

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

Estaciones sobre el río Cauca para 18/11/2020

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	1,82	1,93	1,96	1,99	2,09	2,05	2	2,01	2	1,97	1,97	1,95	1,94	1,92	1,9	1,9	1,9									1,96	1,6
		Q	97,89	112,1	116,2	120,3	134,8	129,0	121,7	123,2	121,7	117,6	117,6	114,9	113,5	110,8	108,0	108,0	108,0									116,25	73,3
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	13,65	13,71	13,76	13,8	13,85	13,88	13,91	13,95	13,99	14,02	14,04	14,07	14,11	14,13	14,16	14,19	14,19									13,97	10,6
		QA	135,7	152,7	157,5	162,4	179,6	172,7	164,0	165,8	164,0	159,2	159,2	155,9	154,3	151,1	147,8	147,8	147,8									157,55	106,6
		QE	53,27	0,26	0	53,89	53,15	53,22	53,12	53,28	52,61	52,51	52,86	52,78	52,96	52,77	52,91	52,93	52,93									46,79	51,1
		VE	226,6	227,1	227,6	227,9	228,3	228,6	228,8	229,2	229,5	229,8	229,9	230,2	230,5	230,7	231,0	231,2	231,2									229,35	201,8
		VE %	25,87	25,93	25,97	26,01	26,06	26,09	26,12	26,16	26,2	26,23	26,24	26,27	26,31	26,33	26,36	26,39	26,39									26,17	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,59	1,56	1,42	1,32	1,34	1,41	1,34	1,52	1,63	1,61	1,59	1,58	1,58	1,57	1,56	1,56	1,56									1,51	1,5
		Q	93,08	88,77	69	55,42	58,12	67,6	58,12	83,02	98,95	95,99	93,08	91,64	91,64	90,2	88,77	88,77	88,77									82,41	85,2
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	2,05	2,06	2,07	2,08	2,09	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,09	2,08	2,09	2,08	2,07	2,07	2,06									2,08	2
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4,09	4,08	4,08	4,08	4,08	4,09	4,09	4,1	4,1	4,1	4,1	4,09	4,09	4,09	4,08	4,08	4,08									4,09	4
		Q	150,6	149,9	149,9	149,9	149,9	150,6	150,6	151,3	151,3	151,3	151,3	150,6	150,6	150,6	149,9	149,9	149,9									150,52	141,1
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							1,76																		1,76	1,6	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,02	2,04	2,04	2,05	2,05	2,05	2,04	2,04	2,03	2,01	2	1,99	1,97	1,95	1,95	1,94	1,94									2,01	1,7
		Q	154,4	156,7	156,7	157,8	157,8	157,8	156,7	156,7	155,6	153,3	152,2	151,1	148,9	146,7	146,7	145,6	145,6									153	118,3
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	2,92	2,92	2,92	2,93	2,93	2,94	2,95	2,95	2,96	2,97	2,98	2,99	2,99	3	3	3										2,96	2,6
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	2,78	2,81	2,83	2,85	2,86	2,83	2,84	2,83	2,82	2,81	2,83	2,81	2,79	2,79	2,78	2,77	2,77									2,81	1,7
		Q	277,9	281,1	283,4	285,6	286,7	283,4	284,5	283,4	282,3	281,1	283,4	281,1	278,9	278,9	277,9	276,8	276,8									281,4	176,2
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,1	2,11	2,13	2,15	2,18	2,21	2,23	2,24	2,25	2,25	2,25	2,25									2,16	1,4
		Q	267,7	267,7	267,7	267,7	267,7	270,5	272,0	274,9	277,8	282,1	286,5	289,4	290,9	292,4	292,4	292,4	292,4									279,57	176,1

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

Estaciones sobre el río Cauca para 17/11/2020

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	1,96	1,99	1,99	1,98	1,95	1,93	1,91	1,88	1,83	1,8	1,78	1,76	1,74	1,74	1,79	1,8	1,77	1,76	1,75	1,75	1,77	1,8	1,77	1,84	1,6
		Q	109,4	116,2	120,3	120,3	119,0	114,9	112,1	109,4	105,5	99,17	95,35	92,97	90,61	88,24	88,24	94,16	95,35	91,79	90,61	89,42	89,42	91,79	95,35	91,79	100,5	71,6
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	12,98	13,04	13,08	13,12	13,16	13,18	13,21	13,24	13,28	13,3	13,34	13,36	13,38	13,4	13,42	13,44	13,46	13,49	13,51	13,54	13,55	13,56	13,6	13,65	13,35	10,4
		QA	149,4	157,5	162,4	162,4	160,8	155,9	152,7	149,4	144,8	137,2	132,7	129,9	127,1	124,3	124,3	131,3	132,7	128,5	127,1	125,7	125,7	128,5	132,7	128,5	138,85	104,5
		QE	53,41	0,3	0	52,76	52,77	53,29	52,92	53,01	55,8	53,71	53,65	53,6	53,68	53,65	53,58	53,65	53,49	53,63	53,92	53,59	53,67	53,69	0,24	0	44,67	51,3
		VE	221,0	221,5	221,9	222,2	222,5	222,7	223	223,2	223,5	223,7	224,0	224,2	224,4	224,5	224,7	224,9	225,0	225,3	225,5	225,7	225,8	225,9	226,2	226,6	224,13	200,7
		VE %	25,23	25,29	25,32	25,36	25,4	25,42	25,45	25,48	25,51	25,53	25,57	25,59	25,61	25,63	25,65	25,67	25,69	25,71	25,73	25,76	25,77	25,78	25,82	25,87	25,58	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,64	1,56	1,41	1,3	1,35	1,38	1,28	1,45	1,59	1,62	1,64	1,62	1,61	1,6	1,58	1,58	1,57	1,58	1,57	1,58	1,56	1,6	1,61	1,61	1,54	1,5
		Q	100,4	88,77	67,6	52,72	59,47	63,52	50,1	73,18	93,08	97,47	100,4	97,47	95,99	94,51	91,64	91,64	90,2	91,64	90,2	91,64	88,77	94,51	95,99	95,99	85,71	85,3
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	2,03	2,05	2,07	2,09	2,11	2,12	2,14	2,16	2,17	2,19	2,23	2,24	2,26	2,27	2,28	2,27	2,27	2,25	2,22	2,19	2,15	2,11	2,08	2,06	2,17	2
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4,04	4,04	4,05	4,07	4,09	4,1	4,11	4,15	4,22	4,27	4,3	4,29	4,3	4,3	4,29	4,28	4,27	4,25	4,23	4,2	4,16	4,13	4,11	4,19	3,9	
		Q	147	147	147,7	149,1	150,6	151,3	152,1	155,0	160,2	163,9	166,2	165,4	166,2	166,2	165,4	164,7	163,9	163,9	162,4	161	158,7	155,8	153,5	152,1	157,94	140,7
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							1,67						1,82											1,79	1,6	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	1,85	1,86	1,86	1,87	1,88	1,88	1,88	1,89	1,89	1,88	1,88	1,88	1,88	1,89	1,9	1,9	1,91	1,92	1,94	1,96	1,98	1,99	2,01	1,9	1,7	
		Q	135,8	136,9	136,9	138,0	139,1	139,1	139,1	140,1	140,1	139,1	139,1	139,1	139,1	139,1	140,1	141,2	141,2	142,3	143,4	145,6	147,8	150,0	151,1	153,3	141,56	116,8
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	2,98	2,96	2,94	2,93	2,91	2,89	2,88	2,87	2,86	2,87	2,9	2,93	2,95	2,96	2,97	2,97	2,96	2,96	2,95	2,94	2,93	2,93	2,92	2,92	2,93	2,6
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	2,78	2,77	2,76	2,75	2,73	2,7	2,7	2,68	2,66	2,64	2,62	2,63	2,64	2,64	2,66	2,64	2,64	2,63	2,63	2,65	2,65	2,67	2,71	2,74	2,68	1,7
		Q	277,9	276,8	275,7	274,6	272,4	269,1	269,1	267,0	264,8	262,7	260,6	261,6	262,7	262,7	264,8	262,7	262,7	261,6	261,6	263,8	263,8	265,9	270,2	273,5	267,05	171,8
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,03	2,06	2,09	2,11	2,12	2,14	2,15	2,15	2,16	2,17	2,18	2,2	2,2	2,2	2,19	2,19	2,18	2,16	2,14	2,13	2,11	2,1	2,09	2,08	2,14	1,4
		Q	260,5	264,8	269,1	272,0	273,4	276,3	277,8	277,8	279,2	280,7	282,1	285,0	285,0	285,0	283,6	283,6	282,1	279,2	276,3	274,9	272,0	270,5	269,1	267,7	276,2	171,8

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 18/11/2020

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	1,27	1,28	1,28	1,28	1,27	1,29	1,29	1,27	1,27	1,26	1,26	1,27	1,19	1,3	1,3	1,3								1,27	1,2
		Q	6,14	6,14	6,39	6,39	6,39	6,14	6,65	6,65	6,14	6,14	5,88	5,88	6,14	4,17	6,91	6,91	6,91								6,23	4,79
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,89	0,9	0,88	0,89	0,87	0,87	0,88	0,89	0,87	0,87	1,03	1,02	0,99	0,95	0,92	0,92	0,92								0,92	0,93
		Q	39,96	40,46	39,46	39,96	38,96	38,96	39,46	39,96	38,96	38,96	47,3	46,76	45,15	43,07	41,5	41,5	41,5								41,29	42,74
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H							0,67	0,68	0,65	0,63	0,61	0,6	0,58	0,57	0,55	0,55	0,55								0,6	0,31
		Q							26,37	26,99	25,12	23,88	22,63	22,01	21	20,49	19,47	19,47	19,47								22,45	9
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,57	0,57	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55	0,55	0,56	0,55	0,55	0,55	0,55								0,56	0,51
		Q	0,37	0,37	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,34	0,31	0,31	0,31								0,33	0,2
5	CALI - BOCATOMA	H								0,64	0,64	0,63	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64										0,64	0,65
		Q								1,87	1,87	1,67	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87									1,84	2,2



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

Estaciones sobre ríos tributarios para 17/11/2020

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	1,44	1,4	1,41	1,38	1,37	1,35	1,32	1,33	1,35	1,33	1,33	1,34	1,15	1,38	1,33	1,3	1,3	1,28	1,29	1,28	1,27	1,26	1,27	1,26	1,32	1,2
		Q	11,8	10,61	10,91	9,87	9,5	8,76	7,65	8,02	8,76	8,02	8,02	8,39	3,49	9,87	8,02	6,91	6,91	6,39	6,65	6,39	6,14	5,88	6,14	5,88	7,87	4,73
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,83	0,83	0,82	0,82	0,86	0,97	1,56	1,61	1,37	1,25	1,18	1,09	1,01	0,99	0,96	0,93	0,92	0,91	0,91	0,9	0,9	0,91	0,91	0,91	1,01	0,93
		Q	36,96	36,96	36,46	36,46	38,46	44,11	78,17	81,31	66,55	59,53	55,54	50,54	46,22	45,15	43,59	42,03	41,5	40,98	40,98	40,46	40,46	40,98	40,98	40,98	46,89	42,8
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H									0,46	0,46	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,43	0,43	0,42	0,45	0,47	0,57	0,56	0,64	0,47	0,28
		Q									15,08	15,08	14,15	14,15	14,15	14,15	14,15	14,15	14,15	13,69	13,69	13,22	14,62	15,54	20,49	19,98	24,5	15,58
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,53	0,53	0,56	0,56	0,55	0,54	0,54	0,54	0,6	0,6	0,59	0,58	0,58	0,58	0,57	0,57	0,57	0,55	0,5
		Q	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,26	0,26	0,34	0,34	0,31	0,29	0,29	0,29	0,45	0,45	0,42	0,39	0,39	0,39	0,37	0,37	0,37	0,3	0,2
5	CALI - BOCATOMA	H									0,67	0,67	0,66	0,66	0,66	0,66	0,65										0,66	0,65
		Q									2,46	2,46	2,27	2,27	2,27	2,27	2,07										2,3	2,21
6	CAUCA - NAVARRO	H	2,03	2,05	2,07	2,09	2,11	2,12	2,14	2,16	2,17	2,19	2,23	2,24	2,26	2,27	2,28	2,27	2,25	2,22	2,19	2,15	2,11	2,08	2,06	2,17	1,96	
7	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,53	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,55	0,72	0,65	0,63	0,71	0,74	0,72	0,69	0,66	0,64	0,62	0,61	0,6	0,6	0,59	0,58	0,58	0,57	0,61	0,57
		Q	2,64	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	3,14	8,43	6,03	5,38	8,04	9,2	8,43	7,33	6,35	5,7	5,05	4,73	4,4	4,4	4,15	3,9	3,9	3,65	4,97	3,84
8	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	0,26	0,26	0,25	0,25	0,24	0,24	0,23	0,24	0,25	0,3	0,29	0,27	0,25	0,24	0,24	0,24	0,24	0,23	0,23	0,24	0,24	0,24	0,25	0,26	0,25	0,16
		Q	4,42	4,42	4,19	4,19	3,95	3,95	3,72	3,95	4,19	5,36	5,12	4,65	4,19	3,95	3,95	3,95	3,95	3,72	3,72	3,95	3,95	3,95	4,19	4,42	4,17	2,31
9	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,46	1,45	1,45	1,45	1,45	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,47	1,65	1,58	1,55	1,52	1,5	1,49	1,48	1,47	1,47	1,47	1,46	1,47	1,48	1,43
		Q	1,98	1,85	1,85	1,85	1,85	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	2,11	6,25	4,5	3,75	3	2,5	2,37	2,24	2,11	2,11	2,11	1,98	2,11	2,37	1,86	
10	LA VIEJA-CARTAGO	H							2,16								2,1				2,04					2,1	1,64	
		Q							180,3								173,4				167,2						173,66	129,74
11	LILI - BOQUERON	H	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,26	0,27	0,26	0,26	0,26	0,26	0,25	0,24	0,25	0,23	0,23	0,23	0,23	0,25	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,25	0,26
		Q	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,4	0,43	0,4	0,4	0,4	0,4	0,37	0,33	0,37	0,3	0,3	0,3	0,3	0,37	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,37	0,6
12	OVEJAS - DOS AGUAS	H	0,41	0,4	0,47	0,53	0,54	0,53	0,51	0,49	0,48	0,46	0,45	0,45	0,44	0,43	0,43	0,42	0,41	0,4	0,39	0,39	0,38	0,38	0,38	0,37	0,44	0,34
		Q	18,02	17,34	22,11	26,29	27	26,29	24,87	23,48	22,8	21,43	20,75	20,75	20,07	19,39	19,39	18,7	18,02	17,34	16,68	16,68	16,02	16,02	16,02	15,37	20,03	13,24
13	PAILA - LA SORPRESA	H	1,06	1,06	1,12	1,39	1,41	1,38	1,39	1,44	1,42	1,56	2,08	2,41	2,62	2,63	2,43	2,03	1,82	1,66	1,55	1,47	1,4	1,36	1,32	1,29	1,64	1,06
		Q	3,93	3,93	4,57	8,34	8,67	8,18	8,34	9,21	8,85	11,51	25,67	38,7	46,25	46,6	39,63	23,99	17,69	13,69	11,31	9,75	8,49	7,86	7,22	6,76	15,8	5,08
14	PALO - BOCATOMA	H	1,52	1,51	1,51	1,51	1,51	1,49	1,48	1,46	1,44	1,43	1,42	1,41	1,4	1,39	1,39	1,38	1,37	1,37	1,36	1,35	1,35	1,34	1,34	1,34	1,42	1,33
		Q	11,93	11,48	11,48	11,48	11,48	10,64	10,26	9,49	8,72	8,33	7,95	7,56	7,18	6,86	6,86	6,55	6,23	6,23	5,92	5,92	5,6	5,6	5,29	5,29	8,1	5,71
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,09	1,09	1,12	1,13	1,15	1,18	1,2	1,22	1,22	1,2	1,19	1,19	1,18	1,15	1,12	1,1	1,08	1,07	1,06	1,05	1,04	1,03	1,02	1,01	1,12	0,95
		Q	35,26	35,26	36,38	36,77	37,55	38,72	39,5	40,28	40,28	39,5	39,11	39,11	38,72	37,55	36,38	35,6	34,92	34,58	34,24	33,9	33,56	33,22	32,88	32,54	36,49	31,27
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,77	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,74	0,7
		Q	4,33	4,13	3,93	3,93	3,73	3,73	3,73	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	4,54	4,33	4,13	3,93
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,84	0,84	0,83	0,83	0,84	0,87	1,1	1,19	1,19	1,1	1,03	0,98	0,95	0,93	0,91	0,9	0,89	0,88	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,93	0,88
		Q	14,93	14,93	14,4	14,4	14,93	16,51	30,26	36,38	36,38	30,26	25,82	22,75	21	19,84	18,67	18,09	17,56	17,04	16,51	16,51	16,51	17,04	16,51	16,51	20,16	17,42
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1,91	1,91	1,91	1,9	1,91	1,9	1,91	1,92	1,9	1,92	1,92	1,92	1,92	1,89	1,9	1,91	1,92	1,91	1,9	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,84
		Q	11,86	11,86	11,86	11,38	11,86	11,38	11,86	12,33	11,38	12,33	12,33	12,33	12,33	11,03	11,38	11,86	12,33	11,86	11,38	11,86	11,86	11,86	11,86	11,86	11,84	9,64
19	TULUA - MATEGUADUA	H	0,95	0,87	0,87	0,93	0,85	0,81	0,82	0,82	0,79	0,8	0,81	0,82	0,81	0,8	0,77	0,75	0,76	0,76	0,77	0,81	0,81	0,79	0,78	0,8	0,81	0,59

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 17/11/2020

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	19,86	16,47	16,47	18,98	15,69	14,12	14,51	14,51	13,39	13,73	14,12	14,51	14,12	13,73	12,72	12,06	12,39	12,39	12,72	14,12	14,12	13,39	13,06	13,73	14,37	7,78
20	YUMBO - PASO ANCHO	H	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,06	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06	
		Q	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02