

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27/05/2024 06:00

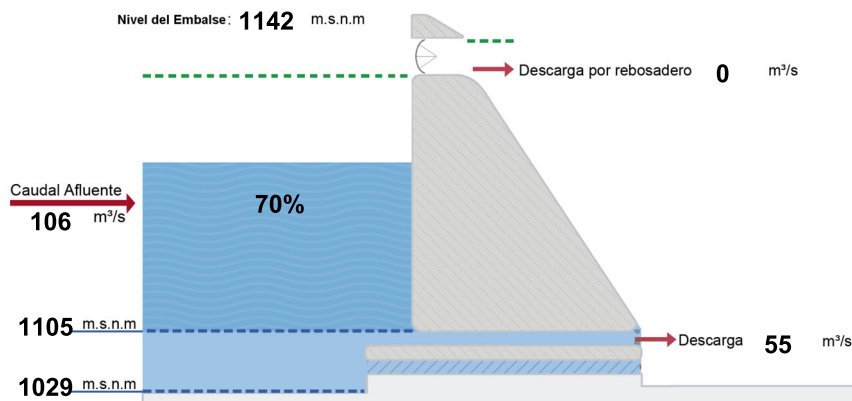
EMBALSE SALVAJINA 27/05/2024

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: 27/05/2024

|   |                        |     |      |
|---|------------------------|-----|------|
| 6 | Porcentaje del volumen | 70  | %    |
| 7 | Caudal de entrada      | 106 | m3/s |
| 8 | Caudal de Salida       | 55  | m3/s |



| INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE | VAR | Horas del Día ( 26/05/2024 ) |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Horas del Día ( 27/05/2024 ) |       |       |       |       |       | 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   | 106                          | 105   | 103   | 103   | 103   | 103   | 103   | 105   | 110   | 115   | 112   | 113   | 109   | 106   | 106   | 106   | 107   | 106                          | 117   | 116   | 116   | 116   | 109   | 106             | 108          | 196   |
| CAUDAL EFLUENTE                 | Q   | 105                          | 106   | 106   | 106   | 106   | 105   | 106   | 106   | 106   | 106   | 106   | 106   | 212   | 208   | 212   | 106   | 106   | 55                           |       | 57    |       |       | 57    | 55              | 111          | 168   |

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27/05/2024

| No | DESCRIPCIÓN                    | LA Balsa (K27 + 978) | MEDIACANOA (K222 + 557) | LA VICTORIA (K370 + 975) | ANACARO (K417 + 256) |
|----|--------------------------------|----------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1  | Cota cero de mira              | 980,24               | 926,72                  | 900,19                   | 894,79               |
| 2  | Nivel hoy (m)                  | 1,83                 | 2,84                    | 3,24                     | 2,67                 |
| 3  | Cota nivel hoy                 | 982,07               | 929,57                  | 903,43                   | 897,47               |
| 4  | Cota para desbordamiento       | 982,80               | 933,40                  | 909,77                   | 903,30               |
| 5  | Diferencia para desbordamiento | 0,73                 | 3,83                    | 6,34                     | 5,83                 |
| 6  | Margen de desbordamiento       | Izquierda            | Derecha                 | Derecha                  | Derecha              |