

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

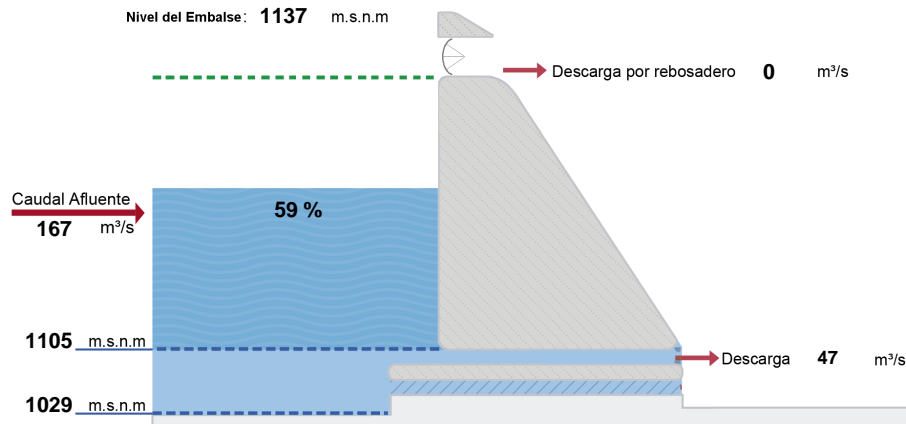
EMBALSE SALVAJINA 05/05/2024

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 generación | 350 | m3/s |

Valores Medios para el día: 05/05/2024

| | | | |
|---|------------------------------|-----|------|
| 6 | Porcentaje del volumen total | 59 | % |
| 7 | Caudal de entrada | 167 | m3/s |
| 8 | Caudal de Salida | 47 | m3/s |



| INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE | VAR | Horas del Día (04/05/2024) | | | | | | | | | | | | | | | | | Horas del Día (05/05/2024) | | | | | | 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 | 172 | 163 | 153 | 147 | 143 | 143 | 140 | 142 | 152 | 162 | 169 | 162 | 169 | 165 | 160 | 160 | 165 | 176 | 178 | 178 | 176 | 169 | 170 | 167 | 162 | 196 |
| CAUDAL EFLUENTE | Q | 59 | 57 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 60 | 59 | 60 | 57 | 59 | 58 | 58 | 58 | 58 | 57 | | | 45 | | | 48 | 47 | 57 | 168 |

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

| 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) | 1,76 | | | 3,03 | 3,80 | 3,34 |
| 3 | Cota nivel hoy | 982,00 | | | 929,75 | 903,98 | 898,13 |
| 4 | Cota para desbordamiento | 982,80 | 953,30 | 948,65 | 933,40 | 909,77 | 903,30 |
| 5 | Diferencia para desbordamiento | 0,80 | | | 3,65 | 5,79 | 5,17 |
| 6 | Margen de desbordamiento | Izquierda | Derecha | Derecha | Derecha | Derecha | Derecha |

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

Valores negativos indican desbordamiento

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre el río Cauca para 05/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|------------------------------------|------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------|------------------|-------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 1 | CAUCA - PAN DE AZUCAR (K-[30+943]) | H | 2,05 | 2,06 | 2,06 | 2,05 | 2,01 | 2,02 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,04 | 1,9 | |
| | | Q | 129,05 | 130,51 | 130,51 | 129,05 | 123,21 | 124,67 | 121,75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 126,96 | 114 |
| 2 | EMBALSE - SALVAJINA (K0) | H | 36,74 | 36,78 | 36,81 | 36,85 | 36,88 | 36,91 | 36,94 | | | | | | | | | | | | | | | | | 36,84 | 35,8 | |
| | | QA | 175,84 | 177,64 | 177,64 | 175,84 | 168,66 | 170,46 | 166,85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 173,28 | 157,2 |
| | | QE | 0 | 0 | 45,04 | 0 | 0 | 48,33 | 46,65 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 46,7 |
| | | VE | 510,42 | 511,11 | 511,62 | 512,31 | 512,82 | 513,34 | 513,86 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 512,21 | 494,5 |
| | | VE % | 58,34 | 58,42 | 58,47 | 58,55 | 58,61 | 58,67 | 58,73 | | | | | | | | | | | | | | | | | 58,54 | | |
| 4 | CAUCA - LA Balsa (K27+978) | H | 1,96 | 1,94 | 1,91 | 1,82 | 1,67 | 1,6 | 1,69 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,8 | 1,7 | |
| | | Q | 149,9 | 146,68 | 141,85 | 127,7 | 104,88 | 94,51 | 107,84 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 124,77 | 112,3 |
| 5 | CAUCA - NAVARRO (K130+522) | H | 3,89 | 3,86 | 3,85 | 3,84 | 3,85 | 3,88 | 3,93 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,87 | 3,8 | |
| 6 | CAUCA - PUERTO MALLARINO | H | 5,53 | 5,5 | 5,48 | 5,46 | 5,46 | 5,48 | 5,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,49 | 5,4 | |
| | | Q | 265,97 | 263,36 | 261,63 | 259,91 | 259,91 | 261,63 | 263,36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 262,25 | 259 |
| 7 | CAUCA - MEDIACANOA (K222+302) | H | 3,25 | 3,24 | 3,23 | 3,21 | 3,18 | 3,17 | 3,14 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,2 | 2,9 | |
| 8 | CAUCA - LA FLORESTA (K274+475) | H | 4,32 | 4,34 | 4,35 | 4,37 | 4,38 | 4,39 | 4,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | 4,36 | 4,3 | |
| 9 | CAUCA - LA VICTORIA (K370+992) | H | 3,63 | 3,65 | 3,68 | 3,69 | 3,7 | 3,71 | 3,71 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,68 | 3,9 | |
| | | Q | 378 | 380,52 | 384,31 | 385,57 | 386,84 | 388,12 | 388,12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 384,5 | 415,2 |
| 10 | CAUCA - ANACARO (K417+265) | H | 3,27 | 3,3 | 3,32 | 3,35 | 3,36 | 3,36 | 3,37 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,33 | 3,1 | |
| | | Q | 451,99 | 456,96 | 460,31 | 465,33 | 467,01 | 467,01 | 468,68 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 462,47 | 431,4 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre el río Cauca para 04/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|------------------------------------|------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|------------------|-------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 1 | CAUCA - PAN DE AZUCAR (K-[30+943]) | H | 2,14 | 2,14 | 2,12 | 2,1 | 2,09 | 2,06 | 2,04 | 2,03 | 1,98 | 1,92 | 1,88 | 1,86 | 1,86 | 1,84 | 1,85 | 1,91 | 1,97 | 2,01 | 1,97 | 2,01 | 1,99 | 1,96 | 1,96 | 1,99 | 1,99 | 1,9 |
| | | Q | 142,56 | 142,56 | 139,45 | 136,35 | 134,88 | 130,51 | 127,59 | 126,13 | 119,02 | 110,82 | 105,54 | 102,99 | 102,99 | 100,44 | 101,72 | 109,46 | 117,65 | 123,21 | 117,65 | 123,21 | 120,38 | 116,29 | 116,29 | 120,38 | 120,34 | 112,6 |
| 2 | EMBALSE - SALVAJINA (K0) | H | 36,12 | 36,16 | 36,19 | 36,24 | 36,27 | 36,3 | 36,33 | 36,33 | 36,38 | 36,41 | 36,42 | 36,44 | 36,46 | 36,48 | 36,5 | 36,52 | 36,54 | 36,57 | 36,59 | 36,62 | 36,64 | 36,66 | 36,69 | 36,71 | 36,44 | 35,5 |
| | | QA | 192,37 | 192,37 | 188,59 | 184,79 | 183 | 177,64 | 174,05 | 172,25 | 163,47 | 153,28 | 146,67 | 143,47 | 143,47 | 140,27 | 141,87 | 151,58 | 161,78 | 168,66 | 161,78 | 168,66 | 165,16 | 160,08 | 160,08 | 165,16 | 165,02 | 155,3 |
| 3 | | QE | 0 | 0 | 58,74 | 0 | 0 | 58,68 | 58,66 | 58,66 | 56,96 | 58,62 | 58,61 | 58,6 | 58,59 | 58,57 | 60,24 | 58,55 | 60,21 | 56,85 | 58,51 | 58,49 | 58,48 | 58,47 | 58,45 | 56,77 | 48,74 | 48,5 |
| | | VE | 499,86 | 500,54 | 501,05 | 501,9 | 502,41 | 502,91 | 503,42 | 503,42 | 504,27 | 504,78 | 504,95 | 505,3 | 505,64 | 505,98 | 506,32 | 506,66 | 507 | 507,51 | 507,85 | 508,37 | 508,71 | 509,05 | 509,56 | 509,91 | 505,31 | 489,1 |
| | | VE % | 57,13 | 57,21 | 57,27 | 57,36 | 57,42 | 57,48 | 57,54 | 57,54 | 57,63 | 57,69 | 57,71 | 57,75 | 57,79 | 57,83 | 57,87 | 57,91 | 57,95 | 58,01 | 58,04 | 58,1 | 58,14 | 58,18 | 58,24 | 58,28 | 57,75 | |
| 4 | CAUCA - LA Balsa (K27+978) | H | 1,9 | 1,92 | 1,88 | 1,78 | 1,63 | 1,6 | 1,69 | 1,58 | 1,54 | 1,74 | 1,78 | 1,78 | 1,78 | 1,78 | 1,78 | 1,77 | 1,75 | 1,76 | 1,75 | 1,82 | 1,94 | 2,01 | 2,02 | 2 | 1,79 | 1,7 |
| | | Q | 140,24 | 143,46 | 137,1 | 121,51 | 98,95 | 94,51 | 107,84 | 91,64 | 85,89 | 115,41 | 121,51 | 121,51 | 121,51 | 121,51 | 119,99 | 116,94 | 118,46 | 116,94 | 127,7 | 146,68 | 158 | 159,66 | 156,35 | 123,53 | 111,8 | |
| 5 | CAUCA - NAVARRO (K130+522) | H | 4,36 | 4,37 | 4,42 | 4,45 | 4,51 | 4,54 | 4,57 | 4,59 | 4,61 | 4,62 | 4,6 | 4,6 | 4,56 | 4,54 | 4,5 | 4,46 | 4,43 | 4,36 | 4,31 | 4,22 | 4,16 | 4,09 | 3,99 | 3,93 | 4,41 | 3,8 |
| 6 | CAUCA - PUERTO MALLARINO | H | 5,83 | 5,84 | 5,84 | 5,85 | 5,87 | 5,89 | 5,91 | 5,95 | 5,98 | 5,98 | 5,98 | 5,97 | 5,96 | 5,94 | 5,91 | 5,89 | 5,87 | 5,85 | 5,8 | 5,75 | 5,7 | 5,66 | 5,61 | 5,57 | 5,85 | 5,4 |
| | | Q | 292,47 | 293,37 | 293,37 | 294,27 | 296,07 | 297,86 | 299,68 | 303,31 | 306,04 | 306,04 | 306,04 | 305,13 | 304,22 | 302,4 | 299,68 | 297,86 | 296,07 | 294,27 | 289,77 | 285,32 | 280,87 | 277,35 | 272,95 | 269,45 | 294,33 | 257,8 |
| 7 | CAUCA - MEDIACANOA (K222+302) | H | 2,71 | 2,72 | 2,73 | 2,75 | 2,77 | 2,78 | 2,81 | 2,83 | 2,86 | 2,89 | 2,92 | 2,95 | 2,99 | 3,03 | 3,07 | 3,11 | 3,14 | 3,17 | 3,22 | 3,24 | 3,25 | 3,25 | 3,25 | 3,25 | 2,99 | 2,9 |
| 8 | CAUCA - LA FLORESTA (K274+475) | H | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,95 | 3,96 | 3,97 | 3,98 | 3,99 | 4,01 | 4,03 | 4,05 | 4,1 | 4,17 | 4,22 | 4,25 | 4,28 | 4,3 | 4,03 | 4,3 |
| 9 | CAUCA - LA VICTORIA (K370+992) | H | 3,51 | 3,5 | 3,49 | 3,48 | 3,47 | 3,42 | 3,45 | 3,46 | 3,48 | 3,49 | 3,5 | 3,54 | 3,55 | 3,51 | 3,51 | 3,51 | 3,51 | 3,5 | 3,5 | 3,52 | 3,54 | 3,57 | 3,6 | 3,51 | 3,9 | |
| | | Q | 363,02 | 361,78 | 360,55 | 359,32 | 358,1 | 351,98 | 355,65 | 356,88 | 359,32 | 360,55 | 361,78 | 366,75 | 367,99 | 363,02 | 363,02 | 363,02 | 363,02 | 361,78 | 361,78 | 364,26 | 366,75 | 370,48 | 374,21 | 362,42 | 416,2 | |
| 10 | CAUCA - ANACARO (K417+265) | H | 2,9 | 2,89 | 2,89 | 2,88 | 2,89 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,9 | 2,93 | 2,95 | 2,95 | 3,01 | 3,05 | 3,05 | 3,09 | 3,1 | 3,15 | 3,19 | 3,22 | 3,23 | 3,24 | 3,25 | 3,27 | 3,03 | 3,1 |
| | | Q | 391,87 | 390,28 | 390,28 | 388,7 | 390,28 | 387,12 | 387,12 | 387,12 | 391,87 | 396,67 | 399,87 | 399,87 | 409,48 | 415,95 | 415,95 | 422,42 | 424,04 | 432,23 | 438,78 | 443,72 | 445,37 | 447,03 | 448,68 | 451,99 | 412,36 | 429,4 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre el río Cauca para 03/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|------------------------------------|------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|------------------|-------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 1 | CAUCA - PAN DE AZUCAR (K-[30+943]) | H | 2,07 | 2,08 | 2,06 | 2,03 | 1,99 | 1,99 | 1,99 | 1,97 | 1,94 | 1,9 | 1,87 | 1,86 | 1,87 | 1,86 | 1,89 | 1,92 | 1,92 | 2,23 | 2,16 | 2,08 | 2,05 | 2,06 | 2,13 | 2,1 | 2 | 1,9 |
| | | Q | 131,23 | 132,69 | 130,99 | 125,88 | 120,38 | 119,93 | 119,7 | 117,65 | 113,1 | 107,68 | 104,26 | 103,2 | 103,84 | 102,78 | 107,15 | 110,82 | 110,82 | 156,84 | 145,67 | 133,42 | 129,05 | 130,51 | 141,01 | 136,35 | 122,29 | 112,1 |
| 2 | EMBALSE - SALVAJINA (K0) | H | 35,44 | 35,48 | 35,51 | 35,54 | 35,58 | 35,61 | 35,63 | 35,66 | 35,68 | 35,71 | 35,73 | 35,75 | 35,77 | 35,8 | 35,82 | 35,85 | 35,87 | 35,9 | 35,93 | 35,97 | 35,99 | 36,03 | 36,05 | 36,08 | 35,77 | 35,1 |
| | | QA | 178,53 | 180,32 | 178,23 | 171,95 | 165,16 | 164,6 | 164,32 | 161,78 | 156,12 | 149,35 | 145,07 | 143,74 | 144,54 | 143,21 | 148,7 | 153,28 | 153,28 | 209,67 | 196,15 | 181,22 | 175,84 | 177,64 | 190,48 | 184,79 | 167,42 | 154,7 |
| | | QE | 0 | 0 | 52,38 | 0 | 0 | 54,02 | 54,01 | 57,37 | 59,04 | 59,02 | 59,01 | 59 | 60,67 | 58,97 | 58,96 | 60,63 | 60,61 | 58,91 | 58,9 | 58,87 | 60,54 | 58,84 | 53,78 | 55,45 | 48,29 | 48,5 |
| | | VE | 488,46 | 489,13 | 489,63 | 490,13 | 490,79 | 491,29 | 491,63 | 492,13 | 492,46 | 492,96 | 493,3 | 493,63 | 493,97 | 494,47 | 494,81 | 495,31 | 495,65 | 496,15 | 496,66 | 497,33 | 497,67 | 498,34 | 498,68 | 499,19 | 493,91 | 483,7 |
| | | VE % | 55,83 | 55,9 | 55,96 | 56,02 | 56,09 | 56,15 | 56,19 | 56,25 | 56,29 | 56,34 | 56,38 | 56,42 | 56,46 | 56,51 | 56,55 | 56,61 | 56,65 | 56,71 | 56,77 | 56,84 | 56,88 | 56,96 | 57 | 57,05 | 56,45 | |
| 4 | CAUCA - LA Balsa (K27+978) | H | 1,9 | 1,86 | 1,81 | 1,69 | 1,57 | 1,61 | 1,63 | 1,55 | 1,61 | 1,78 | 1,82 | 1,87 | 1,93 | 1,97 | 1,95 | 1,95 | 1,93 | 1,92 | 1,89 | 1,92 | 1,92 | 1,9 | 1,89 | 1,88 | 1,82 | 1,7 |
| | | Q | 140,26 | 133,97 | 126,42 | 107,65 | 90,45 | 95,57 | 99,2 | 87,57 | 96,1 | 121,27 | 127,7 | 135,54 | 145,07 | 151,51 | 148,29 | 148,29 | 145,07 | 143,46 | 138,67 | 143,46 | 143,46 | 140,24 | 138,67 | 137,1 | 128,54 | 111,1 |
| 5 | CAUCA - NAVARRO (K130+522) | H | 3,41 | 3,39 | 3,38 | 3,37 | 3,39 | 3,41 | 3,43 | 3,47 | 3,52 | 3,58 | 3,63 | 3,68 | 3,75 | 3,8 | 3,83 | 3,86 | 3,88 | 3,9 | 3,94 | 4,15 | 4,29 | 4,33 | 4,33 | 4,35 | 3,75 | 3,8 |
| 6 | CAUCA - PUERTO MALLARINO | H | 5,2 | 5,18 | 5,16 | 5,15 | 5,14 | 5,14 | 5,16 | 5,18 | 5,2 | 5,24 | 5,27 | 5,3 | 5,35 | 5,39 | 5,42 | 5,44 | 5,45 | 5,48 | 5,5 | 5,57 | 5,71 | 5,79 | 5,81 | 5,82 | 5,38 | 5,4 |
| | | Q | 237,8 | 235,85 | 234,19 | 233,21 | 232,8 | 233,07 | 234,19 | 235,71 | 237,8 | 240,74 | 243,27 | 246,37 | 250,2 | 253,46 | 256,25 | 258,19 | 259,05 | 261,63 | 263,36 | 269,45 | 281,76 | 288,88 | 290,67 | 291,57 | 252,89 | 255,6 |
| 7 | CAUCA - MEDIACANOA (K222+302) | H | 2,61 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,61 | 2,63 | 2,64 | 2,65 | 2,68 | 2,71 | 2,72 | 2,73 | 2,73 | 2,72 | 2,72 | 2,71 | 2,71 | 2,7 | 2,7 | 2,69 | 2,69 | 2,7 | 2,67 | 2,9 |
| 8 | CAUCA - LA FLORESTA (K274+475) | H | 3,97 | 3,95 | 3,94 | 3,92 | 3,9 | 3,89 | 3,89 | 3,88 | 3,89 | 3,91 | 3,93 | 3,95 | 3,96 | 3,97 | 3,97 | 3,96 | 3,96 | 3,95 | 3,95 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 3,94 | 4,3 |
| 9 | CAUCA - LA VICTORIA (K370+992) | H | 3,74 | 3,72 | 3,71 | 3,7 | 3,68 | 3,66 | 3,64 | 3,62 | 3,6 | 3,57 | 3,57 | 3,55 | 3,58 | 3,58 | 3,59 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,57 | 3,55 | 3,54 | 3,53 | 3,52 | 3,61 | 4 |
| | | Q | 392,18 | 389,83 | 388,54 | 386,2 | 384,31 | 381,99 | 379,26 | 376,1 | 373,59 | 370,69 | 370,48 | 367,99 | 371,72 | 371,72 | 372,97 | 374,21 | 374,21 | 374,21 | 374,21 | 370,48 | 367,99 | 366,75 | 365,5 | 364,26 | 375,39 | 419,8 |
| 10 | CAUCA - ANACARO (K417+265) | H | 3,08 | 3,06 | 3,04 | 3,04 | 3,02 | 3,01 | 3 | 3 | 3,02 | 3,02 | 3,01 | 3 | 2,99 | 2,99 | 2,98 | 2,98 | 2,97 | 2,94 | 2,93 | 2,94 | 2,93 | 2,91 | 2,92 | 2,91 | 2,99 | 3,1 |
| | | Q | 420,81 | 417,84 | 414,33 | 414,33 | 411,1 | 409,75 | 408,4 | 407,6 | 410,83 | 410,29 | 409,48 | 407,86 | 406,27 | 406,27 | 404,67 | 404,67 | 403,07 | 398,27 | 396,67 | 398,27 | 396,67 | 393,47 | 395,07 | 393,47 | 405,81 | 430,5 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre el río Cauca para 02/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | | | | |
|----|------------------------------------|------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|------------------|--------|--------|--------|-------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 1 | CAUCA - PAN DE AZUCAR (K-[30+943]) | H | 1,92 | 1,92 | 1,91 | 1,89 | 1,86 | 1,85 | 1,84 | 1,83 | 1,82 | 1,79 | 1,76 | 1,74 | 1,73 | 1,72 | 1,77 | 2,02 | 2,22 | 2,06 | 2,06 | 2,04 | 2,03 | 1,98 | 2,02 | 1,9 | 1,9 | |
| | | Q | 110,37 | 110,37 | 109,23 | 107,24 | 103,2 | 101,29 | 100,87 | 99,38 | 97,26 | 93,96 | 90,8 | 88,44 | 86,86 | 86,46 | 85,48 | 91,79 | 127,45 | 154,73 | 130,51 | 130,26 | 127,1 | 125,88 | 119,03 | 124,81 | 108,45 | 110,2 |
| 2 | EMBALSE - SALVAJINA (K0) | H | 34,84 | 34,88 | 34,91 | 34,94 | 34,97 | 35 | 35,02 | 35,03 | 35,05 | 35,07 | 35,08 | 35,1 | 35,12 | 35,14 | 35,15 | 35,16 | 35,18 | 35,21 | 35,26 | 35,29 | 35,32 | 35,35 | 35,38 | 35,41 | 35,12 | 34,8 |
| | | QA | 152,71 | 152,71 | 151,29 | 148,8 | 143,74 | 141,34 | 140,8 | 138,93 | 136,25 | 132,08 | 128,07 | 125,05 | 123,04 | 122,53 | 121,27 | 129,32 | 173,18 | 207,05 | 177,64 | 177,34 | 173,45 | 171,95 | 163,49 | 170,6 | 150,11 | 152,3 |
| | | QE | 0 | 0 | 52,7 | 0 | 0 | 56,05 | 54,34 | 59,43 | 56,02 | 61,1 | 59,4 | 59,39 | 59,37 | 59,36 | 61,05 | 59,35 | 59,34 | 59,32 | 59,29 | 59,27 | 59,26 | 59,24 | 54,14 | 52,44 | 48,33 | 48,5 |
| | | VE | 478,62 | 479,27 | 479,75 | 480,24 | 480,73 | 481,22 | 481,55 | 481,71 | 482,04 | 482,37 | 482,53 | 482,86 | 483,18 | 483,51 | 483,68 | 483,84 | 484,17 | 484,66 | 485,49 | 485,98 | 486,48 | 486,97 | 487,47 | 487,97 | 483,18 | 478,5 |
| | VE % | 54,7 | 54,78 | 54,83 | 54,89 | 54,94 | 55 | 55,04 | 55,06 | 55,09 | 55,13 | 55,15 | 55,19 | 55,22 | 55,26 | 55,28 | 55,3 | 55,34 | 55,39 | 55,49 | 55,54 | 55,6 | 55,66 | 55,71 | 55,77 | 55,22 | | |
| 4 | CAUCA - LA Balsa (K27+978) | H | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 1,69 | 1,6 | 1,59 | 1,61 | 1,51 | 1,52 | 1,68 | 1,71 | 1,72 | 1,72 | 1,73 | 1,72 | 1,71 | 1,71 | 1,71 | 1,76 | 1,86 | 1,97 | 1,98 | 1,94 | 1,93 | 1,73 | 1,7 |
| | | Q | 109,83 | 108,82 | 108,58 | 107,85 | 93,84 | 93,13 | 96,26 | 81,61 | 83,34 | 106,85 | 111,35 | 111,6 | 112,62 | 113,13 | 111,6 | 110,59 | 110,33 | 110,84 | 118,21 | 133,2 | 150,98 | 152,85 | 146,68 | 145,34 | 113,73 | 109,8 |
| 5 | CAUCA - NAVARRO (K130+522) | H | 3,49 | 3,53 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,59 | 3,58 | 3,58 | 3,57 | 3,57 | 3,58 | 3,6 | 3,61 | 3,64 | 3,66 | 3,67 | 3,68 | 3,67 | 3,62 | 3,58 | 3,54 | 3,5 | 3,45 | 3,59 | 3,8 |
| 6 | CAUCA - PUERTO MALLARINO | H | 5,27 | 5,24 | 5,27 | 5,29 | 5,29 | 5,3 | 5,3 | 5,29 | 5,29 | 5,28 | 5,28 | 5,29 | 5,3 | 5,31 | 5,33 | 5,34 | 5,35 | 5,35 | 5,33 | 5,31 | 5,28 | 5,25 | 5,22 | 5,29 | 5,5 | |
| | | Q | 243,27 | 240,88 | 243,55 | 245,23 | 245,37 | 245,94 | 245,8 | 245,23 | 245,23 | 244,67 | 244,39 | 244,95 | 246,22 | 247,22 | 248,64 | 249,35 | 250,2 | 250,06 | 248,78 | 246,79 | 244,53 | 241,87 | 239,76 | 245,51 | 259,8 | |
| 7 | CAUCA - MEDIACANOA (K222+302) | H | 2,96 | 2,95 | 2,93 | 2,92 | 2,9 | 2,88 | 2,85 | 2,83 | 2,81 | 2,79 | 2,76 | 2,74 | 2,72 | 2,7 | 2,69 | 2,68 | 2,67 | 2,66 | 2,65 | 2,64 | 2,63 | 2,62 | 2,62 | 2,61 | 2,76 | 3 |
| 8 | CAUCA - LA FLORESTA (K274+475) | H | 4,4 | 4,38 | 4,37 | 4,35 | 4,33 | 4,31 | 4,29 | 4,27 | 4,25 | 4,23 | 4,22 | 4,2 | 4,18 | 4,17 | 4,15 | 4,13 | 4,11 | 4,09 | 4,08 | 4,06 | 4,04 | 4,02 | 4,01 | 3,99 | 4,19 | 4,4 |
| 9 | CAUCA - LA VICTORIA (K370+992) | H | 4,11 | 4,09 | 4,08 | 4,06 | 4,03 | 4,01 | 4 | 3,99 | 4 | 4,02 | 4,02 | 4,03 | 4,04 | 4,04 | 4,02 | 3,99 | 3,96 | 3,92 | 3,9 | 3,88 | 3,85 | 3,83 | 3,8 | 3,77 | 3,98 | 4 |
| | | Q | 440,38 | 438,35 | 435,9 | 433,22 | 430,32 | 426,75 | 425,86 | 424,76 | 425,42 | 428,09 | 428,76 | 429,65 | 430,99 | 430,77 | 428,31 | 424,32 | 420,58 | 415,52 | 412,67 | 410,06 | 406,59 | 402,9 | 399,66 | 395,6 | 422,73 | 430 |
| 10 | CAUCA - ANACARO (K417+265) | H | 3,27 | 3,26 | 3,25 | 3,25 | 3,24 | 3,23 | 3,22 | 3,2 | 3,19 | 3,19 | 3,19 | 3,2 | 3,2 | 3,19 | 3,18 | 3,18 | 3,17 | 3,16 | 3,15 | 3,13 | 3,12 | 3,12 | 3,1 | 3,09 | 3,19 | 3,2 |
| | | Q | 451,99 | 449,51 | 449,24 | 448,13 | 447,3 | 444,82 | 443,99 | 440,14 | 439,05 | 438,77 | 439,32 | 439,87 | 440,14 | 439,32 | 436,87 | 436,32 | 435,77 | 433,87 | 431,68 | 429,5 | 427,86 | 426,77 | 424,59 | 422,42 | 438,22 | 435,7 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre ríos tributarios para 05/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | | | | |
|---|--------------------------|-----|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------|------------------|----|----|-------|-------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 1 | AMAIME - LOS CEIBOS | H | 1,18 | 0,95 | 1,29 | 1,18 | 1,19 | 1,2 | 1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,17 | 1,19 |
| | | Q | 4,7 | 0,05 | 8,53 | 4,7 | 5,01 | 5,32 | 5,32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4,8 | 5,03 |
| 2 | ANCHICAYA - LOS MONOS | H | 1,05 | 1,02 | 0,99 | 0,98 | 0,95 | 0,94 | 0,93 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,98 | 0,98 |
| | | Q | 48,38 | 46,76 | 45,15 | 44,63 | 43,07 | 42,55 | 42,03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 44,65 | 45,25 |
| 3 | BUGALAGRANDE - EL PLACER | H | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,34 | 0,35 | 0,34 | 0,35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,35 | 0,34 |
| | | Q | 22,44 | 22,06 | 22,15 | 21,96 | 22,06 | 21,96 | 22,35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 22,14 | 22,03 |
| 4 | CALI - BOCATOMA | H | 0,78 | 0,79 | 0,78 | 0,78 | 0,75 | 0,78 | 0,75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,77 | 0,8 |
| | | Q | 6,66 | 7,11 | 6,66 | 6,66 | 5,31 | 6,66 | 5,31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6,34 | 7,88 |
| 5 | CAUCA - NAVARRO | H | 3,89 | 3,86 | 3,85 | 3,84 | 3,85 | 3,88 | 3,93 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,87 | 3,82 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre ríos tributarios para 05/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|----------------------------|-----|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------|------------------|--------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 6 | CLARO - LA LUISA | H | 0,88 | 0,89 | 0,88 | 0,9 | 0,87 | 0,88 | 0,87 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,88 | 0,91 |
| | | Q | 17,39 | 17,87 | 17,39 | 18,35 | 16,91 | 17,39 | 16,91 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17,46 |
| 7 | DAGUA - BENDICIONES | H | 0,63 | 0,62 | 0,61 | 0,6 | 0,61 | 0,59 | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,61 | 0,64 |
| | | Q | 1,29 | 1,23 | 1,17 | 1,11 | 1,17 | 1,05 | 1,11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,16 |
| 8 | DAGUA - PUERTA DAGUA | H | 0,51 | 0,51 | 0,5 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,51 | 0,5 |
| | | Q | 2,14 | 2,14 | 1,88 | 2,14 | 2,14 | 2,14 | 2,14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,1 |
| 9 | FRAILE - LA INDUSTRIA | H | 0,5 | 0,5 | 0,49 | 0,5 | 0,52 | 0,53 | 0,53 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,51 | 0,59 |
| | | Q | 2,44 | 2,44 | 2,42 | 2,44 | 2,5 | 2,54 | 2,54 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,47 |
| 10 | GUADALAJARA - EL VERGEL | H | 1,67 | 1,67 | 1,67 | 1,66 | 1,67 | 1,67 | 1,67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,67 | 1,66 |
| | | Q | 6,75 | 6,75 | 6,75 | 6,5 | 6,75 | 6,75 | 6,75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6,71 |
| 11 | JAMUNDI - CARRETERA | H | 2,15 | 2,15 | 2,13 | 2,1 | 2,06 | 2,03 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,09 | 2,15 |
| | | Q | 125,21 | 125,21 | 120,31 | 113,24 | 104,31 | 97,98 | 91,95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 111,17 |
| 12 | LA VIEJA-CARTAGO | H | 3,19 | 3,25 | 3,22 | 3,1 | 3,01 | 2,99 | 2,99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,11 | 2,1 |
| | | Q | 309,7 | 319,5 | 314,4 | 298 | 286,66 | 283,87 | 283,87 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 299,43 |
| 13 | LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA | H | 1,89 | 1,85 | 1,91 | 1,89 | 1,83 | 1,76 | 1,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,83 | 1,38 |
| | | Q | 184,56 | 180,15 | 186,77 | 184,56 | 177,94 | 170,26 | 163,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 178,28 |
| 14 | LILI - PASOANCHO | H | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,87 | 2,87 |
| | | Q | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 26,31 |
| 15 | PAILA - LA SORPRESA | H | 1,01 | 0,97 | 0,95 | 0,93 | 0,9 | 0,89 | 0,87 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,93 | 0,78 |
| | | Q | 3,42 | 3,07 | 2,9 | 2,73 | 2,47 | 2,4 | 2,26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,75 |
| 16 | PALO - BOCATOMA | H | 1,94 | 1,95 | 1,95 | 1,96 | 1,96 | 1,97 | 1,97 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,96 | 1,96 |
| | | Q | 35,39 | 36,06 | 36,06 | 36,74 | 36,74 | 37,42 | 37,42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36,55 |
| 17 | PALO - PUERTO TEJADA | H | 1,05 | 1,3 | 1,54 | 1,67 | 1,75 | 1,77 | 1,77 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,55 | 1,15 |
| | | Q | 33,92 | 43,48 | 53,32 | 59,32 | 63,34 | 64,44 | 64,35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 54,6 |
| 18 | PANCE - CHORRERA DEL INDIO | H | 0,9 | 0,89 | 0,89 | 0,87 | 0,88 | 0,89 | 0,88 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,89 | 0,95 |
| | | Q | 7,87 | 7,58 | 7,58 | 6,99 | 7,28 | 7,58 | 7,28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7,45 |
| 19 | PEPITAS - CISNEROS | H | 0,23 | 0,21 | 0,2 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,21 | 0,21 |
| | | Q | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,03 |
| 20 | PICHINDE - PICHINDE | H | 0,95 | 0,96 | 0,95 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,96 | 1 |
| | | Q | 2,8 | 2,99 | 2,8 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,91 |
| 21 | TIMBA - TIMBA | H | 1,01 | 0,99 | 0,95 | 0,93 | 0,9 | 0,89 | 0,88 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,94 | 0,82 |
| | | Q | 47,59 | 45,91 | 42,63 | 40,99 | 38,53 | 37,75 | 36,98 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 41,48 |
| 22 | TULUA - MATEGUADUA | H | 1,67 | 1,65 | 1,63 | 1,63 | 1,66 | 1,65 | 1,67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,65 | 1,68 |



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

Dirección Técnica Ambiental

Grupo Recursos Hídricos - Red de Monitoreo

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | | | |
|---|----------|-----|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------|------------------|----|-------|------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | | 20 | 21 | 22 |
| | | Q | 20,99 | 18,87 | 16,95 | 16,95 | 19,91 | 18,87 | 20,99 | | | | | | | | | | | | | | | | | 19,08 | 22,5 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre ríos tributarios para 04/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|----------------------------|-----|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|------------------|-------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 18 | PANCE - CHORRERA DEL INDIO | H | 0,96 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,94 | 0,94 | 0,93 | 0,93 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,91 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,89 | 0,9 | 0,89 | 0,89 | 0,9 | 0,89 | 0,92 | 0,97 |
| | | Q | 10,31 | 9,91 | 9,91 | 9,91 | 9,91 | 9,5 | 9,5 | 9,09 | 9,09 | 8,68 | 8,68 | 8,68 | 8,68 | 8,28 | 7,87 | 7,87 | 7,87 | 7,87 | 7,58 | 7,87 | 7,58 | 7,58 | 7,87 | 7,58 | 8,65 | 10,5 |
| 19 | PEPITAS - CISNEROS | H | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 0,19 | 0,2 | 0,25 | 0,47 | 0,41 | 0,34 | 0,29 | 0,27 | 0,28 | 0,26 | 0,23 | 0,24 | 0,23 | 0,25 | 0,26 | 0,26 | 0,24 | 0,26 | 0,24 | 0,25 | 0,23 | 0,26 | 0,22 |
| | | Q | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,08 | 1,34 | 0,67 | 0,3 | 0,12 | 0,1 | 0,11 | 0,09 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,06 | 0,09 | 0,06 | 0,08 | 0,05 | 0,15 | 0,08 |
| 20 | PICHINDE - PICHINDE | H | 1 | 1 | 0,99 | 0,98 | 0,98 | 0,99 | 0,98 | 0,98 | 0,99 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,97 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,97 | 0,97 | 0,96 | 0,96 | 0,97 | 0,96 | 0,96 | 0,98 | 1,01 |
| | | Q | 3,76 | 3,76 | 3,57 | 3,38 | 3,38 | 3,57 | 3,38 | 3,38 | 3,57 | 3,38 | 3,38 | 3,38 | 3,38 | 3,18 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 3,18 | 3,18 | 2,99 | 2,99 | 3,18 | 2,99 | 2,99 | 3,29 | 4 |
| 21 | RIOFRIO - SALONICA | H | | | | | | | | | 1,87 | 1,85 | 1,84 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,98 | 2,19 | 2,05 | 2,22 | | | | 1,93 | 1,82 | |
| | | Q | | | | | | | | | 10,32 | 9,61 | 9,25 | 8,89 | 8,89 | 8,89 | 8,89 | 8,89 | 8,89 | 15,16 | 29,34 | 19,18 | 32,13 | | | | 14,12 | 10,32 |
| 22 | TIMBA - TIMBA | H | 0,85 | 0,82 | 0,81 | 0,8 | 0,8 | 0,79 | 0,78 | 0,78 | 0,77 | 0,76 | 0,76 | 0,76 | 0,75 | 0,74 | 0,74 | 0,74 | 0,74 | 0,81 | 1 | 1,13 | 1,16 | 1,07 | 1,01 | 0,84 | 0,8 | |
| | | Q | 34,65 | 32,32 | 31,54 | 30,77 | 30,77 | 30,04 | 29,32 | 29,32 | 28,59 | 27,87 | 27,87 | 27,87 | 27,14 | 27,14 | 26,42 | 26,42 | 26,42 | 26,42 | 31,54 | 46,73 | 58,01 | 60,7 | 52,75 | 47,59 | 34,09 | 31,42 |
| 23 | TULUA - MATEGUADUA | H | 1,72 | 1,64 | 1,67 | 1,67 | 1,64 | 1,63 | 1,66 | 1,65 | 1,64 | 1,63 | 1,51 | 1,57 | 1,6 | 1,6 | 1,67 | 1,64 | 1,63 | 1,64 | 1,63 | 1,65 | 1,66 | 1,66 | 1,67 | 1,66 | 1,64 | 1,67 |
| | | Q | 27,24 | 17,89 | 20,99 | 20,99 | 17,89 | 16,95 | 19,91 | 18,87 | 17,89 | 16,95 | 9,14 | 12,17 | 14,38 | 14,38 | 20,99 | 17,89 | 16,95 | 17,89 | 16,95 | 18,87 | 19,91 | 19,91 | 20,99 | 19,91 | 18,16 | 21,62 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre ríos tributarios para 03/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|---------------------------|-----|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|------------------|--------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 1 | AMAIME - LOS CEIBOS | H | 1,18 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,16 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,16 | 1,17 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,17 | 1,16 | 1,16 | 1,18 | 1,18 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,18 | |
| | | Q | 4,7 | 4,39 | 4,39 | 4,39 | 4,08 | 4,39 | 4,39 | 4,39 | 4,08 | 4,39 | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 4,39 | 4,08 | 4,08 | 4,7 | 4,7 | 4,39 | 4,39 | 4,39 | 4,3 | 4,75 | |
| 2 | ANCHICAYA - LOS MONOS | H | 0,9 | 0,86 | 0,83 | 0,81 | 0,8 | 0,79 | 0,78 | 0,8 | 0,9 | 1,22 | 1,54 | 1,53 | 1,68 | 1,6 | 1,42 | 1,27 | 1,18 | 1,12 | 1,16 | 1,13 | 1,08 | 1,04 | 1,07 | 1,03 | 1,11 | 0,96 |
| | | Q | 40,46 | 38,46 | 36,96 | 35,97 | 35,47 | 34,99 | 34,52 | 35,47 | 40,46 | 57,8 | 76,92 | 76,3 | 85,8 | 80,67 | 69,55 | 60,68 | 55,54 | 52,19 | 54,42 | 52,75 | 50 | 47,84 | 49,46 | 47,3 | 52,08 | 44,22 |
| 3 | BUGALAGRANDE - EL PLACER | H | 0,32 | 0,32 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 0,32 | 0,32 | 0,32 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,31 | 0,32 | 0,33 | 0,33 | 0,35 | 0,37 | 0,36 | 0,35 | 0,32 | 0,34 | |
| | | Q | 20,63 | 20,63 | 20,06 | 20,06 | 20,06 | 20,06 | 20,54 | 20,54 | 20,63 | 20,06 | 20,06 | 19,97 | 19,78 | 19,59 | 19,49 | 19,59 | 20,25 | 20,54 | 21,11 | 21,3 | 22,15 | 23,3 | 23,01 | 22,25 | 20,65 | 22,04 |
| 4 | CALI - BOCATOMA | H | 0,79 | 0,77 | 0,78 | 0,79 | 0,78 | 0,78 | 0,78 | 0,77 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,76 | 0,76 | 0,76 | 0,75 | 0,74 | 0,75 | 0,76 | 0,79 | 0,81 | 0,81 | 0,79 | 0,8 | 0,78 | 0,77 | 0,82 |
| | | Q | 7,11 | 6,21 | 6,66 | 7,11 | 6,66 | 6,66 | 6,66 | 6,21 | 5,31 | 5,31 | 5,31 | 5,76 | 5,76 | 5,76 | 5,31 | 4,86 | 5,31 | 5,76 | 7,11 | 8,18 | 8,18 | 7,11 | 7,56 | 6,66 | 6,36 | 9,21 |
| 5 | CAUCA - NAVARRO | H | 3,41 | 3,39 | 3,38 | 3,37 | 3,39 | 3,41 | 3,43 | 3,47 | 3,52 | 3,58 | 3,63 | 3,68 | 3,75 | 3,8 | 3,83 | 3,86 | 3,88 | 3,9 | 3,94 | 4,15 | 4,29 | 4,33 | 4,33 | 4,35 | 3,75 | 3,76 |
| | | Q | 17,87 | 18,35 | 23,5 | 19,75 | 19,28 | 18,82 | 18,35 | 17,39 | 16,91 | 17,39 | 16,43 | 17,87 | 16,91 | 18,35 | 20,68 | 21,14 | 22,07 | 23 | 23 | 24 | 22,07 | 24 | 18,82 | 18,82 | 19,78 | 19,26 |
| 7 | DAGUA - BENDICIONES | H | 0,63 | 0,62 | 0,6 | 0,6 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,58 | 0,59 | 0,58 | 0,56 | 0,58 | 0,58 | 0,59 | 0,59 | 0,62 | 0,76 | 0,76 | 0,76 | 0,71 | 0,67 | 0,66 | 0,66 | 0,64 | 0,63 | 0,64 |
| | | Q | 1,29 | 1,23 | 1,11 | 1,11 | 1,05 | 1,05 | 1,05 | 0,99 | 1,05 | 0,99 | 0,87 | 0,99 | 0,99 | 1,05 | 1,05 | 1,23 | 2,09 | 2,09 | 2,09 | 1,78 | 1,54 | 1,48 | 1,48 | 1,35 | 1,29 | 1,38 |
| 8 | DAGUA - PUERTA DAGUA | H | 0,5 | 0,5 | 0,49 | 0,5 | 0,49 | 0,5 | 0,5 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,61 | 0,58 | 0,57 | 0,55 | 0,53 | 0,54 | 0,53 | 0,52 | 0,51 | 0,52 | 0,5 | |
| | | Q | 1,88 | 1,88 | 1,75 | 1,88 | 1,75 | 1,88 | 1,88 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 4,73 | 3,9 | 3,65 | 3,14 | 2,64 | 2,89 | 2,64 | 2,39 | 2,39 | 2,14 | 2,32 | 1,99 |
| 9 | FRAILE - LA INDUSTRIA | H | 0,58 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,56 | 0,57 | 0,57 | 0,56 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,54 | 0,57 | 0,57 | 0,55 | 0,55 | 0,63 | |
| | | Q | 2,69 | 2,66 | 2,66 | 2,66 | 2,66 | 2,63 | 2,66 | 2,66 | 2,63 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,57 | 2,57 | 2,57 | 2,57 | 2,54 | 2,54 | 2,54 | 2,54 | 2,57 | 2,66 | 2,66 | 2,6 | 2,61 | 2,85 |
| 10 | GUADALAJARA - EL VERGEL | H | 1,63 | 1,63 | 1,63 | 1,62 | 1,66 | 1,78 | 1,75 | 1,71 | 1,69 | 1,67 | 1,66 | 1,66 | 1,66 | 1,64 | 1,63 | 1,64 | 1,75 | 1,72 | 1,69 | 1,67 | 1,67 | 1,66 | 1,65 | 1,67 | 1,66 | |
| | | Q | 5,75 | 5,75 | 5,75 | 5,5 | 6,5 | 9,2 | 8,5 | 7,56 | 7,25 | 6,75 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6 | 5,75 | 6 | 8,5 | 7,8 | 7,25 | 6,75 | 6,75 | 6,5 | 6,5 | 6,25 | 6,75 | 6,52 |
| 11 | JAMUNDI - CARRETERA | H | 2,12 | 2,15 | 2,17 | 2,2 | 2,21 | 2,19 | 2,16 | 2,13 | 2,1 | 2,19 | 2,21 | 2,16 | 2,1 | 2,07 | 2,08 | 2,11 | 2,14 | 2,19 | 2,24 | 2,27 | 2,32 | 2,29 | 2,28 | 2,26 | 2,18 | 2,25 |
| | | Q | 117,92 | 125,21 | 130,26 | 138,12 | 140,83 | 135,46 | 127,72 | 120,31 | 113,24 | 135,46 | 140,83 | 127,72 | 113,24 | 106,49 | 108,71 | 115,56 | 122,74 | 135,46 | 149,17 | 157,89 | 173,28 | 163,92 | 160,88 | 154,94 | 133,97 | 160,96 |
| 12 | LA VIEJA-CARTAGO | H | 1,32 | 1,34 | 1,39 | 1,42 | 1,57 | 1,8 | 1,8 | 1,76 | 1,75 | 1,68 | 1,66 | 1,68 | 1,77 | 1,84 | 1,77 | 1,69 | 1,64 | 1,69 | 1,67 | 1,63 | 1,71 | 1,65 | 1,66 | 1,64 | 1,65 | 1,68 |
| | | Q | 93,74 | 95,78 | 100,88 | 103,74 | 118,24 | 142,8 | 142,8 | 138,6 | 137,55 | 130,1 | 127,9 | 130,1 | 139,65 | 146,84 | 139,65 | 131,2 | 125,7 | 131,2 | 129 | 124,6 | 133,35 | 126,8 | 127,9 | 125,7 | 126,83 | 131,15 |
| 13 | LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA | H | 1,14 | 1,36 | 1,38 | 1,31 | 1,25 | 1,24 | 1,23 | 1,26 | 1,28 | 1,42 | 1,35 | 1,28 | 1,22 | 1,26 | 1,26 | 1,22 | 1,18 | 1,15 | 1,12 | 1,09 | 1,1 | 1,12 | 1,1 | 1,09 | 1,23 | 1,2 |
| | | Q | 99,43 | 125,76 | 128,21 | 119,62 | 112,4 | 111,21 | 110,01 | 113,6 | 116 | 133,19 | 124,53 | 116 | 108,81 | 113,6 | 113,6 | 108,81 | 104,09 | 100,6 | 97,1 | 93,65 | 94,78 | 97,1 | 94,78 | 93,65 | 109,61 | 106,96 |
| 14 | LILI - PASOANCHO | H | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | |
| | | Q | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 |
| 15 | PAILA - LA SORPRESA | H | 0,72 | 0,7 | 0,69 | 0,67 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,67 | 0,76 | 1,19 | 1,49 | 1,38 | 1,17 | 1,04 | 0,97 | 0,94 | 0,89 | 0,84 | 0,81 | 0,78 | 0,75 | 0,75 | 0,84 | 1,21 | 0,88 | 0,73 |
| | | Q | 1,34 | 1,23 | 1,18 | 1,1 | 1,06 | 1,06 | 1,06 | 1,1 | 1,56 | 5,4 | 10,11 | 8,18 | 5,16 | 3,72 | 3,07 | 2,81 | 2,4 | 2,06 | 1,85 | 1,67 | 1,5 | 1,5 | 2,06 | 5,66 | 2,83 | 1,7 |
| 16 | PALO - BOCATOMA | H | 1,92 | 1,92 | 1,92 | 1,91 | 1,91 | 1,91 | 1,91 | 1,91 | 1,91 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,89 | 1,89 | 1,9 | 1,91 | 1,92 | 1,92 | 1,92 | 1,93 | 1,91 | 1,95 | |
| | | Q | 34,03 | 34,03 | 34,03 | 33,35 | 33,35 | 33,35 | 33,35 | 33,35 | 33,35 | 32,67 | 32,67 | 32,67 | 32,67 | 32,67 | 32,67 | 32,05 | 32,05 | 32,67 | 33,35 | 34,03 | 34,03 | 34,03 | 34,03 | 34,71 | 33,3 | 36,22 |
| 17 | PALO - PUERTO TEJADA | H | 1,01 | 1,04 | 1,05 | 1,03 | 1,02 | 1 | 1 | 0,99 | 0,98 | 0,96 | 0,94 | 0,93 | 0,92 | 0,9 | 0,88 | 0,87 | 0,86 | 0,85 | 0,86 | 0,87 | 0,92 | 1,22 | 1,38 | 1,35 | 0,99 | 1,04 |
| | | Q | 32,48 | 33,39 | 33,73 | 33,28 | 32,71 | 32,31 | 32,14 | 31,97 | 31,58 | 30,95 | 30,22 | 29,82 | 29,54 | 28,8 | 28,14 | 27,81 | 27,59 | 27,15 | 27,32 | 27,7 | 29,44 | 40,1 | 46,46 | 45,22 | 32,08 | 33,75 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre ríos tributarios para 03/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|----------------------------|-----|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|------------------|-------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 18 | PANCE - CHORRERA DEL INDIO | H | 1,01 | 1 | 0,98 | 0,98 | 0,97 | 0,96 | 0,95 | 0,95 | 0,97 | 0,96 | 0,96 | 0,95 | 0,99 | 1,02 | 1,04 | 1,03 | 1,01 | 0,99 | 1,04 | 1 | 0,98 | 0,98 | 0,97 | 0,96 | 0,99 | 0,99 |
| | | Q | 12,21 | 11,94 | 11,13 | 11,13 | 10,72 | 10,31 | 9,91 | 9,91 | 10,72 | 10,31 | 10,31 | 9,91 | 11,53 | 12,47 | 13 | 12,74 | 12,21 | 11,53 | 13 | 11,94 | 11,13 | 11,13 | 10,72 | 10,31 | 11,26 | 11,11 |
| 19 | PEPITAS - CISNEROS | H | 0,22 | 0,22 | 0,21 | 0,2 | 0,2 | 0,19 | 0,19 | 0,17 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,16 | 0,18 | 0,17 | 0,19 | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 0,2 | 0,19 | 0,17 | 0,18 | 0,19 | 0,21 |
| | | Q | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,06 |
| 20 | PICHINDE - PICHINDE | H | 1 | 0,99 | 0,99 | 1 | 0,99 | 0,99 | 0,98 | 0,99 | 0,97 | 0,98 | 0,99 | 0,98 | 0,97 | 0,99 | 0,99 | 1 | 1 | 1,05 | 1,04 | 1,03 | 1,02 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1 | 1,02 |
| | | Q | 3,76 | 3,57 | 3,57 | 3,76 | 3,57 | 3,57 | 3,38 | 3,57 | 3,18 | 3,38 | 3,57 | 3,38 | 3,18 | 3,57 | 3,57 | 3,76 | 3,76 | 4,8 | 4,59 | 4,38 | 4,18 | 3,97 | 3,97 | 3,97 | 3,75 | 4,23 |
| 21 | RIOFRIO - SALONICA | H | | | | | | | | | | | | | 1,94 | 1,99 | 1,92 | 1,93 | 1,9 | 1,88 | 1,87 | 1,86 | 1,85 | 1,84 | 1,84 | 1,83 | 1,88 | 1,81 |
| | | Q | | | | | | | | | | | | | 13,27 | 15,63 | 12,33 | 12,8 | 11,38 | 10,67 | 10,32 | 9,96 | 9,61 | 9,25 | 9,25 | 8,89 | 10,97 | 9,12 |
| 22 | TIMBA - TIMBA | H | 0,85 | 0,83 | 0,8 | 0,79 | 0,79 | 0,78 | 0,77 | 0,77 | 0,76 | 0,77 | 0,81 | 0,92 | 0,9 | 0,88 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,91 | 0,9 | 0,89 | 0,92 | 0,94 | 0,91 | 0,88 | 0,86 | 0,79 |
| | | Q | 34,65 | 33,1 | 30,77 | 30,04 | 30,04 | 29,32 | 28,59 | 28,59 | 27,87 | 28,59 | 31,54 | 40,17 | 38,53 | 36,98 | 44,27 | 40,17 | 40,99 | 39,35 | 38,53 | 37,75 | 40,17 | 41,81 | 39,35 | 36,98 | 35,34 | 30,53 |
| 23 | TULUA - MATEGUADUA | H | 1,51 | 1,62 | 1,7 | 1,67 | 1,64 | 1,6 | 1,62 | 1,64 | 1,61 | 1,62 | 1,62 | 1,61 | 1,63 | 1,6 | 1,6 | 1,61 | 1,61 | 1,62 | 1,66 | 1,65 | 1,69 | 1,7 | 1,71 | 1,7 | 1,64 | 1,67 |
| | | Q | 9,14 | 16,05 | 24,57 | 20,99 | 17,89 | 14,38 | 16,05 | 17,89 | 15,2 | 16,05 | 16,05 | 15,2 | 16,95 | 14,38 | 14,38 | 15,2 | 15,2 | 16,05 | 19,91 | 18,87 | 23,32 | 24,57 | 25,88 | 24,57 | 17,86 | 22 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre ríos tributarios para 02/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|---------------------------|-----|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|------------------|--------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 1 | AMAIME - LOS CEIBOS | H | 1,18 | 1,17 | 1,18 | 1,18 | 1,17 | 1,17 | 1,18 | 1,17 | 1,18 | 1,17 | 1,17 | 1,16 | 1,17 | 1,17 | 1,16 | 1,15 | 1,15 | 1,16 | 1,26 | 1,2 | 1,19 | 1,18 | 1,17 | 1,18 | 1,18 | 1,19 |
| | | Q | 4,7 | 4,39 | 4,7 | 4,7 | 4,39 | 4,39 | 4,7 | 4,39 | 4,7 | 4,39 | 4,39 | 4,08 | 4,39 | 4,39 | 4,08 | 3,77 | 3,77 | 4,08 | 7,46 | 5,32 | 5,01 | 4,7 | 4,39 | 4,7 | 4,58 | 4,97 |
| 2 | ANCHICAYA - LOS MONOS | H | 1,51 | 1,28 | 1,11 | 1,01 | 0,94 | 0,92 | 0,93 | 0,9 | 0,87 | 0,84 | 0,8 | 0,8 | 0,77 | 0,77 | 0,76 | 0,91 | 0,9 | 1,05 | 1,38 | 1,41 | 1,22 | 1,11 | 1,02 | 0,95 | 1,01 | 0,88 |
| | | Q | 75,05 | 61,26 | 51,63 | 46,22 | 42,55 | 41,5 | 42,03 | 40,46 | 38,96 | 37,46 | 35,47 | 35,47 | 34,04 | 34,04 | 33,56 | 40,98 | 40,46 | 48,38 | 67,15 | 68,94 | 57,8 | 51,63 | 46,76 | 43,07 | 46,45 | 40,29 |
| 3 | BUGALAGRANDE - EL PLACER | H | 0,38 | 0,4 | 0,38 | 0,37 | 0,36 | 0,35 | 0,35 | 0,34 | 0,34 | 0,34 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,32 | 0,32 | 0,32 | 0,32 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,32 | 0,33 | 0,33 | 0,34 | 0,36 |
| | | Q | 23,87 | 25,01 | 24,25 | 23,39 | 22,73 | 22,54 | 22,35 | 21,77 | 21,77 | 21,77 | 21,2 | 21,2 | 21,2 | 20,63 | 20,63 | 20,63 | 20,63 | 21,2 | 21,2 | 21,2 | 21,2 | 20,63 | 21,2 | 21,2 | 21,81 | 22,77 |
| 4 | CALI - BOCATOMA | H | 0,84 | 0,84 | 0,85 | 0,86 | 0,86 | 0,85 | 0,85 | 0,84 | 0,85 | 0,84 | 0,81 | 0,8 | 0,78 | 0,8 | 0,77 | 0,8 | 0,78 | 0,77 | 0,8 | 0,77 | 0,8 | 0,8 | 0,79 | 0,8 | 0,81 | 0,85 |
| | | Q | 10,02 | 10,02 | 10,64 | 11,25 | 11,25 | 10,64 | 10,64 | 10,02 | 10,64 | 10,02 | 8,18 | 7,56 | 6,66 | 7,56 | 6,21 | 7,56 | 6,66 | 6,21 | 7,56 | 6,21 | 7,56 | 7,56 | 7,11 | 7,56 | 8,55 | 10,64 |
| 5 | CAUCA - NAVARRO | H | 3,49 | 3,53 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,59 | 3,58 | 3,58 | 3,57 | 3,57 | 3,58 | 3,6 | 3,61 | 3,64 | 3,66 | 3,67 | 3,68 | 3,67 | 3,62 | 3,58 | 3,54 | 3,5 | 3,45 | 3,59 | 3,82 |
| | | Q | 14,03 | 18,35 | 31 | 35,5 | 31 | 26,5 | 26 | 24,5 | 23 | 22,54 | 20,68 | 18,35 | 18,35 | 17,39 | 17,39 | 17,39 | 16,91 | 16,91 | 16,91 | 26 | 19,28 | 17,87 | 17,39 | 17,39 | 21,28 | 18,99 |
| 7 | DAGUA - BENDICIONES | H | 0,67 | 0,64 | 0,64 | 0,63 | 0,61 | 0,64 | 0,72 | 0,72 | 0,72 | 0,69 | 0,67 | 0,67 | 0,66 | 0,66 | 0,67 | 0,67 | 0,65 | 0,64 | 0,71 | 0,7 | 0,68 | 0,65 | 0,64 | 0,63 | 0,67 | 0,65 |
| | | Q | 1,54 | 1,35 | 1,35 | 1,29 | 1,17 | 1,35 | 1,84 | 1,84 | 1,84 | 1,66 | 1,54 | 1,54 | 1,48 | 1,48 | 1,54 | 1,54 | 1,42 | 1,35 | 1,78 | 1,72 | 1,6 | 1,42 | 1,35 | 1,29 | 1,51 | 1,43 |
| 8 | DAGUA - PUERTA DAGUA | H | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,51 | 0,51 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,49 |
| | | Q | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 2,39 | 2,39 | 2,39 | 2,39 | 2,14 | 2,14 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,95 | 1,83 |
| 9 | FRAILE - LA INDUSTRIA | H | 0,71 | 0,68 | 0,67 | 0,65 | 0,65 | 0,64 | 0,64 | 0,64 | 0,63 | 0,63 | 0,62 | 0,61 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,59 | 0,58 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,62 | 0,67 |
| | | Q | 3,13 | 3,02 | 2,99 | 2,92 | 2,92 | 2,89 | 2,89 | 2,89 | 2,85 | 2,85 | 2,82 | 2,79 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,72 | 2,69 | 2,72 | 2,72 | 2,72 | 2,72 | 2,72 | 2,82 | 2,98 |
| 10 | GUADALAJARA - EL VERGEL | H | 1,65 | 1,65 | 1,65 | 1,65 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,63 | 1,63 | 1,63 | 1,63 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,65 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,63 | 1,64 | 1,66 | |
| | | Q | 6,29 | 6,29 | 6,25 | 6,13 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5,75 | 5,75 | 5,75 | 5,75 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6,25 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5,75 | 6 | 6,49 |
| 11 | JAMUNDI - CARRETERA | H | 1,94 | 2,1 | 2,71 | 2,59 | 2,43 | 2,42 | 2,46 | 2,48 | 2,5 | 2,52 | 2,52 | 2,47 | 2,42 | 2,37 | 2,32 | 2,27 | 2,23 | 2,19 | 2,17 | 2,22 | 2,18 | 2,15 | 2,12 | 2,12 | 2,33 | 2,29 |
| | | Q | 80,73 | 113,24 | 336,43 | 277,27 | 211,18 | 207,5 | 222,54 | 230,37 | 238,41 | 246,66 | 246,66 | 226,43 | 207,5 | 189,8 | 173,28 | 157,89 | 146,35 | 135,46 | 130,26 | 143,57 | 132,84 | 125,21 | 117,92 | 117,92 | 183,98 | 174,45 |
| 12 | LA VIEJA-CARTAGO | H | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,53 | 1,51 | 1,47 | 1,44 | 1,43 | 1,43 | 1,45 | 1,54 | 1,55 | 1,51 | 1,48 | 1,45 | 1,42 | 1,4 | 1,39 | 1,37 | 1,36 | 1,35 | 1,35 | 1,34 | 1,32 | 1,44 | 1,7 |
| | | Q | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 114,16 | 112,12 | 108,34 | 105,58 | 104,66 | 104,66 | 106,5 | 115,18 | 116,2 | 112,12 | 109,26 | 106,5 | 103,74 | 101,9 | 100,88 | 98,84 | 97,82 | 96,8 | 96,8 | 95,78 | 93,74 | 105,62 | 133,31 |
| 13 | LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA | H | 1,1 | 1,08 | 1,08 | 1,06 | 1,07 | 1,09 | 1,07 | 1,1 | 1,09 | 1,08 | 1,07 | 1,06 | 1,05 | 1,05 | 1,04 | 1,03 | 1,02 | 1,01 | 1,01 | 1 | 1 | 1,03 | 1,07 | 1,07 | 1,06 | 1,19 |
| | | Q | 94,78 | 92,52 | 92,52 | 90,26 | 91,39 | 93,65 | 91,39 | 94,78 | 93,65 | 92,52 | 91,39 | 90,26 | 89,13 | 89,13 | 88 | 86,87 | 85,74 | 84,61 | 84,61 | 83,48 | 83,48 | 86,87 | 91,39 | 91,39 | 89,74 | 105,64 |
| 14 | LILI - PASOANCHO | H | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 | 2,87 |
| | | Q | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 | 26,31 |
| 15 | PAILA - LA SORPRESA | H | 1,27 | 1,22 | 1,11 | 0,98 | 0,88 | 0,86 | 0,83 | 0,79 | 0,76 | 0,73 | 0,72 | 0,7 | 0,69 | 0,68 | 0,67 | 0,66 | 0,65 | 0,64 | 0,64 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,81 | 0,77 | 0,79 | 0,72 |
| | | Q | 6,51 | 5,78 | 4,47 | 3,16 | 2,33 | 2,16 | 1,99 | 1,72 | 1,56 | 1,39 | 1,34 | 1,23 | 1,18 | 1,14 | 1,1 | 1,06 | 1,01 | 0,97 | 0,97 | 0,93 | 0,93 | 0,93 | 1,85 | 1,61 | 1,97 | 1,56 |
| 16 | PALO - BOCATOMA | H | 1,97 | 1,97 | 1,97 | 1,96 | 1,96 | 1,96 | 1,96 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,94 | 1,94 | 1,94 | 1,94 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,92 | 1,92 | 1,94 | 1,97 |
| | | Q | 37,42 | 37,42 | 37,42 | 36,74 | 36,74 | 36,74 | 36,74 | 36,06 | 36,06 | 36,06 | 36,06 | 35,39 | 35,39 | 35,39 | 35,39 | 34,71 | 34,71 | 34,71 | 34,71 | 34,71 | 34,71 | 34,71 | 34,03 | 34,03 | 35,67 | 37,68 |
| 17 | PALO - PUERTO TEJADA | H | 1,03 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,03 | 1,03 | 1,02 | 1,01 | 1,01 | 1 | 0,99 | 0,98 | 0,96 | 0,95 | 0,94 | 0,93 | 0,93 | 0,92 | 0,91 | 0,91 | 0,91 | 0,93 | 0,99 | 0,98 | 1,06 |
| | | Q | 33,22 | 32,94 | 32,88 | 32,82 | 32,71 | 33,16 | 33,22 | 32,94 | 32,54 | 32,48 | 32,26 | 31,86 | 31,35 | 30,78 | 30,5 | 30,05 | 29,88 | 29,82 | 29,59 | 29,2 | 29,08 | 28,97 | 29,93 | 31,97 | 31,42 | 34,59 |

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre ríos tributarios para 02/05/2024

| N | Estación | Var | Hora del día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Promedio Diario | Promedio Mensual | |
|----|----------------------------|-----|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|------------------|-------|
| | | | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | 23 |
| 18 | PANCE - CHORRERA DEL INDIO | H | 1,35 | 1,32 | 1,24 | 1,16 | 1,1 | 1,05 | 1,03 | 1,02 | 1,03 | 1 | 0,98 | 0,97 | 0,97 | 0,96 | 0,95 | 0,94 | 0,96 | 1,04 | 1 | 1 | 0,99 | 0,99 | 1 | 1,03 | 1,04 | 0,99 |
| | | Q | 19,65 | 19,26 | 17,86 | 16,1 | 14,6 | 13,27 | 12,74 | 12,47 | 12,74 | 11,94 | 11,13 | 10,72 | 10,72 | 10,31 | 9,91 | 9,5 | 10,31 | 13 | 11,94 | 11,94 | 11,53 | 11,53 | 11,94 | 12,74 | 12,83 | 11,04 |
| 19 | PEPITAS - CISNEROS | H | 0,28 | 0,27 | 0,25 | 0,23 | 0,22 | 0,19 | 0,21 | 0,21 | 0,2 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,17 | 0,17 | 0,29 | 0,43 | 0,39 | 0,32 | 0,3 | 0,28 | 0,27 | 0,25 | 0,24 | 0,22 | |
| | | Q | 0,11 | 0,1 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,12 | 0,89 | 0,51 | 0,22 | 0,13 | 0,11 | 0,1 | 0,08 | 0,12 | 0,08 | |
| 20 | PICHINDE - PICHINDE | H | 1,01 | 1,03 | 1,05 | 1,05 | 1,04 | 1,04 | 1,04 | 1,03 | 1,02 | 1,02 | 1,01 | 1,02 | 1,01 | 1,01 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1,04 | 1,03 | 1,03 | 1,02 | 1 | 1,02 | 1,03 |
| | | Q | 3,97 | 4,38 | 4,8 | 4,8 | 4,59 | 4,59 | 4,59 | 4,38 | 4,18 | 4,18 | 3,97 | 4,18 | 3,97 | 3,97 | 3,76 | 3,76 | 3,76 | 3,76 | 3,76 | 4,59 | 4,38 | 4,38 | 4,18 | 3,76 | 4,19 | 4,48 |
| 21 | RIOFRIO - SALONICA | H | | | | | | | | 1,78 | 1,78 | 1,8 | 1,85 | 1,85 | 1,82 | 1,81 | 1,8 | 1,81 | 1,83 | 1,88 | 1,86 | 1,85 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,8 | | |
| | | Q | | | | | | | | 7,3 | 7,83 | 9,25 | 9,96 | 8,89 | 8,18 | 8,18 | 7,57 | 8,54 | 9,25 | 10,32 | 9,61 | 9,61 | 8,54 | | | 8,79 | 8,15 | |
| 22 | TIMBA - TIMBA | H | 0,66 | 0,68 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,85 | 0,83 | 0,8 | 0,77 | 0,75 | 0,74 | 0,74 | 0,73 | 0,73 | 0,72 | 0,71 | 0,7 | 0,71 | 0,72 | 0,95 | 1,09 | 1,01 | 0,93 | 0,88 | 0,82 | 0,76 |
| | | Q | 21,18 | 22,35 | 46,73 | 44,27 | 38,53 | 34,65 | 33,1 | 30,77 | 28,59 | 27,14 | 26,42 | 26,42 | 25,69 | 25,69 | 24,97 | 24,24 | 23,52 | 24,24 | 24,97 | 42,63 | 54,47 | 47,59 | 40,99 | 36,98 | 32,34 | 28,13 |
| 23 | TULUA - MATEGUADUA | H | 1,6 | 1,73 | 1,75 | 1,7 | 1,72 | 1,69 | 1,76 | 1,77 | 1,57 | 1,65 | 1,67 | 1,68 | 1,61 | 1,75 | 1,7 | 1,64 | 1,74 | 1,64 | 1,63 | 1,63 | 1,61 | 1,63 | 1,67 | 1,68 | 1,68 | 1,68 |
| | | Q | 14,1 | 31,82 | 32,29 | 25,62 | 27,23 | 24,18 | 33,38 | 35,09 | 12,17 | 18,87 | 20,99 | 22,13 | 15,2 | 31,74 | 24,57 | 17,89 | 30,17 | 17,89 | 16,95 | 16,95 | 15,2 | 16,95 | 20,99 | 22,13 | 22,69 | 22,5 |