

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

Estaciones sobre el río Cauca para 31/05/2019

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	2,03	2,05	2,09	2,19	2,44	2,42	2,53	2,52	2,47	2,42	2,34	2,3	2,43	2,42	2,45											2,34	1,8	
		Q	126,1	129,0	134,8	150,3	193,2	189,5	210,1	208,2	198,8	189,5	175,3	168,3	191,4	189,5	195,1												176,65	99,4
2 3	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	50,75	50,8	50,86	50,93	50,99	51,04	51,1																			50,92	45,4	
		QA	172,2	175,8	183	201,8	253,1	248,7	273,0	270,7	259,6	248,7	231,9	223,5	250,9	248,7	255,3											233,16	138,6	
		QE	0,03	0	0,18	28,63	0,02	0,23	29,23																				8,33	94,8
		VE	783,8	784,9	786,1	787,6	788,9	790	791,2																				787,55	670,5
		VE %	89,45	89,57	89,72	89,89	90,03	90,15	90,3																				89,87	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,1	1,94	1,88	1,91	1,87	1,82	1,84	2,05	2	2,04	2,1	2,08	2,07	2,05	2,05											1,99	2,1	
		Q	172,9	146,6	137,1	141,8	135,5	127,7	130,8	164,6	156,3	162,9	172,9	169,5	167,9	164,6	164,6												154,41	179,2
5	CAUCA - HORMIGUERO (K114+717)	H	3,18	3,2	3,24	3,27	3,26	3,3	3,31	3,33	3,39	3,44	3,51	3,59	3,67	3,78	3,89											3,42	3,4	
		Q	299,2	300,6	303,3	305,4	304,7	307,5	308,2	309,6	313,9	317,5	322,5	328,4	334,3	342,6	351,0												316,63	316,2
6	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,97	4,03	4,05	4,06	4,07	4,07	4,07	4,12	4,16	4,2	4,23	4,26	4,31	4,36	4,45	4,52										4,18	4,1	
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6	6,02	6,06	6,08	6,08	6,08	6,09	6,12	6,16	6,18	6,21	6,24	6,27	6,31	6,35	6,43	6,51										6,19	6
		Q	307,8	309,6	313,3	315,2	315,2	315,2	316,1	318,9	322,6	324,4	327,2	330,0	332,8	336,6	340,4	348,0	355,6										325,27	314,8
8	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							3,8					4														3,9	3,8	
9	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	4,09	4,09	4,08	4,07	4,07	4,06	4,05	4,04	4,04	4,03	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02									4,04	3,9	
		Q	433,0	433,0	431,5	429,9	429,9	428,4	426,9	425,3	425,3	423,8	422,2	422,2	422,2	422,2	422,2	422,2	422,2										426,08	412
10	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	5,01	5,03	5,07	5,11	5,13	5,14	5,13	5,12	5,11	5,09	5,07	5,05	5,03	5,01	4,99	4,97	4,96									5,06	4,7	
11	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	5,43	5,46	5,49	5,51	5,53	5,54	5,55	5,57	5,58	5,66	5,66	5,69	5,73	5,75	5,77	5,77	5,77									5,62	4,7	
		Q	635,4	640,3	645,1	648,3	651,6	653,2	654,8	658,1	659,7	672,8	672,8	677,7	684,4	687,7	691,0	691,0	691,0										665,62	533,5
12	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	4,07	4,09	4,13	4,16	4,19	4,22	4,26	4,3	4,32	4,35	4,38	4,4	4,42	4,42	4,43	4,44	4,42									4,29	3,9	
		Q	590,6	594,2	601,5	606,9	612,4	617,9	625,3	632,6	636,3	641,9	647,5	651,2	655,0	655,0	656,8	658,7	655,0										631,74	567,1

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

Estaciones sobre el río Cauca para 30/05/2019

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	2,06	2,05	2,01	2	1,99	1,96	1,94	1,93	1,93	1,91	1,89	1,89	1,88	1,85	1,85	1,87	1,89	1,92	1,94	1,94	1,94	1,99	2,02	2,03	1,95	1,8
		Q	130,5	129,0	123,2	121,7	120,3	116,2	113,5	112,1	112,1	109,4	106,8	106,8	105,5	101,7	101,7	104,2	106,8	110,8	113,5	113,5	113,5	120,3	124,6	126,1	114,37	97,8
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	50,19	50,22	50,25	50,27	50,3	50,34	50,36	50,38	50,41	50,43	50,45	50,47	50,5	50,51	50,53	50,56	50,58	50,6	50,63	50,64	50,65	50,66	50,69	50,71	50,47	45,3
		QA	177,6	175,8	168,6	166,8	165,1	160,0	156,6	154,9	154,9	151,5	148,2	148,2	146,6	141,8	141,8	145,0	148,2	153,2	156,6	156,6	156,6	165,1	170,4	172,2	157,66	136,7
		QE	0,17	0	0,04	29,09	0,25	0,22	28,89	28,27	28,89	29,29	29,38	28,78	28,54	29,13	28,94	29,36	29,02	29,23	28,72	92,87	93,73	91,78	29,2	29,03	30,95	95,7
		VE	772,0	772,7	773,3	773,7	774,3	775,2	775,6	776,0	776,7	777,1	777,5	777,9	778,5	778,8	779,2	779,8	780,2	780,7	781,3	781,5	781,7	781,9	782,6	783,0	778,01	669,3
		VE %	88,11	88,18	88,25	88,3	88,37	88,47	88,51	88,56	88,63	88,68	88,73	88,78	88,85	88,87	88,92	88,99	89,04	89,09	89,16	89,19	89,21	89,24	89,31	89,36	88,78	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,06	1,91	1,8	1,74	1,67	1,59	1,56	1,67	1,7	1,61	1,72	1,77	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,82	1,87	2,02	2,12	1,78	2,1	
		Q	166,2	141,8	124,5	115,4	104,8	93,08	88,77	104,8	109,3	95,99	112,3	119,9	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	127,7	135,5	159,6	176,2	121,84	179,8
5	CAUCA - HORMIGUERO (K114+717)	H	3,79	3,75	3,71	3,68	3,62	3,58	3,53	3,52	3,5	3,48	3,46	3,44	3,43	3,41	3,37	3,35	3,32	3,27	3,24	3,19	3,16	3,17	3,18	3,18	3,43	3,4
		Q	343,3	340,3	337,3	335,1	330,6	327,7	324,0	323,3	321,8	320,4	318,9	317,5	316,8	315,3	312,5	311,1	308,9	305,4	303,3	299,9	297,8	298,5	299,2	299,2	317,05	316,2
6	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	4,52	4,49	4,47	4,43	4,41	4,38	4,39	4,35	4,3	4,25	4,23	4,2	4,17	4,14	4,12	4,09	4,07	4,03	4,01	3,98	3,98	3,97	3,95	3,96	4,2	4,1
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6,47	6,45	6,43	6,41	6,4	6,38	6,37	6,37	6,34	6,29	6,25	6,22	6,19	6,15	6,12	6,11	6,08	6,05	6,03	6,03	6,02	6,01	6	6	6,22	6
		Q	351,8	349,9	348,0	346,1	345,1	343,2	342,3	342,3	339,4	334,7	331	328,1	325,3	321,6	318,9	317,9	315,2	312,4	310,6	310,6	309,6	308,7	307,8	307,8	327,89	314,6
8	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							4,06						3,86											3,89	3,8	
9	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,92	3,93	3,95	3,97	3,98	4	4,05	4,02	4,03	4,04	4,06	4,07	4,08	4,09	4,1	4,1	4,11	4,11	4,11	4,11	4,11	4,11	4,1	4,1	4,05	3,9
		Q	407,0	408,5	411,5	414,6	416,1	419,2	426,9	422,2	423,8	425,3	428,4	429,9	431,5	433,0	434,6	434,6	436,1	436,1	436,1	436,1	436,1	436,1	436,1	434,6	434,6	427,25
10	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,53	4,54	4,56	4,6	4,67	4,77	4,84	4,88	4,9	4,9	4,9	4,89	4,89	4,88	4,88	4,87	4,87	4,87	4,88	4,93	4,96	4,99	5	5,01	4,83	4,7
11	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	5,18	5,13	5,1	5,07	5,04	5,01	4,97	4,95	5	4,97	4,98	5,01	5,05	5,09	5,13	5,16	5,16	5,23	5,27	5,3	5,32	5,33	5,36	5,39	5,13	4,7
		Q	596,0	588,2	583,6	579,0	574,4	569,8	563,8	560,7	568,3	563,8	565,3	569,8	575,9	582,1	588,2	592,9	592,9	603,8	610,1	614,8	617,9	619,5	624,3	629,0	588,96	530,1
12	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	4,19	4,15	4,12	4,1	4,07	4,05	4,02	4	3,98	3,96	3,95	3,95	3,96	3,96	3,95	3,94	3,94	3,95	3,95	3,97	3,98	4,01	4,03	4,05	4,01	3,9
		Q	612,4	605,1	599,6	596,0	590,6	587,0	581,6	578,0	574,4	570,8	569,0	569,0	570,8	570,8	569,0	567,3	567,3	569,0	569,0	572,6	574,4	579,8	583,4	587,0	579,79	564,5

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 31/05/2019

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	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1,28	1,22	1,29	1,38	1,29	1,3	1,28	1,33	1,32	1,32	1,37	1,4	1,41	1,39	1,4	1,4									1,34	1,31
		Q	27,18	25,92	27,39	29,28	27,39	27,6	27,18	28,23	28,02	28,02	29,07	29,7	29,91	29,49	29,7	29,7									28,36	7,75
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,1	1,04	0,99	0,96	0,97	0,94	0,91	0,88	0,86	0,84	0,83	0,81	0,8	0,79	0,79	0,79									0,89	0,71
		Q	51,07	47,84	45,15	43,59	44,11	42,55	40,98	39,46	38,46	37,46	36,96	35,97	35,47	34,99	34,99	34,99									40,25	31,45
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,71	0,69	0,65	0,64	0,62	0,62	0,6	0,6	0,6	0,58	0,58	0,57	0,58	0,57	0,57										0,61	0,46
		Q	28,77	27,61	25,12	24,5	23,25	23,25	22,01	22,01	22,01	21	21	20,49	21	20,49	20,49										22,87	15,73
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63										0,63	0,64
		Q	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56										0,56	0,59

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 31/05/2019

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
5	CALI - BOCATOMA	H	0,78	0,77	0,77	0,78	0,76	0,78	0,79	0,78	0,91	0,86	0,86	0,82	0,81	0,81	0,79										0,8	0,73
		Q	6,66	6,21	6,21	6,66	5,76	6,66	7,11	6,66	14,34	11,25	11,25	8,79	8,18	8,18	7,11										8,07	4,63
6	CAUCA - NAVARRO	H	3,97	4,03	4,05	4,06	4,07	4,07	4,07	4,12	4,16	4,2	4,23	4,26	4,31	4,36	4,45	4,52									4,18	4,07
		Q																										
7	DAGUA - BENDICIONES	H	1,64	1,63	1,63	1,68	1,66	1,62	1,62	1,61	1,6							1,55									1,62	1,51
		Q	27,38	26,61	26,61	30,46	28,92	25,84	25,84	25,07	24,3							20,15									26,12	17,55
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,59	0,59	0,6	0,62	0,63	0,63	0,62	0,61	0,61	0,6	0,6	0,59	0,59	0,59	0,58										0,6	0,57
		Q	4,15	4,15	4,4	5,05	5,38	5,38	5,05	4,73	4,73	4,4	4,4	4,4	4,15	4,15	4,15	3,9									4,54	3,79
9	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	0,23	0,23	0,22	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,22	0,22	0,24	0,26									0,23	0,22
		Q	3,72	3,72	3,48	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,48	3,48	3,95	4,42									3,73	3,49
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,6	1,6	1,63	1,61	1,62	1,64	1,64	1,61	1,6	1,58	1,57	1,57	1,56	1,55	1,55	1,55									1,59	1,56
		Q	5	5	5,75	5,25	5,5	6	6	5,25	5	4,5	4,25	4,25	4	3,75	3,75	3,75									4,81	3,9
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	2,67	2,87	2,8	2,8	2,85	2,9	3,24	3,25	3,25	3,28	3,28	3,37	3,68	3,93	4	3,93	3,81								3,29	1,6
		Q	236,8	271,2	259,2	259,2	267,8	276,3	337	338,8	338,8	344,3	344,3	361,1	420,8	471,2	485,6	471,2	446,7								348,88	89,71
12	LA VIEJA-CARTAGO	H								2,24																	2,24	1,74
		Q								191,0																		191,04
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,5	1,82	1,82	1,74	1,72	1,69	1,61	1,52	1,46	1,43	1,38	1,36	1,35	1,35	1,31										1,54	1,13
		Q	143,2	176,8	176,8	168,0	165,8	162,6	153,9	145,1	138,2	134,4	128,2	125,7	124,5	124,5	119,6										145,86	98,92
14	OVEJAS - DOS AGUAS	H	0,81	0,81	0,79	0,92	1,15	1,06	1,15	1,04	1,05	1,06	1,09	1,1	1,08	1,05	1	0,97	0,93								1	0,65
		Q	47,12	47,12	45,55	55,96	75,58	67,72	75,58	66,01	66,87	67,72	70,29	71,15	69,44	66,87	62,58	60,1	56,78								63,08	35,41
15	PAILA - LA SORPRESA	H	1,4	1,44	1,41	1,36	1,3	1,24	1,22	1,31	1,3	1,28	1,24	1,21	1,2	1,18	1,17	1,15									1,28	1,13
		Q	8,49	9,21	8,67	7,86	6,91	6,07	5,8	7,06	6,91	6,63	6,07	5,66	5,52	5,28	5,16	4,93									6,64	6,9
16	PALO - BOCATOMA	H	1,89	1,88	1,88	1,89	1,89	1,89	1,89	1,92	1,91	1,91	1,97	2,02	2,07	2,04	2,02										1,94	1,77
		Q	32,05	31,42	31,42	32,05	32,05	32,05	32,05	34,03	33,35	33,35	37,42	40,9	44,53	42,35	40,9										35,33	25,11
17	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,97	1,96	1,94	1,94	1,94	1,94	1,95	2	2,08	2,13	2,16	2,2	2,26	2,27	2,31										2,07	1,67
		Q	74,5	74	73	73	73	73	73,5	76	80,8	83,8	85,6	88	90,9	91,38	93,31										80,25	60,17
18	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,9	0,9	0,93	0,94	1,06	1,01	0,99	1,01	0,99	0,96	0,95	0,93	0,92	0,91	0,91										0,95	0,72
		Q	7,87	7,87	9,09	9,5	13,54	12,21	11,53	12,21	11,53	10,31	9,91	9,09	8,68	8,28	8,28										9,99	3,83
19	PEPITAS - CISNEROS	H	0,73	0,84	0,82	0,78	0,73	0,7	0,68	0,66	0,66	0,64	0,64	0,64	0,63	0,64	0,64	0,65									0,69	0,58
		Q	9,57	14,93	13,87	11,89	9,57	8,17	7,38	6,59	6,59	5,8	5,8	5,8	5,41	5,8	5,8	6,2									8,07	3,86
20	PICHINDE - PICHINDE	H	1,08	1,09	1,08	1,07	1,07	1,08	1,19	1,19	1,2	1,2	1,17	1,15	1,13	1,12	1,11	1,1									1,13	0,97
		Q	5,42	5,63	5,42	5,22	5,22	5,42	8,11	8,11	8,36	8,36	7,6	7,1	6,6	6,34	6,09	5,84									6,55	3,29
21	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,79	0,82	0,89	0,92	0,99	0,92	0,94	0,96	0,94	0,89	0,88	0,88	1,24	1,27	1,28										0,97	0,7
		Q	19,84	21,11	24,17	25,54	28,82	25,54	26,48	27,42	26,48	24,17	23,73	23,73	43,83	45,75	46,39										28,87	16,67
22	RIOFRIO - SALONICA	H	2,48	2,55	2,43	2,37	2,34	2,33	2,28	2,25	2,29	2,25	2,29	2,23	2,29	2,25	2,22	2,27									2,32	2,1
		Q	16,97	17,87	16,34	15,59	15,22	15,1	14,49	14,13	14,61	14,13	14,61	13,89	14,61	14,13	13,77	14,37									14,99	12,41
23	TULUA - MATEGUADUA	H	0,9	0,94	0,92	0,87	0,87	0,86	0,87	0,82	0,84	0,82	0,86	0,88	0,86	0,87	0,89										0,87	0,77
		Q																										

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
24	YUMBO - PASO ANCHO	Q	17,64	19,42	18,53	16,47	16,47	16,08	16,47	14,51	15,3	14,51	16,08	16,86	16,08	16,47	16,86	17,26									16,56	13,36
		H	0,21	0,21	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,19	0,19	0,19									0,2	0,24
		Q	0,11	0,11	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1								0,1	0,15

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 30/05/2019

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	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1,27	1,25	1,27	1,28	1,29	1,31	1,36	1,37	1,35	1,38	1,39	1,37	1,37	1,35	1,35	1,34	1,32	1,34	1,32	1,32	1,32	1,29	1,32	1,3	1,33	1,31
		Q	26,97	26,55	26,97	27,18	27,39	27,81	28,86	29,07	28,65	29,28	29,49	29,07	29,07	28,65	28,65	28,44	28,02	28,44	28,02	28,02	28,02	27,39	28,02	27,6	28,15	7,67
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,79	0,79	0,79	0,78	0,77	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,79	0,8	0,83	0,81	0,8	0,79	0,79	0,81	0,83	0,89	0,98	1,04	1,03	1,1	0,84	0,71
		Q	34,99	34,99	34,99	34,52	34,04	34,52	34,52	34,52	34,52	34,52	34,99	35,47	36,96	35,97	35,47	34,99	34,99	35,97	36,96	39,96	44,63	47,84	47,3	51,07	37,45	31,4
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,55	0,55	0,56	0,55	0,56	0,55	0,54	0,55	0,55	0,55	0,54	0,53	0,54	0,53	0,53	0,54	0,54	0,56	0,55	0,55	0,56	0,58	0,66	0,66	0,56	0,46
		Q	19,47	19,47	19,98	19,47	19,98	19,47	18,97	19,47	19,47	19,47	18,97	18,46	18,97	18,46	18,46	18,97	18,97	19,98	19,47	19,47	19,98	21	25,75	25,75	19,91	15,7
4	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	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,64	0,64
		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	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,59	0,59
5	CALI - BOCATOMA	H	0,74	0,73	0,73	0,75	0,73	0,76	0,88	0,92	0,87	0,87	0,79	0,79	0,8	0,78	0,78	0,76	0,75	0,76	0,75	0,76	0,75	0,77	0,77	0,78	0,78	0,73
		Q	4,86	4,41	4,41	5,31	4,41	5,76	12,48	14,96	11,87	11,87	7,11	7,11	7,56	6,66	6,66	5,76	5,31	5,76	5,31	5,76	5,31	6,21	6,21	6,66	6,99	4,62
6	CAUCA - NAVARRO	H	4,52	4,49	4,47	4,43	4,41	4,38	4,39	4,35	4,3	4,25	4,23	4,2	4,17	4,14	4,12	4,09	4,07	4,03	4,01	3,98	3,98	3,97	3,95	3,96	4,2	4,06
7	DAGUA - BENDICIONES	H	1,46	1,46	1,47	1,47	1,45	1,46	1,46	1,46	1,46	1,46	1,45	1,45	1,44	1,44					1,65	1,71	1,68	1,66	1,63	1,63	1,52	1,51
		Q	13,6	13,6	14,2	14,2	13	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13	13	12,4	12,4					28,15	32,8	30,46	28,92	26,61	26,61	18,05	17,51
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,57	0,56	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,61	0,61	0,6	0,59	0,58	0,58	0,58	0,59	0,59	0,59	0,58	0,57
		Q	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,65	3,4	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	4,73	4,73	4,4	4,15	3,9	3,9	3,9	4,15	4,15	4,15	3,81
9	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,22	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,22	0,23	0,23	0,24	0,24	0,23	0,22	0,23	0,22
		Q	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,48	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	3,48	3,72	3,72	3,95	3,95	3,72	3,48	3,71	3,49
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,53	1,53	1,53	1,54	1,53	1,53	1,53	1,53	1,52	1,53	1,53	1,52	1,53	1,52	1,52	1,53	1,53	1,54	1,55	1,54	1,56	1,71	1,64	1,54	1,56	
		Q	3,25	3,25	3,25	3,5	3,25	3,25	3,25	3,25	3	3,25	3,25	3,25	3	3,25	3	3	3,25	3,25	3,5	3,75	3,5	4	7,56	6	3,59	3,89
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	2,13	2,12	2,11	2,1	2,09	2,08	2,07	2,06	2,05	2,04	2,03	2,02	2,01	2	1,99	1,98	1,97	1,96	1,96	2,16	2,76	2,75	2,71	2,69	2,16	1,59
		Q	141,0	139,4	137,9	136,3	134,8	133,4	131,9	130,5	129,0	127,5	126,1	124,6	123,2	121,7	120,3	119,0	117,6	116,2	116,2	145,6	252,5	250,8	244,1	240,5	148,39	88,13
12	LA VIEJA-CARTAGO	H							1,96						2					2						1,99	1,74	
		Q							159,0						163,1						163,1						161,74	138,26
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,23	1,23	1,31	1,29	1,33	1,29	1,25	1,24	1,22	1,22	1,22	1,2	1,2	1,25	1,24	1,24	1,23	1,23	1,22	1,26	1,47	1,46	1,42	1,42	1,28	1,13
		Q	110,0	110,0	119,6	117,1	122,0	117,1	112,4	111,2	108,8	108,8	108,8	106,4	106,4	112,4	111,2	111,2	110,0	110,0	108,8	113,6	139,4	138,2	133,1	133,1	115,85	98,74
14	OVEJAS - DOS AGUAS	H	0,66	0,65	0,65	0,65	0,65	0,66	0,65	0,66	0,66	0,66	0,67	0,68	0,66	0,66	0,73	0,72	0,71	0,74	0,78	0,8	0,83	0,8	0,8	0,81	0,71	0,64
		Q	35,68	34,95	34,95	34,95	34,95	35,68	34,95	35,68	35,68	35,68	36,42	36,42	37,16	35,68	40,94	40,18	39,41	41,71	44,78	46,32	48,71	46,32	46,32	47,12	39,19	34,75
15	PAILA - LA SORPRESA	H	1,15	1,16	1,16	1,16	1,15	1,16	1,16	1,16	1,16	1,15	1,16	1,15	1,15	1,13	1,12	1,11	1,11	1,11	1,1	1,09	1,1	1,16	1,15	1,3	1,15	1,13
		Q	4,93	5,05	5,05	5,05	4,93	5,05	5,05	5,05	5,05	4,93	5,05	4,93	4,93	4,69	4,57	4,45	4,45	4,45	4,33	4,23	4,33	5,05	4,93	6,91	4,89	6,9
16	PALO - BOCATOMA	H	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,88	1,93	1,99	1,98	1,96	1,93	1,91	1,89	1,88	1,88	1,88	1,89	1,89	1,88	1,88	1,88	1,88	1,89	1,9	1,77
		Q	30,79	30,79	30,79	30,79	30,79	31,42	34,71	38,78	38,1	36,74	34,71	33,35	32,05	31,42	31,42	31,42	32,05	32,05	31,42	32,05	31,42	31,42	31,42	32,05	32,53	24,9
17	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,99	1,94	1,9	1,87	1,85	1,84	1,83	1,83	1,83	1,84	1,87	2	2,11	2,19	2,17	2,14	2,11	2,06	2,03	2,01	1,97	1,96	1,98	1,99	1,97	1,66
		Q	75,5	73	71	69,5	68,5	68	67,5	67,5	67,5	68	69,5	76	82,6	87,4	86,2	84,4	82,6	79,6	77,8	76,6	74,5	74	75	75,5	74,9	59,74
18	PANCE - CHORRERA DEL INDIÓ	H	0,82	0,83	0,84	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,81	0,81	0,81	0,82	0,86	0,97	0,91	0,91	0,9	0,89	0,94	0,85	0,72
		Q	5,53	5,82	6,11	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,23	5,23	5,23	5,53	6,7	10,72	8,28	8,28	7,87	7,58	9,5	6,37	3,8
19	PEPITAS - CISNEROS	H	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,59	0,65	0,64	0,65	0,66	0,69	0,76	0,75	0,61	0,58

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 30/05/2019

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	PICHINDE - PICHINDE	Q	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	6,2	5,8	6,2	6,59	7,78	10,96	10,5	4,97	3,82
		H	1,04	1,03	1,04	1,05	1,06	1,12	1,12	1,09	1,07	1,06	1,06	1,06	1,05	1,06	1,05	1,05	1,03	1,05	1,06	1,06	1,08	1,08	1,1	1,09	1,06	0,97
		Q	4,59	4,38	4,59	4,8	5,01	6,34	6,34	5,63	5,22	5,01	5,01	5,01	4,8	5,01	4,8	4,8	4,38	4,8	5,01	5,01	5,42	5,42	5,84	5,63	5,12	3,28
21	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,92	0,89	0,86	0,84	0,82	0,8	0,78	0,77	0,75	0,74	0,72	0,71	0,71	0,7	0,69	0,71	0,73	0,79	0,81	0,82	0,8	0,8	0,79	0,78	0,78	0,69
		Q	25,54	24,17	22,86	21,99	21,11	20,24	19,44	19,04	18,23	17,83	17,03	16,63	16,63	16,22	15,86	16,63	17,43	19,84	20,68	21,11	20,24	20,24	19,84	19,44	19,51	16,32
22	RIOFRIO - SALONICA	H	2,1	2,1	2,15	2,2	2,24	2,18	2,17	2,12	2,13	2,14	2,12	2,12	2,13	2,14	2,12	2,12	2,12	2,15	2,18	2,21	2,17	2,29	2,4	2,16	2,1	
		Q	12,4	12,4	12,97	13,53	14,01	13,31	13,2	12,63	12,74	12,85	12,63	12,63	12,74	12,85	12,63	12,63	12,63	12,97	13,31	13,65	13,2	14,61	15,96	13,13	12,4	
23	TULUA - MATEGUADUA	H	0,83	0,8	0,8	0,8	0,82	0,82	0,83	0,8	0,81	0,82	0,83	0,82	0,82	0,81	0,79	0,81	0,83	0,81	0,84	1,16	1,14	1,05	1,13	1,04	0,88	0,77
		Q	14,9	13,73	13,73	13,73	14,51	14,51	14,9	13,73	14,12	14,51	14,9	14,51	14,51	14,12	13,39	14,12	14,9	14,12	15,3	30,36	29,26	24,57	28,7	24,07	17,05	13,35
24	YUMBO - PASO ANCHO	H	0,19	0,19	0,18	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,18	0,19	0,19	0,17	0,18	0,18	0,19	0,18	0,18	0,18	0,19	0,19	0,24	0,23	0,19	0,24
		Q	0,1	0,1	0,09	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,09	0,1	0,1	0,09	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,09	0,1	0,1	0,15	0,14	0,1	0,15