



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

Estaciones sobre el río Cauca para 04/07/2019

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	1,34	1,37	1,37	1,38	1,38	1,37	1,36	1,36	1,35	1,31	1,28	1,27	1,26	1,26	1,26	1,25	1,3	1,38	1,37	1,52	1,46	1,42	1,41	1,37	1,35	1,4
		Q	48,17	50,7	50,7	51,54	51,54	50,7	49,85	49,85	49,01	45,65	43,29	42,53	41,77	41,77	41,77	41,01	44,81	51,54	50,7	64,47	58,76	55,06	54,14	50,7	49,17	51,6
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	51,16	51,16	51,16	51,16	51,17	51,17	51,17	51,18	51,17	51,17	51,18	51,17	51,17	51,17	51,17	51,18	51,18	51,19	51,2	51,19	51,17	51,17	51,17	51,17	51,2	
		QA	64,14	67,84	67,84	69,05	69,05	67,84	66,61	66,61	65,38	60,34	56,69	55,49	54,29	54,29	54,29	53,07	59,05	69,05	67,84	86,6	79,09	74,03	72,74	67,84	65,38	69
		QE	74,36	73,83	72,19	74,68	74,1	74,19	74,14	74,28	102,1	72,13	72,16	72,24	71,9	72,05	72,23	74,02	73,75	73,4	73,54	121,7	143,9	191,0	73,78	74,35	84,43	84,2
		VE	792,5	792,5	792,5	792,5	792,7	792,7	792,7	792,9	792,7	792,9	792,7	792,7	792,7	792,7	792,7	792,7	792,9	792,9	793,1	793,4	793,1	792,7	792,7	792,7	792,83	792,5
		VE %	90,44	90,44	90,44	90,44	90,47	90,47	90,47	90,49	90,47	90,47	90,49	90,47	90,47	90,47	90,47	90,49	90,49	90,52	90,54	90,52	90,47	90,47	90,47	90,48		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,14	1,91	1,8	1,76	1,75	1,75	1,76	1,76	1,76	1,75	1,76	1,88	1,79	1,74	1,74	1,73	1,73	1,74	1,77	1,79	1,9	2	2,2	2,3	1,84	1,8
		Q	179,6	141,8	124,5	118,4	116,9	116,9	118,4	118,4	118,4	116,9	118,4	137,1	123,0	115,4	115,4	113,8	113,8	115,4	119,9	123,0	140,2	156,3	189,8	207,3	131,67	129,6
5	CAUCA - HORMIGUERO (K114+717)	H	1,94	1,96	1,95	1,94	1,93	1,91	1,89	1,87	1,87	1,87	1,91	1,93	1,96	1,98	1,97	1,95	1,93	1,89	1,87	1,84	1,8	1,77	1,75	1,74	1,89	1,9
		Q	223,4	224,2	223,8	223,4	223,0	222,2	220,9	219,3	219,3	219,3	222,2	223,0	224,2	225,0	224,6	223,8	223,0	220,9	219,3	216,8	213,5	211,0	209,3	208,5	220,19	219,1
6	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	2,63	2,65	2,65	2,66	2,65	2,65	2,64	2,62	2,61	2,59	2,59	2,62	2,64	2,66	2,68	2,66	2,66	2,64	2,6	2,58	2,55	2,53	2,51	2,62	2,6	
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4,77	4,76	4,76	4,77	4,76	4,77	4,77	4,75	4,74	4,73	4,72	4,71	4,72	4,74	4,75	4,77	4,77	4,77	4,76	4,75	4,73	4,7	4,68	4,65	4,74	4,7
		Q	202,6	201,8	201,8	202,6	201,8	202,6	202,6	201,0	200,2	199,4	198,6	197,8	198,6	200,2	201,0	202,6	202,6	202,6	201,8	201,0	199,4	197,0	195,5	193,1	200,41	199,3
8	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							2,3																	2,29	2,2	
9	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,56	2,58	2,59	2,61	2,62	2,63	2,64	2,65	2,65	2,65	2,65	2,64	2,64	2,63	2,63	2,63	2,62	2,61	2,6	2,6	2,6	2,59	2,62	2,7		
		Q	218,3	220,8	222,1	224,6	225,9	227,1	228,4	229,7	229,7	229,7	229,7	228,4	228,4	227,1	227,1	227,1	227,1	225,9	224,6	223,3	223,3	223,3	222,1	226,02	233,4	
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,07	3,07	3,06	3,05	3,04	3,03	3,02	2,99	3,01	3,02	3,03	3,04	3,04	3,03	3,04	3,03	3	2,99	2,97	2,94	2,93	2,92	2,91	2,9	3,01	3,3
		Q	310,5	310,5	309,3	308,2	307,0	305,9	304,7	301,3	303,6	304,7	305,9	307,0	307,0	305,9	307,0	305,9	302,4	301,3	299,0	295,6	294,5	293,4	292,3	291,1	303,12	339,6
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,44	2,42	2,42	2,4	2,4	2,39	2,38	2,38	2,37	2,36	2,36	2,37	2,35	2,35	2,36	2,34	2,35	2,33	2,32	2,31	2,3			2,37	2,6	
		Q	320,6	317,6	317,6	314,6	314,6	313,1	311,6	311,6	310,2	308,7	308,7	310,2	307,2	307,2	308,7	305,7	307,2	304,2	302,7	301,2	299,7				309,71	351,9

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 05/07/2019

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		
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1,23	1,23	1,23	1,22	1,23	1,22	1,22	1,23	1,21	1,22	1,22	1,21	1,22	1,21	1,21	1,21								1,22	1,27
		Q	5,16	5,11	5,03	4,9	4,99	4,77	4,86	5,11	4,6	4,86	4,86	4,6	4,86	4,6	4,6	4,6								4,84	6,33
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,01	0,83	0,73	0,8	0,78	0,67	0,63	0,57	0,53	0,5	0,48	0,46	0,45	0,45	0,44	0,43								0,61	0,7
		Q	46,34	37,05	31,97	35,58	34,46	29,11	27,51	24,83	23,09	21,78	20,94	20,1	19,68	19,68	19,26	18,84								26,89	32,69
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,34	0,35	0,37	0,37	0,36	0,36	0,36	0,36	0,35	0,35	0,36	0,35	0,34	0,33	0,34									0,35	0,36
		Q	9,8	10,22	11,05	11,05	10,63	10,63	10,63	10,63	10,22	10,22	10,63	10,22	9,8	9,38	9,8									10,33	10,75
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62									0,62	0,62
		Q	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53									0,51	0,53
5	CALI - BOCATOMA	H	0,67	0,66	0,66	0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65									0,65	0,67

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 05/07/2019

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

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
		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	0,13										0,14	0,15

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 04/07/2019

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	1,24	1,24	1,23	1,24	1,23	1,23	1,24	1,23	1,23	1,24	1,23	1,22	1,22	1,22	1,21	1,22	1,24	1,26	1,27	1,26	1,24	1,24	1,23	1,24	1,24	1,28
		Q	5,28	5,28	5,11	5,33	5,2	5,16	5,24	5,2	5,03	5,24	4,99	4,9	4,81	4,73	4,6	4,77	5,24	5,8	6,05	5,8	5,45	5,33	5,2	5,24	5,21	6,44
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,25	1,25	1,22	0,89	0,65	0,55	0,49	0,46	0,44	0,42	0,41	0,41	0,41	0,41	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,42	0,64	0,56	0,69
		Q	59,63	59,53	57,92	40	28,43	23,74	21,15	19,96	19,4	18,56	18,35	18,14	18	17,93	17,86	17,72	17,58	17,58	17,51	17,44	17,58	18,21	29,02	25,37	32,69	
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,36	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,35	0,34	0,36	
		Q	10,63	10,63	10,63	10,22	10,22	10,22	10,22	10,22	10,22	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,38	9,38	9,8	9,8	9,8	9,8	10,22	9,99	10,81	
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,62	0,62	
		Q	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,52	0,54	
5	CALI - BOCATOMA	H	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,7	0,72	0,72	0,73	0,7	0,68	0,67	0,67	
		Q	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,17	2,27	2,17	2,13	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	3,45	3,96	4,04	4,26	3,14	2,73	2,52	2,48
6	CAUCA - NAVARRO	H	2,63	2,65	2,65	2,66	2,65	2,65	2,64	2,62	2,61	2,59	2,59	2,62	2,64	2,66	2,68	2,66	2,66	2,64	2,6	2,58	2,55	2,53	2,51	2,62	2,6	
7	DAGUA - BENDICIONES	H	1,44	1,43	1,43	1,43	1,43	1,43	1,42	1,42									1,44	1,56	1,54	1,47	1,46	1,45	1,46	1,48	1,46	1,45
		Q	12,1	11,8	11,8	11,6	11,6	11,5	11,3	11,4									12,25	21,5	18,91	14,3	13,4	13	13,7	14,5	13,42	12,99
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54	0,54	0,53	0,54	0,53	0,53	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,53	0,53	0,53	0,54	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54	
		Q	2,68	2,68	2,64	2,64	2,64	2,81	2,64	2,64	2,89	2,64	2,64	2,89	2,89	2,89	2,89	2,64	2,89	2,64	2,64	2,64	2,89	2,64	2,64	2,64	2,72	2,87
9	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,16	0,16	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,16	0,17	0,17
		Q	2,64	2,58	2,51	2,45	2,45	2,42	2,45	2,39	2,45	2,48	2,39	2,39	2,39	2,29	2,32	2,32	2,45	2,48	2,42	2,42	2,36	2,36	2,32	2,32	2,42	2,45
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,5	1,5	1,49	1,49	1,49	1,48	1,48	1,48	1,48	1,48	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,48	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,48	1,48	
		Q	2,5	2,46	2,37	2,35	2,33	2,28	2,24	2,24	2,24	2,24	2,22	2,13	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,18	2,13	2,13	2,11	2,11	2,11	2,11	2,21	2,21
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,23	1,28	1,26	1,15	1,15
		Q	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	33,13	39,4	42,91	41,77	34,16
12	LA VIEJA-CARTAGO	H																								1,21	1,24	
		Q																									84,34	86,13
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,87	0,87	0,86	0,87	0,88	0,87	0,89	0,87	0,88	0,87	0,86	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,86	0,87	0,91	
		Q	70,44	70,44	70,44	70,44	70,44	70,44	69,39	69,39	68,33	69,39	70,44	69,39	71,49	69,39	70,44	69,39	68,33	69,39	69,39	68,33	68,33	68,33	68,33	68,33	69,52	73,99
14	OVEJAS - DOS AGUAS	H	0,46	0,47	0,48	0,48	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,49	0,5	0,5	0,5	0,5	0,49	0,49	0,47	0,47	0,47	0,5	0,51	0,54	0,49	0,49	0,49	0,49
		Q	21,43	22,11	22,8	22,8	22,11	22,11	22,11	22,11	22,11	23,48	24,16	24,16	24,16	24,16	23,48	23,48	22,11	22,11	22,11	24,16	24,87	27	23,48	23,48	23,17	23,74
15	PAILA - LA SORPRESA	H	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,87	0,89	
		Q	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,24	2,42
16	PALO - BOCATOMA	H	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,61	1,61	
		Q	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	16,05	15,54	15,54	15,54	15,54	15,54	15,54	15,54	16,05	16,05	15,9	16,19
17	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,16	1,17	1,17	1,19	1,2	1,2	1,2	1,19	1,2	1,2	1,2	1,18	1,18	1,17	1,17	1,16	1,15	1,14	1,13	1,13	1,13	1,12	1,12	1,12	1,17	1,19
		Q	37,94	38,33	38,33	39,11	39,5	39,5	39,5	39,11	39,5	39,5	39,5	38,72	38,72	38,33	38,33	37,94	37,55	37,16	36,77	36,77	36,77	36,77	36,38	36,38	38,17	39,26
18	PANCE - CHORRERA DEL INDI	H	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,63	0,63	0,63	0,64	0,63	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,63	0,74	0,8	0,8	0,77	0,74	0,72	0,66	0,65	
		Q	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,1	2,08	2,01	2,03	2,03	2,06	1,97	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,99	4,26	4,98	4,92	4,33	3,73	3,26	2,57	2,32
19	PEPITAS - CISNEROS	H	0,56	0,56	0,56	0,55	0,55	0,56	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,54	0,55	0,55	0,55	0,55	0,54	0,55	0,55	0,55	0,55	0,56	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 04/07/2019

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	3,2	3,2	3,07	3,03	3,03	3,12	3,03	3,03	2,9	2,99	2,95	2,86	2,9	2,82	2,82	2,69	2,82	2,82	2,9	2,82	2,74	2,82	2,82	2,9	2,93	3,14
		H	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,84	0,84	0,84	0,86	0,89	0,87	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85
21	PIENDAMO - GUAICONDO	Q	1,34	1,34	1,34	1,32	1,34	1,34	1,34	1,34	1,32	1,3	1,3	1,3	1,32	1,3	1,28	1,23	1,23	1,25	1,42	1,76	1,54	1,44	1,37	1,34	1,35	1,39
		H	0,59	0,59	0,59	0,58	0,58	0,57	0,57	0,56	0,56	0,56	0,55	0,55	0,54	0,54	0,53	0,53	0,53	0,55	0,57	0,57	0,57	0,56	0,55	0,54	0,56	0,6
22	RIOFRIO - SALONICA	Q	12,24	12,24	12,24	11,91	11,91	11,59	11,59	11,26	11,26	11,26	10,93	10,93	10,6	10,6	10,27	10,27	10,27	10,93	11,59	11,59	11,59	11,26	10,93	10,6	11,24	12,67
		H	1,82	1,82	1,82	1,82	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,82	1,82	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81
23	TULUA - MATEGUADUA	Q	0,79	0,78	0,78	0,78	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,76	0,75	0,76	0,75	0,74	0,76	0,76	0,75	0,75	0,8	0,89	0,71	0,93	0,82	0,93	0,78	0,8
		H	13,39	13,06	13,06	13,06	12,72	12,72	12,72	12,72	12,72	12,39	12,06	12,39	12,06	11,72	12,39	12,39	12,06	12,06	13,73	17,26	10,72	18,98	14,51	18,98	13,33	13,81
24	YUMBO - PASO ANCHO	Q	0,23	0,23	0,23	0,22	0,22	0,22	0,22	0,23	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	0,24
		H	0,14	0,14	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,13	0,13	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14