

LIBRO DE REGISTRO DE CONTROL SANITARIO PISCINAS VERANO

SERVICIO DE INSPECCIÓN SANITARIA

Nombre _____
Razón Social _____
CIF/NIF _____
Dirección _____
Teléfono _____

INSTALACIÓN

Piscina
 Parque Acuático Aire Libre
 Centro Hidrotermal Climatizada

VASO

Nombre: _____
Tipo:
 Recreativo
 chapoteo/infantil
 recreo polivalente
 Hidrotermal



DATOS DE LA INSTALACIÓN

	Fecha	Horario
Apertura		
Cierre		

Director de la Instalación

Encargado de control de calidad del agua

Empresa de Mantenimiento

Dirección y Teléfono

Encargado de control de calidad del agua

CARACTERÍSTICAS DEL VASO

Superficie (m²).....

Volumen (m³).....

Profundidad media (m).....

Aforo.....

Tiempo máximo de renovación del agua.....

Velocidad de filtración.....

ORIGEN DEL AGUA

- Canal Isabel II
- Abastecimiento autónomo municipal
- Pozo
- Otros

SISTEMA DE DEPURACIÓN

Floculación

- Producto utilizado:.....

Filtración

- Arena
- Diatomeas
- Otros:.....

Desinfección

- Hipoclorito Sódico
- Bromo
- Di/Tricloroisocianurato Sódico
- Cloruro Sódico
- Ozono
- Ultravioleta
- Otros.....

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	T ^a Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

A RELLENAR POR EL ENCARGADO DEL CONTROL DE AGUA

FECHA	HORA	pH	Desinfectante (mg/L)		Turbidez (UNF)	Transparencia	Tiempo Recirculación (horas)	Tª Agua (°C)	Otros	Persona
			CLR Cloro libre residual	CCR Cloro combinado						
LUNES										
MARTES										
MIÉRCOLES										
JUEVES										
VIERNES										
SÁBADO										
DOMINGO										

INCIDENCIAS _____

OBSERVACIONES _____

EL INSPECTOR SANITARIO,

Fdo.:

Nombre de archivo: 826C8521
Directorio: C:\Users\yrodrigo\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO
Plantilla: C:\Users\yrodrigo\AppData\Roaming\Microsoft\Plantillas\Normal.dotm
Título: portada folleto piscinas
Asunto:
Autor: Eugenia Fernandez Sanchez
Palabras clave:
Comentarios:
Fecha de creación: 13/05/2025 8:24:00
Cambio número: 9
Guardado el: 20/05/2025 8:43:00
Guardado por: Yolanda Rodrigo Fernandez
Tiempo de edición: 41 minutos
Impreso el: 20/05/2025 9:14:00
Última impresión completa
Número de páginas:44
Número de palabras: 7.881 (aprox.)
Número de caracteres: 43.349 (aprox.)