

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 30-04-2019 06:00

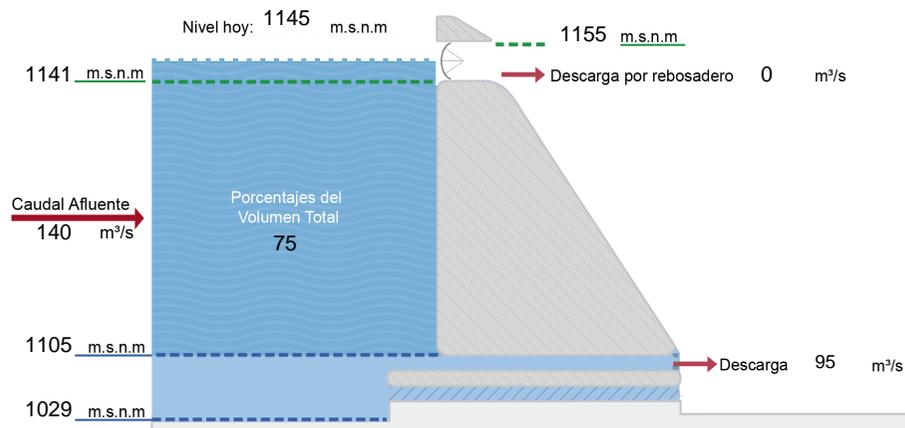
EMBALSE SALVAJINA 30-04-2019

Información General

1	Volumen total	848.920	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: 30-04-2019

6	Porcentaje del volument	75	%
7	Caudal de entrada	140	m3/s
8	Caudal de Salida	95	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (29/04/2019)																Horas del Día (30/04/2019)						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	148	146	146	145	146	146	145	143	143	140	140	140	140	140	141	141	145	153	153	151	149	143	140	144	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	95	95	214	303	279	248	189	182	146	182	182	186	310	310	310	96	96	95	95	95	95	95	94	95	170	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 30-04-2019

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)	2,51	3,86	4,33	4,71	5,78	4,42
3	Cota nivel hoy	982,75	949,15	945,90	931,43	905,97	899,21
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,05	4,15	2,75	1,97	3,80	4,09
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento