

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 16-08-2019 06:00

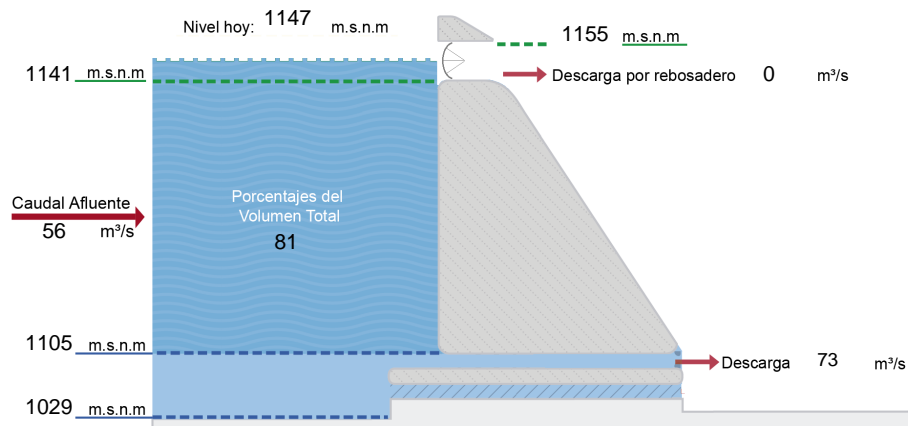
EMBALSE SALVAJINA 16-08-2019

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: 16-08-2019

6	Porcentaje del volument	81	%
7	Caudal de entrada	56	m3/s
8	Caudal de Salida	73	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (15/08/2019)																Horas del Día (16/08/2019)						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	111	105	101	97	93	91	88	87	82	78	77	74	71	69	69	67	64	64	67	61	58	57	56	56	77	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	73	121	122	213	214	215	215	215	215	215	215	215	215	214	214	122	74	73	73	74	74	74	73	73	150	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 16-08-2019

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)	1,81	2,03	2,30	2,72	2,24	
3	Cota nivel hoy	982,05	947,31	943,86	929,44	902,43	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,75	5,99	4,79	3,96	7,34	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento