

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 29-04-2019 06:00

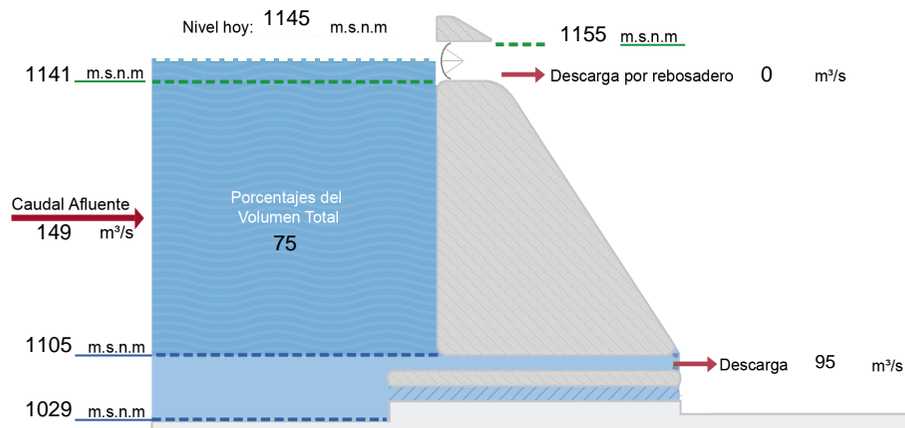
EMBALSE SALVAJINA 29-04-2019

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: 29-04-2019

6	Porcentaje del volument	75	%
7	Caudal de entrada	149	m3/s
8	Caudal de Salida	95	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 28/04/2019 )																	Horas del Día ( 29/04/2019 )						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	162	162	161	162	161	159	159	157	159	159	159	161	159	157	157	157	156	159	162	159	159	157	153	149	159	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	95	96	213	214	216	214	214	214	216	306	307	307	307	306	306	95	94	94	94	95	95	94	95	95	183	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 29-04-2019

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)	2,43	4,23	4,50	5,03	6,16	4,76
3	Cota nivel hoy	982,67	949,52	946,06	931,76	906,35	899,55
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,13	3,78	2,59	1,64	3,42	3,75
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento