	2015	11,7
378	WGG303	DIESEL	BUS	12	2015	11,55
379	WGH548	DIESEL	BUS	12	2015	3,39
380	WGH546	DIESEL	BUS	12	2015	10,17
381	WGH547	DIESEL	BUS	12	2015	1,81
382	WGH549	DIESEL	BUS	12	2015	5,5

## RESOLUCIÓN No. 00286

383	WGH550	DIESEL	BUS	12	2015	3,52
384	WGH551	DIESEL	BUS	12	2015	4,45
385	WEV716	DIESEL	BUS	12	2014	2,46
386	WDG568	DIESEL	BUS	12	2014	6,21
387	WEX575	DIESEL	BUS	12	2014	6,21
388	WGH757	DIESEL	BUS	12	2014	3,33
389	WGI495	DIESEL	BUS	12	2014	8,51
390	WCM425	DIESEL	BUS	12	2013	1,90
391	WGH755	DIESEL	BUS	12	2014	1,40
392	WCM424	DIESEL	BUS	12	2013	0,63
393	WGH756	DIESEL	BUS	12	2014	2,58
394	WGI393	DIESEL	BUS	12	2014	1,03
395	WEX139	DIESEL	BUS	12	2014	3,36
396	WGH747	DIESEL	BUS	12	2014	0,07
397	WEX138	DIESEL	BUS	12	2014	1,80
398	WGI392	DIESEL	BUS	12	2014	2,40
399	WCM423	DIESEL	BUS	12	2012	2,88
400	WGI396	DIESEL	BUS	12	2014	4,59
401	WEX125	DIESEL	BUS	12	2014	0,12
402	WEX137	DIESEL	BUS	12	2014	9,01
403	WGH759	DIESEL	BUS	12	2014	2,36
404	WCM421	DIESEL	BUS	12	2013	2,16
405	WEX124	DIESEL	BUS	12	2014	4,11
406	WGH750	DIESEL	BUS	12	2014	1,38
407	WGH748	DIESEL	BUS	12	2014	0,19
408	WEX135	DIESEL	BUS	12	2014	0,28
409	WGH749	DIESEL	BUS	12	2014	1,29
410	WEX131	DIESEL	BUS	12	2014	5,33
411	WEX576	DIESEL	BUS	12	2014	3,99
412	WEX130	DIESEL	BUS	12	2014	4,74
413	WGH753	DIESEL	BUS	12	2014	4,39
414	WGI394	DIESEL	BUS	12	2014	3,07
415	WCM426	DIESEL	BUS	12	2013	1,82
416	WGH758	DIESEL	BUS	12	2014	1,97
417	WGI395	DIESEL	BUS	12	2014	2,67
418	WCM390	DIESEL	BUS	12	2013	4,65
419	WCM427	DIESEL	BUS	12	2013	2,04

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
420	WGH751	DIESEL	BUS	12	2014	4,65
421	WEX132	DIESEL	BUS	12	2014	3,43
422	WCM392	DIESEL	BUS	12	2013	0,44

## RESOLUCIÓN No. 00286

423	WEX134	DIESEL	BUS	12	2014	2,10
424	WEX579	DIESEL	BUS	12	2014	0,52
425	WGH752	DIESEL	BUS	12	2014	3,99
426	WCM391	DIESEL	BUS	12	2014	4,04
427	WEX133	DIESEL	BUS	12	2014	5,05
428	WEX578	DIESEL	BUS	12	2014	0,53
429	WEX127	DIESEL	BUS	12	2014	2,11
430	WGI391	DIESEL	BUS	12	2014	2,20
431	WGH746	DIESEL	BUS	12	2014	2,67
432	WEX577	DIESEL	BUS	12	2014	2,27
433	WCM420	DIESEL	BUS	12	2013	2,54
434	WEX136	DIESEL	BUS	12	2014	6,81
435	WCM422	DIESEL	BUS	12	2013	0,99
436	WEX126	DIESEL	BUS	12	2014	2,11
437	WGH754	DIESEL	BUS	12	2014	2,36
438	WEX128	DIESEL	BUS	12	2014	4,46
439	WEX129	DIESEL	BUS	12	2014	5,09
440	WHP510	DIESEL	BUS	12	2014	3,79
441	WHP511	DIESEL	BUS	12	2014	2,25
442	WHP508	DIESEL	BUS	12	2014	4,45
443	WHP506	DIESEL	BUS	12	2014	4,51
444	WHP504	DIESEL	BUS	12	2014	4
445	WHP509	DIESEL	BUS	12	2014	3,34
446	WHP505	DIESEL	BUS	12	2014	6,63
447	WHP512	DIESEL	BUS	12	2014	5,42
448	WHP507	DIESEL	BUS	12	2014	2,2
449	WHP503	DIESEL	BUS	12	2014	3,89
450	WHP756	DIESEL	BUS	12	2014	4,20
451	WHP755	DIESEL	BUS	12	2014	3,71
452	WHP751	DIESEL	BUS	12	2014	4,06
453	WHP752	DIESEL	BUS	12	2014	4,44
454	WHP753	DIESEL	BUS	12	2014	4,51
455	WHP754	DIESEL	BUS	12	2014	3,68
456	WHP758	DIESEL	BUS	12	2014	2,58
457	WHP759	DIESEL	BUS	12	2014	4,6
458	WHP760	DIESEL	BUS	12	2014	3,64
459	WHP757	DIESEL	BUS	12	2014	3,77
460	TUP500	DIESEL	BUS	12	2013	3,55
461	TUP506	DIESEL	BUS	12	2013	4,01
462	TUP510	DIESEL	BUS	12	2013	1,89

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL

## RESOLUCIÓN No. 00286

463	TUP514	DIESEL	BUS	12	2013	3,28
464	TUP503	DIESEL	BUS	12	2013	4,55
465	TUP512	DIESEL	BUS	12	2013	2,01
466	TUP507	DIESEL	BUS	12	2013	4,84
467	TUP524	DIESEL	BUS	12	2013	3,07
468	TUP523	DIESEL	BUS	12	2013	3,21
469	TUP520	DIESEL	BUS	12	2013	4,41
470	TUP519	DIESEL	BUS	12	2013	4,00
471	TUP518	DIESEL	BUS	12	2013	3,81
472	TUP517	DIESEL	BUS	12	2013	3,29
473	TUP516	DIESEL	BUS	12	2012	3,74
474	TUP515	DIESEL	BUS	12	2013	3,91
475	TUP525	DIESEL	BUS	12	2013	3,90
476	TUP526	DIESEL	BUS	12	2013	3,64
477	TUP527	DIESEL	BUS	12	2013	3,97
478	WHP514	DIESEL	BUS	12	2014	4,11
479	WHP524	DIESEL	BUS	12	2014	4,42
480	WHP530	DIESEL	BUS	12	2014	4,90
481	WHP529	DIESEL	BUS	12	2014	3,29
482	WHP528	DIESEL	BUS	12	2014	3,89
483	WHP531	DIESEL	BUS	12	2014	3,67
484	WHP519	DIESEL	BUS	12	2014	3,48
485	WHP518	DIESEL	BUS	12	2014	4,37
486	WHP515	DIESEL	BUS	12	2014	4,37
487	WHP520	DIESEL	BUS	12	2014	3,40
488	WHP516	DIESEL	BUS	12	2014	5,84
489	WHP521	DIESEL	BUS	12	2014	4,65
490	WHP523	DIESEL	BUS	12	2014	3,86
491	WHP517	DIESEL	BUS	12	2014	4,07
492	WHP532	DIESEL	BUS	12	2014	5,72
493	WHP525	DIESEL	BUS	12	2014	4,87
494	WHP522	DIESEL	BUS	12	2014	4,31
495	WHP534	DIESEL	BUS	12	2014	4,24
496	WHP527	DIESEL	BUS	12	2014	3,66
497	WHP533	DIESEL	BUS	12	2014	4,24
498	WHP526	DIESEL	BUS	12	2014	4,05
499	WHP761	DIESEL	BUS	12	2014	4,48
500	WHR545	DIESEL	BUS	12	2015	3,88
501	WDG566	DIESEL	BUS	12	2014	5,43
502	WEW892	DIESEL	BUS	12	2014	7,68
503	WEX357	DIESEL	BUS	12	2014	9,24
504	WEX358	DIESEL	BUS	12	2014	2,00
505	WEX359	DIESEL	BUS	12	2014	4,95

## RESOLUCIÓN No. 00286

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
506	WEX360	DIESEL	BUS	12	2014	7,98
507	WEX361	DIESEL	BUS	12	2014	2,71
508	WEX362	DIESEL	BUS	12	2014	5,20
509	WEX363	DIESEL	BUS	12	2014	2,05
510	WEX364	DIESEL	BUS	12	2014	6,04
511	WEX365	DIESEL	BUS	12	2014	4,21
512	WEX366	DIESEL	BUS	12	2014	5,08
513	WEX367	DIESEL	BUS	12	2014	3,52
514	WEX368	DIESEL	BUS	12	2014	7,13
515	WEX369	DIESEL	BUS	12	2014	8,34
516	WEX370	DIESEL	BUS	12	2014	5,52
517	WEX371	DIESEL	BUS	12	2014	3,73
518	WEX372	DIESEL	BUS	12	2014	3,08
519	WEX374	DIESEL	BUS	12	2014	2,7
520	WEX375	DIESEL	BUS	12	2014	4,70
521	WEX376	DIESEL	BUS	12	2014	4,60%
522	WEX377	DIESEL	BUS	12	2014	5,81
523	WEX378	DIESEL	BUS	12	2014	2,98
524	WEX379	DIESEL	BUS	12	2014	3,78
525	WEX380	DIESEL	BUS	12	2014	7,99
526	WEX381	DIESEL	BUS	12	2014	5,45
527	WEX382	DIESEL	BUS	12	2014	6,91
528	WEX383	DIESEL	BUS	12	2014	4,57
529	WEX384	DIESEL	BUS	12	2014	4,89
530	WEX385	DIESEL	BUS	12	2014	4,84
531	WEX386	DIESEL	BUS	12	2014	2,67
532	WEX387	DIESEL	BUS	12	2014	8,68
533	WEX388	DIESEL	BUS	12	2014	6,16
534	WEX389	DIESEL	BUS	12	2014	4,96
535	WEX390	DIESEL	BUS	12	2014	2,83
536	WEX394	DIESEL	BUS	12	2014	6,89
537	WEX373	DIESEL	BUS	12	2014	8,42
538	WEX391	DIESEL	BUS	12	2014	4
539	WGK145	DIESEL	BUS	12	2014	4,76
540	WGK146	DIESEL	BUS	12	2014	4,05
541	WGK147	DIESEL	BUS	12	2014	6,01
542	WGK148	DIESEL	BUS	12	2014	3,35
543	WGK149	DIESEL	BUS	12	2014	5,26
544	WGK150	DIESEL	BUS	12	2014	7,48
545	WMK145	DIESEL	BUS	12	2014	5,22
546	WMK146	DIESEL	BUS	12	2014	3,78

## RESOLUCIÓN No. 00286

547	WMK147	DIESEL	BUS	12	2014	6,34
548	WMK148	DIESEL	BUS	12	2014	5,79

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
549	WMK149	DIESEL	BUS	12	2014	6,17
550	WMK150	DIESEL	BUS	12	2014	5,52
551	WMK151	DIESEL	BUS	12	2014	4,93
552	WMK152	DIESEL	BUS	12	2014	4,23
553	WMK153	DIESEL	BUS	12	2014	5,95
554	WMK154	DIESEL	BUS	12	2014	6,18
555	WMN429	DIESEL	BUS	12	2016	2,75
556	WMN989	DIESEL	BUS	12	2016	3,18
557	WMN988	DIESEL	BUS	12	3016	8,45
558	WMN991	DIESEL	BUS	12	2016	12,96
559	WMN431	DIESEL	BUS	12	2016	5,18
560	WMN426	DIESEL	BUS	12	2016	3,71
561	WMN432	DIESEL	BUS	12	2016	0,78
562	WMN986	DIESEL	BUS	12	2016	1,73
563	WMN990	DIESEL	BUS	12	2016	1,17
564	WMN984	DIESEL	BUS	12	2014	4,10
565	WMN985	DIESEL	BUS	12	2016	1,50
566	WMN982	DIESEL	BUS	12	2016	0,96
567	WMN428	DIESEL	BUS	12	2016	1,35
568	WMN983	DIESEL	BUS	12	2016	7,34
569	WMN987	DIESEL	BUS	12	2016	0,41
570	WMN427	DIESEL	BUS	12	2014	1,00
571	WMN425	DIESEL	BUS	12	2016	3,03
572	WMN430	DIESEL	BUS	12	2016	2,39
573	WMO041	DIESEL	BUS	12	2016	2,54
574	WMO046	DIESEL	BUS	12	2016	0,87
575	WNS144	DIESEL	BUS	12	2016	1,32
576	WMO043	DIESEL	BUS	12	2016	0,76
577	WNS148	DIESEL	BUS	12	2016	0,23
578	WMO048	DIESEL	BUS	12	2016	2,89
579	WNS146	DIESEL	BUS	12	2014	1,15
580	WMO042	DIESEL	BUS	12	2016	0,77
581	WNS147	DIESEL	BUS	12	2016	3,08
582	WNS143	DIESEL	BUS	12	2016	8,44
583	WMO047	DIESEL	BUS	12	2016	2,36
584	WNS145	DIESEL	BUS	12	2016	3,58
585	WMO044	DIESEL	BUS	12	2016	2,14
586	WNS149	DIESEL	BUS	12	2016	1,58

## RESOLUCIÓN No. 00286

587	WMO049	DIESEL	BUS	12	2016	4,15
588	WMO040	DIESEL	BUS	12	2016	1,13
589	WMO045	DIESEL	BUS	12	2016	4,06
590	WNS403	DIESEL	BUS	12	2016	2,23
591	WNS150	DIESEL	BUS	12	2016	0,40

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
592	WNS408	DIESEL	BUS	12	2016	3,14
593	WNS151	DIESEL	BUS	12	2016	1,92
594	WNS152	DIESEL	BUS	12	2016	2,63
595	WNS405	DIESEL	BUS	12	2016	0,33
596	WNS404	DIESEL	BUS	12	2016	0,41
597	WNS407	DIESEL	BUS	12	2016	3,91
598	WNS409	DIESEL	BUS	12	2016	1,15
599	WNS406	DIESEL	BUS	12	2016	0,81
600	WNS574	DIESEL	BUS	12	2016	1,24
601	WNS654	DIESEL	BUS	12	2016	0,81
602	WNS658	DIESEL	BUS	12	2016	1,08
603	WNS661	DIESEL	BUS	12	2016	2,22
604	WNS659	DIESEL	BUS	12	2016	0,41
605	WNS656	DIESEL	BUS	12	2016	0,28
606	WNS653	DIESEL	BUS	12	2016	1,60%
607	WNS657	DIESEL	BUS	12	2016	2,06
608	WNS655	DIESEL	BUS	12	2016	0,53
609	WNS660	DIESEL	BUS	12	2016	0,53
610	WNS690	DIESEL	BUS	12	2016	0,24
611	WNS691	DIESEL	BUS	12	2014	0,32
612	WNS692	DIESEL	BUS	12	2014	1,29
613	WNS689	DIESEL	BUS	12	2016	0,38
614	WNS688	DIESEL	BUS	12	2016	0,75
615	VEX871	DIESEL	BUS	16	2009	3,9
616	VDM146	DIESEL	BUS	16	2005	3,22
617	VEY811	DIESEL	BUS	16	2009	1,08
618	VEV949	DIESEL	BUS	16	2009	7,46
619	VEW775	DIESEL	BUS	16	2009	8,56
620	VEW271	DIESEL	BUS	16	2009	13,77
621	VEX625	DIESEL	BUS	12	2010	5,15
622	VEP288	DIESEL	BUS	12	2010	5,15
623	VFC806	DIESEL	BUS	12	2010	10,71
624	VDM223	DIESEL	BUS	16	2005	3,47
625	VEZ216	DIESEL	BUS	12	2010	9,16
626	VER739	DIESEL	BUS	12	2010	6,30

## RESOLUCIÓN No. 00286

627	VEW361	DIESEL	BUS	16	2008	2,27
628	VES427	DIESEL	BUS	16	2009	9,55
629	VEY809	DIESEL	BUS	16	2009	15,22
630	VFB389	DIESEL	BUS	12	2010	11,79
631	VEW770	DIESEL	BUS	16	2009	7,79
632	VEN166	DIESEL	BUS	16	2008	10,09
633	VDM138	DIESEL	BUS	16	2005	12,30
634	VDM461	DIESEL	BUS	16	2005	4,83

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
635	VDO240	DIESEL	BUS	16	2005	2,10
636	VEU505	DIESEL	BUS	16	2009	19,11
637	VDI377	DIESEL	BUS	16	2005	10,74
638	VDL064	DIESEL	BUS	16	2005	6,22
639	VDL058	DIESEL	BUS	16	2005	2,74
640	VEO633	DIESEL	BUS	16	2008	7,35
641	VEK651	DIESEL	BUS	16	2008	9,16
642	VEA372	DIESEL	BUS	16	2006	7,73
643	VDY501	DIESEL	BUS	16	2006	8,61
644	VDY268	DIESEL	BUS	16	2006	4,13
645	VES272	DIESEL	BUS	16	2009	4,83
646	VES486	DIESEL	BUS	16	2009	5,84
647	VET913	DIESEL	BUS	16	2009	5,69
648	VEU036	DIESEL	BUS	16	2009	3,34
649	VEU037	DIESEL	BUS	16	2009	6,87
650	VDF942	DIESEL	BUS	16	2005	5,82
651	VDK382	DIESEL	BUS	16	2005	5,64
652	VER787	DIESEL	BUS	16	2009	10,4
653	VES474	DIESEL	BUS	16	2009	14,36
654	VEA308	DIESEL	BUS	16	2006	3,83
655	VEU710	DIESEL	BUS	16	2009	9,83
656	VEU835	DIESEL	BUS	16	2009	3,28
657	VEV671	DIESEL	BUS	16	2009	5,46
658	VEV934	DIESEL	BUS	16	2009	3,99
659	VDH177	DIESEL	BUS	16	2005	4,2
660	VDK573	DIESEL	BUS	16	2005	8,6
661	VEO646	DIESEL	BUS	16	2008	10,43
662	VDY608	DIESEL	BUS	16	2006	5,03
663	VDY998	DIESEL	BUS	16	2006	7,46
664	VEC303	DIESEL	BUS	16	2006	10,22
665	VEA384	DIESEL	BUS	16	2006	8,53
666	VDZ356	DIESEL	BUS	16	2005	6,92

## RESOLUCIÓN No. 00286

667	VEA687	DIESEL	BUS	16	2006	3,75
668	VDY217	DIESEL	BUS	16	2006	5,32
669	VDZ370	DIESEL	BUS	16	2006	4,31
670	VDY009	DIESEL	BUS	16	2006	6,43
671	VEB666	DIESEL	BUS	16	2006	3,55
672	VDV172	DIESEL	BUS	16	2006	0,72
673	VEK394	DIESEL	BUS	16	2007	2,16
674	VEI355	DIESEL	BUS	16	2007	4,98
675	VEN811	DIESEL	BUS	16	2008	4,52
676	VEO787	DIESEL	BUS	16	2008	15,55
677	VEO349	DIESEL	BUS	16	2008	9,55

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
678	VEO788	DIESEL	BUS	16	2008	3,97
679	VEO615	DIESEL	BUS	16	2008	5,27
680	VEQ486	DIESEL	BUS	16	20008	6,69
681	VEP577	DIESEL	BUS	16	2008	10,25
682	VEO757	DIESEL	BUS	16	2008	7,5
683	VEX069	DIESEL	BUS	16	2009	6,19
684	VEP415	DIESEL	BUS	16	2008	4,96
685	VDX052	DIESEL	BUS	16	2006	6,36
686	VEQ972	DIESEL	BUS	16	2008	3,14
687	VEK698	DIESEL	BUS	16	2008	5,06
688	VED274	DIESEL	BUS	16	2006	1,54
689	VDU082	DIESEL	BUS	16	2006	8,93
690	VEA328	DIESEL	BUS	16	2006	0,84
691	TUN375	DIESEL	BUS	12	2013	4,99
692	TUP502	DIESEL	BUS	12	2013	4,36
693	TUP508	DIESEL	BUS	12	2013	4,70
694	TUP509	DIESEL	BUS	12	2013	4,53
695	TUP504	DIESEL	BUS	12	2013	4,67
696	TUP505	DIESEL	BUS	12	2013	3,94
697	TUP511	DIESEL	BUS	12	2013	3,93
698	TUP522	DIESEL	BUS	12	2013	3,66
699	TUP513	DIESEL	BUS	12	2013	3,76
700	TUP521	DIESEL	BUS	12	2013	4,36
701	WLT975	DIESEL	BUS	12	2014	2,29
702	WLT976	DIESEL	BUS	12	2014	6,79
703	WLT977	DIESEL	BUS	12	2014	2,33
704	WLT978	DIESEL	BUS	12	2014	3,18
705	WLT979	DIESEL	BUS	12	2014	2,19
706	WLT980	DIESEL	BUS	12	2014	3,22

## RESOLUCIÓN No. 00286

707	WLT981	DIESEL	BUS	12	2014	0,72
708	WLT982	DIESEL	BUS	12	2014	1,94
709	WLT983	DIESEL	BUS	12	2014	1,80
710	WLT984	DIESEL	BUS	12	2014	2,92
711	VEY171	DIESEL	BUS	16	2009	12,63
712	VEP580	DIESEL	BUS	16	2008	7,35
713	VDI707	DIESEL	BUS	16	2005	2,33
714	VDI709	DIESEL	BUS	16	2005	2,85
715	VDJ558	DIESEL	BUS	16	2005	1,17
716	VDK197	DIESEL	BUS	16	2005	3,67
717	VDK198	DIESEL	BUS	16	2005	3,50
718	WGI315	DIESEL	BUS	12	2014	1,76
719	VDK244	DIESEL	BUS	16	2005	0,03
720	VDK245	DIESEL	BUS	16	2005	10,12

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
721	VDK620	DIESEL	BUS	16	2005	0,50%
722	VDK621	DIESEL	BUS	16	2005	2,39
723	VDK622	DIESEL	BUS	16	2005	3,49
724	VDK623	DIESEL	BUS	16	2005	1,22
725	VDK666	DIESEL	BUS	16	2005	4,20
726	VDK665	DIESEL	BUS	16	2005	10,11
727	VDK511	DIESEL	BUS	16	2005	3,28
728	VDK243	DIESEL	BUS	16	2005	3,21
729	VDL422	DIESEL	BUS	16	2005	4,22
730	WCM443	DIESEL	BUS	12	2014	2,50
731	WEW844	DIESEL	BUS	12	2014	0,66
732	WHP500	DIESEL	BUS	12	2014	1,04
733	WDD792	DIESEL	BUS	12	2014	8,93
734	WEW887	DIESEL	BUS	12	2014	1,12
735	WEW870	DIESEL	BUS	12	2014	1,88
736	WEW889	DIESEL	BUS	12	2014	0,50%
737	WEX581	DIESEL	BUS	12	2014	3,55
738	WEW894	DIESEL	BUS	12	2014	4,80
739	WEW857	DIESEL	BUS	12	2014	1,10%
740	WEW884	DIESEL	BUS	12	2014	2,87
741	WEW886	DIESEL	BUS	12	2014	1,38
742	WHP501	DIESEL	BUS	12	2014	0,34
743	WGI314	DIESEL	BUS	12	2014	2,67
744	WHP513	DIESEL	BUS	12	2014	5,50%
745	WHP502	DIESEL	BUS	12	2014	2,10
746	WGK151	DIESEL	BUS	12	2014	0,80%

## RESOLUCIÓN No. 00286

747	WGK153	DIESEL	BUS	12	2014	0,44
748	WGK152	DIESEL	BUS	12	2014	3,08
749	WGK154	DIESEL	BUS	12	2014	7,23
750	WGI313	DIESEL	BUS	12	2014	5,10%
751	WGI312	DIESEL	BUS	12	2014	3,12
752	WGI311	DIESEL	BUS	12	2014	1,35
753	WGI310	DIESEL	BUS	12	2014	4,77
754	VDU418	DIESEL	BUS	16	2009	2,33
755	VDS560	DIESEL	BUS	16	2005	2,81
756	VDX007	DIESEL	BUS	16	2006	3,72
757	VEP735	DIESEL	BUS	16	2007	1,58
758	VEQ305	DIESEL	BUS	16	2007	5,99
759	VEC229	DIESEL	BUS	16	2008	0,9
760	VEN859	DIESEL	BUS	16	2008	11,52
761	VDG835	DIESEL	BUS	16	2005	6,29
762	VEX252	DIESEL	BUS	16	2009	4,90
763	VEY566	DIESEL	BUS	16	2009	3,56

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
764	VEM255	DIESEL	BUS	16	2008	16,72
765	VDO995	DIESEL	BUS	16	2005	11,36
766	VDS199	DIESEL	BUS	16	2005	2,96
767	VDU311	DIESEL	BUS	16	2005	3,62
768	VDO981	DIESEL	BUS	16	2005	3,18
769	VEO601	DIESEL	BUS	16	2008	5,47
770	VEQ449	DIESEL	BUS	16	2008	10,83
771	VEM097	DIESEL	BUS	16	2008	5,20
772	VEQ412	DIESEL	BUS	16	2008	3,15
773	VEK584	DIESEL	BUS	16	2008	10,49
774	VDU317	DIESEL	BUS	12	2017	2,63
775	VEP195	DIESEL	BUS	12	2008	1,20
776	VDN297	DIESEL	BUS	16	2005	6,29
777	VDP046	DIESEL	BUS	16	2005	2,20
778	VEQ239	DIESEL	BUS	16	2008	4,67
779	VDO997	DIESEL	BUS	16	2005	5,09
780	VDO994	DIESEL	BUS	16	2005	13,36
781	VDW826	DIESEL	BUS	16	2006	5,67
782	VDH851	DIESEL	BUS	16	2005	8,79
783	VDI343	DIESEL	BUS	16	2005	3,41
784	VEW081	DIESEL	BUS	16	2009	0,90
785	VEY418	DIESEL	BUS	12	2010	5,75
786	VEZ227	DIESEL	BUS	12	2010	6,64

## RESOLUCIÓN No. 00286

787	VFB641	DIESEL	BUS	12	2010	2,00
788	SMS636	DIESEL	BUS	12	2010	0,26
789	SMX659	DIESEL	BUS	12	2010	3,46
790	VDX665	DIESEL	BUS	16	2006	4,92
791	VER746	DIESEL	BUS	12	2010	3,34
792	VEW849	DIESEL	BUS	16	2009	11,72
793	VEX696	DIESEL	BUS	12	2010	11,41
794	VEY824	DIESEL	BUS	16	2006	16,82
795	VFA132	DIESEL	BUS	12	2010	11,68
796	VFC849	DIESEL	BUS	12	2010	1,50
797	VFD203	DIESEL	BUS	12	2010	2,82
798	VFB521	DIESEL	BUS	12	2010	2,98
799	VFB522	DIESEL	BUS	12	2010	4,3
800	VFE869	DIESEL	BUS	12	2010	0,041
801	VFC022	DIESEL	BUS	12	2010	1,81
802	VFC738	DIESEL	BUS	12	2010	5,37
803	VFC822	DIESEL	BUS	12	2010	5,86
804	VFE161	DIESEL	BUS	12	2010	10,55
805	VEX358	DIESEL	BUS	16	2009	13,6
806	VFA208	DIESEL	BUS	16	2009	7,58

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
807	VFD268	DIESEL	BUS	12	2010	2,96
808	VFD145	DIESEL	BUS	12	2010	10,93
809	VER878	DIESEL	BUS	16	2008	3,49
810	VEW380	DIESEL	BUS	12	2010	10,41
811	VEU010	DIESEL	BUS	16	2009	6,23
812	VEV843	DIESEL	BUS	16	2009	0,48
813	VEV948	DIESEL	BUS	16	2009	6,12
814	VEW351	DIESEL	BUS	16	2009	0,187
815	VEY266	DIESEL	BUS	12	2010	3,25
816	VEZ112	DIESEL	BUS	16	2008	7,58
817	VFA810	DIESEL	BUS	12	2010	1,86
818	VFC345	DIESEL	BUS	12	2010	10,00
819	VFC737	DIESEL	BUS	12	2010	7,26
820	VEZ015	DIESEL	BUS	12	2010	1,10
821	VFA601	DIESEL	BUS	12	2010	4,47
822	VFC014	DIESEL	BUS	12	2010	1,64
823	VEX830	DIESEL	BUS	16	2009	2,95
824	VDU785	DIESEL	BUS	16	2006	0,73
825	VDO184	DIESEL	BUS	16	2005	2,21
826	VDO180	DIESEL	BUS	16	2005	4,75

## RESOLUCIÓN No. 00286

827	VET927	DIESEL	BUS	16	2009	12,06
828	VER901	DIESEL	BUS	16	2007	1,10
829	VEV900	DIESEL	BUS	16	2009	7,70
830	VEW814	DIESEL	BUS	16	2009	13,56
831	VEN672	DIESEL	BUS	16	2008	2,87
832	VER054	DIESEL	BUS	16	2008	7,97
833	VER556	DIESEL	BUS	16	2008	8,35
834	VER864	DIESEL	BUS	16	2008	0,94
835	VDY632	DIESEL	BUS	16	2006	6,78
836	VER672	DIESEL	BUS	16	2009	4,33
837	VEQ691	DIESEL	BUS	16	2008	9,9
838	VDN945	DIESEL	BUS	16	2005	9,92
839	VDM463	DIESEL	BUS	16	2005	8,87
840	VDM464	DIESEL	BUS	16	2005	13,00
841	VDJ331	DIESEL	BUS	16	2005	10,03
842	VEC356	DIESEL	BUS	16	2006	0,73
843	VEY408	DIESEL	BUS	16	2009	5,81
844	VET810	DIESEL	BUS	12	2016	0,28
845	VEX184	DIESEL	BUS	16	2009	7,22
846	VEU003	DIESEL	BUS	16	2009	15,43
847	VEV210	DIESEL	BUS	16	2009	2,58
848	VEC398	DIESEL	BUS	16	2007	10,12
849	VEE284	DIESEL	BUS	16	2007	2,22

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
850	VEB768	DIESEL	BUS	16	2007	3,82
851	VEJ884	DIESEL	BUS	16	2007	3,3
852	VEB769	DIESEL	BUS	16	2007	2,17
853	VEI397	DIESEL	BUS	16	2007	11,85
854	VEP194	DIESEL	BUS	16	2008	3,65
855	VEL902	DIESEL	BUS	16	2008	3,58
856	VEQ973	DIESEL	BUS	16	2008	1,47
857	VEO621	DIESEL	BUS	16	2008	2,40
858	VEP579	DIESEL	BUS	16	2008	2,3
859	VDZ538	DIESEL	BUS	16	2006	1,86
860	VDZ691	DIESEL	BUS	16	2006	5,34
861	ESM140	DIESEL	BUS	12	2014	1,00
862	WPN694	DIESEL	BUS	12	2014	2,56
863	WPN693	DIESEL	BUS	12	2014	1,37
864	WPN695	DIESEL	BUS	16	2005	1,53
865	WPN690	DIESEL	BUS	12	2014	6,08
866	WPN691	DIESEL	BUS	12	2014	3,49

## RESOLUCIÓN No. 00286

867	WPN692	DIESEL	BUS	12	2014	4,76
868	WPN689	DIESEL	BUS	12	2014	1,68
869	WPN684	DIESEL	BUS	12	2014	2,88
870	WPN685	DIESEL	BUS	12	2014	3,07
871	WPN686	DIESEL	BUS	12	2014	2,08
872	WPN687	DIESEL	BUS	12	2014	2,81
873	WPN688	DIESEL	BUS	12	2014	2,71
874	WPM823	DIESEL	BUS	12	2014	1,30
875	WPM816	DIESEL	BUS	12	2014	2,52
876	WPM817	DIESEL	BUS	12	2014	2,46
877	WPM818	DIESEL	BUS	12	2014	5,26
878	WPM819	DIESEL	BUS	12	2014	2
879	WPM820	DIESEL	BUS	12	2014	2,11
880	WPM821	DIESEL	BUS	12	2014	2,53
881	WPM822	DIESEL	BUS	12	2014	2,23
882	WPM809	DIESEL	BUS	12	2014	2,33
883	WPM810	DIESEL	BUS	12	2014	2,48
884	WPM811	DIESEL	BUS	12	2014	5,14
885	WPM812	DIESEL	BUS	12	2014	3,19
886	WPM813	DIESEL	BUS	12	2014	1,88
887	WPM814	DIESEL	BUS	12	2014	0,86
888	WPM815	DIESEL	BUS	12	2014	1,85
889	WPM808	DIESEL	BUS	12	2014	3,36
890	WPM270	DIESEL	BUS	12	2014	2,32
891	WPM271	DIESEL	BUS	12	2014	0,36
892	WPM272	DIESEL	BUS	12	2014	3,5

No.	PLACA	COMBUSTIBLE	CLASE	LIMITE DE EMISIONES PARA EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL	MODELO	% OPACIDAD FINAL
893	WPM273	DIESEL	BUS	12	2014	8,61
894	WPM274	DIESEL	BUS	12	2014	2,13
895	WPM275	DIESEL	BUS	12	2014	2,1
896	WPM263	DIESEL	BUS	12	2014	1,94
897	WPM264	DIESEL	BUS	12	2014	1,61
898	WPM265	DIESEL	BUS	12	2014	2,18
899	WPM266	DIESEL	BUS	12	2014	1,62
900	WPM267	DIESEL	BUS	12	2014	1,26
901	WPM268	DIESEL	BUS	12	2014	0,38
902	WPM269	DIESEL	BUS	12	2014	7,51
903	WPM260	DIESEL	BUS	12	2014	3,37
904	WPM261	DIESEL	BUS	12	2014	0,93
905	WPM262	DIESEL	BUS	12	2014	1,6
906	VES426	DIESEL	BUS	16	2009	7,3

## RESOLUCIÓN No. 00286

907	WGG300	DIESEL	BUS	12	2015	3
908	ESN188	DIESEL	BUS	12	2014	2,71
909	ESN242	DIESEL	BUS	12	2017	9,27
910	SMS575	DIESEL	BUS	12	2011	2,62
911	SMS613	DIESEL	BUS	12	2010	4,65
912	SMS621	DIESEL	BUS	12	2010	10,92
913	SMZ567	DIESEL	BUS	12	2011	9,52
914	SVS401	DIESEL	BUS	12	2011	3,13
915	SVS405	DIESEL	BUS	12	2011	6,85
916	TUN371	DIESEL	BUS	12	2013	4,20
917	VEU923	DIESEL	BUS	16	2009	5,04
918	VEV219	DIESEL	BUS	16	2009	0,67
919	WDD786	DIESEL	BUS	12	2014	5,29
920	WDG516	DIESEL	BUS	12	2011	2,65
921	WEV683	DIESEL	BUS	12	2014	5,32
922	WEV685	DIESEL	BUS	12	2014	13,2
923	WEV709	DIESEL	BUS	12	2014	2,71
924	WEV711	DIESEL	BUS	12	2014	12,62
925	WEV714	DIESEL	BUS	12	2014	5,87
926	WEW808	DIESEL	BUS	12	2014	8,19
927	WEW810	DIESEL	BUS	12	2014	7,89
928	WEW811	DIESEL	BUS	12	2014	10,51
929	WEW812	DIESEL	BUS	12	2014	6,7
930	WGH560	DIESEL	BUS	12	2015	10,13
931	WGH562	DIESEL	BUS	12	2015	10,36
932	WGH745	DIESEL	BUS	12	2014	6,23
933	WGI397	DIESEL	BUS	12	2014	1,99

Los reportes de las mediciones realizadas se presentan en Carpeta digital anexa en Forest: ANEXO N. 1 BASE OPACIDAD G MOVIL 2019.

### ***Inclusiones del parque automotor autorregulado:***

Se aclara que realizando el cruce de placas según los radicados 2018ER55467 del 16 de marzo de 2018, 2018ER108779 del 15 de mayo de 2018, 2018ER269439 del 19 de noviembre de 2018, 2019ER76523 del 04 de abril de 2019 y 2019ER249388 del 23 de octubre de 2019, setenta y un (71) vehículos de los inscritos al programa de autorregulación por la empresa **GMOVIL S.A.S.**, y que tienen tarjeta de operación vigente, cumplieron con las exigencias del Programa de Autorregulación Ambiental y deben ser incluidos en la Resolución de Autorregulación de esta empresa, situación que se detalla en la Tabla 4

**Tabla 4. Relación de vehículos que cumplieron los estándares del Programa y deben ser incluidos en la Resolución Modificatoria.**

N.	PLACA	MOEDELO	RADICADO	N.	PLACA	MOEDELO	RADICADO
1	ESM140	2014	2018ER55467	37	WPM264	2014	2018ER55467

## RESOLUCIÓN No. 00286

2	WPN694	2014	2018ER55467	38	WPM265	2014	2018ER55467
3	WPN693	2014	2018ER55467	39	WPM266	2014	2018ER55467
4	WPN695	2005	2018ER55467	40	WPM267	2014	2018ER55467
5	WPN690	2014	2018ER55467	41	WPM268	2014	2018ER55467
6	WPN691	2014	2018ER55467	42	WPM269	2014	2018ER55467
7	WPN692	2014	2018ER55467	43	WPM260	2014	2018ER55467
8	WPN689	2014	2018ER55467	44	WPM261	2014	2018ER55467
9	WPN684	2014	2018ER55467	45	WPM262	2014	2018ER55467
10	WPN685	2014	2018ER55467	46	VES426	2009	2018ER55467
11	WPN686	2014	2018ER55467	47	WGG300	2015	2018ER55467
12	WPN687	2014	2018ER55467	48	ESN188	2014	2018ER269439
13	WPN688	2014	2018ER55467	49	ESN242	2017	2018ER269439
14	WPM823	2014	2018ER55467	50	SMS575	2011	2018ER269439
15	WPM816	2014	2018ER55467	51	SMS613	2010	2018ER269439
16	WPM817	2014	2018ER55467	52	SMS621	2010	2018ER269439
17	WPM818	2014	2018ER55467	53	SMZ567	2011	2018ER269439
18	WPM819	2014	2018ER55467	54	SVS401	2011	2018ER269439
19	WPM820	2014	2018ER55467	55	SVS405	2011	2018ER269439
20	WPM821	2014	2018ER55467	56	TUN371	2013	2018ER269439
21	WPM822	2014	2018ER55467	57	VEU923	2009	2018ER269439
22	WPM809	2014	2018ER55467	58	VEV219	2009	2018ER269439

N.	PLACA	MOEDELO	RADICADO	N.	PLACA	MOEDELO	RADICADO
23	WPM810	2014	2018ER55467	59	WDD786	2014	2018ER269439
24	WPM811	2014	2018ER55467	60	WDG516	2011	2018ER269439
25	WPM812	2014	2018ER55467	61	WEV683	2014	2018ER269439
26	WPM813	2014	2018ER55467	62	WEV709	2014	2018ER269439
27	WPM814	2014	2018ER55467	63	WEV714	2014	2018ER269439
28	WPM815	2014	2018ER55467	64	WEW808	2014	2018ER269439
29	WPM808	2014	2018ER55467	65	WEW810	2014	2018ER269439
30	WPM270	2014	2018ER55467	66	WEW811	2014	2018ER269439
31	WPM271	2014	2018ER55467	67	WEW812	2014	2018ER269439
32	WPM272	2014	2018ER55467	68	WGH560	2015	2018ER269439
33	WPM273	2014	2018ER55467	69	WGH562	2015	2018ER269439
34	WPM274	2014	2018ER55467	70	WGH745	2014	2018ER269439

## RESOLUCIÓN No. 00286

35	WPM275	2014	2018ER55467	71	WGI397	2014	2018ER269439
36	WPM263	2014	2018ER55467				

### ***Exclusiones del parque automotor autorregulado***

Se aclara que realizando el cruce de placas según los radicados 2018ER55467 del 16 de marzo de 2018, 2018ER108779 del 15 de mayo de 2018, 2018ER269439 del 19 de noviembre de 2018, 2019ER76523 del 04 de abril de 2019 y 2019ER249388 del 23 de octubre de 2019, se excluyen cincuenta y seis (56) móviles por las novedades descritas en los oficios y trece (13) por incumplir con los estándares del programa, para un total de sesenta y nueve (69) móviles excluidos, las placas se detallan en la Tabla 5.

**Tabla 5 Relación de vehículos que deben ser excluidos en la Resolución de renovación y modificación**

No.	PLACA	NOVEDAD	No.	PLACA	NOVEDAD
1	VEW818	2018ER55467	36	VDI169	2018ER269439
2	VDI924	2018ER55467	37	VDN888	2018ER269439
3	TUP291	2018ER269439	38	VDM647	2018ER269439
4	VDK443	2018ER269439	39	VDI366	2018ER269439
5	VDH005	2018ER269439	40	VDM209	2018ER269439
6	VDJ557	2018ER269439	41	VDI914	2018ER269439
7	VDK624	2018ER269439	42	VDM986	2018ER269439
8	VDK247	2018ER269439	43	VDI418	2018ER269439
9	VDI393	2018ER269439	44	VDK321	2018ER269439
10	VDK294	2018ER269439	45	VDI921	2018ER269439
11	VDJ312	2018ER269439	46	VDL059	2018ER269439
12	VDK123	2018ER269439	47	VDI923	2018ER269439
13	VDF944	2018ER269439	48	VDJ334	2018ER269439

No.	PLACA	NOVEDAD	No.	PLACA	NOVEDAD
14	VDK680	2018ER269439	49	VDF571	2018ER269439
15	VDI448	2018ER269439	50	VDK744	2018ER269439
16	VDK147	2018ER269439	51	VDK383	2018ER269439
17	VDK287	2018ER269439	52	VDJ310	2018ER269439
18	VDH600	2018ER269439	53	VDF668	2018ER269439
19	VDY633	2018ER269439	54	VDK381	2018ER269439
20	VDM213	2018ER269439	55	VDL426	2018ER269439
21	VDN045	2018ER269439	56	VEB770	2018ER269439
22	VDN775	2018ER269439	57	SMZ398	INCUMPLE
23	VDP045	2018ER269439	58	SVS404	INCUMPLE
24	VDK687	2018ER269439	59	WDG567	INCUMPLE
25	VDI515	2018ER269439	60	WEV706	INCUMPLE
26	VDK196	2018ER269439	61	WEW809	INCUMPLE
27	VDK022	2018ER269439	62	WGG311	INCUMPLE

## RESOLUCIÓN No. 00286

28	VDH358	2018ER269439	63	WGH563	INCUMPLE
29	VDL756	2018ER269439	64	WMN991	INCUMPLE
30	VDM804	2018ER269439	65	VEU505	INCUMPLE
31	VDM807	2018ER269439	66	VEM255	INCUMPLE
32	VDO903	2018ER269439	67	VEY824	INCUMPLE
33	VEA253	2018ER269439	68	WEV685	INCUMPLE
34	VDM978	2018ER269439	69	WEV711	INCUMPLE
35	VDH148	2018ER269439			

Se aclara que el parque inscrito en el Programa de autorregulación es de 933 móviles, ya que el móvil identificado con la placa WGG308 se encuentra repetido.

**Tabla No. 6 Resultados de Evaluación**

<b>TOTAL VEHÍCULOS INSCRITOS EN EL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN SEGÚN RADICADO 2019ER249388 DEL 23 DE OCTUBRE DE 2019</b>	933 vehículos
<b>TOTAL VEHÍCULOS EXCLUIDOS POR INCUMPLIR EL PAA</b>	13 vehículos
<b>TOTAL VEHÍCULOS AUTORREGULADOS 20% POR DEBAJO DE LA NORMATIVIDAD VIGENTE</b>	920 vehículos
<b>PORCENTAJE DE AUTORREGULACIÓN (V. AUTORREGULADOS/V. INSCRITOS)</b>	98,60%
<b>FECHA ÚLTIMA EVALUACIÓN DE OPACIDAD</b>	Octubre de 2019
<b>% DE VEHÍCULOS DE LA FLOTA EN CUMPLIMIENTO DE LA NORMA DE AUTORREGULACIÓN, ESTABLECIDO EN LA RESOLUCIÓN 2823 DE 2006, ARTICULO CUARTO; SEGÚN LAS MEDICIONES REALIZADAS EN ESTA EVALUACIÓN</b>	98,60%

## RESOLUCIÓN No. 00286

*El resumen de los resultados obtenidos en las mediciones de opacidad fue realizado por los inspectores del grupo de Fuentes Móviles de la SDA., cuyo registro digital hace parte de la base de datos del grupo de Fuentes Móviles.*

**Tabla No. 7 Placas de los vehículos que cumplen con los estándares de autorregulación GMOVIL S.A.S.**

N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA
1	TGW242	185	WCM434	369	WGG308	553	WMN432	737	WGK151
2	TGW243	186	WCM435	370	WGG306	554	WMN986	738	WGK153
3	TGW244	187	WCM436	371	WGG303	555	WMN990	739	WGK152
4	TGW246	188	WCM437	372	WGH548	556	WMN984	740	WGK154
5	TGX882	189	WCM438	373	WGH546	557	WMN985	741	WGI313
6	TGX722	190	WCM439	374	WGH547	558	WMN982	742	WGI312
7	TGX723	191	WCM440	375	WGH549	559	WMN428	743	WGI311
8	TGX724	192	WCM442	376	WGH550	560	WMN983	744	WGI310
9	TGX717	193	WCM444	377	WGH551	561	WMN987	745	VDU418
10	TGX719	194	WEW850	378	WEV716	562	WMN427	746	VDS560
11	TGX720	195	WEW847	379	WDG568	563	WMN425	747	VDX007
12	TGX721	196	WEW853	380	WEX575	564	WMN430	748	VEP735
13	TAT879	197	WEW854	381	WGH757	565	WMO041	749	VEQ305
14	TGX716	198	WDD363	382	WGI495	566	WMO046	750	VEC229
15	TGX715	199	WDD364	383	WCM425	567	WNS144	751	VEN859
16	TGX714	200	WDD365	384	WGH755	568	WMO043	752	VDG835
17	TSM995	201	WDD366	385	WCM424	569	WNS148	753	VEX252
18	TAU256	202	WDD367	386	WGH756	570	WMO048	754	VEY566
19	TGW247	203	WDD368	387	WGI393	571	WNS146	755	VDO995
20	TGW248	204	WDD369	388	WEX139	572	WMO042	756	VDS199
21	TGW488	205	WDD777	389	WGH747	573	WNS147	757	VDU311
22	TGW489	206	WDD778	390	WEX138	574	WNS143	758	VDO981
23	TGW490	207	WDD779	391	WGI392	575	WMO047	759	VEO601
24	TGW491	208	WDD780	392	WCM423	576	WNS145	760	VEQ449
25	TGW496	209	WDD781	393	WGI396	577	WMO044	761	VEM097
26	TGW805	210	WDD782	394	WEX125	578	WNS149	762	VEQ412
27	TGW806	211	WDD783	395	WEX137	579	WMO049	763	VEK584
28	TGW807	212	WDD784	396	WGH759	580	WMO040	764	VDU317
29	TGX881	213	WDD785	397	WCM421	581	WMO045	765	VEP195
30	TGX710	214	WDD787	398	WEX124	582	WNS403	766	VDN297
31	TGX709	215	WDD788	399	WGH750	583	WNS150	767	VDP046
32	TGX712	216	WDD789	400	WGH748	584	WNS408	768	VEQ239
33	TSM996	217	WDD790	401	WEX135	585	WNS151	769	VDO997
34	TUN460	218	WDD791	402	WGH749	586	WNS152	770	VDO994
35	TUN461	219	WDD793	403	WEX131	587	WNS405	771	VDW826
36	TUN372	220	WDD794	404	WEX576	588	WNS404	772	VDH851

## RESOLUCIÓN No. 00286

37	TUN462	221	WDD795	405	WEX130	589	WNS407	773	VDI343
38	TUN455	222	WDD796	406	WGH753	590	WNS409	774	VEW081
39	TUN456	223	WDD797	407	WGI394	591	WNS406	775	VEY418
40	TUN457	224	WDE320	408	WCM426	592	WNS574	776	VEZ227
41	TUN458	225	WCM441	409	WGH758	593	WNS654	777	VFB641
42	TUN459	226	WDE322	410	WGI395	594	WNS658	778	SMS636
43	TUN376	227	WDE323	411	WCM390	595	WNS661	779	SMX659
44	TUN377	228	WDE324	412	WCM427	596	WNS659	780	VDX665
45	TUN378	229	WDE325	413	WGH751	597	WNS656	781	VER746
46	TUN379	230	WDE326	414	WEX132	598	WNS653	782	VEW849
47	TUN380	231	WDE327	415	WCM392	599	WNS657	783	VEX696
48	TUN374	232	WDG500	416	WEX134	600	WNS655	784	VFA132
49	TUN373	233	WDG501	417	WEX579	601	WNS660	785	VFC849
50	TAU152	234	WDG502	418	WGH752	602	WNS690	786	VFD203
51	TAY883	235	WDG503	419	WCM391	603	WNS691	787	VFB521
52	TAZ259	236	WDG504	420	WEX133	604	WNS692	788	VFB522
53	TAY861	237	WDG505	421	WEX578	605	WNS689	789	VFE869
54	TAY759	238	WDG506	422	WEX127	606	WNS688	790	VFC022
55	TAY311	239	WDG507	423	WGI391	607	VEX871	791	VFC738
56	TAY386	240	WDG508	424	WGH746	608	VDM146	792	VFC822
57	TUN278	241	WDG509	425	WEX577	609	VEY811	793	VFE161
58	TUN282	242	WDG510	426	WCM420	610	VEV949	794	VEX358
59	TUN280	243	WDG511	427	WEX136	611	VEW775	795	VFA208
60	TUN279	244	WDG512	428	WCM422	612	VEW271	796	VFD268
61	TUN281	245	WDG513	429	WEX126	613	VEX625	797	VFD145
62	TUN381	246	WDG514	430	WGH754	614	VEP288	798	VER878
63	TUN283	247	WDG515	431	WEX128	615	VFC806	799	VEW380
64	TUN284	248	WDG517	432	WEX129	616	VDM223	800	VEU010
65	TUN335	249	WDG518	433	WHP510	617	VEZ216	801	VEV843
66	TUN336	250	WDG519	434	WHP511	618	VER739	802	VEV948
67	TUN338	251	WDG520	435	WHP508	619	VEW361	803	VEW351
68	TUN382	252	WDG521	436	WHP506	620	VES427	804	VEY266
69	TUN383	253	WDG575	437	WHP504	621	VEY809	805	VEZ112
70	TUN384	254	WEV665	438	WHP509	622	VFB389	806	VFA810
71	TUN385	255	WEV666	439	WHP505	623	VEW770	807	VFC345

N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA
72	TUN386	256	WEW855	440	WHP512	624	VEN166	808	VFC737
73	TUN387	257	WEW849	441	WHP507	625	VDM138	809	VEZ015
74	TUN388	258	WEW856	442	WHP503	626	VDM461	810	VFA601
75	SMS570	259	WEW841	443	WHP756	627	VDO240	811	VFC014
76	SMS571	260	WEW842	444	WHP755	628	VDI377	812	VEX830
77	SMS576	261	WEW848	445	WHP751	629	VDL064	813	VDU785
78	SVS419	262	WEW851	446	WHP752	630	VDL058	814	VDO184
79	SMS494	263	WEW852	447	WHP753	631	VEO633	815	VDO180
80	VEP172	264	WEW843	448	WHP754	632	VEK651	816	VET927

Página 31 de 53

## RESOLUCIÓN No. 00286

81	VET762	265	WEW858	449	WHP758	633	VEA372	817	VER901
82	SMS577	266	WEW863	450	WHP759	634	VDY501	818	VEV900
83	SMS901	267	WEV667	451	WHP760	635	VDY268	819	VEW814
84	SMZ392	268	WEV668	452	WHP757	636	VES272	820	VEN672
85	SMZ399	269	WEV669	453	TUP500	637	VES486	821	VER054
86	SMZ562	270	WEV670	454	TUP506	638	VET913	822	VER556
87	SMZ563	271	WEV671	455	TUP510	639	VEU036	823	VER864
88	SVS403	272	WEV672	456	TUP514	640	VEU037	824	VDY632
89	SVS416	273	WEV674	457	TUP503	641	VDF942	825	VER672
90	SVS418	274	WEV673	458	TUP512	642	VDK382	826	VEQ691
91	SVS421	275	WEV675	459	TUP507	643	VER787	827	VDN945
92	SMX958	276	WEV676	460	TUP524	644	VES474	828	VDM463
93	SMX974	277	WEV677	461	TUP523	645	VEA308	829	VDM464
94	SMX976	278	WEW861	462	TUP520	646	VEU710	830	VDJ331
95	SMX979	279	WEW866	463	TUP519	647	VEU835	831	VEC356
96	SMX989	280	WEW888	464	TUP518	648	VEV671	832	VEY408
97	SMX997	281	WEW865	465	TUP517	649	VEV934	833	VET810
98	VFC961	282	WEW869	466	TUP516	650	VDH177	834	VEX184
99	VFE588	283	WEW860	467	TUP515	651	VDK573	835	VEU003
100	SMS924	284	WEW864	468	TUP525	652	VEO646	836	VEV210
101	SMS902	285	WEW868	469	TUP526	653	VDY608	837	VEC398
102	SMY976	286	WEW862	470	TUP527	654	VDY998	838	VEE284
103	SMS903	287	WEW867	471	WHP514	655	VEC303	839	VEB768
104	SMS923	288	WEW859	472	WHP524	656	VEA384	840	VEJ884
105	VEK981	289	WEW874	473	WHP530	657	VDZ356	841	VEB769
106	SMY361	290	WEW875	474	WHP529	658	VEA687	842	VEI397
107	VEO675	291	WEW876	475	WHP528	659	VDY217	843	VEP194
108	SMX987	292	WEV678	476	WHP531	660	VDZ370	844	VEL902
109	SMY223	293	WEW891	477	WHP519	661	VDY009	845	VEQ973
110	SMX691	294	WEW890	478	WHP518	662	VEB666	846	VEO621
111	SMX988	295	WEW893	479	WHP515	663	VDV172	847	VEP579
112	SMX999	296	WEW878	480	WHP520	664	VEK394	848	VDZ538
113	SMS624	297	WEW871	481	WHP516	665	VEI355	849	VDZ691
114	SMS625	298	WEW880	482	WHP521	666	VEN811	850	ESM140
115	SMS614	299	WEW882	483	WHP523	667	VEO787	851	WPN694
116	SMS617	300	WEW881	484	WHP517	668	VEO349	852	WPN693
117	SMS618	301	WEW895	485	WHP532	669	VEO788	853	WPN695

N	PLACA								
118	VEX199	302	WEW879	486	WHP525	670	VEO615	854	WPN690
119	SMZ390	303	WEW872	487	WHP522	671	VEQ486	855	WPN691
120	SMY209	304	WEW877	488	WHP534	672	VEP577	856	WPN692
121	SMS615	305	WEW873	489	WHP527	673	VEO757	857	WPN689
122	SMS619	306	WEW885	490	WHP533	674	VEX069	858	WPN684
123	VEN481	307	WEW883	491	WHP526	675	VEP415	859	WPN685

## RESOLUCIÓN No. 00286

124	VFB679	308	WEW896	492	WHP761	676	VDX052	860	WPN686
125	VES253	309	TUP282	493	WHR545	677	VEQ972	861	WPN687
126	VEY552	310	TUO995	494	WDG566	678	VEK698	862	WPN688
127	SMX680	311	TUP292	495	WEW892	679	VED274	863	WPM823
128	SMS867	312	TUP290	496	WEX357	680	VDU082	864	WPM816
129	VEU618	313	TUO998	497	WEX358	681	VEA328	865	WPM817
130	VEY922	314	TUN670	498	WEX359	682	TUN375	866	WPM818
131	VFE576	315	TUP280	499	WEX360	683	TUP502	867	WPM819
132	VFC863	316	WEW819	500	WEX361	684	TUP508	868	WPM820
133	VEW127	317	WEW818	501	WEX362	685	TUP509	869	WPM821
134	VFC482	318	WEW817	502	WEX363	686	TUP504	870	WPM822
135	VFC481	319	WEW816	503	WEX364	687	TUP505	871	WPM809
136	VEV361	320	WEW815	504	WEX365	688	TUP511	872	WPM810
137	VEV928	321	WEW814	505	WEX366	689	TUP522	873	WPM811
138	VFB184	322	WDG569	506	WEX367	690	TUP513	874	WPM812
139	VEY631	323	WDG570	507	WEX368	691	TUP521	875	WPM813
140	VFC864	324	WDG571	508	WEX369	692	WLT975	876	WPM814
141	VEW844	325	WDG572	509	WEX370	693	WLT976	877	WPM815
142	VEU507	326	WDG573	510	WEX371	694	WLT977	878	WPM808
143	VEW467	327	WDG574	511	WEX372	695	WLT978	879	WPM270
144	VEW820	328	WEV679	512	WEX374	696	WLT979	880	WPM271
145	VER251	329	WEV680	513	WEX375	697	WLT980	881	WPM272
146	VEU572	330	WEV681	514	WEX376	698	WLT981	882	WPM273
147	VEW067	331	WEV682	515	WEX377	699	WLT982	883	WPM274
148	VFD339	332	WEV684	516	WEX378	700	WLT983	884	WPM275
149	VEU871	333	WEV686	517	WEX379	701	WLT984	885	WPM263
150	VEX221	334	WEV703	518	WEX380	702	VEY171	886	WPM264
151	VEY628	335	WEV704	519	WEX381	703	VEP580	887	WPM265
152	VEL318	336	WEV705	520	WEX382	704	VDI707	888	WPM266
153	VEQ493	337	WEV707	521	WEX383	705	VDI709	889	WPM267
154	VDW827	338	WEV708	522	WEX384	706	VDJ558	890	WPM268
155	VEO935	339	WEV710	523	WEX385	707	VDK197	891	WPM269
156	VEY798	340	WEV712	524	WEX386	708	VDK198	892	WPM260
157	VFB191	341	WEV713	525	WEX387	709	WGI315	893	WPM261
158	VEU992	342	WEV715	526	WEX388	710	VDK244	894	WPM262
159	VFB487	343	WEW813	527	WEX389	711	VDK245	895	VES426
160	VFB985	344	WGG315	528	WEX390	712	VDK620	896	WGG300
161	VEV731	345	WGG310	529	WEX394	713	VDK621	897	ESN188
162	VES443	346	WGH552	530	WEX373	714	VDK622	898	ESN242
163	VDS669	347	WGH553	531	WEX391	715	VDK623	899	SMS575

N	PLACA								
164	VES252	348	WGH554	532	WGK145	716	VDK666	900	SMS613
165	VDI920	349	WGG314	533	WGK146	717	VDK665	901	SMS621
166	VEU543	350	WGG316	534	WGK147	718	VDK511	902	SMZ567
167	SMS623	351	WGG309	535	WGK148	719	VDK243	903	SVS401

Página 33 de 53

## RESOLUCIÓN No. 00286

168	TUP293	352	WGG313	536	WGK149	720	VDL422	904	SVS405
169	TUP289	353	WGG312	537	WGK150	721	WCM443	905	TUN371
170	TUP288	354	WGG307	538	WMK145	722	WEW844	906	VEU923
171	TUP286	355	WGG301	539	WMK146	723	WHP500	907	VEV219
172	TUP287	356	WEX603	540	WMK147	724	WDD792	908	WDD786
173	TUP283	357	WGG304	541	WMK148	725	WEW887	909	WDG516
174	TUP284	358	WGG305	542	WMK149	726	WEW870	910	WEV683
175	TUP328	359	WGH555	543	WMK150	727	WEW889	911	WEV709
176	TUP285	360	WGH556	544	WMK151	728	WEX581	912	WEV714
177	WEW845	361	WGH557	545	WMK152	729	WEW894	913	WEW808
178	WEW846	362	WGH558	546	WMK153	730	WEW857	914	WEW810
179	WCM428	363	WGH559	547	WMK154	731	WEW884	915	WEW811
180	WCM429	364	WGH561	548	WMN429	732	WEW886	916	WEW812
181	WCM430	365	WGH564	549	WMN989	733	WHP501	917	WGH560
182	WCM431	366	WEX604	550	WMN988	734	WGI314	918	WGH562
183	WCM432	367	WGG302	551	WMN431	735	WHP513	919	WGH745
184	WCM433	368	WGH565	552	WMN426	736	WHP502	920	WGI397

### 5. ANÁLISIS DE CUMPLIMIENTO NORMATIVO

- 1) Se revisó y evaluó cada uno de los documentos que soportan la solicitud de vinculación al Programa de Autorregulación Ambiental por parte de la empresa y se concluye que dicha empresa **CUMPLE** con los requisitos documentales establecidos en los Artículos 2do y 3ro de la Resolución 1869 de 2006 modificada parcialmente por la Resolución 2823 del mismo año, por medio de la cual se adoptan los términos de referencia del Programa de Autorregulación Ambiental.
- 2) Se evaluaron los resultados de la verificación del Programa Integral de Mantenimiento de la Empresa **GMOVIL S.A.S.**, y se concluye que el Programa Integral de Mantenimiento para la flota en mención, **CUMPLE** con la estructura básica del Programa.
- 3) Con base en los resultados obtenidos en las pruebas de opacidad de los vehículos de la empresa **GMOVIL S.A.S.**, se concluye que el 100% de esta flota, **CUMPLE** con los estándares de Autorregulación fijados en la Resolución 1869 de 2006 modificada parcialmente por la Resolución 2823 del mismo año.

### 6. RESULTADO DEL ANÁLISIS

Verificado el cumplimiento de todos los requisitos previstos en la Resolución 1869 de 2006 modificada parcialmente por la Resolución 2823 del mismo año, por medio de la cual se adoptan los términos de referencia del Programa de Autorregulación Ambiental y las obligaciones adquiridas por la empresa, se establece que la Empresa **GMOVIL S.A.S.**, **CUMPLE** con los estándares del Programa Autorregulación Ambiental.

### 7. OBLIGACIONES Y COMPROMISOS

## RESOLUCIÓN No. 00286

Para mantenerse autorregulada, la Empresa **GMOVIL S.A.S.**, debe cumplir con las obligaciones previstas en la Resolución 1869 del 18 de agosto de 2006, modificada en su Artículo 4º por la Resolución 2823 del 29 de noviembre del 2006, las cuales se presentan a continuación, junto con un complemento técnico en la obligación del reporte trimestral y de la implementación del Plan Integral de Mantenimiento, que pretende garantizar la confiabilidad y adecuada ejecución de estas obligaciones:

- Mantener el parque vehicular autorregulado, al menos un 20% por debajo de los niveles de opacidad establecidos en la normatividad vigente para el tema durante la vigencia o duración (1 Año) de la aprobación del Programa de Autorregulación Ambiental.
- La empresa debe realizar la medición de opacidad al total de su flota Autorregulada y cada tres (3) meses, contados a partir de la fecha de notificación de la primera Resolución de Autorregulación (en el caso de que haya modificaciones de Resolución), deberá entregar un reporte de estas mediciones a la SUBDIRECCION DE CALIDAD DEL AIRE, AUDITIVA Y VISUAL de la SDA. Este reporte se deberá entregar en medio digital con formato de Microsoft Excel 97 o posterior. **LA MEDICIÓN DE LAS EMISIONES(OPACIDAD) A LA FLOTA AUTORREGULADA, DEBERÁ SER REALIZADA POR UN LABORATORIO AMBIENTAL ACREDITADO POR EL IDEAM , CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 35 DE LA RESOLUCIÓN 910 DE 2008 DEL MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL**, se deberá informar con suficiente antelación a la SDA qué equipo(s) será(n) empleado(s) , personal y los tiempos en las cuales se realizarán las pruebas ,adicional a esto anexar copia de la Resolución de acreditación del laboratorio autorizado por el IDEAM, para realizar la Auditoría correspondiente. Los equipos empleados y los procedimientos que se siguen en las mediciones de opacidad, así como el personal que realiza tales mediciones, deberán cumplir con el manual **de auditoría para opacímetros de flujo parcial que operan en los programas de certificación, control y reducción de emisiones vehiculares en la ciudad de Bogotá 126PM04-PR11-I-A13- V5.0**, estar ajustados a lo especificado en las Normas Técnicas Colombianas que se acogen para tales efectos o las que le modifiquen o sustituyan. Para tal efecto al reporte trimestral se deberá adjuntar lo siguiente:  
1. Certificado de calibración del equipo (expedido por el proveedor del mismo) vigente a la fecha de la realización de las pruebas de opacidad. 2. Archivo de Excel con la información y especificaciones del equipo con el cual se realizaron las mediciones, datos de quien realizó la medición, datos del vehículo al que se hace la medición y resultados de la misma; así mismo se acogerá la decisión de APROBACIÓN o RECHAZO de la Auditoría realizada a equipos y personal por parte de la SDA.
- Trimestralmente junto con el reporte de mediciones de opacidad se deberá presentar un Informe del avance y resultados, con sus respectivos soportes, de la operación del Programa Integral de Mantenimiento, que además de los cronogramas de medición de opacidad y de capacitaciones técnicas a conductores y/o propietarios de los vehículos de la empresa, incluirá opcionalmente datos que se derivan de la implementación del Programa Integral de

## RESOLUCIÓN No. 00286

*Mantenimiento que le fue aprobado a la empresa, datos tales como: 1. Cantidad de vehículos con mantenimiento preventivo/ Cantidad total de vehículos, 2. Cantidad de vehículos con mantenimiento correctivo / Cantidad total de vehículos, 3. Cantidad de conductores que han recibido capacitación técnica / Cantidad total de conductores de los vehículos de la empresa, 4. Copia de los formularios de Servicio Técnico de Mantenimiento para un (1) vehículo de cada una de las marcas que hagan parte del parque automotor autorregulado, 5. Cuadros comparativos de consumo de combustible por kilómetro o por ruta, antes y después de los mantenimientos, para cada marca de vehículo, 6. Cuadros históricos del comportamiento promedio de la medición de opacidad, antes y después de los mantenimientos, para cada vehículo de la flota autorregulada, 7. Listado de proveedores confiables de combustible y suministros para vehículos, autorizados por la empresa, 8. Listado de Talleres o Centros de Diagnóstico autorizados por la empresa para realizar las operaciones de mantenimiento requeridas para el parque automotor, 9. Dato estadístico de cuánto dinero se dejaría de percibir si no se estuviera Autorregulado y eximido del Pico y Placa Ambiental, esta información se debe radicar en un CD, y posteriormente será verificada en las visitas de seguimiento establecidas por la SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE.*

- *Dar aviso inmediato por escrito de cualquier modificación o adición que realice en el parque automotor inscrito en el Programa de Autorregulación.*
- *Proporcionar las facilidades necesarias para que el Grupo de Fuentes Móviles de la SDA realice las pruebas técnicas de verificación de opacidad a la flota autorregulada en el momento que así se disponga.*
- *Verificar el estado de la emisión de cada uno de los vehículos antes de ser despachados y, abstenerse de efectuar el despacho de aquellos vehículos cuya opacidad de emisión evidencie el no cumplimiento de los límites establecido para el programa, hasta tanto no se corrijan las fallas que ocasionan tal situación.*
- *La Secretaría Distrital de Ambiente realizará visitas periódicas a las empresas, sin perjuicio de la revisión de que puedan ser objeto los vehículos vinculados a empresas a las cuales se les aprobó el Programa de Autorregulación Ambiental durante los controles aleatorios realizados en vías públicas de la ciudad por la SDA.*

### 8 CONCEPTO TÉCNICO

Se establece que la Empresa **GMOVIL S.A.S.**, **CUMPLE** con los estándares del Programa de Autorregulación.

(...)

### CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que, dentro de las consideraciones jurídicas aplicables al caso particular, este Despacho se fundamenta en las disposiciones de orden constitucional, legal y reglamentario.

## RESOLUCIÓN No. 00286

Que de conformidad con el artículo 8° de la Carta Política es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación.

Que el artículo 79 de la Constitución Política de Colombia, consagra entre otras cosas, el derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano. Así mismo, establece que es deber del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación para el logro de estos fines.

Que, a su vez, el artículo 80 de la Carta Política, preceptúa que el Estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución. Además, deberá prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales y exigir la reparación de los daños causados.

Que igualmente, el ordenamiento constitucional señala en su artículo 95, que toda persona está obligada a cumplir con la Constitución y las Leyes. Dentro de los deberes de la persona y el ciudadano, establece en su numeral Octavo el de proteger los recursos culturales y naturales del país y velar por la conservación de un ambiente sano.

Que por su parte el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, estableció que los municipios, distritos o áreas metropolitanas que cuenten con una población igual o mayor a un millón de habitantes ejercerán las mismas funciones atribuidas a las Corporaciones Autónomas Regionales.

Que el artículo 8° del Decreto 174 de 2006 dispone que: “*Adoptar las siguientes medidas para reducir la contaminación generada por fuentes móviles, con aplicación en toda la ciudad frente a los Vehículos Automotores de Servicio de Transporte Público Colectivo de Pasajeros. Sin perjuicio de la restricción a la circulación determinada en el Decreto 660 de 2001 y posteriores, se adopta una restricción adicional de circulación en la ciudad de Bogotá, a los vehículos de transporte público colectivo de pasajeros, entre las 6:00 a.m. y las 10:00 a.m., de acuerdo con el último dígito de la placa respectiva...*”.

Que así mismo, en el Parágrafo 3° de este artículo, se previó que esta restricción no sería aplicable a los vehículos vinculados a las empresas de transporte público colectivo que se acojan y cumplan el Programa de Autorregulación Ambiental.

Que mediante la Resolución No. 1869 del 18 de agosto de 2006, por medio de la cual se adoptan los términos de referencia del Programa de Autorregulación Ambiental aplicable dentro del perímetro urbano del Distrito Capital, se estableció el procedimiento a seguir para la aprobación del mencionado programa.

## RESOLUCIÓN No. 00286

Que el artículo 1º de la Resolución 1869 de 2006 dispone: “*El Programa de Autorregulación Ambiental del Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente DAMA, es un instrumento de gestión ambiental cuyo objetivo principal es la reducción de las emisiones de los vehículos con motor a diesel vinculados a las empresas de transporte público colectivo y de carga, salvo las excepciones previstas en el Decreto Distrital 174 de 2006, aspectos que redundarán en el mejoramiento de la calidad del aire del Distrito Capital.*”

Que en el artículo 6º de la norma citada se establece:

“.. **ARTÍCULO SEXTO. VIGENCIA DEL PROGRAMA DE AUTORREGULACIÓN AMBIENTAL.** Cada programa de Autorregulación Ambiental empezará a operar a partir de su aprobación, y tendrá una vigencia inicial de un año contado a partir de la ejecutoria de la resolución que lo apruebe.

*El Programa de Autorregulación Ambiental se podrá prorrogar indefinidamente por el término inicialmente otorgado, entre tanto se mantengan las restricciones vehiculares de carácter ambiental...”.*

Que dicha Resolución fue modificada en su artículo 4º por la Resolución No. 2823 del veintinueve (29) de noviembre de 2006, en lo que tiene que ver con las obligaciones de las empresas participantes en el programa de autorregulación.

Que en el artículo 1º de la Resolución No. 2823 se previó:

“.. **ARTÍCULO PRIMERO.** Modificar el artículo cuarto de la Resolución 1869 de 2006, el cual quedará así:

**“ARTÍCULO CUARTO. OBLIGACIONES DE LAS EMPRESAS.** Las empresas participantes tendrán las siguientes obligaciones:

1. Mantener el parque vehicular a diesel, al menos un 20% por debajo de los niveles de opacidad establecidos en la normatividad vigente. El porcentaje de la flota que deberá alcanzar esta reducción se ajustará al siguiente cronograma:

PORCENTAJE DE LA PLAZO DE CUMPLIMIENTO PARA EL FLOTA CON TRANSPORTE PÚBLICO COLECTIVO REDUCCIÓN DE OPACIDAD DE UN 20%. RESPECTO A LA NORMATIVIDAD VIGENTE	PLAZO DE CUMPLIMIENTO PARA EL TRANSPORTE DE CARGA
55% de la flota	1º de Septiembre de 2006
70% de la flota	1º de Diciembre de 2006
80% de la flota	1º de Marzo de 2007
90% de la flota	1º de Junio de 2007
95% de la flota	6 de Agosto de 2007
	1 de Octubre de 2006
	1 de Enero de 2007
	1 de Abril de 2007
	1 de Julio de 2007
	6 de Agosto de 2007

*El DAMA realizará las verificaciones a la totalidad de la flota de la empresa, con el fin de establecer*

## RESOLUCIÓN No. 00286

qué porcentaje de ese parque vehicular se encuentra dentro de los parámetros de autorregulación y cuáles vehículos no han alcanzado tal estándar.

(...)

*En la medida en que algún (os) vehículo (s) de la flota restante de la empresa alcance el porcentaje de opacidad previsto para la autorregulación ambiental, estos podrán ser incluidos dentro de la Flota Vehicular Autorregulada, para lo cual se requerirá que el DAMA verifique el cumplimiento técnico y profiera el acto administrativo que apruebe la autorregulación o que se modifiquen los actos administrativos ya expedidos, según corresponda en cada caso...". (Subrayado y negrilla fuera del texto original)*

Que a través de la Resolución 04314 del 28 de diciembre de 2018 se modificó el artículo cuarto (Obligaciones de las Empresas) de la Resolución N° 1869 del 18 de agosto de 2006, modificada a su vez por la Resolución 2823 del 29 de noviembre de 2006, en el sentido de ampliar los períodos en los cuales de deberá entregar las mediciones realizadas a la flota vehicular perteneciente al programa de autorregulación ambiental, quedando de la siguiente manera:

**"ARTÍCULO CUARTO. OBLIGACIONES DE LAS EMPRESAS.** Las empresas que tengan aprobado el Programa de Autorregulación Ambiental tendrán las siguientes obligaciones:

1) Mantener como mínimo el 95% del parque vehicular a diésel, al menos un 20% de este por debajo de los niveles de opacidad establecidos en la normatividad vigente. La Secretaría Distrital de Ambiente realizará las verificaciones a la totalidad de la flota de la empresa, con el fin de establecer qué porcentaje de ese parque vehicular se encuentra dentro de los parámetros de autorregulación y cuáles vehículos no han alcanzado tal estándar. Se considerará como Flota Vehicular Autorregulada, los vehículos de las empresas, que cuenten con niveles de opacidad un 20% debajo de la normatividad ambiental vigente, por tal motivo todos los vehículos vinculados a las empresas que hayan alcanzado esta reducción serán aprobados mediante acto administrativo. Para efectos de lo establecido en el presente artículo, la Flota Vehicular Restante, es decir aquella flota de la empresa que no cuente con niveles de opacidad un 20% debajo de la normatividad ambiental vigente, estará sujeta a las restricciones vehiculares de carácter ambiental establecidas en el Decreto 174 de 2006, o aquel que lo modifique, complemente o sustituya.

*En la medida en que algún(os) vehículo(s) de la Flota Vehicular Restante de la empresa alcance el porcentaje de opacidad previsto para el Programa de Autorregulación Ambiental, estos podrán ser incluidos dentro de la Flota Vehicular Autorregulada, para lo cual se requerirá que La Secretaría Distrital de Ambiente verifique el cumplimiento técnico y profiera el acto administrativo que apruebe la autorregulación o que se modifiquen los actos administrativos ya expedidos, según corresponda en cada caso.*

2) Establecer y operar un Programa Integral de Mantenimiento del total de su flota vehicular a diésel, que incluya al menos todos los parámetros y recomendaciones dadas por el fabricante del vehículo, lo cual no exime a la empresa de ninguna de las obligaciones derivadas de los programas de verificación vehicular que estén vigentes, especialmente de la obligación de presentar sus

## RESOLUCIÓN No. 00286

vehículos para la Revisión Tecnicomecánica y de Gases. La medición de la opacidad deberá ser realizada por la misma empresa o en coordinación con una empresa a su elección, que tenga la capacidad para llevar a cabo dicha medición en automotores diésel.

3) La empresa autorregulada deberá realizar anualmente la medición de opacidad de las emisiones al 100% de la flota, y presentar en medio magnético ante la Secretaría Distrital de Ambiente una certificación emitida por laboratorio ambiental o equipo autorizado por el IDEAM, en la cual se registre la totalidad de vehículos objeto de autorregulación y, así mismo, se evidencie el resultado de emisiones un 20% por debajo de la normatividad ambiental vigente. La entrega de dicha información se entregará como se indica a continuación con el objeto de contar con la medición del 100% de la flota autorregulada en el año.

PERIODO	PORCIÓN DE FLOTA
TRIMESTRE 1	25 %
TRIMESTRE 2	25 %
TRIMESTRE 3	25 %
TRIMESTRE 4	25 %

Los porcentajes son acumulativos.

4) Cuando la flota autorregulada sea igual a Diez (10) vehículos o menos deberán presentar cada 6 meses la revisión del 100% de la flota vinculada al Programa.

5) Dar aviso inmediato por escrito de cualquier modificación o adición que realice en su parque vehicular.

6) Proporcionar de manera inmediata las facilidades necesarias para que la Secretaría Distrital de Ambiente realice las visitas técnicas para corroborar las mediciones de la opacidad de las unidades inscritas en el Programa de Autorregulación Ambiental."

Dentro de las estrategias adoptadas en el ámbito internacional se incluyen los sistemas de autogestión por parte del sector privado, con el acompañamiento de la autoridad ambiental en el proceso de verificación del cumplimiento de las metas trazadas. Estos mecanismos de autorregulación han mostrado alto nivel de eficacia por cuanto son las propias empresas las que buscan una producción y prestación de servicios ambientales más eficientes.

Siguiendo este lineamiento y conscientes de la necesidad de mejorar la calidad del aire del Distrito, las autoridades competentes adoptaron distintas medidas que contribuyen a la protección del medio ambiente y en especial en lo relativo a la calidad del aire, disminuyendo la contaminación generada por las fuentes móviles. Al respecto se expidió el Decreto 174 de 2006 y las Resoluciones 1869 de 2006 modificada parcialmente por la

## RESOLUCIÓN No. 00286

Resolución 2823 del mismo año y Resolución 04314 del 28 de diciembre de 2018, tendientes a fijar los lineamientos del Programa del Plan de Autorregulación para los vehículos automotores de servicio de transporte público colectivo de pasajeros y vehículos automotores de carga.

Dentro de las obligaciones de las empresas transportadoras autorreguladas se estima indispensable tener en cuenta la progresividad con la cual se deben alcanzar los objetivos ambientales, lo que implica la adopción de unas metas parciales determinadas de forma gradual y proyectadas en el corto y mediano plazo sobre un cronograma temporal, razón por la cual se establecen porcentajes de cumplimiento, los cuales aumentaran gradualmente y plazos de revisión del programa que garantice el cumplimiento de la norma y la efectiva reducción de la contaminación producida por las fuentes móviles.

Con fundamento en las disposiciones legales y especialmente en la Resolución No. 04314 del 28 de diciembre de 2018, la aprobación del Programa de Autorregulación Ambiental se hará respecto de la Flota Vehicular Autorregulada, entendiéndose por ésta los vehículos de las empresas que cuenten con niveles de opacidad correspondientes a un 20% por debajo de la normatividad ambiental vigente.

### Caso concreto:

Que como consecuencia de la visita técnica realizada el día 08 de noviembre de 2019 en la cual se evaluó el programa integral de mantenimiento y las visitas realizadas durante los meses de noviembre, diciembre de 2018, enero febrero, mayo, junio, agosto de 2019 para evaluar la opacidad de la flota, que sirvieron de soporte para emitir el Concepto Técnico No. 15671 del 13 de diciembre de 2019, se estableció que el **98.60%** de la flota vehicular evaluada perteneciente a la Sociedad objeto de la presente, se encuentra en un **20%** por debajo de los niveles de opacidad establecidos por la normatividad ambiental vigente.

Que una vez analizada desde el punto de vista técnico y jurídico la solicitud en comento, teniendo como soporte el concepto técnico precitado y observando el cumplimiento de la normativa ambiental, esta Secretaría considera viable prorrogar la Resolución No. 00602 del 06 de marzo del 2017, modificada por la Resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018, mediante la cual se aprobó el programa de autorregulación ambiental presentado por la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**.

Que durante el lapso de vigencia de la Resolución No. 00602 del 06 de marzo del 2017, modificada por la Resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018, la sociedad ha cumplido con las obligaciones establecidas.

Que conforme a lo anterior el Programa de Autorregulación Ambiental que se prorroga mediante esta Resolución se limita única y exclusivamente a los vehículos de la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3** que fueron objeto de verificación por parte de la Secretaría Distrital de Ambiente, y aprobaron el porcentaje de opacidad requerido para el Plan de Autorregulación; vehículos cuyas placas se describirán en la parte

## RESOLUCIÓN No. 00286

resolutiva del presente acto administrativo.

Que de otra parte, las empresas a las cuales se les haya aprobado el programa de autorregulación ambiental, podrán modificar en cualquier momento su parque vehicular activo (con Tarjeta de Operación Vigente); lo cual puede conllevar a que el porcentaje de autorregulación de la flota vehicular disminuya o aumente.

Que igualmente, una vez verificados los resultados de la visita que reposan en el Concepto Técnico No. 15671 del 13 de diciembre de 2019, esta Secretaría procederá a prorrogar la Resolución No. 00602 del 06 de marzo del 2017, modificada por la Resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018, por la cual se aprobó el programa de autorregulación ambiental a la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**.

Que la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual perteneciente a la Dirección de Control Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente, después de verificar los documentos allegados, estableció que la flota vehicular inscrita de la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**, está compuesta por novecientos veinte (920) vehículos, los cuales cumplieron el porcentaje de opacidad exigido por la normatividad ambiental vigente.

Que, en vista de lo anterior, esta Entidad considera que se han dado los presupuestos para prorrogar y modificar el Programa de Autorregulación Ambiental otorgado a la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3** solicitada a través de los radicados Nos. 2018ER55467 del 16 de marzo de 2018, y 2018ER169315 del 23 de julio de 2018, 2018ER108779 del 15 de mayo de 2018, 2018ER269439 del 19 de noviembre de 2018, 2019ER76523 del 04 de abril de 2019 y 2019ER249388 del 23 de octubre de 2019.

### COMPETENCIA DE ESTA SECRETARÍA

Que el artículo 101 del Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, expedido por el Honorable Concejo de Bogotá, dispuso transformar el Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente en la Secretaría Distrital de Ambiente, como un organismo del Sector Central, con autonomía administrativa y financiera; e igualmente en el literal c) del Artículo 103 ibídem, se establece que la Secretaría Distrital es la autoridad ambiental en el Distrito Capital.

Que el Artículo 5° del Decreto 109 de 2009 modificado por el Decreto 175 de 2009, en su literal d) asigna a esta Secretaría la competencia para ejercer la autoridad ambiental en el Distrito Capital, en cumplimiento de las funciones asignadas por el ordenamiento jurídico vigente, a las autoridades competentes en la materia.

Que el mismo Artículo en el literal l) asigna a esta Secretaría la competencia para ejercer el control y vigilancia del cumplimiento de las normas de protección ambiental y manejo de recursos naturales, emprender las acciones de policía que sean pertinentes al efecto, y en

## RESOLUCIÓN No. 00286

particular adelantar las investigaciones e imponer las sanciones que correspondan a quienes infrinjan dichas normas.

Que mediante el Decreto 109 del 16 de marzo de 2009, modificado por el Decreto 175 del 4 de mayo de 2009, se establece la estructura organizacional de la Secretaría Distrital de Ambiente, se determinan las funciones de sus dependencias y se dictan otras disposiciones.

Que el artículo 5° numeral 2° de la Resolución No. 01466 del 24 de mayo de 2018 modificada por la Resolución No. 02566 de agosto 15 de 2018, delegó en el Subdirector de Calidad del Aire, auditiva y Visual entre otras, la función de “*Expedir los actos administrativos que otorguen y/o nieguen permisos, autorizaciones, modificaciones, certificaciones y demás actuaciones de carácter ambiental permisivo...*”.

Que, en mérito de lo expuesto

### RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO.** – Modificar el artículo 1° de la Resolución No. 00602 del 06 de marzo del 2017, modificada por la Resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018 mediante la cual se aprobó el programa de autorregulación ambiental a la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3** ubicada en la Calle 24D No. 86-53 de la localidad de Fontibón de esta ciudad, representada legalmente por el señor **ANDRES FELIPE OYOLA BOTERO** identificado con la cédula de ciudadanía No. 16.285.904, en el sentido de excluir sesenta y nueve (69) vehículos y de incluir setenta y un (71) móviles a la flota autorregulada, de acuerdo a la parte emotiva de la presente resolución.

