

• REGISTRO DE MANTENIMIENTOS •



• • •



• Bitácora de mantenimiento para Piscinas •

FECHA

Inicia	Termina

DATOS DE LA PISCINA

Lugar	Piscina/Spa
Contacto	Teléfono
Dirección	

INFORMACIÓN DE MANTENIMIENTO DE LA PISCINA

• Sanitizante: Clorant3	<input type="radio"/> Polvo	Granular	<input type="radio"/> Pastilla 1"	<input type="radio"/> Tableta 3"
• Super Cloración:	<input type="radio"/> Clorant2	<input type="radio"/> Clorant3	<input type="radio"/> Polvo	<input type="radio"/> Granular
• Modificar pH y Alcalinidad Total:	<input type="radio"/> Alkant (pH+ / para subir)	<input type="radio"/> Acik (pH- / para bajar)		
• Otros:	<input type="text"/>			

Clarificadores:

- Brillant (para abrillantar piscinas ligeramente turbias)
- Flokant (para sedimentar piscinas medianamente o muy turbias)
- Brillant Diamante (clarificador, algicida y biocida)

Ubicación de las fichas técnicas/MSDS:

Algicidas:

- Algant (para todo tipo de algas, mohos y hongos)
- Algant Negro (especialidad para hongo negro sin hacer espuma)

INFORMACIÓN DEL OPERADOR

Operador de la piscina

Licencia de operador

Compañía de servicio

Dirección

Teléfono

Fax

Correo electrónico

Sitio web

CONTACTOS DE EMERGENCIA

Bomberos

Policía

CONTACTOS ADICIONALES

• Guía Básica de Balance Químico para Piscinas •

PARÁMETROS QUÍMICOS DEL AGUA

Estos parámetros químicos comúnmente aceptados no sustituyen normas locales.

Parámetro	Minimo	Ideal	Máximo	Piscina
CL	1.0	2.0 - 4.0	5.0	Piscinas, balnearios
	2.0	3.0 - 5.0	10.0	Spas
CC	0	0	0.2	Piscinas, balnearios
	0	0	0.5	Spas
pH	7.2	7.4 - 7.6	7.8	Todo Tipo
	80 - 100 ^(B)	100 - 120 ^(C)	180	Todo Tipo
AT	60	80 - 100 ^(B)	180	Todo Tipo
	100 - 120 ^(C)			
STD	N/A	N/A	1,500 ^(D) Al inicio	Todo Tipo
	150	200 - 400	1,000	Piscinas, balnearios
DC	100	150 - 250	800	Spas
	Ninguno	Ninguno	Ninguno	Todo Tipo
MP	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Todo Tipo
	Ninguna	Ninguna	Norma Local	Todo Tipo
AV	0	30 - 50	150 (Ver norma local)	Todo Tipo
	25.5°C	27°C	28°C	Piscinas p/ competencia
BAC	-	-	40°C	Spas
	-	Preferencia Personal	40°C	Otras piscinas
T	Temperatura °C			

(A) Muchos analizadores de cloro miden el Cloro Total (CT) no el Cloro Libre (CL). Sugerimos tener un analizador profesional.

$$CT = CL + CC \quad CC = CT - CL$$

(B) Para hipoclorito de calcio.

(C) Para Clorant3 y Clorant2.

(D) Al principio puede haber sal encontrada debido a los sistemas generadores de cloro.

Tabla. 1

• Glosario Básico •

- Cloro Libre:** Cloro activo eficaz matando microorganismos dañinos y oxidando contaminantes.
- Cloro Combinado:** El cloro libre al tener contacto con orina, sudor, bronceador... parte se vuelve incapaz con muy bajo rendimiento (cloramidas). Debido a esto nos interesa eliminar todo el cloro combinado. Por esto si tenemos alto nivel de CC se puede estar consumiendo mucho cloro.
- Cloro Total:** Cloro Libre + Cloro Combinado.
- Alcalinidad Total:** La capacidad del agua de tener cambios en el pH. Si se baja la AT tiene baja defensa y cambia fácil; si es alta la AT tiene altas defensas y es difícil de cambiar el pH, pero tenerlo alto puede significar turbiedad por alto calcio y sarro en equipos y tuberías.
- pH:** Medición de acidez o alcalinidad del agua habiendo un punto ideal para los usuarios y en donde el cloro es más eficaz.
- STD:** Es la medición de materia disuelta (sal, químicos, orina...), añadida al agua, siendo un parámetro de pureza del agua.
- DC:** Cantidad de calcio y magnesio en el agua, dureza baja es agua corrosiva y dureza alta es agua sarrosa.

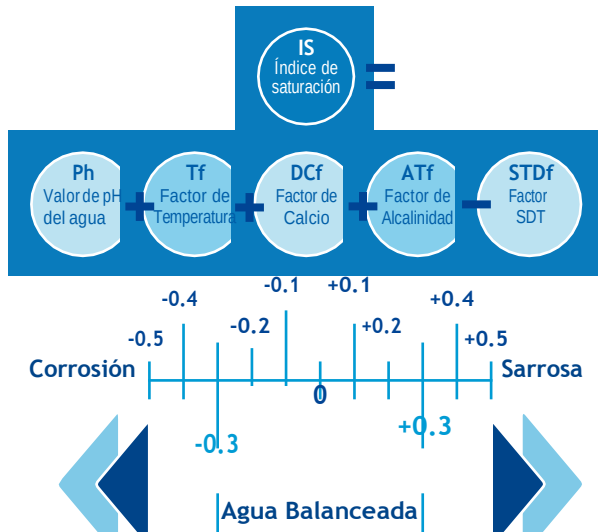
Calculando el índice de saturación

Para determinar si el agua de la piscina o spa está adecuadamente balanceada, es necesario realizar un análisis químico total del agua. Al momento de calcular el índice de saturación use los factores en la ilustración de la Tabla 2. Si no encuentra una medida en la gráfica, use el siguiente valor más alto. El valor medido de pH se usa directamente en la fórmula.

Factores de Índice de Saturación							
Temperatura		Dureza de calcio CaCO_3		Alcalinidad Total		Sólidos Totales Disueltos	
°C	Tf	ppm o mg/L	Cf	ppm	ATf	ppm	STDf
0.0	0.0	25	1.0	25	1.4	Menor a 1,000	12.1
3	0.1	50	1.3	50	1.7		
8	0.2	75	1.5	75	1.9		
10	0.3	100	1.6	100	2.0	1,000 a 2,000	12.2
15	0.4	125	1.7	125	2.1		
20	0.5	150	1.8	150	2.2		
25	0.6	200	1.9	200	2.3	2,000 a 4,000	12.3
28	0.7	250	2.0	250	2.4		
30	0.7	300	2.1	300	2.5		
36	0.8	400	2.2	400	2.6		
41	0.9	800	2.5	800	2.9	Mayor a 4,000	12.4

Tabla. 2

La fórmula del índice de saturación es la siguiente:



Índice entre -0.3 y +0.3 equivale a balanceado
Índice arriba de +0.3 se forma más sarro
Índice abajo de -0.3 es más corrosiva

Para corregir el índice de saturación hay que procurar no saltarse de los parámetros de la Tabla.1. Para este propósito los parámetros más significativos suelen ser pH, AT y DC.

Fecha	03/Febrero							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora	9:00 p.m.							
Abreviaturas: Clorolibre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2xsemana (residencial)

- La primer columna se llena de manera de ejemplo.

CL (ppm)	0.8								
pH	7.6								
CT (ppm)	0.9								
CC (ppm)	0.1								
AT (ppm)	120								
DC (ppm)	200								
STD (ppm)	1,000								
EC (ppm)	40								
IS	2								
ORP	No tiene								
Retrolavado y enjuague (B)	✓								
Limpieza de trampa de pelo	✓								
Limpieza de desnatador	✓								
Aspirado	✓								
Cepillado Muros y Piso	✗								
Limpieza de superficie	✓								
Claridad de agua (A)	9								
Temperatura de agua	24°C								
Temperatura ambiente	22°C								
Carga de bañistas por día	—								
Tasa de flujo (GPM) (Flujómetro)	50								
Presión (B)	Entrada	18							
	Salida	28							
Iniciales del operador	MGO								
Lecturas adicionales	—								
(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.									
(B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.									
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 									
Clorant3	200								
Clorant2									
<ul style="list-style-type: none"> • Modificador de pH (en grs) 									
Alkant									
Acik									
<ul style="list-style-type: none"> • Algicida (en ml) 									
Algant									
Algant Negro									
<ul style="list-style-type: none"> • Clarificador (en ml) 									
Brillant									
Flokant									
<ul style="list-style-type: none"> • Clarificador - Algicida (en ml) 									
Brillant Diamante	1,000								
<p>Notas:</p>									

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza desuperficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)							
Clorant3							
Clorant2							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.							
(B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.							
Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)	Clorant						
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)	Alkant						
Acik							
• Algicida (en ml)	Algant						
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)	Brillant						
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)	Brillant Diamante						
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								
Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								
(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.								
(B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI contra el filtro recién retrolavado.								
Químico aplicado:	<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 							
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								
Notas:								

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semana (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Indiales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
(B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.							
(B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.							
Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Indiales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas •

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Indiciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
<p>Notas:</p>							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
(B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
<p>Notas:</p>							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
<p>Notas:</p>							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Indiciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.							
(B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.							
• Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas •

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
<p>Notas:</p>							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
<p>Notas:</p>							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza desuperficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)							
Clorant3							
Clorant2							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
Químico aplicado:							
• Sanitizante (en grs)							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
<p>Notas:</p>							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Indiales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
<ul style="list-style-type: none"> • Sanitizante (en grs) 							
Clorant							
Clorant							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							
<p>Notas:</p>							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza desuperficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
(B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)							
Clorant3							
Clorant2							
• Modificador de pH (en grs)							
Alkant							
Acik							
• Algicida (en ml)							
Algant							
Algant Negro							
• Clarificador (en ml)							
Brillant							
Flokant							
• Clarificador - Algicida (en ml)							
Brillant Diamante							

Químico aplicado:

Notas:

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas •

• Bitácora de mantenimiento para Piscinas

Fecha							
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).							
Hora							
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).							
Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)							
CL (ppm)							
pH							
CT (ppm)							
CC (ppm)							
AT (ppm)							
DC (ppm)							
STD (ppm)							
EC (ppm)							
IS							
ORP							
Retrolavado y enjuague (B)							
Limpieza de trampa de pelo							
Limpieza de desnatador							
Aspirado							
Cepillado Muros y Piso							
Limpieza de superficie							
Claridad de agua (A)							
Temperatura de agua							
Temperatura ambiente							
Carga de bañistas por día							
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)							
Presión (B)	Entrada						
	Salida						
Iniciales del operador							
Lecturas adicionales							
<p>(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia. (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retro lavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retro lavado.</p>							
Químico aplicado:	<ul style="list-style-type: none"> Sanitizante (en grs) Clorant: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Clorant: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> • Modificador de pH (en grs) Alkant: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Acik: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> • Algicida (en ml) Algant: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Algant Negro: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> • Clarificador (en ml) Brillant: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Flokant: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> • Clarificador - Algicida (en ml) Brillant Diamante: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 						
Notas:							

Fecha								
En uso comercial (públicas y semi-públicas) se sugiere hacer por lo menos 3 registros al día en los "diarios" (antes de apertura, a media jornada y al cierre de la jornada).								
Hora								
Abreviaturas: Cloro libre (CL), Cloro Total (CT), Cloro Combinado (CC), pH (pH), Alcalinidad Total (AT), Sólidos Totales Disueltos (STD), Dureza de Calcio como CaCO ₃ (DC), Metales Pesados (MP), Alga Visible (AV), Bacteria (BAC), Estabilizador (EC), Temperatura (T), Índice de Saturación (IS), ORP (ORP).								

Diario (comercial) / 2 x semana (residencial)

CL (ppm)								
pH								
CT (ppm)								
CC (ppm)								
AT (ppm)								
DC (ppm)								
STD (ppm)								
EC (ppm)								
IS								
ORP								

Semanal (comercial) / Mensual (residencial)

Retrolavado y enjuague (B)								
Limpieza de trampa de pelo								
Limpieza de desnatador								
Aspirado								
Cepillado Muros y Piso								
Limpieza desuperficie								
Claridad de agua (A)								
Temperatura de agua								
Temperatura ambiente								
Carga de bañistas por día								
Tasa de flujo (GPM) (Flujometro)								
Presión (B)	Entrada							
	Salida							
Iniciales del operador								
Lecturas adicionales								

(A) 10 = Cristalina / 9 = Clara sin brillo / 8 = Ligeramente turbia / 7 = Se ve el fondo con poca dificultad / 6 = Se ve el fondo con mucha dificultad / 5 = No se ve el fondo / 4 = Totalmente turbia.
 (B) Se recomienda un manómetro a la entrada del filtro y otro a la salida. Retrolavar cuando el diferencial sea de 10 PSI aproximadamente. Si sólo se cuenta con uno retrolavar cuando el diferencial sea de 10PSI contra el filtro recién retrolavado.

• Sanitizante (en grs)								
Clorant3								
Clorant2								
• Modificador de pH (en grs)								
Alkant								
Acik								
• Algicida (en ml)								
Algant								
Algant Negro								
• Clarificador (en ml)								
Brillant								
Flokant								
• Clarificador - Algicida (en ml)								
Brillant Diamante								

Químico aplicado:

Notas:

Bitácora de mantenimiento para Piscinas