

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

Estaciones sobre el río Cauca para 28/05/2022

N O	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-	H	2,09	2,08	2,04	2,03	2,01	1,98	1,98																		2,03	2
		Q	134,8	133,4	127,5	126,1	123,2	119,0	119,0																		126,18	115,9
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	41,79	41,82	41,84	41,89	41,9	41,94	41,96																		41,88	37,6
		QA	183	181,2	174,0	172,2	168,6	163,4	163,4																		172,3	159,4
		QE	33,08	0,22	32,46	0,21	0	33,63	33,56																		19,02	108,2
		VE	606,3	606,9	607,3	608,2	608,4	609,1	609,5																		608,01	532,6
		VE %	69,2	69,26	69,31	69,41	69,43	69,52	69,56																		69,38	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,48	2,07	1,96	1,86	1,75	1,65	1,68																	1,92	2,2	
		Q	239,7	167,9	149,9	133,9	116,9	101,9	106,3																		145,26	197,8
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,61	3,63	3,66	3,67	3,71	3,76	3,79																	3,69	4,5	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,79	5,78	5,78	5,8	5,82	5,84	5,88																	5,81	6,6	
		Q	288,8	287,9	287,9	289,7	291,5	293,3	296,9																		290,93	362
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							3,44																	3,44	4,1	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,82	3,82	3,82	3,81	3,81	3,8	3,78																	3,81	4,4	
		Q	391,9	391,9	391,9	390,4	390,4	388,9	385,9																		390,22	476,8
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	6	6	6	6	6	6	5,99																	6	6,5	
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	4,3	4,31	4,32	4,32	4,33	4,33	4,32																	4,32	5,1	
		Q	466,6	467,9	469,3	469,3	470,7	470,7	469,3																		469,19	589,7
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,62	3,61	3,6	3,59	3,59	3,6	3,59																	3,6	4,2	
		Q	511,1	509,4	507,7	506,0	506,0	507,7	506,0																		507,74	624,4

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

Estaciones sobre el río Cauca para 27/05/2022

N O	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-	H	1,91	1,9	1,9	1,9	1,87	1,87	1,89	1,88	1,91	1,95	1,96	1,93	1,93	1,98	2,01	2,05	2,07	2,05	2,08	2,14	2,15	2,12	2,1	2,09	1,99	2
		Q	109,4	108,0	108,0	108,0	104,2	104,2	106,8	105,5	109,4	114,9	116,2	112,1	112,1	119,0	123,2	129,0	131,9	129,0	133,4	142,5	144,1	139,4	136,3	134,8	120,11	115,9
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	41,52	41,54	41,56	41,58	41,61	41,63	41,64	41,66	41,67	41,69	41,69	41,69	41,7	41,71	41,71	41,73	41,74	41,74	41,75	41,74	41,72	41,72	41,76	41,76	41,68	37,5
		QA	151,5	149,8	149,8	149,8	145,0	145,0	148,2	146,6	151,5	158,3	160,0	154,9	154,9	163,4	168,6	175,8	179,4	175,8	181,2	192,3	194,2	188,5	184,7	183	164,74	159,4
		QE	32,88	33,12	33,23	33,21	33,37	32,62	66,47	77,37	77,63	77,55	127,9	130,3	130,6	131,3	131,3	131,9	131,3	131,8	132,2	235,2	235,1	234,8	78,03	77,07	105,7	109,2
		VE	601,4	601,7	602,1	602,5	603,0	603,4	603,6	603,9	604,1	604,5	604,5	604,5	604,7	604,9	604,9	605,2	605,4	605,4	605,6	605,4	605,1	605,1	605,8	605,8	604,32	531,7
		VE %	68,63	68,67	68,72	68,76	68,82	68,86	68,88	68,93	68,95	68,99	68,99	68,99	69,01	69,03	69,03	69,07	69,09	69,09	69,11	69,09	69,05	69,05	69,14	69,14	68,96	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,56	2,16	2,04	1,9	1,82	1,82	1,8	1,8	1,79	1,86	1,94	1,95	2	2,19	2,23	2,23	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,4	2,62	2,66	2,12	2,2
		Q	254,6	183,0	162,9	140,2	127,7	127,7	124,5	124,5	123,0	133,9	146,6	148,2	156,3	188,1	195,1	195,1	196,8	196,8	196,8	196,8	196,8	225,1	266,0	273,6	178,39	197,9
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	4,06	4,03	4,02	4,01	4,02	4,02	4,03	4,05	4,08	4,12	4,15	4,18	4,19	4,19	4,16	4,12	4,06	3,99	3,93	3,85	3,78	3,72	3,67	3,63	4	4,5
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6,2	6,16	6,15	6,13	6,13	6,13	6,13	6,14	6,15	6,18	6,21	6,25	6,26	6,28	6,28	6,25	6,22	6,17	6,11	6,05	5,98	5,92	5,86	5,82	6,13	6,6
		Q	326,3	322,6	321,6	319,8	319,8	319,8	319,8	320,7	321,6	324,4	327,2	331	331,9	333,8	333,8	331	328,1	323,5	317,9	312,4	306,0	300,5	295,1	291,5	320,05	362,1
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							3,66						3,8											3,7	4,1	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,87	3,88	3,9	3,9	3,91	3,91	3,91	3,9	3,9	3,89	3,88	3,87	3,86	3,85	3,84	3,83	3,82	3,82	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,82	3,86	4,4
		Q	399,4	400,9	403,9	403,9	405,5	405,5	405,5	403,9	403,9	402,4	400,9	399,4	397,9	396,4	394,9	393,4	391,9	391,9	390,4	390,4	390,4	390,4	390,4	391,9	397,77	476,9
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	5,98	5,96	5,96	5,95	5,95	5,94	5,96	5,96	5,96	5,96	5,97	5,97	5,97	5,98	5,98	5,98	5,99	5,99	5,99	5,99	6	6	6	6	5,97	6,6
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	4,58	4,56	4,54	4,52	4,52	4,51	4,49	4,48	4,48	4,49	4,5	4,49	4,46	4,47	4,46	4,43	4,41	4,38	4,36	4,34	4,33	4,32	4,31	4,31	4,45	5,1
		Q	506,1	503,3	500,4	497,5	497,5	496,1	493,2	491,8	491,8	493,2	494,7	493,2	489,0	490,4	489,0	484,8	481,9	477,7	474,9	472,1	470,7	469,3	467,9	467,9	487,33	590
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,91	3,89	3,88	3,85	3,84	3,84	3,81	3,78	3,79	3,78	3,77	3,78	3,77	3,77	3,77	3,72	3,74	3,71	3,7	3,67	3,66	3,65	3,64	3,77	4,2	
		Q	561,9	558,3	556,6	551,3	549,5	549,5	544,2	539	540,7	539	539	537,2	539	537,2	537,2	528,5	532,0	526,7	525,0	519,8	518,1	516,3	516,3	514,6	536,58	624,7

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 28/05/2022

N O	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		
1	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,57	0,56	0,55	0,54	0,53	0,52	0,52																	0,54	0,63
		Q	24,83	24,4	23,96	23,52	23,09	22,65	22,65																		23,59
2	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64																	0,64	0,67
		Q	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6																		0,6
3	CALI - BOCATOMA	H	0,78	0,77	0,79	0,79	0,78	0,78	0,78																	0,78	0,79
		Q	6,66	6,21	7,11	7,11	6,66	6,66	6,66																		6,72
4	CAUCA - NAVARRO	H	3,61	3,63	3,66	3,67	3,71	3,76	3,79																	3,69	4,49
5	CLARO - LA LUISA	H	0,72	0,72	0,71	0,71	0,71	0,71	0,7																	0,71	0,7
		Q	10,39	10,39	10	10	10	10	9,6																		10,05
6	DAGUA - BENDICIONES	H	1,47	1,48	1,47	1,46	1,46	1,45	1,45																	1,46	1,54

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 28/05/2022

N O	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		
7	DAGUA - PUERTA DAGUA	Q	14,2	14,8	14,2	13,6	13,6	13	13																	13,77	19,47
		H	0,53	0,53	0,54	0,54	0,54	0,53	0,54																		0,54
8	FRAILE - LA INDUSTRIA	Q	2,64	2,64	2,89	2,89	2,89	2,64	2,89																	2,78	3,52
		H	0,85	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,87																		0,86
9	GUABAS - PUENTE PIEDRA	Q	3,66	3,74	3,74	3,7	3,7	3,7	3,74																	3,71	3,56
		H	0,24	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23																		0,23
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	Q	3,95	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72																	3,75	5,28
		H	1,74	1,75	1,75	1,75	1,75	1,74	1,75																		1,75
11	LA VIEJA-CARTAGO	Q	8,27	8,5	8,5	8,5	8,5	8,27	8,5																	8,43	9,42
		H	1,62	1,62	1,63	1,63	1,63	1,61	1,6																		1,62
12	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	Q	123,5	123,5	124,6	124,6	124,6	122,4	121,3																	123,5	166,25
		H	1,14	1,13	1,13	1,11	1,11	1,11	1,1																		1,12
13	LILI - BOQUERON	Q	99,43	98,27	98,27	95,94	95,94	95,94	94,78																	96,94	122,09
		H	0,49	0,46	0,41	0,42	0,4	0,39	0,38																		0,42
14	LILI - PASOANCHO	Q	1,73	1,51	1,13	1,21	1,06	1,01	0,95																	1,23	1,58
		H	0,69	0,64	0,65	0,64	0,62	0,62	0,61																		0,64
15	OVEJAS - DOS AGUAS	Q	0,83	0,54	0,6	0,54	0,43	0,43	0,38																	0,54	0,38
		H	0,63	0,62	0,62	0,62	0,62	0,61	0,61																		0,62
16	PAILA - LA SORPRESA	Q	33,47	32,73	32,73	32,73	32,73	31,99	31,99																	32,62	46,08
		H	0,74	0,76	0,91	0,86	0,82	0,81	0,79																		0,81
17	PALO - BOCATOMA	Q	1,45	1,56	2,56	2,19	1,92	1,85	1,72																	1,89	2,23
		H	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72																		1,72
18	PALO - PUERTO TEJADA	Q	21,82	21,82	21,82	21,82	21,82	21,82	21,82																	21,82	24,06
		H	1,47	1,46	1,46	1,45	1,44	1,44	1,43																		1,45
19	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	Q	50,24	49,82	49,82	49,4	48,98	48,98	48,56																	49,4	63,24
		H	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55																		0,55
20	PEPITAS - CISNEROS	Q	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18																	1,18	1,43
		H	0,94	0,94	0,94	0,93	0,94	0,94	0,93																		0,94
21	PIENDAMO - GUAICONDO	Q	20,42	20,42	20,42	19,84	20,42	20,42	19,84																	20,25	22,26
		H	0,81	0,79	0,77	0,75	0,73	0,71	0,7																		0,75
22	RIOFRIO - SALONICA	Q	20,68	19,84	19,04	18,23	17,43	16,63	16,22																	18,3	12,3
		H	1,95	1,96	1,94	1,95	1,94	1,94	1,94																		1,95
23	TIMBA - TIMBA	Q	13,74	14,22	13,27	13,74	13,27	13,27	13,27																	13,54	19,93
		H	0,87	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,85																		0,86
24	TULUA - MATEGUADUA	Q	36,2	36,2	36,2	36,2	35,42	35,42	34,65																	35,76	33,1
		H	0,87	0,89	0,87	0,93	0,88	0,81	0,93																		0,88

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

N o	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		
25	YUMBO - PASO ANCHO	Q	16,47	17,26	16,47	18,98	16,86	14,12	18,98																		17,02	19,77
		H	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23																		0,23	0,27
		Q	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14																		0,14	0,19

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 27/05/2022

N O	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	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,58	0,57	0,56	0,55	0,55	0,54	0,54	0,54	0,54	0,53	0,52	0,52	0,52	0,52	0,51	0,51	0,52	0,53	0,53	0,57	0,58	0,58	0,58	0,54	0,63	
		Q	25,34	24,62	24,4	24,11	23,89	23,6	23,52	23,52	23,52	23,09	22,65	22,65	22,65	22,65	22,21	22,21	22,65	23,09	23,09	24,83	25,27	25,27	25,27	23,61	27,72	
2	BOLO - LOS MINCHOS	H	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51																	0,51	1,5	
		Q	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84																	5,84	52,8	
3	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,67	
		Q	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,72	
4	CALI - BOCATOMA	H	0,76	0,76	0,77	0,76	0,76	0,76	0,76	0,75	0,75	0,76	0,76	0,75	0,76	0,74	0,75	0,76	0,93	0,85	0,83	0,8	0,8	0,79	0,8	0,8	0,78	0,79
		Q	5,76	5,76	6,21	5,76	5,76	5,76	5,76	5,31	5,31	5,76	5,76	5,31	5,76	4,86	5,31	5,76	15,59	10,64	9,41	7,56	7,56	7,11	7,56	7,56	6,79	7,17
5	CAUCA - NAVARRO	H	4,06	4,03	4,02	4,01	4,02	4,02	4,03	4,05	4,08	4,12	4,15	4,18	4,19	4,19	4,16	4,12	4,06	3,99	3,93	3,85	3,78	3,72	3,67	3,63	4	4,49
6	CLARO - LA LUISA	H	0,76	0,76	0,76	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,74	0,74	0,73	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,72	0,72	0,77	0,77	0,82	0,75	0,73	0,73	0,75	0,7
		Q	11,97	11,97	11,97	11,58	11,58	11,58	11,58	11,58	11,18	11,18	10,79	11,18	11,18	11,18	10,79	10,79	10,39	10,39	12,37	12,37	14,51	11,58	10,79	10,79	11,47	10,2
7	DAGUA - BENDICIONES	H	1,49	1,48	1,48	1,48	1,48	1,47	1,47	1,47	1,45	1,46	1,48	1,5	1,5	1,5	1,5	1,48	1,48	1,48	1,48	1,48	1,48	1,48	1,47	1,47	1,48	1,54
		Q	15,4	14,8	14,8	14,8	14,8	14,2	14,2	14,2	13	13,6	14,8	14,8	16	16	16	16	14,8	14,8	14,8	14,8	14,8	14,8	14,8	14,2	14,2	14,78
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,53	0,54	0,53	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,53	0,54	0,54	0,54	0,54	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54	0,56	
		Q	2,64	2,89	2,64	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,64	2,89	2,89	2,89	2,89	2,64	2,64	2,64	2,82	3,52
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,72	0,71	0,71	0,71	0,72	0,7	0,72	0,72	0,73	0,73	0,75	0,76	0,79	0,84	0,85	0,85	0,85	0,86	0,86	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,79	0,82
		Q	3,16	3,13	3,13	3,13	3,16	3,09	3,16	3,16	3,2	3,2	3,28	3,31	3,42	3,62	3,66	3,66	3,66	3,7	3,7	3,74	3,74	3,7	3,7	3,7	3,42	3,56
10	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,23	0,23	0,24	0,23	0,24	0,24	0,23	0,23	0,23	0,24	0,24	0,23	0,24	0,23	0,23	0,24	0,3	
		Q	3,95	3,95	3,95	3,95	3,95	3,95	3,95	3,95	3,72	3,72	3,95	3,72	3,95	3,95	3,72	3,72	3,72	3,95	3,95	3,72	3,95	3,72	3,72	3,72	3,85	5,28
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,74	1,74	1,75	1,74	1,74	1,75	1,75	1,74	1,74	1,75	1,75	1,74	1,75	1,79	
		Q	8,46	8,5	8,5	8,5	8,5	8,46	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,27	8,27	8,5	8,27	8,27	8,5	8,5	8,27	8,27	8,5	8,5	8,27	8,43	9,42
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,66	1,66	1,64	1,62	1,61	1,61	1,59	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58	1,59	1,59	1,6	1,61	1,61	1,61	1,61	1,62	1,66	1,64	1,63	1,62	1,61	2,01
		Q	127,9	127,9	125,7	123,5	122,4	122,4	120,2	119,2	119,2	119,2	119,2	120,2	120,2	121,3	122,4	122,4	122,4	122,4	123,5	127,9	125,7	124,6	123,5	122,63	122,63	166,33
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,09	1,11	1,11	1,1	1,1	1,1	1,11	1,11	1,11	1,13	1,14	1,13	1,14	1,13	1,13	1,14	1,13	1,13	1,13	1,13	1,14	1,12	1,14	1,14	1,12	1,33
		Q	93,65	95,94	95,94	94,78	94,78	94,78	95,94	95,94	95,94	98,27	99,43	98,27	99,43	98,27	98,27	99,43	98,27	98,27	98,27	98,27	98,27	99,43	97,1	99,43	99,43	97,4
14	LILI - BOQUERON	H	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34	0,33	0,34	0,34	0,35	0,35	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,35	0,39	
		Q	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,74	0,74	0,74	0,69	0,74	0,74	0,8	0,8	0,85	0,85	0,85	0,85	1,06	0,8	0,8	1,58
15	LILI - PASOANCHO	H	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,6	
		Q	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,38	0,32	0,32	0,38	0,38	0,38	0,38	0,32	0,35	0,38
16	OVEJAS - DOS AGUAS	H	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,64	0,64	0,65	0,66	0,67	0,67	0,67	0,68	0,68	0,67	0,67	0,66	0,65	0,71	0,7	0,71	0,62	0,62	0,66	0,8
		Q	33,59	33,59	33,47	33,59	33,47	33,47	34,21	34,21	34,95	35,68	36,42	36,42	36,42	37,16	37,16	36,42	36,42	35,68	34,95	39,41	38,64	39,41	32,73	32,73	35,42	46,11
17	PAILA - LA SORPRESA	H	0,96	0,89	0,84	0,81	0,8	0,8	0,8	0,77	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,75	0,75	0,75	0,75	0,74	0,75	0,74	0,74	0,74	0,78	0,84	
		Q	2,98	2,4	2,06	1,85	1,78	1,78	1,78	1,61	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,5	1,5	1,5	1,5	1,45	1,5	1,45	1,45	1,45	1,45	1,68	2,23
18	PALO - BOCATOMA	H	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,69	1,69	1,69	1,69	1,7	1,7	1,7	1,7	1,71	1,71	1,71	1,71	1,72	1,69	1,76
		Q	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	20,17	20,17	20,17	20,68	20,68	20,68	20,68	21,25	21,25	21,25	21,25	20,24	24,06
19	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,35	1,35	1,34	1,34	1,33	1,34	1,34	1,33	1,34	1,34	1,34	1,34	1,36	1,39	1,43	1,46	1,49	1,51	1,51	1,5	1,48	1,48	1,47	1,4	1,73	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 27/05/2022

N O	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
20	PANCA - CHORRERA DEL INDIO	Q	45,35	45,35	44,96	44,96	44,57	44,96	44,96	44,57	44,96	44,96	44,96	44,96	45,74	46,91	48,56	49,82	51,08	51,95	51,95	51,5	50,66	50,66	50,24	47,23	63,28	
		H	0,56	0,56	0,56	0,55	0,56	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55	0,55	0,54	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,57
		Q	1,26	1,26	1,26	1,18	1,26	1,26	1,26	1,18	1,18	1,18	1,18	1,1	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,2	1,43
21	PEPITAS - CISNEROS	H	0,96	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,94	0,95	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,95	0,95	0,95	0,94	0,94	0,94	0,94	0,97	
		Q	21,59	21	21	21	21	21	21	20,42	21	20,42	20,42	20,42	20,42	20,42	20,42	20,42	20,42	20,42	21	21	21	20,42	20,42	20,42	20,71	22,27
22	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,65	0,65	0,67	0,72	0,72	0,72	0,69	0,68	0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	0,74	0,9	0,94	0,95	0,94	0,92	0,91	0,89	0,87	0,85	0,83	0,77	0,59
		Q	14,4	14,4	15,13	17,03	17,03	17,03	15,86	15,49	14,76	14,76	14,4	14,4	14,4	17,83	24,6	26,48	26,95	26,48	25,54	25,07	24,17	23,29	22,42	21,55	19,31	12,29
23	RIOFRIO - SALONICA	H	1,94	1,94	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,96	1,94	1,95	1,94	1,95	1,94	1,94	1,95	1,93	1,94	1,96	2,1	1,98	1,97	1,95	1,95	1,96	2,05
		Q	13,35	13,43	13,67	13,82	13,74	13,59	13,74	13,74	14,22	13,27	13,74	13,27	13,74	13,27	13,27	13,74	12,8	13,27	14,22	22,25	15,16	14,69	13,74	13,74	14,06	19,94
24	TIMBA - TIMBA	H	0,94	0,93	0,94	0,93	0,92	0,92	0,92	0,91	0,91	0,9	0,89	0,89	0,89	0,9	0,89	0,89	0,89	0,88	0,89	0,88	0,88	0,88	0,88	0,87	0,9	0,82
		Q	41,81	40,99	41,81	40,99	40,17	40,17	40,17	39,35	39,35	38,53	37,75	37,75	37,75	38,53	37,75	37,75	37,75	36,98	37,75	36,98	36,98	36,98	36,98	36,2	38,63	33,08
25	TULUA - MATEGUADUA	H	0,83	0,88	0,86	0,84	0,86	0,86	0,87	0,87	0,88	0,89	0,91	0,93	0,85	0,93	0,92	0,92	0,9	0,92	0,88	0,9	0,9	0,87	0,88	0,88	0,88	0,94
		Q	14,81	17,05	15,88	15,23	15,95	15,88	16,47	16,47	16,86	17,26	18,09	18,98	15,69	18,98	18,53	18,53	17,64	18,53	16,86	17,64	17,64	16,47	16,86	16,86	17,05	19,78
26	YUMBO - PASO ANCHO	H	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,27	
		Q	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,19