

### INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 15/08/2023 06:00

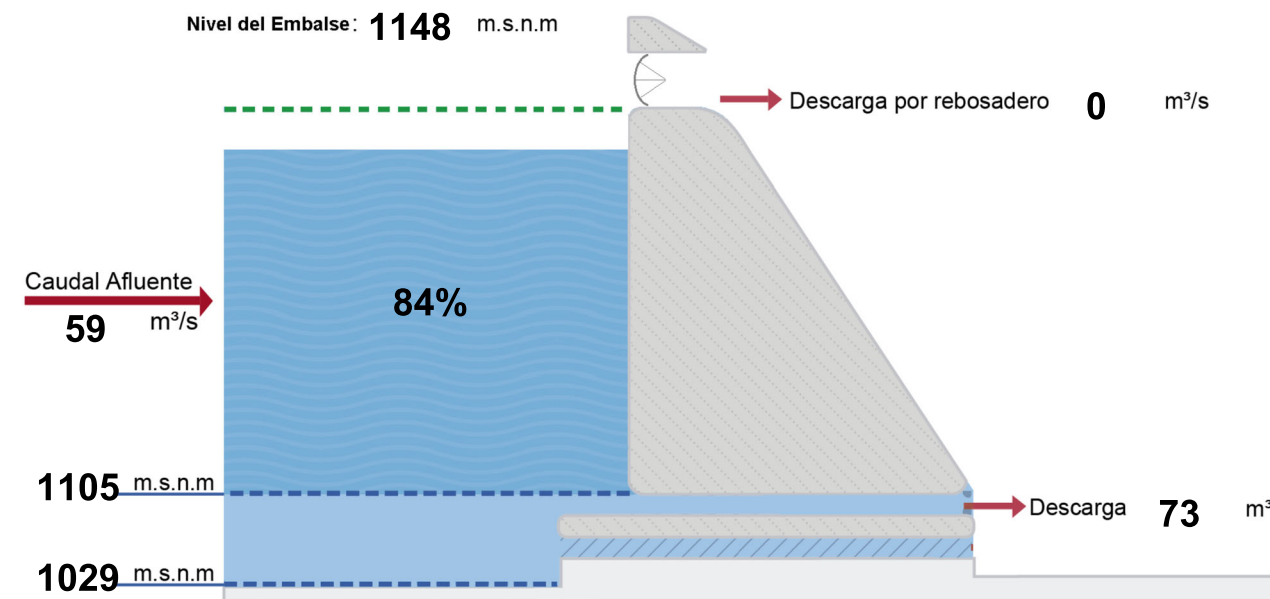
#### EMBALSE SALVAJINA 15/08/2023

##### Información General

1	Volumen Total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 15/08/2023

6	Porcentaje del volumen	84	%
7	Caudal de entrada	59	m3/s
8	Caudal de Salida	73	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 14/08/2023 )																								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	58	53	50	50	48	47	46	47	47	47	48	51	52	52	53	53	53	53	53	59	59	59	59	59	52	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	73	75	75	132	135	130	133	132	131	132	132	130	132	130	132	132	73	73	73	73	73	73	72	73	103	168

#### SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 15/08/2023

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)	1,86		3,13	2,25	2,20	1,27
3	Cota nivel hoy	982,10		944,69	928,98	902,39	896,06
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,70		3,96	4,42	7,38	7,24
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento