

San Roque – Red de Monitoreo de Calidad de Agua		PRODUCTOR	APRHI
		REGISTRADOR	Tomás, Agustín Moyano
1	TITULO	San Roque – Red de Monitoreo de Calidad de Agua	
2	ESTADO	Terminado	
3	TIPO	Vector (Punto)	
4	PUNTO DE CONTACTO DEL DATO	Alejandro Aleksinkó Área de Sistema de Información Georeferenciada e Inventario de los Recursos Hídricos. Dirección General de Planificación y Gestión Estratégica de los Recursos Hídricos. Administración Provincial de Recursos Hídricos (APRHI) e-mail: pihc.aprhi@gmail.com	
5	DESCRIPCIÓN	Recurso que contiene información correspondiente a la ubicación del punto de muestreo, qué variables de calidad se analizan y la frecuencia de toma de muestras de acuerdo al lugar. Los mismos se obtienen de cuerpos o cursos de agua.	
6	FUENTE DEL DATO	Área de Manejo y Gestión Integral de las Cuencas. Dirección General de Planificación y Gestión Estratégica. Ciampagna & Asociados SA.	
7	METODOLOGÍA UTILIZADA	Capa obtenida a partir de la capa original de la Red de Monitoreo de Calidad del Agua. Se realizó un recorte espacial correspondiente a la Subcuenca del Dique San Roque.	
8	PALABRAS CLAVES DESCRIPTIVAS DEL RECURSO	Calidad, Monitoreo, San Roque	
9	FECHA DE CREACIÓN DE LOS DATOS	Febrero 2020	
10	FECHA DE ACTUALIZACIÓN DE DATOS	Mayo 2023	
11	FECHA DE CREACIÓN DEL METADATO	Mayo 2023	
12	FRECUENCIA DE MANTENIMIENTO	No se indica	

13	PROYECCIÓN	EPSG:22174 POSGAR 98 ARGENTINA 4
14	RESTRICCIONES	<u>Restricciones de uso</u>