

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6377-X-NE-EI
Periodo:	09-2013
Rut:	79784980-4
Empresa:	CULTIVOS MARINOS CHILOE LTDA.
Establecimiento:	CULTIVOS MARINOS CHILOE (PISC. HUEYUSCA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO HUEYUSCA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2577 de fecha 07-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío	18-10-2013	Fecha Límite para	21-10-2013	Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:		plazo

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	126	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
РН	4	96	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	96	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1299294	AU	33	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1299295	AU	33	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1299296	AU	33	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1299297	AU	33	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1299294	AU	652	5,5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1299295	AU	652	20,5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1299296	AU	652	7,5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1299297	AU	652	6,5	Valor no excedido

L			·			T
DBO5	mg/l	1299294	AU	57	3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1299295	AU	57	6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1299296	AU	57	27	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1299297	AU	57	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1299294	AU	15	0,85	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1299295	AU	15	1,51	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1299296	AU	15	<0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1299297	AU	15	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1299294	AU	75	3,31	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1299295	AU	75	7,18	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1299296	AU	75	6,13	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1299297	AU	75	6,98	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299173	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299174	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299175	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299176	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299177	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299178	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299179	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299180	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299181	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299182	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299183	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299184	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299185	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299186	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299187	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299188	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299189	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299190	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299191	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299192	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299193	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299194	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299194	AU		6,9	Valor no excedido
PH			AU	6 - 8,5	6,9	
	unidades de pH	1299196	AU	6 - 8,5		Valor no excedido
PH PH	unidades de pH	1299200 1299201	AU	6 - 8,5 6 - 8,5	6,9 6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH		AU		6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299202	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH unidades de pH	1299203 1299204	AU	6 - 8,5 6 - 8,5	7	Valor no excedido Valor no excedido
PH			AU		7,1	
PH	unidades de pH	1299205	AU	6 - 8,5		Valor no excedido
	unidades de pH	1299206		6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299207	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299208	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299209	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299210	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299211	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299212	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299213	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH 	unidades de pH	1299214	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH 	unidades de pH	1299215	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299216	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH 	unidades de pH	1299217	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299218	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299219	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299220	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299221	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido

			1		1	
PH	unidades de pH	1299222	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299223	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299228	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299229	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299230	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299231	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299232	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299233	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299234	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299235	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299236	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299237	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299238	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299239	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299240	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299241	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299242	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299243	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299244	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299245	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299246	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299247	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299248	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299249	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299249	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH			AU		7,2	
PH	unidades de pH	1299251	AU	6 - 8,5		Valor no excedido
	unidades de pH	1299255		6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH Du	unidades de pH	1299256	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299257	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299258	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH 	unidades de pH	1299259	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH 	unidades de pH	1299260	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299261	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299262	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299263	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299264	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299265	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299266	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299267	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299268	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299269	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299270	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299271	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299272	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299273	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299274	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299275	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299276	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299277	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1299278	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PODER				, ,,,		
ESPUMOGENO	mm	1299294	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1299295	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1299296	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1299297	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1299294	AU	130	<5	Valor no excedido

	ı	1		г	ı	_
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1299295	AU	130	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1299296	AU	130	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1299297	AU	130	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299173	AU	40	9,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299174	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299175	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299176	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299177	AU	40	9,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299178	AU	40	9,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299179	AU	40	9,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299180	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299181	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299182	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299183	AU	40	9,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299184	AU	40	9,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299185	AU	40	9,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299186	AU	40	9,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299187	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299188	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299189	AU	40	9,3	Valor no excedido
TEMPERATURA TEMPERATURA	°C	1299190	AU AU	40 40	9,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299191 1299192	AU	40	9,3 9,4	Valor no excedido Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299193	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299194	AU	40	9,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299195	AU	40	9,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299196	AU	40	9,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299200	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299201	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299202	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299203	AU	40	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299204	AU	40	9,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299205	AU	40	9,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299206	AU	40	9,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299207	AU	40	9,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299208	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299209	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299210	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299211	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299212	AU	40	9,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299213	AU	40	9,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299214	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299215	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299216	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299217	AU	40	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299218	AU	40	9,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299219 1299220	AU	40 40	9,5	Valor no excedido
TEMPERATURA TEMPERATURA	°C		AU	40	9,5	Valor no excedido Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299221 1299222	AU AU	40	9,6 9,6	Valor no excedido
	°C			40	9,6	
TEMPERATURA	°C	1299223 1299228	AU AU	40		Valor no excedido
TEMPERATURA TEMPERATURA	°C	1299228	AU	40	7,5 7,9	Valor no excedido Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299229	AU	40	7,9 8,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299230	AU	40	8,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1299231	AU	40	8,6	Valor no excedido
L LIVIT LNATUKA		123222	۸٥	<u>. 40</u>	0,0	I valor no excedido

TEMPERATURA "C 1299234	TEMPEDATURA	°C	1200222	A11	40	0.5	Valor no avendido
TEMPERATURA C 1299235 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299236 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299237 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299238 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299239 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299239 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299240 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299241 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299242 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299243 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299244 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299243 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299244 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299245 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299246 AU 40 6,7 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299247 AU 40 6,7 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299248 AU 40 6,7 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299247 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299250 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299255 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299256 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299257 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299258 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA C 1299259 AU 40 6,6 Valor no exce	TEMPERATURA		1299233	AU		8,5	Valor no excedido
TEMPERATURA "C 1299236							
TEMPERATURA "C 1299237 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299238 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299239 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299240 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299241 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299241 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299242 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299243 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299244 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299245 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299246 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299247 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299247 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299247 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299250 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299251 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299255 AU 40 7, Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299255 AU 40 7, Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299256 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299257 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299256 AU 40 7, Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299257 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299256 AU 40 7, Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299257 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299258 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299256 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299257 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299258 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299269 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299269 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299269 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299269 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299269 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA "C 129926							
TEMPERATURA C 1299238							
TEMPERATURA "C 1299239 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299241 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299241 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299242 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299243 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299244 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299244 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299245 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299246 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299247 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299250 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299255 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299255 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299256 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299258 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299258 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299259 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1299260							
TEMPERATURA C 1299240							
TEMPERATURA °C 1299241 AU 40 7,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299242 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299243 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299244 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299245 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299246 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299247 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299250 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299256 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299257 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU							
TEMPERATURA °C 1299242 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299243 AU 40 7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299244 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299246 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299246 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299247 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299250 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299256 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU							Valor no excedido
TEMPERATURA "C 1299243	TEMPERATURA		1299241	AU	40	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299244 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299245 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299246 AU 40 6,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299247 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299250 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299256 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299257 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU	TEMPERATURA		1299242	AU	40	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA C 1299245	TEMPERATURA	°C	1299243	AU	40	7	Valor no excedido
TEMPERATURA C 1299246	TEMPERATURA	°C	1299244	AU	40	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299247 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299248 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299250 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299256 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299257 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU	TEMPERATURA	°C	1299245	AU	40	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA "C 1299248	TEMPERATURA	°C	1299246	AU	40	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299249 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299250 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299256 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299257 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU	TEMPERATURA	°C	1299247	AU	40	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299250	TEMPERATURA	°C	1299248	AU	40	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299251 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299256 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299257 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1	TEMPERATURA	°C	1299249	AU	40	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299255 AU 40 7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299256 AU 40 7,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299257 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU	TEMPERATURA	°C	1299250	AU	40	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299256	TEMPERATURA	°C	1299251	AU	40	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299257 AU 40 7,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299255</td><td>AU</td><td>40</td><td>7</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299255	AU	40	7	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299258 AU 40 8,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299259 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299256</td><td>AU</td><td>40</td><td>7,3</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299256	AU	40	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299259	TEMPERATURA	°C	1299257	AU	40	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299260 AU 40 8,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 6,9 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299258</td><td>AU</td><td>40</td><td>8,5</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299258	AU	40	8,5	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299261 AU 40 8,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 6,8 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299259</td><td>AU</td><td>40</td><td>8,9</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299259	AU	40	8,9	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299262 AU 40 8,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,6 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299260</td><td>AU</td><td>40</td><td>8,9</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299260	AU	40	8,9	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299263 AU 40 8,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,5 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299261</td><td>AU</td><td>40</td><td>8,8</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299261	AU	40	8,8	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299264 AU 40 8,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299262</td><td>AU</td><td>40</td><td>8,7</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299262	AU	40	8,7	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299265 AU 40 7,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,2 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299263</td><td>AU</td><td>40</td><td>8,4</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299263	AU	40	8,4	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299266 AU 40 7,7 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299264</td><td>AU</td><td>40</td><td>8,1</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299264	AU	40	8,1	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299267 AU 40 7,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299265</td><td>AU</td><td>40</td><td>7,9</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299265	AU	40	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299268 AU 40 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 <t< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1299266</td><td>AU</td><td>40</td><td>7,7</td><td>Valor no excedido</td></t<>	TEMPERATURA	°C	1299266	AU	40	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299269 AU 40 7,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA	°C	1299267	AU	40	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA	°C	1299268	AU	40	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299270 AU 40 7,1 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA	°C	1299269	AU	40	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299271 AU 40 6,9 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299272 AU 40 6,8 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA	°C	1299270	AU	40	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA	°C	1299271	AU	40	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299273 AU 40 6,6 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA	°C	1299272	AU	40	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299274 AU 40 6,5 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA						Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299275 AU 40 6,3 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA	°C	1299274	AU	40		Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299276 AU 40 6,2 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA						Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1299277 AU 40 6,2 Valor no excedido	TEMPERATURA	°C			40		Valor no excedido
	TEMPERATURA						Valor no excedido
	TEMPERATURA	°C					Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299287	AU	2520	1588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299224	AU	2520	1660	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299222	AU	2520	1681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299201	AU	2520	1690	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299202	AU	2520	1694	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299176	AU	2520	1706	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299213	AU	2520	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299173	AU	2520	1710	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299221	AU	2520	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299220	AU	2520	1712	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299216	AU	2520	1712	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299223	AU	2520	1716	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299206	AU	2520	1719	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299218	AU	2520	1722	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299203	AU	2520	1722	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299212	AU	2520	1727	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299219	AU	2520	1729	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299215	AU	2520	1729	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299217	AU	2520	1732	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299211	AU	2520	1733	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299180	AU	2520	1733	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299214	AU	2520	1734	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299189	AU	2520	1734	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299186	AU	2520	1735	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299195	AU	2520	1736	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299181	AU	2520	1736	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299205	AU	2520	1737	Valor no excedido

		-				
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299179	AU	2520	1737	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299207	AU	2520	1738	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299204	AU	2520	1738	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299191	AU	2520	1741	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299193	AU	2520	1742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299182	AU	2520	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299187	AU	2520	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299210	AU	2520	1748	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299178	AU	2520	1749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299194	AU	2520	1751	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299185	AU	2520	1754	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299184	AU	2520	1754	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299192	AU	2520	1755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299177	AU	2520	1758	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299183	AU	2520	1760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299190	AU	2520	1761	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299175	AU	2520	1761	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299200	AU	2520	1765	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299188	AU	2520	1766	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299208	AU	2520	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299199	AU	2520	1775	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299209	AU	2520	1787	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299172	AU	2520	1789	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299196	AU	2520	1793	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299174	AU	2520	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299286	AU	2520	1811	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299225	AU	2520	1847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299289	AU	2520	1886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299198	AU	2520	1886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299169	AU	2520	1894	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299168	AU	2520	1919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299278	AU	2520	1945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299267	AU	2520	1946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299277	AU	2520	1949	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299270	AU	2520	1956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299275	AU	2520	1957	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299271	AU	2520	1957	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299274	AU	2520	1958	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299273	AU	2520	1960	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299272	AU	2520	1960	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299269	AU	2520	1969	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299260	AU	2520	1969	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299264	AU	2520	1970	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299268	AU	2520	1972	Valor no excedido

				-		
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299288	AU	2520	1973	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299276	AU	2520	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299261	AU	2520	1984	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299266	AU	2520	1986	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299262	AU	2520	1987	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299263	AU	2520	1996	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299284	AU	2520	2002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299265	AU	2520	2004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299285	AU	2520	2016	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299170	AU	2520	2027	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299280	AU	2520	2045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299252	AU	2520	2056	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299259	AU	2520	2057	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299226	AU	2520	2059	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299255	AU	2520	2065	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299171	AU	2520	2066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299283	AU	2520	2070	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299257	AU	2520	2078	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299258	AU	2520	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299279	AU	2520	2088	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299254	AU	2520	2088	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299253	AU	2520	2092	Valor no excedido

				-		
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299197	AU	2520	2095	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299227	AU	2520	2099	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299292	AU	2520	2102	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299291	AU	2520	2106	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299290	AU	2520	2106	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299256	AU	2520	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299293	AU	2520	2142	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299282	AU	2520	2142	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299281	AU	2520	2146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299245	AU	2520	2276	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299243	AU	2520	2297	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299244	AU	2520	2298	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299246	AU	2520	2310	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299247	AU	2520	2319	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299242	AU	2520	2319	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299239	AU	2520	2319	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299236	AU	2520	2335	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299250	AU	2520	2345	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299238	AU	2520	2345	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299237	AU	2520	2346	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299248	AU	2520	2376	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299249	AU	2520	2381	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299232	AU	2520	2390	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299235	AU	2520	2391	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299251	AU	2520	2396	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299231	AU	2520	2397	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299240	AU	2520	2400	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299241	AU	2520	2410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299233	AU	2520	2410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299230	AU	2520	2496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299228	AU	2520	2499	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299229	AU	2520	2500	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1299234	AU	2520	2941	Valor excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 03-01-2014