***Relación de vehículos que cumplieron los estándares del Programa y deben ser incluidos en la Resolución Modificatoria.***

N.	PLACA	MOEDELO	RADICADO	N.	PLACA	MOEDELO	RADICADO
1	ESM140	2014	2018ER55467	37	WPM264	2014	2018ER55467
2	WPN694	2014	2018ER55467	38	WPM265	2014	2018ER55467
3	WPN693	2014	2018ER55467	39	WPM266	2014	2018ER55467
4	WPN695	2005	2018ER55467	40	WPM267	2014	2018ER55467
5	WPN690	2014	2018ER55467	41	WPM268	2014	2018ER55467
6	WPN691	2014	2018ER55467	42	WPM269	2014	2018ER55467
7	WPN692	2014	2018ER55467	43	WPM260	2014	2018ER55467
8	WPN689	2014	2018ER55467	44	WPM261	2014	2018ER55467
9	WPN684	2014	2018ER55467	45	WPM262	2014	2018ER55467
10	WPN685	2014	2018ER55467	46	VES426	2009	2018ER55467

## RESOLUCIÓN No. 00286

11	WPN686	2014	2018ER55467	47	WGG300	2015	2018ER55467
12	WPN687	2014	2018ER55467	48	ESN188	2014	2018ER269439
13	WPN688	2014	2018ER55467	49	ESN242	2017	2018ER269439
14	WPM823	2014	2018ER55467	50	SMS575	2011	2018ER269439
15	WPM816	2014	2018ER55467	51	SMS613	2010	2018ER269439
16	WPM817	2014	2018ER55467	52	SMS621	2010	2018ER269439
17	WPM818	2014	2018ER55467	53	SMZ567	2011	2018ER269439
18	WPM819	2014	2018ER55467	54	SVS401	2011	2018ER269439
19	WPM820	2014	2018ER55467	55	SVS405	2011	2018ER269439
20	WPM821	2014	2018ER55467	56	TUN371	2013	2018ER269439
21	WPM822	2014	2018ER55467	57	VEU923	2009	2018ER269439
22	WPM809	2014	2018ER55467	58	VEV219	2009	2018ER269439

N.	PLACA	MOEDELO	RADICADO	N.	PLACA	MOEDELO	RADICADO
23	WPM810	2014	2018ER55467	59	WDD786	2014	2018ER269439
24	WPM811	2014	2018ER55467	60	WDG516	2011	2018ER269439
25	WPM812	2014	2018ER55467	61	WEV683	2014	2018ER269439
26	WPM813	2014	2018ER55467	62	WEV709	2014	2018ER269439
27	WPM814	2014	2018ER55467	63	WEV714	2014	2018ER269439
28	WPM815	2014	2018ER55467	64	WEW808	2014	2018ER269439
29	WPM808	2014	2018ER55467	65	WEW810	2014	2018ER269439
30	WPM270	2014	2018ER55467	66	WEW811	2014	2018ER269439
31	WPM271	2014	2018ER55467	67	WEW812	2014	2018ER269439
32	WPM272	2014	2018ER55467	68	WGH560	2015	2018ER269439
33	WPM273	2014	2018ER55467	69	WGH562	2015	2018ER269439
34	WPM274	2014	2018ER55467	70	WGH745	2014	2018ER269439
35	WPM275	2014	2018ER55467	71	WGI397	2014	2018ER269439
36	WPM263	2014	2018ER55467				

**Relación de vehículos que deben ser excluidos en la Resolución de renovación y modificación**

No.	PLACA	NOVEDAD	No.	PLACA	NOVEDAD
1	VEW818	2018ER55467	36	VDI169	2018ER269439
2	VDI924	2018ER55467	37	VDN888	2018ER269439
3	TUP291	2018ER269439	38	VDM647	2018ER269439
4	VDK443	2018ER269439	39	VDI366	2018ER269439

## RESOLUCIÓN No. 00286

5	VDH005	2018ER269439	40	VDM209	2018ER269439
6	VDJ557	2018ER269439	41	VDI914	2018ER269439
7	VDK624	2018ER269439	42	VDM986	2018ER269439
8	VDK247	2018ER269439	43	VDI418	2018ER269439
9	VDI393	2018ER269439	44	VDK321	2018ER269439
10	VDK294	2018ER269439	45	VDI921	2018ER269439
11	VDJ312	2018ER269439	46	VDL059	2018ER269439
12	VDK123	2018ER269439	47	VDI923	2018ER269439
13	VDF944	2018ER269439	48	VDJ334	2018ER269439

No.	PLACA	NOVEDAD	No.	PLACA	NOVEDAD
14	VDK680	2018ER269439	49	VDF571	2018ER269439
15	VDI448	2018ER269439	50	VDK744	2018ER269439
16	VDK147	2018ER269439	51	VDK383	2018ER269439
17	VDK287	2018ER269439	52	VDJ310	2018ER269439
18	VDH600	2018ER269439	53	VDF668	2018ER269439
19	VDY633	2018ER269439	54	VDK381	2018ER269439
20	VDM213	2018ER269439	55	VDL426	2018ER269439
21	VDN045	2018ER269439	56	VEB770	2018ER269439
22	VDN775	2018ER269439	57	SMZ398	INCUMPLE
23	VDP045	2018ER269439	58	SVS404	INCUMPLE
24	VDK687	2018ER269439	59	WDG567	INCUMPLE
25	VDI515	2018ER269439	60	WEV706	INCUMPLE
26	VDK196	2018ER269439	61	WEW809	INCUMPLE
27	VDK022	2018ER269439	62	WGG311	INCUMPLE
28	VDH358	2018ER269439	63	WGH563	INCUMPLE
29	VDL756	2018ER269439	64	WMN991	INCUMPLE
30	VDM804	2018ER269439	65	VEU505	INCUMPLE
31	VDM807	2018ER269439	66	VEM255	INCUMPLE
32	VDO903	2018ER269439	67	VEY824	INCUMPLE
33	VEA253	2018ER269439	68	WEV685	INCUMPLE
34	VDM978	2018ER269439	69	WEV711	INCUMPLE
35	VDH148	2018ER269439			

Que, en conclusión, la flota vehicular de la **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**, que fue objeto de verificación por parte de Secretaría Distrital de Ambiente y aprobó el porcentaje de opacidad exigido para el programa de autorregulación ambiental, de acuerdo a lo enunciado a continuación:

### Placas de los vehículos que cumplen con los estándares de autorregulación GMOVIL S.A.S.

N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA
1	TGW242	185	WCM434	369	WGG308	553	WMN432	737	WGK151
2	TGW243	186	WCM435	370	WGG306	554	WMN986	738	WGK153
3	TGW244	187	WCM436	371	WGG303	555	WMN990	739	WGK152
4	TGW246	188	WCM437	372	WGH548	556	WMN984	740	WGK154

## RESOLUCIÓN No. 00286

5	TGX882	189	WCM438	373	WGH546	557	WMN985	741	WGI313
6	TGX722	190	WCM439	374	WGH547	558	WMN982	742	WGI312
7	TGX723	191	WCM440	375	WGH549	559	WMN428	743	WGI311
8	TGX724	192	WCM442	376	WGH550	560	WMN983	744	WGI310
9	TGX717	193	WCM444	377	WGH551	561	WMN987	745	VDU418
10	TGX719	194	WEW850	378	WEV716	562	WMN427	746	VDS560
11	TGX720	195	WEW847	379	WDG568	563	WMN425	747	VDX007
12	TGX721	196	WEW853	380	WEX575	564	WMN430	748	VEP735
13	TAT879	197	WEW854	381	WGH757	565	WMO041	749	VEQ305
14	TGX716	198	WDD363	382	WGI495	566	WMO046	750	VEC229
15	TGX715	199	WDD364	383	WCM425	567	WNS144	751	VEN859
16	TGX714	200	WDD365	384	WGH755	568	WMO043	752	VDG835
17	TSM995	201	WDD366	385	WCM424	569	WNS148	753	VEX252
18	TAU256	202	WDD367	386	WGH756	570	WMO048	754	VEY566
19	TGW247	203	WDD368	387	WGI393	571	WNS146	755	VDO995
20	TGW248	204	WDD369	388	WEX139	572	WMO042	756	VDS199
21	TGW488	205	WDD777	389	WGH747	573	WNS147	757	VDU311
22	TGW489	206	WDD778	390	WEX138	574	WNS143	758	VDO981
23	TGW490	207	WDD779	391	WGI392	575	WMO047	759	VEO601
24	TGW491	208	WDD780	392	WCM423	576	WNS145	760	VEQ449
25	TGW496	209	WDD781	393	WGI396	577	WMO044	761	VEM097
26	TGW805	210	WDD782	394	WEX125	578	WNS149	762	VEQ412
27	TGW806	211	WDD783	395	WEX137	579	WMO049	763	VEK584
28	TGW807	212	WDD784	396	WGH759	580	WMO040	764	VDU317
29	TGX881	213	WDD785	397	WCM421	581	WMO045	765	VEP195
30	TGX710	214	WDD787	398	WEX124	582	WNS403	766	VDN297
31	TGX709	215	WDD788	399	WGH750	583	WNS150	767	VDP046
32	TGX712	216	WDD789	400	WGH748	584	WNS408	768	VEQ239
33	TSM996	217	WDD790	401	WEX135	585	WNS151	769	VDO997
34	TUN460	218	WDD791	402	WGH749	586	WNS152	770	VDO994
35	TUN461	219	WDD793	403	WEX131	587	WNS405	771	VDW826
36	TUN372	220	WDD794	404	WEX576	588	WNS404	772	VDH851
37	TUN462	221	WDD795	405	WEX130	589	WNS407	773	VDI343
38	TUN455	222	WDD796	406	WGH753	590	WNS409	774	VEW081
39	TUN456	223	WDD797	407	WGI394	591	WNS406	775	VEY418
40	TUN457	224	WDE320	408	WCM426	592	WNS574	776	VEZ227
41	TUN458	225	WCM441	409	WGH758	593	WNS654	777	VFB641
42	TUN459	226	WDE322	410	WGI395	594	WNS658	778	SMS636
43	TUN376	227	WDE323	411	WCM390	595	WNS661	779	SMX659
44	TUN377	228	WDE324	412	WCM427	596	WNS659	780	VDX665
45	TUN378	229	WDE325	413	WGH751	597	WNS656	781	VER746
46	TUN379	230	WDE326	414	WEX132	598	WNS653	782	VEW849
47	TUN380	231	WDE327	415	WCM392	599	WNS657	783	VEX696
48	TUN374	232	WDG500	416	WEX134	600	WNS655	784	VFA132
49	TUN373	233	WDG501	417	WEX579	601	WNS660	785	VFC849

## RESOLUCIÓN No. 00286

50	TAU152	234	WDG502	418	WGH752	602	WNS690	786	VFD203
51	TAY883	235	WDG503	419	WCM391	603	WNS691	787	VFB521
52	TAZ259	236	WDG504	420	WEX133	604	WNS692	788	VFB522
53	TAY861	237	WDG505	421	WEX578	605	WNS689	789	VFE869
54	TAY759	238	WDG506	422	WEX127	606	WNS688	790	VFC022
55	TAY311	239	WDG507	423	WGI391	607	VEX871	791	VFC738
56	TAY386	240	WDG508	424	WGH746	608	VDM146	792	VFC822
57	TUN278	241	WDG509	425	WEX577	609	VEY811	793	VFE161
58	TUN282	242	WDG510	426	WCM420	610	VEV949	794	VEX358
59	TUN280	243	WDG511	427	WEX136	611	VEW775	795	VFA208
60	TUN279	244	WDG512	428	WCM422	612	VEW271	796	VFD268
61	TUN281	245	WDG513	429	WEX126	613	VEX625	797	VFD145
62	TUN381	246	WDG514	430	WGH754	614	VEP288	798	VER878
63	TUN283	247	WDG515	431	WEX128	615	VFC806	799	VEW380
64	TUN284	248	WDG517	432	WEX129	616	VDM223	800	VEU010
65	TUN335	249	WDG518	433	WHP510	617	VEZ216	801	VEV843
66	TUN336	250	WDG519	434	WHP511	618	VER739	802	VEV948
67	TUN338	251	WDG520	435	WHP508	619	VEW361	803	VEW351
68	TUN382	252	WDG521	436	WHP506	620	VES427	804	VEY266
69	TUN383	253	WDG575	437	WHP504	621	VEY809	805	VEZ112
70	TUN384	254	WEV665	438	WHP509	622	VFB389	806	VFA810
71	TUN385	255	WEV666	439	WHP505	623	VEW770	807	VFC345

N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA	N	PLACA
72	TUN386	256	WEW855	440	WHP512	624	VEN166	808	VFC737
73	TUN387	257	WEW849	441	WHP507	625	VDM138	809	VEZ015
74	TUN388	258	WEW856	442	WHP503	626	VDM461	810	VFA601
75	SMS570	259	WEW841	443	WHP756	627	VDO240	811	VFC014
76	SMS571	260	WEW842	444	WHP755	628	VDI377	812	VEX830
77	SMS576	261	WEW848	445	WHP751	629	VDL064	813	VDU785
78	SVS419	262	WEW851	446	WHP752	630	VDL058	814	VDO184
79	SMS494	263	WEW852	447	WHP753	631	VEO633	815	VDO180
80	VEP172	264	WEW843	448	WHP754	632	VEK651	816	VET927
81	VET762	265	WEW858	449	WHP758	633	VEA372	817	VER901
82	SMS577	266	WEW863	450	WHP759	634	VDY501	818	VEV900
83	SMS901	267	WEV667	451	WHP760	635	VDY268	819	VEW814
84	SMZ392	268	WEV668	452	WHP757	636	VES272	820	VEN672
85	SMZ399	269	WEV669	453	TUP500	637	VES486	821	VER054
86	SMZ562	270	WEV670	454	TUP506	638	VET913	822	VER556
87	SMZ563	271	WEV671	455	TUP510	639	VEU036	823	VER864
88	SVS403	272	WEV672	456	TUP514	640	VEU037	824	VDY632
89	SVS416	273	WEV674	457	TUP503	641	VDF942	825	VER672
90	SVS418	274	WEV673	458	TUP512	642	VDK382	826	VEQ691
91	SVS421	275	WEV675	459	TUP507	643	VER787	827	VDN945
92	SMX958	276	WEV676	460	TUP524	644	VES474	828	VDM463
93	SMX974	277	WEV677	461	TUP523	645	VEA308	829	VDM464

## RESOLUCIÓN No. 00286

94	SMX976	278	WEW861	462	TUP520	646	VEU710	830	VDJ331
95	SMX979	279	WEW866	463	TUP519	647	VEU835	831	VEC356
96	SMX989	280	WEW888	464	TUP518	648	VEV671	832	VEY408
97	SMX997	281	WEW865	465	TUP517	649	VEV934	833	VET810
98	VFC961	282	WEW869	466	TUP516	650	VDH177	834	VEX184
99	VFE588	283	WEW860	467	TUP515	651	VDK573	835	VEU003
100	SMS924	284	WEW864	468	TUP525	652	VEO646	836	VEV210
101	SMS902	285	WEW868	469	TUP526	653	VDY608	837	VEC398
102	SMY976	286	WEW862	470	TUP527	654	VDY998	838	VEE284
103	SMS903	287	WEW867	471	WHP514	655	VEC303	839	VEB768
104	SMS923	288	WEW859	472	WHP524	656	VEA384	840	VEJ884
105	VEK981	289	WEW874	473	WHP530	657	VDZ356	841	VEB769
106	SMY361	290	WEW875	474	WHP529	658	VEA687	842	VEI397
107	VEO675	291	WEW876	475	WHP528	659	VDY217	843	VEP194
108	SMX987	292	WEV678	476	WHP531	660	VDZ370	844	VEL902
109	SMY223	293	WEW891	477	WHP519	661	VDY009	845	VEQ973
110	SMX691	294	WEW890	478	WHP518	662	VEB666	846	VEO621
111	SMX988	295	WEW893	479	WHP515	663	VDV172	847	VEP579
112	SMX999	296	WEW878	480	WHP520	664	VEK394	848	VDZ538
113	SMS624	297	WEW871	481	WHP516	665	VEI355	849	VDZ691
114	SMS625	298	WEW880	482	WHP521	666	VEN811	850	ESM140
115	SMS614	299	WEW882	483	WHP523	667	VEO787	851	WPN694
116	SMS617	300	WEW881	484	WHP517	668	VEO349	852	WPN693
117	SMS618	301	WEW895	485	WHP532	669	VEO788	853	WPN695

