

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 01-04-2019 06:00

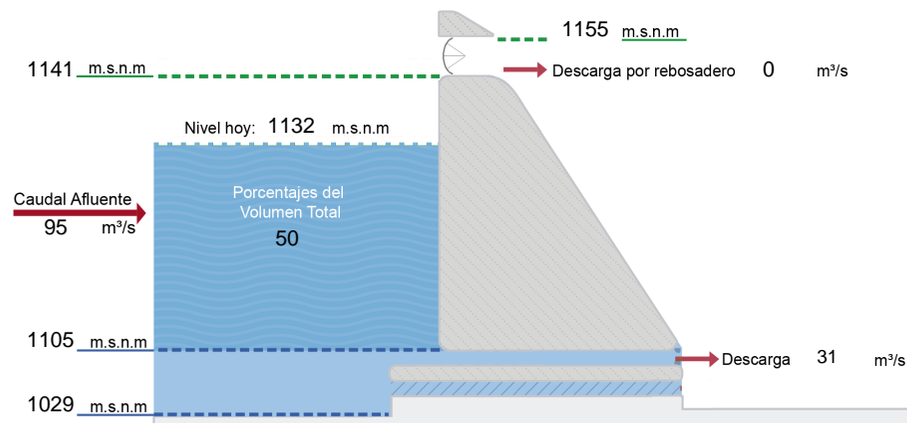
EMBALSE SALVAJINA 01-04-2019

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: 01-04-2019

6	Porcentaje del volument	50	%
7	Caudal de entrada	95	m3/s
8	Caudal de Salida	31	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 31/03/2019 )																		Horas del Día ( 01/04/2019 )						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	84	84	84	81	79	79	76	80	121	130	103	94	87	91	91	91	90	96	103	104	104	98	96	95	93	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	31	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	100	200	210	210	99	99	31	31	31	30	30	31	31	90	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 01-04-2019

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)	2,00	2,36	3,00	3,96	4,92	3,82
3	Cota nivel hoy	982,24	947,64	944,56	930,69	905,11	898,61
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,56	5,66	4,09	2,71	4,66	4,69
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento