

**FECHA
INFORME
02-07-2018**

SUBDIRECCIÓN DE MEDICIÓN Y ANÁLISIS AMBIENTAL

INTERPRETACIÓN VARIABLES CRUZADAS

El cruce de variables es un procedimiento que permite confirmar los resultados encontrados en determinado parámetro, conocer la incidencia de otro y además, determinar nuevos hallazgos relacionados con la calidad química, física y microbiológica de las muestras.

De igual manera, es utilizada para asociar resultados de parámetros con actividades antrópicas, que sin lugar a dudas intervienen en los resultados que permiten conocer la calidad del agua, tal como pudo ser evidenciado.