

**Combinación de Parámetro/Unidad de Evaluación a ser
Removidos de la Lista 303(d) Ciclo 2012**

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
1	RIO GUAJATACA	RIO GUAJATACA PRNR3A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
2		RIO GUAJATACA PRNR3A2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
3		QUEBRADA LAS SEQUIA PRNR3B	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
4	RIO GRANDE DE ARECIBO	RIO GRANDE DE ARECIBO PRNR7A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
5		RIO GRANDE DE ARECIBO PRNR7A1	COLIFORMES FECALES	TMDL
6		RIO GRANDE DE ARECIBO PRNR7A2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
7		RIO GRANDE DE ARECIBO PRNR7A2	COLIFORMES FECALES	TMDL
8		RIO GRANDE DE ARECIBO PRNR7A2	TEMPERATURA	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
9		TUNEL PRNR7A3	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
10		TUNEL PRNR7A3	COLIFORMES FECALES	TMDL
11		RIO CAONILLAS PRNR7C1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
12		RIO CAONILLAS PRNR7C1	COLIFORMES FECALES	TMDL
13		RIO CAONILLAS PRNR7C1	OXIGENO DISUELTO BAJO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
14		RIO TANAMA PRNR7B2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
15		RIO TANAMA PRNR7B2	COLIFORMES FECALES	TMDL
16	RIO GRANDE DE MANATÍ	RIO GRANDE DE MANATÍ PRNR8A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
17		RIO GRANDE DE MANATÍ PRNR8A1	COLIFORMES FECALES	TMDL
18		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A1	PLOMO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
19		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A1	SURFACTANTES	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
20		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
21		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A2	COBRE	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
22		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A2	COLIFORMES FECALES	TMDL
23		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A2	SURFACTANTES	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
24		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A3	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
25		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A3	COLIFORMES FECALES	TMDL
26		RIO GRANDE DE MANATI PRNR8A3	MERCURIO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
27		RIO CIALITO PRNR8B	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
28		RIO CIALITO PRNR8B	COLIFORMES FECALES	TMDL
29		RIO TORO NEGRO PRNR8C1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
30		RIO TORO NEGRO PRNR8C1	COLIFORMES FECALES	TMDL
31		RIO SANA MUERTOS PRNR8D	COLIFORMES FECALES	TMDL
32		RIO OROCOVIS PRNR8E1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
33		RIO OROCOVIS PRNR8E1	COBRE	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
34		RIO OROCOVIS PRNR8E1	COLIFORMES FECALES	TMDL
35		RIO BOTIJAS PRNR8E2	COLIFORMES FECALES	TMDL
36	RIO CIBUCO	RIO CIBUCO PRNR9A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
37		RIO INDIO PRNR9B1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
38		RIO DE LOS NEGROS PRNR9D	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
39	RIO DE LA PLATA	RIO DE LA PLATA PRER10A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
40		RIO DE LA PLATA PRER10A1	OXIGENO DISUELTO BAJO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
41		RIO DE LA PLATA PRER10A3	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
42		RIO DE LA PLATA PRER10A3	pH	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
43		RIO DE LA PLATA PRER10A4	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
44		RIO DE LA PLATA PRER10A4	TEMPERATURA	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
45		RIO DE LA PLATA PRER10A5	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
46		RIO LAJAS PRER10B	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
47		RIO BUCARABONES PRER10C	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
48		RIO GUADIANA PRER10E	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
49		RIO MATON PRER10J	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
50	RIO HONDO	RIO HONDO PRER11A	AMONIACO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
51	RIO BAYAMON	RIO BAYAMON PRER12A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
52		RIO BAYAMON PRER12A1	SURFACTANTES	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
53		RIO BAYAMON PRER12A2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
54		RIO GUAYNABO PRER12B	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
55		RIO GUAYNABO PRER12B	MERCURIO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
56	RIO GRANDE DE LOIZA	RIO GRANDE DE LOIZA PRER14A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
57		RIO GRANDE DE LOIZA PRER14A2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
58		RIO GRANDE DE LOIZA PRER14A2	COBRE	TMDL
59		RIO GRANDE DE LOIZA PRER14A2	AMONIACO	AMONIACO STANDARD IS NOT APPLICABLE FOR THIS SEGMENT

