

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 07-05-2019 06:00

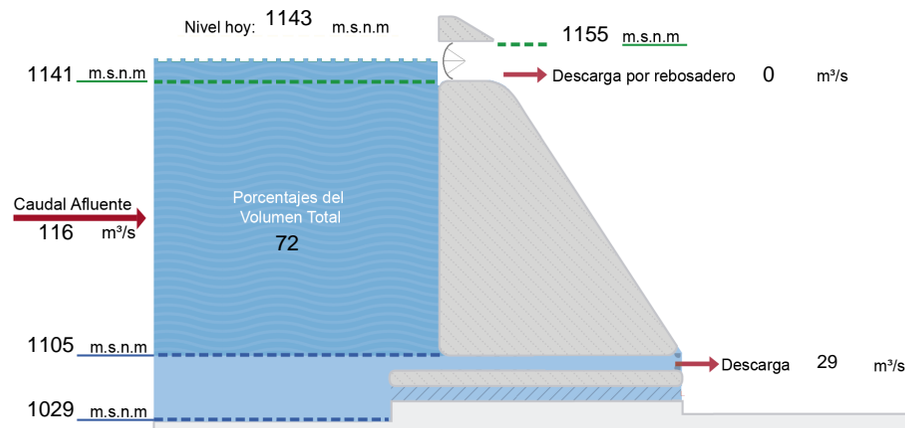
EMBALSE SALVAJINA 07-05-2019

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: 07-05-2019

6	Porcentaje del volument	72	%
7	Caudal de entrada	116	m3/s
8	Caudal de Salida	29	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (06/05/2019)																Horas del Día (07/05/2019)						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	102	103	103	101	98	95	95	95	120	117	116	115	115	112	115	113	115	113	113	113	113	113	112	116	109	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	94	95	137	213	214	215	214	214	215	215	215	215	215	215	215	142	94	93	0	0	30	0	0	29	137	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 07-05-2019

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)	1,94	2,98	3,50	3,99	4,28	3,25
3	Cota nivel hoy	982,18	948,27	945,06	930,72	904,47	898,04
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,62	5,03	3,59	2,68	5,30	5,26
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento