

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 16-04-2022 6:00

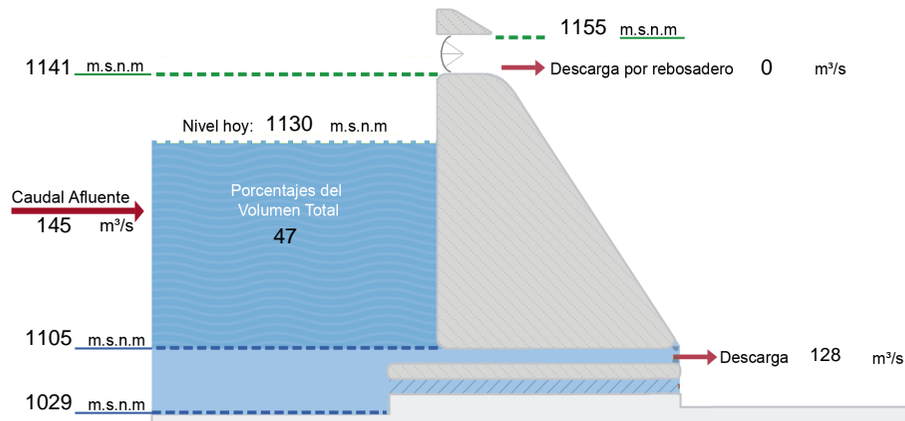
EMBALSE SALVAJINA 16-04-2022

Información General

1	Volumen total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.m
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.m
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 16-04-2022

6	Porcentaje del volument	47	%
7	Caudal de entrada	145	m3/s
8	Caudal de Salida	128	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (15/04/2022)																	Horas del Día (16/04/2022)						Promedio Diario	Promedio Mes	
		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00			06:00
CAUDAL AFLUENTE	Q	151	149	148	145	141	140	138	140	140	145	149	148	145	148	146	146	145	145	156	154	156	154	148	145	147	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	127	247	246	245	246	245	245	246	246	246	245	246	246	245	245	129	123		1	126		0	125	128	191	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 16-04-2022

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	2,66		4,45	4,93	6,38	5,07
3	Cota nivel hoy	982,90		946,02	931,66	906,57	899,86
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,10		2,63	1,74	3,20	3,44
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema

Valores negativos indican desbordamiento