Análisis Microbiológicos de aguas

PARÁMETROS	TÉCNICAS ANALÍTICAS	A	R
Recuento de Coliformes totales	Filtración	*	
Recuento de Coliformes termotolerantes	Filtración	*	
Recuento de Escherichia coli	Filtración	*	
Recuento de Enterococos intestinales	Filtración	*	
Recuento de Pseudomonas aeruginosa	Filtración	*	
Recuento de Estafilococos coagulasa +	Filtración	*	
Recuento de Clostridium perfringens	Filtración	*	
Recuento de esporas de Clostridios sulfito-reductores	Recuento en tubo	*	
Microorganismos aerobios a 22° C y a 37° C	Recuento en placa	*	
Investigación de Salmonella spp	Filtración	*	
Recuento de Legionella spp / L. pneumophila	Filtración	*	
Detección de <i>Legionella</i> spp / <i>L. pneumophila</i>	PCR		*
Recuento de Coliformes totales, termotolerantes y <i>E. coli</i>	Tubos Múltiples (NMP)		
Recuento de Enterococos intestinales	Tubos Múltiples (NMP)		
Investigación de Vibrio cholerae	Cultivo/ Serología		

A: Ensayos Acreditados por ENAC

R: Nivel Regional