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
60		RIO CANOVANAS PRER14B	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
61		RIO CANOVANILLAS PRER14C	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
62		QUEBRADA MARACUTO PREQ14D	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
63		QUEBRADA GRANDE PREQ14E	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
64		RIO CAÑAS PRER14F	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
65		RIO GURABO PRER14G1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
66		RIO VALENCIANO PRER14G2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
67		RIO BAIROA PRER14H	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
68		RIO CAGÜITAS PRER14I	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
69		RIO CAGÜITAS PRER14I	PLOMO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
70		RIO TURABO PRER14J	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
71		RIO CAYAGUAS PRER14K	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
72		RIO CAYAGUAS PRER14K	OXIGENO DISUELTO BAJO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
73		RIO EMAJAGUA PRER14L	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
74	RIO ESPIRITU SANTO	RIO ESPIRITU SANTO PRER16A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
75	RIO SABANA	RIO SABANA PRER19A	COLIFORMES FECALES	TMDL
76	QUEBRADA FAJARDO	QUEBRADA FAJARDO PREQ21A	COLIFORMES FECALES	TMDL
77	RIO FAJARDO	RIO FAJARDO PRER22A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
78	RIO DEMAJAGUA	RIO DEMAJAGUA PRER23A	COLIFORMES FECALES	TMDL

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
79	QUEBRADA CEIBA	QUEBRADA CEIBA PREQ24A	COLIFORMES FECALES	TMDL
80	QUEBRADA AGUAS CLARAS	QUEBRADA AGUAS CLARAS PREQ25A	COLIFORMES FECALES	TMDL
81	RIO DAGUAO	RIO DAGUAO PRER26A	COLIFORMES FECALES	TMDL
82	QUEBRADA PALMA	QUEBRADA PALMA PREQ27A	COLIFORMES FECALES	TMDL
83	QUEBRADA BOTIJAS	QUEBRADA BOTIJAS PREQ28A	COLIFORMES FECALES	TMDL
84	RIO BLANCO	RIO BLANCO PRER30A	COLIFORMES FECALES	TMDL
85		QUEBRADA PEÑA POBRE PREQ30B	COLIFORMES FECALES	TMDL
86	RIO ANTON RUIZ	RIO ANTON RUIZ PRER31A	COLIFORMES FECALES	TMDL
87	RIO HUMACAO	RIO HUMACAO PRER33A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
88		RIO HUMACAO PRER33A	COBRE	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
89		RIO HUMACAO PRER33A	MERCURIO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
90		RIO HUMACAO PRER33A	PLOMO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
91		RIO HUMACAO PRER33A	TEMPERATURA	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
92	RIO GUAYANES	RIO GUAYANES PRER35A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
93	RIO MAUNABO	RIO MAUNABO PRER37A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
94	RIO CHICO	RIO CHICO PRSR42A	COLIFORMES FECALES	TMDL
95	RIO GRANDE DE PATILLAS	RIO GRANDE DE PATILLAS PRSR43A1	ARSENIC	ORIGINAL BASIS FOR LISTING WAS INCORRECT
96		RIO GRANDE DE PATILLAS PRSR43A1	COLIFORMES FECALES	ORIGINAL BASIS FOR LISTING WAS INCORRECT
97		RIO GRANDE DE PATILLAS PRSR43A2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
98		RIO GRANDE DE PATILLAS PRSR43A2	COLIFORMES FECALES	TMDL
99	RIO COAMO	RIO COAMO PRSR57A2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
100		RIO COAMO PRSR57A2	SURFACTANTES	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
101		RIO COAMO PRSR57A2	COLIFORMES FECALES	TMDL
102		RIO CUYON PRSR57B	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
103		RIO CUYON PRSR57B	COLIFORMES FECALES	TMDL
104	RIO BUCANA CERRILLOS	RIO BUCANA CERRILLOS PRSR62A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
105		RIO BUCANA CERRILLOS PRSR62A1	COLIFORMES FECALES	TMDL
106	RIO PORTUGUES	RIO PORTUGUES PRSR63A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
107		RIO PORTUGUES PRSR63A	OXIGENO DISUELTO BAJO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
108		RIO PORTUGUES PRSR63A	COLIFORMES FECALES	TMDL
109	RIO GUAYANILLA	RIO GUAYANILLA PRSR67A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
110		RIO GUAYANILLA PRSR67A	AMONIACO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
111		RIO GUAYANILLA PRSR67A	SURFACTANTES	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
112	RIO LOCO	RIO LOCO PRSR69A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
113	QUEBRADA BOQUERON	QUEBRADA BOQUERON PRWQ71A	COLIFORMES FECALES	TMDL
114	RIO GUANAJIBO	RIO GUANAJIBO PRWR77A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
115		RIO GUANAJIBO PRWR77A	PLOMO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
116		RIO GUANAJIBO PRWR77A	FOSFORO TOTAL	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
117		RIO ROSARIO PRWR77C	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
118		RIO ROSARIO PRWR77C	SURFACTANTES	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
119		RIO DUEY Y RIO HOCONUCO PRWR77E	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
120	RIO YAGÜEZ	RIO YAGÜEZ PRWR79A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
121		RIO YAGÜEZ PRWR79A	COLIFORMES FECALES	TMDL
122	RIO GRANDE DE AÑASCO	RIO GRANDE DE AÑASCO PRWR83A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
123		RIO GRANDE DE AÑASCO PRWR83A	COLIFORMES FECALES	TMDL
124		RIO CAÑAS PRWR83B	COLIFORMES FECALES	TMDL
125		RIO CASEY PRWR83C	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
126		RIO CASEY PRWR83C	COBRE	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
127		RIO CASEY PRWR83C	CADMIUM	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
128		RIO CASEY PRWR83C	COLIFORMES FECALES	TMDL
129		RIO HUMATA PRWR83D	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
130		RIO HUMATA PRWR83D	COLIFORMES FECALES	TMDL
131		RIO MAYAGUECILLO PRWR83F	COLIFORMES FECALES	TMDL
132		RIO BLANCO PRWR83H	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
133		RIO BLANCO PRWR83H	COBRE	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
134		RIO BLANCO PRWR83H	COLIFORMES FECALES	TMDL
135		RIO BLANCO PRWR83H	PLOMO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
136		RIO PRIETO PRWR83I	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
137		RIO PRIETO PRWR83I	COBRE	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
138		RIO PRIETO PRWR83I	COLIFORMES FECALES	TMDL
139		RIO PRIETO PRWR83I	PLOMO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
140	RIO GUAYABO	RIO GUAYABO PRWR94A	COLIFORMES FECALES	TMDL
141	RIO CULEBRINAS	RIO CULEBRINAS PRWR95A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
142		RIO CULEBRINAS PRWR95A	COLIFORMES FECALES	TMDL