N	PLACA								
118	VEX199	302	WEW879	486	WHP525	670	VEO615	854	WPN690
119	SMZ390	303	WEW872	487	WHP522	671	VEQ486	855	WPN691
120	SMY209	304	WEW877	488	WHP534	672	VEP577	856	WPN692
121	SMS615	305	WEW873	489	WHP527	673	VEO757	857	WPN689
122	SMS619	306	WEW885	490	WHP533	674	VEX069	858	WPN684
123	VEN481	307	WEW883	491	WHP526	675	VEP415	859	WPN685
124	VFB679	308	WEW896	492	WHP761	676	VDX052	860	WPN686
125	VES253	309	TUP282	493	WHR545	677	VEQ972	861	WPN687
126	VEY552	310	TUO995	494	WDG566	678	VEK698	862	WPN688
127	SMX680	311	TUP292	495	WEW892	679	VED274	863	WPM823
128	SMS867	312	TUP290	496	WEX357	680	VDU082	864	WPM816
129	VEU618	313	TUO998	497	WEX358	681	VEA328	865	WPM817
130	VEY922	314	TUN670	498	WEX359	682	TUN375	866	WPM818
131	VFE576	315	TUP280	499	WEX360	683	TUP502	867	WPM819
132	VFC863	316	WEW819	500	WEX361	684	TUP508	868	WPM820
133	VEW127	317	WEW818	501	WEX362	685	TUP509	869	WPM821
134	VFC482	318	WEW817	502	WEX363	686	TUP504	870	WPM822
135	VFC481	319	WEW816	503	WEX364	687	TUP505	871	WPM809
136	VEV361	320	WEW815	504	WEX365	688	TUP511	872	WPM810
137	VEV928	321	WEW814	505	WEX366	689	TUP522	873	WPM811

## RESOLUCIÓN No. 00286

138	VFB184	322	WDG569	506	WEX367	690	TUP513	874	WPM812
139	VEY631	323	WDG570	507	WEX368	691	TUP521	875	WPM813
140	VFC864	324	WDG571	508	WEX369	692	WLT975	876	WPM814
141	VEW844	325	WDG572	509	WEX370	693	WLT976	877	WPM815
142	VEU507	326	WDG573	510	WEX371	694	WLT977	878	WPM808
143	VEW467	327	WDG574	511	WEX372	695	WLT978	879	WPM270
144	VEW820	328	WEV679	512	WEX374	696	WLT979	880	WPM271
145	VER251	329	WEV680	513	WEX375	697	WLT980	881	WPM272
146	VEU572	330	WEV681	514	WEX376	698	WLT981	882	WPM273
147	VEW067	331	WEV682	515	WEX377	699	WLT982	883	WPM274
148	VFD339	332	WEV684	516	WEX378	700	WLT983	884	WPM275
149	VEU871	333	WEV686	517	WEX379	701	WLT984	885	WPM263
150	VEX221	334	WEV703	518	WEX380	702	VEY171	886	WPM264
151	VEY628	335	WEV704	519	WEX381	703	VEP580	887	WPM265
152	VEL318	336	WEV705	520	WEX382	704	VDI707	888	WPM266
153	VEQ493	337	WEV707	521	WEX383	705	VDI709	889	WPM267
154	VDW827	338	WEV708	522	WEX384	706	VDJ558	890	WPM268
155	VEO935	339	WEV710	523	WEX385	707	VDK197	891	WPM269
156	VEY798	340	WEV712	524	WEX386	708	VDK198	892	WPM260
157	VFB191	341	WEV713	525	WEX387	709	WGI315	893	WPM261
158	VEU992	342	WEV715	526	WEX388	710	VDK244	894	WPM262
159	VFB487	343	WEW813	527	WEX389	711	VDK245	895	VES426
160	VFB985	344	WGG315	528	WEX390	712	VDK620	896	WGG300
161	VEV731	345	WGG310	529	WEX394	713	VDK621	897	ESN188
162	VES443	346	WGH552	530	WEX373	714	VDK622	898	ESN242
163	VDS669	347	WGH553	531	WEX391	715	VDK623	899	SMS575

N	PLACA								
164	VES252	348	WGH554	532	WGK145	716	VDK666	900	SMS613
165	VDI920	349	WGG314	533	WGK146	717	VDK665	901	SMS621
166	VEU543	350	WGG316	534	WGK147	718	VDK511	902	SMZ567
167	SMS623	351	WGG309	535	WGK148	719	VDK243	903	SVS401
168	TUP293	352	WGG313	536	WGK149	720	VDL422	904	SVS405
169	TUP289	353	WGG312	537	WGK150	721	WCM443	905	TUN371
170	TUP288	354	WGG307	538	WMK145	722	WEW844	906	VEU923
171	TUP286	355	WGG301	539	WMK146	723	WHP500	907	VEV219
172	TUP287	356	WEX603	540	WMK147	724	WDD792	908	WDD786
173	TUP283	357	WGG304	541	WMK148	725	WEW887	909	WDG516
174	TUP284	358	WGG305	542	WMK149	726	WEW870	910	WEV683
175	TUP328	359	WGH555	543	WMK150	727	WEW889	911	WEV709
176	TUP285	360	WGH556	544	WMK151	728	WEX581	912	WEV714
177	WEW845	361	WGH557	545	WMK152	729	WEW894	913	WEW808
178	WEW846	362	WGH558	546	WMK153	730	WEW857	914	WEW810
179	WCM428	363	WGH559	547	WMK154	731	WEW884	915	WEW811
180	WCM429	364	WGH561	548	WMN429	732	WEW886	916	WEW812
181	WCM430	365	WGH564	549	WMN989	733	WHP501	917	WGH560

## RESOLUCIÓN No. 00286

182	WCM431	366	WEX604	550	WMN988	734	WGI314	918	WGH562
183	WCM432	367	WGG302	551	WMN431	735	WHP513	919	WGH745
184	WCM433	368	WGH565	552	WMN426	736	WHP502	920	WGI397

**PARÁGRAFO.** - Para efectos de lo establecido en el presente artículo, la flota vehicular restante, es decir aquella flota de la empresa que no cuente con niveles de opacidad inferiores al 20% de los niveles establecidos en la normatividad ambiental vigente, estará sujeta a las restricciones vehiculares de carácter ambiental descritas en el Decreto 174 de 2006 o aquellas que lo modifiquen o sustituyan.

**ARTÍCULO SEGUNDO** - Prorrogar por el término de un (1) año contado a partir de la ejecutoria del presente acto administrativo, la Resolución No. 00602 del 06 de marzo del 2017, modificada por la Resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018, por medio de la cual se aprobó el Programa de Autorregulación Ambiental presentado por la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3** ubicada en la Calle 24D No. 86-53 de la localidad de Fontibón de esta ciudad, representada legalmente por el señor **ANDRES FELIPE OYOLA BOTERO** identificado con la cédula de ciudadanía No. 16.285.904, teniendo en cuenta las razones expuestas en la parte motiva de la presente Resolución.

**ARTÍCULO TERCERO.** - Modificar el artículo sexto de la Resolución No. 00602 del 06 de marzo del 2017, modificada por la Resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018, en el sentido de establecer los períodos en los cuales se deberá presentar los reportes de las mediciones de emisiones realizadas a la flota vehicular perteneciente al programa de autorregulación ambiental, quedando de la siguiente manera:

**“ARTÍCULO SEXTO:** La sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**, deberá realizar anualmente la medición de opacidad de las emisiones al 100% de la flota autorregulada, y presentar en medio magnético ante la Secretaría Distrital de Ambiente una certificación emitida por laboratorio ambiental o equipo autorizado por el IDEAM, en la cual se registre la totalidad de vehículos objeto de autorregulación y, así mismo, se evidencie el resultado de emisiones un 20% por debajo de la normatividad ambiental vigente. La entrega de dicha información se entregará como se indica a continuación con el objeto de contar con la medición del 100% de la flota autorregulada en el año.

PERÍODO	PORCIÓN DE FLOTA
SEMESTRE 1	20 %
SEMESTRE 2	20 %
SEMESTRE 3	20 %
SEMESTRE 4	20%

## RESOLUCIÓN No. 00286

**Parágrafo.** - Adicional a los reportes de medición de emisiones realizado a la flota autorregulada, deberá adjuntar certificado de calibración del equipo (expedido por el proveedor del mismo) vigente a la fecha de la realización de las pruebas de opacidad.

**ARTÍCULO CUARTO.** - Modificar el artículo séptimo de la Resolución No. 00602 del 06 de marzo del 2017, modificada por la Resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018, en el sentido de establecer los períodos en los cuales se deberá presentar el informe de avance y resultados de operación del Programa Integral de Mantenimiento, el cual quedará de la siguiente manera:

**“ARTÍCULO SEPTIMO:** La sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**, deberá entregar en medio magnético el Informe de Avance y Resultados de Operación del Programa Integral de Mantenimiento en los mismos períodos en los cuales se debe hacer entrega de los reportes de mediciones de la flota autorregulada señalados en el artículo anterior, estos son:

PERÍODO	PORCIÓN DE FLOTA
TRIMESTRE 1	25 %
TRIMESTRE 2	25 %
TRIMESTRE 3	25 %
TRIMESTRE 4	25 %

Los porcentajes son acumulativos.

La información que debe contener el Programa Integral de Mantenimiento deriva del mismo que fue aprobado inicialmente el cual desarrolla lo siguiente:

La información que debe contener el Programa Integral de Mantenimiento deriva del mismo que fue aprobado inicialmente el cual desarrolla lo siguiente:

1. Cantidad de vehículos con mantenimiento preventivo/cantidad total de vehículos.
2. Cantidad de vehículos con mantenimiento correctivo/cantidad total de vehículos.
3. Cantidad de conductores que han recibido capacitación técnica/cantidad total de conductores de los vehículos de la empresa.

## RESOLUCIÓN No. 00286

4. Copia de los formularios de Servicio Técnico de Mantenimiento para un (1) vehículo de cada una de las marcas que hagan parte del parque automotor autorregulado.
5. Cuadros comparativos de consumo de combustible por kilómetro o por una ruta, antes y después de los mantenimientos, para cada marca de vehículo.
6. Cuadros históricos del comportamiento promedio de la medición de opacidad, antes y después de los mantenimientos, para cada vehículo de la flota autorregulada.
7. Listado de proveedores confiables de combustibles y suministros para vehículos autorizados por la empresa.
8. Listado de Talleres o Centro de Diagnóstico autorizados por la empresa para realizar las operaciones de mantenimiento requeridas para el parque automotor.
9. Dato estadístico de cuánto dinero se dejaría de percibir si no se estuviera autorregulado y eximido del Pico y Placa Ambiental.

**ARTÍCULO QUINTO.** - Los demás artículos de la 00602 del 06 de marzo del 2017, modificada por la Resolución No. 01556 del 30 de mayo del 2018, continúan plenamente vigentes.

**ARTÍCULO SEXTO.** - Comunicar y remitir copia de la presente Resolución a la Secretaría Distrital de Movilidad y a la Policía de Tránsito de Bogotá, para que se apliquen las excepciones a las restricciones de circulación a las que hace referencia el Decreto 174 de 2006, o aquel que modifique o sustituya.

**ARTÍCULO SÉPTIMO.** - Advertir a la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**, que el incumplimiento de las obligaciones impuestas en el presente acto administrativo, o aquellas estipuladas en la normatividad ambiental, darán lugar a la aplicación de lo establecido en el artículo 62 de la Ley 99 de 1993 o aquel que la modifique o sustituya.

**ARTÍCULO OCTAVO.** - Publicar en el boletín la presente Resolución que para el efecto disponga esta Entidad, lo anterior en cumplimiento del Artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

**ARTÍCULO NOVENO.** - Notificar el contenido de la presente Resolución a la sociedad **GMOVIL S.A.S.**, identificada con NIT. **900.364.704-3**, a través de su representante legal, señor **ANDRES FELIPE OYOLA BOTERO** identificado con la cédula de ciudadanía No. 16.285.904, o quien haga sus veces, en la Calle 24D No. 86-53 de la localidad de Fontibón de esta ciudad, de conformidad con lo establecido en el artículo 67 y s.s. de la Ley 1437 de

## RESOLUCIÓN No. 00286

2011.

**PARÁGRAFO.-** El representante legal o quien haga sus veces, deberá presentar al momento de la notificación, Certificado de Existencia y Representación de la persona jurídica o documento idóneo que lo acredite como tal.

**ARTÍCULO DÉCIMO.** - Contra el presente acto administrativo procede el recurso de reposición, el cual se podrá interponer personalmente o por intermedio de apoderado, dentro de los diez (10) días siguientes a su notificación con el lleno de los requisitos legales contemplados en los artículos 74, 75 y 76 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

Dado en Bogotá, D.C., a los 31 días del mes de enero de 2020



**OSCAR ALEXANDER DCUARA FALLA  
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD DEL AIRE, AUDITIVA Y VISUAL**

**Elaboró:**

NATALY MARTINEZ RAMIREZ	C.C: 1020787740	T.P:	CPS: CONTRATO 20190850 DE	FECHA EJECUCION: 14/01/2020
-------------------------	-----------------	------	------------------------------	-----------------------------

**Revisó:**

LUIS ALBERTO CARRILLO LAITON	C.C: 80173124	T.P:	CPS: CONTRATO 20190548 DE	FECHA EJECUCION: 24/01/2020
------------------------------	---------------	------	------------------------------	-----------------------------

OSCAR ALEXANDER DCUARA FALLA C.C: 79842782	T.P:	CPS:	FECHA EJECUCION: 31/01/2020
--	------	------	-----------------------------

**Aprobó:**

Exp. SDA-02-2013-502 (1 TOMO)