Preparacion de implementos							
Empresa:				Fecha:			
Proceso:			Jornada de trabajo:				
Máquina:			Responsable de la medición:				
Mayuna.			responsable de la medición.				
Implementos para aforo de caudal o volumen	Cant,	Si	No	Implementos para toma de muestras	Cant.	Si	No
Probeta 500 mL				pH metro			
Probeta 100 mL				Conductímetro			
Cronometro				Turbidímetro			
Balde 10 L				Recipientes plásticos 2 L			
Balde 20 L				Recipientes de vidrio 500 mL			
Caneca 200 L				Recipientes plásticos 1 L			
Vertedero Triangular				Probeta 50 mL			
Vertedero Rectangular				Probeta 100 mL			
Sistema Contador de agua				Probeta 500 mL			
Flexómetro				Bolsas de Hielo			
Regleta				Ácido Nítrico			
Cinta métrica				Ácido Sulfúrico			
Formatos aforo volumétrico - vertedero				Soda Cáustica			
Formatos Aforo Correntómetro				Balde			
Formatos Aforo Contador				Formatos de registro de variables de campo			
Formatos Aforo Contador Captura Diaria				Agitador			
Flotador				Gotero			
Lazo				Pipeta 5 mL			
Implementos de seguridad	Cant.	Si	No	Observaciones.			
Gafas de seguridad							
Casco							
Botas de seguridad							
Conos de señalización							
Protección auditiva							
Guantes de látex							
Guantes de caucho							
Linterna							
Mascara de gases							
Botas de caucho							

Fuente: Ríos et al. (2010). Guía metodológica para determinar módulos de consumo y factores de vertimiento de agua. Área Metropolitana del Valle de Aburrá.