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
143		RIO CAÑO (RIO CAÑAS) PRWR95B	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
144		RIO CAÑO (RIO CAÑAS) PRWR95B	COBRE	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
145		RIO CAÑO (RIO CAÑAS) PRWR95B	COLIFORMES FECALES	TMDL
146		RIO CAÑO (RIO CAÑAS) PRWR95B	MERCURIO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
147		QUEBRADA GRANDE (SECTOR CUCHILLAS) PRWQ95C	COLIFORMES FECALES	TMDL
148		QUEBRADA LAS MARIAS PRWQ95D	COLIFORMES FECALES	TMDL
149		QUEBRADA LA SALLE PRWQ95F	COLIFORMES FECALES	TMDL
150		QUEBRADA EL SALTO PRWQ95G	COLIFORMES FECALES	TMDL
151		QUEBRADA GRANDE DE LA MAJAGUA PRWQ95H	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
152		QUEBRADA GRANDE DE LA MAJAGUA PRWQ95H	COLIFORMES FECALES	TMDL
153		QUEBRADA SALADA PRWQ95I	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
154		QUEBRADA SALADA PRWQ95I	COLIFORMES FECALES	TMDL
155		RIO SONADOR PRWR95J	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
156		RIO SONADOR PRWR95J	COLIFORMES FECALES	TMDL
157		RIO GUATEMALA PRWR95K	COLIFORMES FECALES	TMDL
158	RIO GUAYANES	RIO GUAYANES PREE35A	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
159	SAN JUAN BAY ESTUARY SYSTEM	PREE13A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
160		PREE13A2	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
161		PREE13A3	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
LAGUNAS				

ID	Cuenca	Nombre Cuerpo de Agua	Parámetro	Razón
162	LAGUNA TORTUGUERO	PRNN0006	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
LAGOS				
163	RIO GUAJATACA	LAGO GUAJATACA PRNL3A1	MERCURIO	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
164	RIO GRANDE DE ARECIBO	LAGO DOS BOCAS PRNL ₁ 7A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
165	RIO GRANDE DE MANATI	LAGO MATRULLAS PRNL ₂ 8C1	COLIFORMES FECALES	TMDL
166	RIO DE LA PLATA	LAGO LA PLATA PREL ₁ 10A1	CIANURO	SE ALCANZA ECA APPLICABLE, DEBIDO A CAMBIO EN EL ECA
167	RIO GRANDE DE LOIZA	LAGO LOIZA PREL14A1	FOSFORO TOTAL	MEJORA EN CALIDAD DE AGUA
168	RIO BUCANA CERRILLOS	LAGO CERRILLOS PRSL62A	COLIFORMES FECALES	TMDL