

PCL				CI
	Revisión Mensual de Parámetros			
	Depósito/Aljibe n°:	Volúmen: l.	Referencia para Analíticas:	
	Siempre se actuará según			Año

A cumplimentar por

?	Leyenda	Cómo cumplimentar	Valores de referencia
	upH: unidades de pH; °C: Grados centígrados; mg/l: miligramos por litro; CLR: Cloro Libre Residual	Se medirán los niveles de los distintos parámetros con instrumental apropiado, debiendo estar comprendidos los resultados, dentro de los valores de referencia.	pH: 6,5-9 upH Temperatura: ≤ 20 °C Cloro: 0,2-1 mg/l

Enero		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Febrero		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Marzo		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Abril		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Mayo		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Junio		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Julio		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Agosto		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Septiembre		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Octubre		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Noviembre		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		

Diciembre		Fecha	
pH:	un.	Temperatura:	°C
CLR:	mg/l		