

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 15-10-2022 6:00

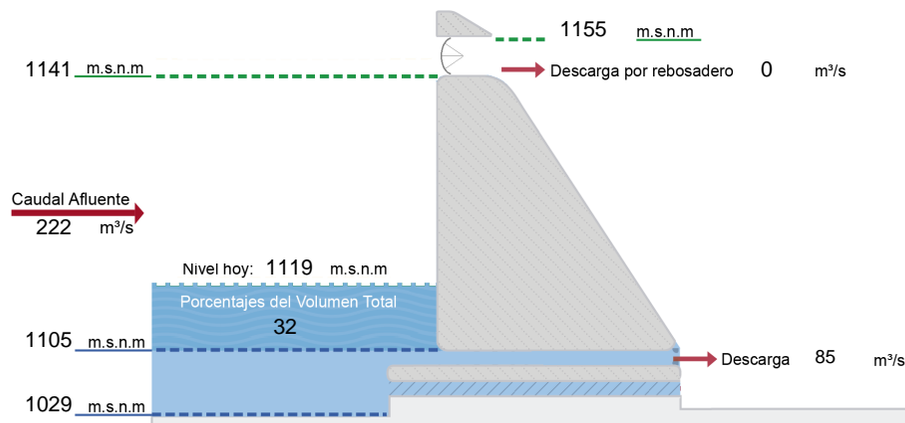
EMBALSE SALVAJINA 15-10-2022

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: 15-10-2022

6	Porcentaje del volument	32	%
7	Caudal de entrada	222	m3/s
8	Caudal de Salida	85	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (14/10/2022)																Horas del Día (15/10/2022)						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	187	207	186	184	205	206	209	189	176	171	164	158	156	257	278	263	260	274	264	241	236	231	226	217	214	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	123	121	123	107	121	121	131	243	243	243	243	241	243	243	243	120	85	85	85	85	85	87	85	85	150	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 15-10-2022

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)	2,29		3,23	2,76	2,88	2,47
3	Cota nivel hoy	982,53		944,80	929,49	903,07	897,26
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,27		3,85	3,91	6,70	6,04
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento