

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1402-IX-NE-EI
Periodo:	09-2016
Rut:	76325890-4
Empresa:	SOCIEDAD COMERCIAL AGRICOLA Y FORESTAL QUIMEYCO LTDA.
Establecimiento:	PISCICULTURA QUIMEYCO
Punto de descarga:	PUNTO 1 EN RIO CARHUELLO
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°322 de fecha 15-04-2015

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío	18-10-2016	Fecha Límite para	20-10-2016	Entrega dentro del
Control do Flazoo	Autocontrol:	10 10 2010	Envío:	20 10 2010	plazo

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

Tabla II I. I Iccuciicia c	<u> e i aramenos sonenado.</u>	3 SCAUII INCSOIUCIOII UC I	I Odi airia
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	122	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	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	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	96	122	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SAAM	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	96	122	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
PH	unidades de pH	1839620	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839620	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839621	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839621	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839622	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839622	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839623	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839623	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839624	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839624	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839625	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido

				I		1
TEMPERATURA	°C	1839625	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839626	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839626	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839627	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839627	AU	30	9,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839628	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839628	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839629	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839629	AU	30	9,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1839630	AU	1000	50	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839630	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1839630	AU	5	<0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839630	AU	30	8,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839631	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1839631	AU	30	8,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839632	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1839632	AU	30	8,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839633	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C		AU			
		1839633		30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839634	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839634	AU	30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839635	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839635	AU	30	8,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839636	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839636	AU	30	8,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839637	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839637	AU	30	8,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839638	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839638	AU	30	8,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839639	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839639	AU	30	8,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839640	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839640	AU	30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839641	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839641	AU	30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839642	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839642	AU	30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839643	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839643	AU	30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839644	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839644	AU	30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839645	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839645	AU	30	8,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839646	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839646	AU	30	8,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839647	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839647	AU	30	8,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839648	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1839648	AU	30	8,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839649	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839649	AU	30	8,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH		AU	6 - 8,5	6,9	
TEMPERATURA	°C	1839650				Valor no excedido  Valor no excedido
		1839650	AU	30	8,5	
PH	unidades de pH	1839651	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839651	AU	30	8,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH °C	1839652	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	ν,	1839652	AU	30	8,5	Valor no excedido
PH TEMPERATURA	unidades de pH °C	1839653 1839653	AU AU	6 - 8,5 30	6,9 8,5	Valor no excedido  Valor no excedido

TEMPERATURA   C		ı			I		
PH	PH	unidades de pH	1839654	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	TEMPERATURA	°C	1839654	AU	30	9,7	Valor no excedido
PH	PH	unidades de pH	1839655	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA  'C 18389557 AU 30 9,8 Volor no exceeded.  FEMPERATURA  'C 18389557 AU 30 9,8 Volor no exceeded.  FEMPERATURA  'C 18389558 AU 6-8,5 7,5 Volor no exceeded.  FILL MINISTER SECTION OF THE SECT	TEMPERATURA	°C	1839655	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	PH	unidades de pH	1839656	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	TEMPERATURA	°C	1839656	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH Unicidades de pH 1839658 AU 6 - 8,5 7,5 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839659 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839659 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839659 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839660 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839660 AU 30 10 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839660 AU 30 10 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839661 AU 30 10 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839661 AU 30 10 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839661 AU 5 - 40,1 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839661 AU 5 - 40,1 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839661 AU 5 - 40,1 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839662 AU 30 9,5 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839662 AU 30 9,5 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839662 AU 30 9,6 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839663 AU 30 9,6 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839663 AU 30 9,6 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839664 AU 30 9,6 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839665 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no exceedido. PH Unicid	PH	unidades de pH	1839657	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA   "C	TEMPERATURA	°C	1839657	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	PH	unidades de pH	1839658	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA   C	TEMPERATURA	°C	1839658	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	PH	unidades de pH	1839659	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA   "C	TEMPERATURA	°C	1839659	AU	30	9,8	Valor no excedido
COLIFORMES NMP/100 ml 1839661 AU 1000 B Valor no excedido PH unidades de pH 1839661 AU 5 C, 1,4 Valor no excedido SOLIDOS SIMINTABLES MM h 1839661 AU 5 C, 1,4 Valor no excedido SOLIDOS SEIMENTRABLES MM h 1839661 AU 30 9,5 Valor no excedido PH unidades de pH 1839662 AU 30 9,6 Valor no excedido Remeratura C 1839663 AU 6-8,5 7,3 Valor no excedido Remeratura C 1839663 AU 30 9,6 Valor no excedido Remeratura C 1839663 AU 6-8,5 7,3 Valor no excedido Remeratura C 1839663 AU 30 9,7 Valor no excedido Remeratura C 1839663 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839664 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839666 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839666 AU 30 9,8 Valor no excedido Remeratura C 1839666 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839666 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839666 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839679 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido Remeratura C 1839671 AU 6-8,5 7,4 Valor no exce	PH	unidades de pH	1839660	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
FECALES   MMP/100 ml   1839861	TEMPERATURA	°C	1839660	AU	30	10	Valor no excedido
PH	COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1839661	AU	1000	8	Valor no excedido
SEDIMENTABLES   mM h	PH	unidades de pH	1839661	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	SOLIDOS	ml/l h	1839661	AU	5	<0,1	Valor no excedido
PH unidades de pH 1839662 AU 30 9.6 Valor no excedido. PH PH unidades de pH 1839663 AU 30 9.6 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839663 AU 30 9.7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839663 AU 30 9.7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839664 AU 30 9.7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839664 AU 30 9.7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839665 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839665 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1839669 AU 6-8.5 7.4 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1839669 AU 6-8.5 7.4 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1839669 AU 6-8.5 7.4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 6-8.5 7.4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no		°C.	1839661	АП	30	9.5	Valor no excedido
TEMPERATURA   °C   1839662   AU   30   9.6   Valor no excedido   PH   unidades de pH   1839663   AU   6.8,5   7.3   Valor no excedido   PH   unidades de pH   1839664   AU   6.8,5   7.3   Valor no excedido   PH   unidades de pH   1839664   AU   30   9.8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839665   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839665   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839666   AU   30   9.8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839666   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839666   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839666   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839667   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839668   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839668   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839668   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839669   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839669   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839669   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839669   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839669   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839670   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839671   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839671   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839672   AU   30   9.9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839673   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839673   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839673   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839673   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839673   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839673   AU   6.8,5   7.4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839678   A							
PH unidades de pH 1839663 AU 30 9,7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839664 AU 30 9,7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839664 AU 30 9,7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839670 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839671 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839671 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839671 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839672 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedi		· ·					
TEMPERATURA   °C   1839663   AU   30   9,7   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839664   AU   6 · 8.5   7,3   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839664   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839665   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839666   AU   6 · 8.5   7,4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839666   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839666   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839666   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839667   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839667   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839668   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839668   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839668   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839669   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839669   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839669   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839670   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839671   AU   6 · 8,5   7,4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839671   AU   6 · 8,5   7,4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839672   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839672   AU   30   9,9   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839674   AU   6 · 8,5   7,4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839675   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839676   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839677   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839678   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839679   AU   6 · 8,5   7,4   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839676   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839676   AU   30   9,8   Valor no excedido   PH   Unidades de pH   1839677   AU   6 · 8,5							
PH unidades de pH 1839664 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839665 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839665 AU 6 6 8.5 7.4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839670 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839670 AU 30 9.9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839671 AU 30 9.9 Valor no excedido PH H Unidades de pH 1839671 AU 30 9.9 Valor no excedido PH H Unidades de pH 1839671 AU 30 9.9 Valor no excedido PH H Unidades de pH 1839672 AU 30 9.9 Valor no excedido PH H Unidades de pH 1839673 AU 30 9.9 Valor no excedido PH H Unidades de pH 1839674 AU 30 9.8 Valor no excedido PH H Unidades de pH 1839675 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839676 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839676 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839677 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839676 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839677 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839677 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839678 AU 30 9.8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 30 9.7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 30 9.7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 30 9.7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 30							
TEMPERATURA   °C							
PH unidades de pH 1839665 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839667 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839669 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839670 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839670 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839671 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839671 AU 30 9,9 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839671 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839671 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839672 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839673 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839674 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839675 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839676 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839677 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839678 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839678 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839678 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 30 9,8 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Unidades de pH 1839679 AU 6 8,5 7,4 Valor no excedido PH Uni							
TEMPERATURA							
PH unidades de pH 1839666 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839666 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839667 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido PH unidades de pH 1839668 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839668 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839669 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839669 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839669 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 18396670 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839671 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839671 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839671 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839672 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839673 AU 30 9,9 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839673 AU 6-8,5 7,4 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839673 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839673 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839674 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839675 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839676 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839675 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839676 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839677 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839677 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839676 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839677 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839677 AU 30 9,8 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839678 AU 30 9,7 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839678 AU 30 9,7 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839680 AU 30 9,6 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839680 AU 30 9,6 Valor no excedido TEMPERATURA  "C 1839681 AU 6-8,5 7,4							
TEMPERATURA         °C         1839666         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839667         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839667         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839668         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839669         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         6							
PH unidades de pH 1839667 AU 30 9.9 Valor no excedido PH unidades de pH 1839668 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839668 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839668 AU 30 9.9 Valor no excedido PH unidades de pH 1839669 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839669 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839669 AU 30 9,9 Valor no excedido PH unidades de pH 18396670 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839670 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839671 AU 30 9,9 Valor no excedido PH unidades de pH 1839671 AU 30 9,9 Valor no excedido PH unidades de pH 1839671 AU 30 9,9 Valor no excedido PH unidades de pH 1839672 AU 30 9,9 Valor no excedido PH unidades de pH 1839672 AU 30 9,9 Valor no excedido PH unidades de pH 1839673 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839673 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839673 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839674 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839674 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839674 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839675 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839676 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839675 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839676 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839676 AU 6 · 8,5 7,4 Valor no excedido PH unidades de pH 1839677 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839678 AU 30 9,8 Valor no excedido PH unidades de pH 1839678 AU 30 9,7 Valor no excedido PH unidades de pH 1839678 AU 30 9,7 Valor no excedido PH unidades de pH 1839678 AU 30 9,7 Valor no excedido PH unidades de pH 1839678 AU 30 9,7 Valor no excedido PH unidades de pH 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido PH unidades de pH 1839678 AU 30 9,7 Valor no excedido PH unidades de pH 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido PH unidades de pH 1839679 AU 30 9,7 Valor no excedido PH unidades de pH 1839679 AU 30 9,6 Valor no excedido PH unidades de pH 1839680 AU 30 9,6 Valor no excedido		•					
TEMPERATURA         °C         1839667         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839668         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839669         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839669         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839669         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
PH         unidades de pH         1839668         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839668         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839669         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PEM         unidades de pH         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU							
TEMPERATURA         °C         1839668         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839669         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839669         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839670         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU							
PH         unidades de pH         1839669         AU         6 - 8.5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839669         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         6 - 8.5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU							
TEMPERATURA         °C         1839669         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839670         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU							
PH         unidades de pH         1839670         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU							
TEMPERATURA         °C         1839670         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839671         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30							
PH         unidades de pH         1839671         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         <							
TEMPERATURA         °C         1839671         AU         30         9,9         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839672         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         30							
PH         unidades de pH         1839672         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU							
TEMPERATURA         °C         1839672         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839673         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         <							
PH         unidades de pH         1839673         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         <						•	
TEMPERATURA         °C         1839673         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839674         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30							
PH         unidades de pH         1839674         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
TEMPERATURA         °C         1839674         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839675         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
PH         unidades de pH         1839675         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839677         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30<						•	
TEMPERATURA         °C         1839675         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839676         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839677         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30<							
PH         unidades de pH         1839676         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839676         AU         30         9,8         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839677         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839679         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         30<							
PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839677         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU	PH						
PH         unidades de pH         1839677         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839677         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU	TEMPERATURA		1839676	AU			Valor no excedido
TEMPERATURA         °C         1839677         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839678         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido	PH	unidades de pH					
PH         unidades de pH         1839678         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido	TEMPERATURA						
TEMPERATURA         °C         1839678         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839679         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839679         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido	PH	unidades de pH					
PH         unidades de pH         1839679         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839679         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido	TEMPERATURA						
TEMPERATURA         °C         1839679         AU         30         9,7         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839680         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido	PH	unidades de pH					
PH         unidades de pH         1839680         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido	TEMPERATURA						
TEMPERATURA         °C         1839680         AU         30         9,6         Valor no excedido           PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido	PH	unidades de pH					
PH         unidades de pH         1839681         AU         6 - 8,5         7,4         Valor no excedido           TEMPERATURA         °C         1839681         AU         30         9,6         Valor no excedido	TEMPERATURA						Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1839681 AU 30 9,6 Valor no excedido	PH						
	TEMPERATURA						
I william and the first of	PH	unidades de pH	1839682	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1839682	AU	30	9,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839683	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839683	AU	30	9,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839684	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839684	AU	30	9,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839685	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839685	AU	30	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839686	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839686	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839687	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839687	AU	30	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839688	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839688	AU	30	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839689	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839689	AU	30	10,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1839690	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839690	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1839690	AU	5	<0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839690	AU	30	8,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839691	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839691	AU	30	8,1	Valor no excedido
PH			AU			
	unidades de pH °C	1839692		6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA		1839692	AU	30	8,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839693	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839693	AU	30	8,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839694	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839694	AU	30	8,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839695	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839695	AU	30	8,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839696	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839696	AU	30	8,9	Valor no excedido
<u>PH</u>	unidades de pH	1839697	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839697	AU	30	9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839698	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839698	AU	30	9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839699	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839699	AU	30	9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839700	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839700	AU	30	8,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839701	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839701	AU	30	8,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839702	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839702	AU	30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839703	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839703	AU	30	8,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839704	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839704	AU	30	8,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839705	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839705	AU	30	8,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839706	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839706	AU	30	8,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839707	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839707	AU	30	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839708	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839708	AU	30	7,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839709	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839709	AU	30	7,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839710	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839710	AU	30	7,8	Valor no excedido

	ı		<del> </del>	i	i	<del> </del>
PH	unidades de pH	1839711	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839711	AU	30	7,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839712	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839712	AU	30	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839713	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839713	AU	30	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839714	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839714	AU	30	10,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839715	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839715	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839716	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839716	AU	30	10	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1839717	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839717	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1839717	AU	5	<0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839717	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839718	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839718	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839719	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839719	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839720	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839720	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839721	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839721	AU	30	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839722	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1839722	AU	30	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839723	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839723	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839724	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1839724	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839725	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1839725	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839726	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1839726	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839727	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839727	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839728	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839728	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839729	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839729	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839730	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839730	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839731	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839731	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839732	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839732	AU	30	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839733	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839733	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839734	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839734	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839735	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839735	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839736	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839736	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH		1839737	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
	unidades de pH	1039131	7.0	,-	,	1
TEMPERATURA	unidades de pH °C	1839737	AU	30	9,8	Valor no excedido
						Valor no excedido Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839737	AU	30	9,8	

TEMPERATURA	°C	1839739	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839740	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839740	AU	30	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1839741	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1839741	AU	30	10,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1839742	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1839742	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1839742	AU	2	0,71	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1839742	AU	10	2,12	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1839742	AU	7	<2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1839742	AU	10	<0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1839742	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1839743	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1839743	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1839743	AU	2	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1839743	AU	10	1,49	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1839743	AU	7	<2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1839743	AU	10	0,22	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1839743	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1839744	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1839744	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1839744	AU	2	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1839744	AU	10	1,43	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1839744	AU	7	<2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1839744	AU	10	<0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1839744	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1839745	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1839745	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1839745	AU	2	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1839745	AU	10	3,16	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1839745	AU	7	<2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1839745	AU	10	<0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1839745	AU	80	<5	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/d	1839620	AU	129600	107856,576	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839621	AU	129600	92822,8896	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839622	AU	129600	92586,4992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839623	AU	129600	90966,4992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839624	AU	129600	80595,216	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839625	AU	129600	94855,7952	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839626	AU	129600	103852,0224	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839627	AU	129600	98369,9424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839628	AU	129600	89010,6624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839629	AU	129600	95647,1328	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839630	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839631	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839632	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839633	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839634	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839635	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839636	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839637	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839638	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839639	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839640	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839641	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839642	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839643	AU	129600	105105,6	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839644	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839645	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839646	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839647	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839648	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839649	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839650	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839651	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839652	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839653	AU	129600	105105,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839654	AU	129600	100048,5216	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839655	AU	129600	91877,9328	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839656	AU	129600	94923,4464	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839657	AU	129600	99527,9616	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839658	AU	129600	105777,6192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839659	AU	129600	98135,8848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839660	AU	129600	114436,6272	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839661	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839662	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839663	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839664	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839665	AU	129600	122416,8	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839666	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839667	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839668	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839669	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839670	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839671	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839672	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839673	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839674	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839675	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839676	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839677	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839678	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839679	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839680	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839681	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839682	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839683	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839684	AU	129600	122416,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839685	AU	129600	109421,8848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839686	AU	129600	105228,0288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839687	AU	129600	101682,6912	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839688	AU	129600	96574,6368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839689	AU	129600	97505,856	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839690	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839691	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839692	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839693	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839694	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839695	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839696	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839697	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839698	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839699	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839700	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839701	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839702	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839703	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839704	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839705	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839706	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839707	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839708	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839709	AU	129600	57801,6	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839710	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839711	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839712	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839713	AU	129600	57801,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839714	AU	129600	91537,344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839715	AU	129600	89698,8384	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839716	AU	129600	85887,7344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839717	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839718	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839719	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839720	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839721	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839722	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839723	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839724	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839725	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839726	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839727	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839728	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839729	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839730	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839731	AU	129600	85346,4	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839732	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839733	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839734	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839735	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839736	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839737	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839738	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839739	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839740	AU	129600	85346,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1839741	AU	129600	81075,8	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 24-04-2017