

Análisis Microbiológicos de aguas

PARÁMETROS	TÉCNICAS ANALÍTICAS	A	R
Recuento de Coliformes totales	Filtración	*	
Recuento de Coliformes termotolerantes	Filtración	*	
Recuento de <i>Escherichia coli</i>	Filtración	*	
Recuento de Enterococos intestinales	Filtración	*	
Recuento de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Filtración	*	
Recuento de Estafilococos coagulasa +	Filtración	*	
Recuento de <i>Clostridium perfringens</i>	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 <i>Salmonella</i> spp	Filtración	*	
Recuento de <i>Legionella</i> spp / <i>L. pneumophila</i>	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 <i>Vibrio cholerae</i>	Cultivo/ Serología		

A: Ensayos Acreditados por ENAC

R: Nivel Regional