

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 08-05-2019 06:00

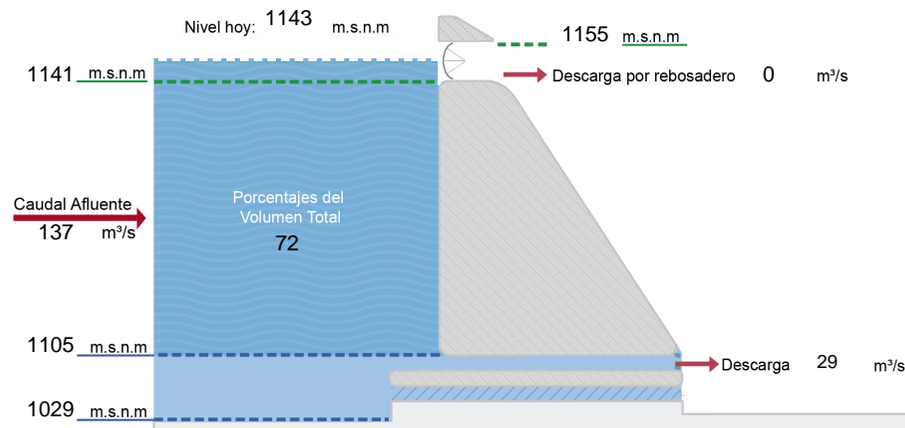
EMBALSE SALVAJINA 08-05-2019

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: 08-05-2019

6	Porcentaje del volument	72	%
7	Caudal de entrada	137	m3/s
8	Caudal de Salida	29	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (07/05/2019)																	Horas del Día (08/05/2019)							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	117	119	119	117	122	119	116	113	113	112	112	135	178	153	153	139	129	145	152	148	147	142	140	137	132	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	29	30	95	214	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	95	29	30	0	0	30	0	0	29	123	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 08-05-2019

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)	1,78	2,60	3,14	3,68	4,32	3,20
3	Cota nivel hoy	982,02	947,88	944,70	930,40	904,51	897,99
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,78	5,42	3,95	3,00	5,26	5,31
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento