

Actualizado a: enero 2022



## **SISTEMA DE INDICADORES**

ANEXO- Datos del Indicador: 6. Cumplimiento de Uso en calidad de agua por sub-cuenca.

**Cuadro 1.** Cumplimiento del Uso IV en calidad de agua superficial - Campaña noviembre 2021

Estaciones	Area / Cuenca	OD	DBO	Fósforo Total	Sustancias Fenólicas	Detergentes	PH	Temp	Aceites y grasas	Sulfuros	Hidrocarb. Totales	CUMPLIMIENTO USO IV
1 - MatyRut3	ALTA	NC	NC	C	C	C	C	C	C	C	C	NC
2 - Mplanes	ALTA	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
3 - ArroCanu	ALTA	NC	C	C	C	C	C	C	C	SD	C	NC
32 - ArroCanu1	ALTA	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
33 - ArroCanu2	ALTA	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
38 - ArroRod	ALTA	NC	C	C	C	C	C	C	NC	SD	C	NC
39 - ArroCeb	ALTA	NC	NC	NC	C	C	C	C	C	C	C	NC
4 - ArroChac	MEDIA	NC	C	C	C	C	C	C	C	C	C	NC
5 - Mherrera	MEDIA	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
6 - AgMolina	MEDIA	NC	C	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
7 - RPlaTaxco	MEDIA	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
8 - ArroMora	MEDIA	NC	C	C	C	C	C	C	C	C	C	NC
10 - ArroAgui	MEDIA	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
11 - ArroDMar	MEDIA	C	C	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
34 - ArroChac1	MEDIA	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
35 - ArroChac2	MEDIA	C	C	C	C	C	NC	C	C	C	C	NC
36 - ArroChac3	MEDIA	NC	C	C	C	C	C	C	C	C	C	NC
37 - ArroMora1	MEDIA	C	C	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
12 - AutoRich	BAJA	NC	C	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
14 - ArroSCat	BAJA	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
15 - PteColor	BAJA	NC	C	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
16 - ArroRodRey	BAJA	C	C	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
17 - PteLaNor	BAJA	NC	C	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
18 - CanUnamu	BAJA	NC	NC	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
19 - ArroCild	BAJA	NC	NC	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
24 - PteUribu	BAJA	NC	C	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
25 - ArroTeuc	BAJA	NC	NC	C	C	C	C	C	NC	C	C	NC
28 - PteVitto	BAJA	NC	C	C	C	C	C	C	C	SD	C	NC
30 - PtePueyr	BAJA	NC	C	C	C	C	C	C	C	C	C	NC
31 - PteAvell	BAJA	NC	C	C	C	C	C	C	C	C	C	NC
												5
												19%

Fuente: Coordinación de Calidad Ambiental de la ACUMAR.  
 Actualizado a enero 2022.

Nota: El presente análisis está basado en datos cuantitativos puntuales. No se ha contemplado, basado en un análisis estadístico con aplicación de Modelo Matemático de Calidad de Agua, si los mismos se cumplen el 90 % del tiempo de acuerdo a lo establecido en la Resolución No 283/2019, para los valores asociados a los indicadores ambientales relacionados al Uso IV.