

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 25-05-2019 06:00

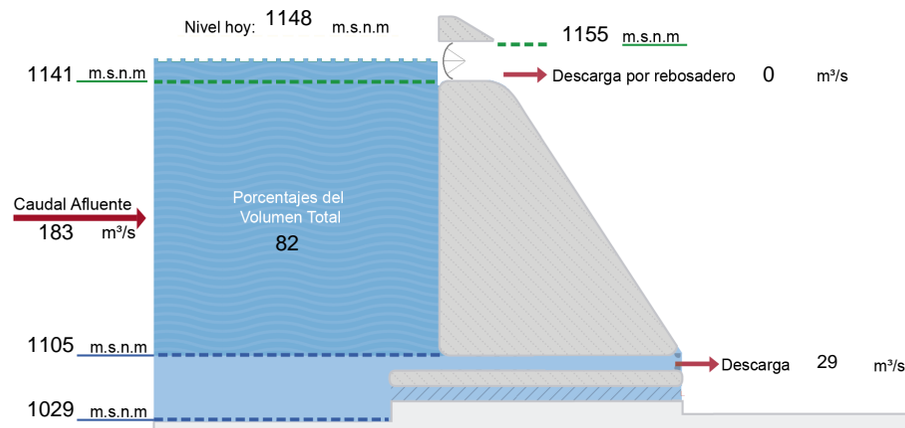
EMBALSE SALVAJINA 25-05-2019

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: 25-05-2019

6	Porcentaje del volument	82	%
7	Caudal de entrada	183	m3/s
8	Caudal de Salida	29	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (24/05/2019)																	Horas del Día (25/05/2019)						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	145	143	135	132	128	125	123	123	120	126	126	128	128	129	128	128	137	143	189	179	162	155	187	183	142	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	29	29	29	28	26	29	29	30	29	29	29	30	94	93	94	30	30	0		0	30	0	0	29	32	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 25-05-2019

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)	1,97	3,44	3,79	4,22	4,80	3,80
3	Cota nivel hoy	982,21	948,73	945,35	930,95	904,99	898,59
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,59	4,57	3,30	2,45	4,78	4,71
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento