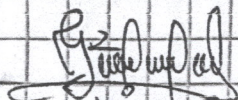
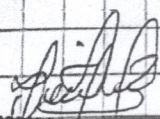





# ACTA DE REUNION DE SOCIALIZACION DE RESULTADOS DE ANALISIS MICROBIOLOGICOS DE MUESTRAS DE AGUA

Siendo las 10 am del día 5 de febrero del 2025, se reúnen los miembros de la JASS San Cristóbal, Tatiana Schmidt Rosales y Neicy García Esga y la responsable de Salud ambiental del P.º. San Cristóbal para informar los resultados de los análisis microbiológicos de las muestras tomadas de los puntos captación reservorio y 3 conexiones domiciliarias obtenidos en laboratorio de análisis de agua para consumo humano del Centro de Salud Iscozación realizado y reportado por la bióloga Reyna Simón mediante un informe de ensayo N° 009 el cual refiere que las bacterias coliformes totales, fecales, E Coli y bacterias heterótrofas superan los límites los límites máximos permisibles al encontrarse bacterias en esa cantidad pueden ocasionar enfermedades como anemia, enfermedades diarreicas agudas y parasitosis en niños y la población en general. Por todo lo antes mencionado, se sugiere gestionar el arreglo del equipo de bombeo y asegurar la calidad del agua para consumo humano de la población. Siendo las 11 am del mismo día se cierra el acta en señal de conformidad.

  
Neicy García Esga  
DNI N° 71208577

  
BETSY T SCHMIDT ROSALES  
PROFESORA JASS

MINISTERIO DE SALUD  
RED DE SALUD OXAPAMP  
MICRORED PALCAZU  
  
Yuliana Andaruz Rofne  
INGENIERA EN SALUD  
RESPONSABLE DE SALUD  
Escaneado con CamScanner