

		CONTROL DIARIO DE ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE					
VERSIÓN:00		RESPONSABLE: SUBGERENTE TÉCNICO		FECHA DE INICIO/ACTUALIZACIÓN: 02/05/2025		PÁGINA 1 DE 1	CODIGO: FAB-FOR-12
MES:			NOTA: Para incrementar la concentración de cloro de 0,5 ppm en 1 ppm a 3000 litros de agua potable clorada al 0.5 ppm se debe adicionar 20 ml de cloro al 15%.				
DIA	HORA	VOLUMEN EN TANQUE	PPM CLORO RESIDUAL LIBRE INICIAL	ADICIÓN CLORO AL 15% PARA CORREGIR CLORO A RANGO DE 1 A 2 PPM	PPM CLORO RESIDUAL LIBRE FINAL	REALIZO	VERIFICO
OBSERVACIONES:							

CONTROL DE CAMBIOS				
Versión	Fecha	Elaboró	Reviso/Aprobó	Comentarios
0	5/02/2025	Subgerente Técnico/Contratista Calidad	Comité de gestión y desempeño	Creación del documento

