

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

Estaciones sobre el río Cauca para 10/11/2020

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	1,5	1,48	1,54	1,56	1,54	1,49	1,45	1,44	1,43	1,42	1,41	1,38	1,37	1,35	1,34	1,34									1,43	1,4	
		Q	62,46	60,61	66,49	68,51	66,49	61,53	57,84	56,91	55,99	55,06	54,14	51,54	50,7	49,01	48,17	48,17	48,17									56,58	58,3
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	10,08	10,09	10,11	10,12	10,13	10,14	10,15	10,15	10,16	10,17	10,17	10,18	10,18	10,18	10,19	10,19	10,19									10,15	9,5
		QA	93,69	91,5	98,49	100,8	98,49	92,6	88,21	87,11	86,02	84,92	83,82	80,73	79,74	77,74	76,74	76,74	76,74									86,72	88,7
		QE	55,6	55,42	55,36	55,63	55,69	55,7	55,52	55,61	55,81	55,88	55,53	55,7	55,56	55,73	55,74	55,74	55,74									55,64	55,3
		VE	197,9	197,9	198,1	198,2	198,2	198,3	198,4	198,4	198,5	198,5	198,5	198,6	198,6	198,6	198,7	198,7	198,7									198,45	193,3
		VE %	22,58	22,59	22,61	22,62	22,63	22,64	22,65	22,65	22,65	22,66	22,66	22,67	22,67	22,67	22,68	22,68	22,68									22,65	
4	CAUCA - SUAREZ (K1+804)	H							2,51																		2,51	2,5	
5	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,61	1,63	1,63	1,61	1,6	1,58	1,58	1,57	1,56	1,57	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55								1,58	1,5	
		Q	95,99	98,95	98,95	95,99	94,51	91,64	91,64	90,2	88,77	90,2	87,33	87,33	87,33	87,33	87,33	87,33	87,33								91,07	86,6	
6	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	1,79	1,79	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,79	1,81	1,83	1,86	1,89	1,89	1,89								1,81	1,9	
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	3,77	3,77	3,77	3,77	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,77	3,78	3,8	3,82	3,82	3,81	3,84	3,84								3,79	3,9	
		Q	127,6	127,6	127,6	127,6	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	127,6	128,3	129,7	131,2	131,2	130,5	132,6	132,6								128,81	133,7	
8	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							1,46						1,52			1,54									1,51	1,6	
9	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,43	1,43	1,44	1,45	1,45									1,43	1,6	
		Q	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	93,27	93,27	94,23	95,19	95,19								92,87	108,6	
10	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	2,37	2,37	2,36	2,35	2,34	2,33	2,32	2,32	2,31	2,3	2,29	2,29	2,29	2,28	2,28	2,28	2,28								2,32	2,5	
11	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	1,32	1,32	1,33	1,33	1,33	1,32	1,32	1,33	1,33	1,39	1,4	1,45	1,49	1,48	1,49	1,54	1,54								1,39	1,5	
		Q	138,1	138,1	138,9	138,9	138,9	138,1	138,1	138,9	138,9	143,9	144,7	148,9	152,3	151,4	152,3	156,6	156,6								144,38	152,1	
12	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	1,14	1,14	1,13	1,14	1,14	1,11	1,14	1,13	1,14	1,15	1,13	1,16	1,16	1,16	1,15	1,15	1,15								1,14	1,2	
		Q	140,6	140,6	139,4	140,6	140,6	136,8	140,6	139,4	140,6	141,9	139,4	143,2	143,2	143,2	141,9	141,9	141,9								140,98	150,3	

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

Estaciones sobre el río Cauca para 09/11/2020

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	1,66	1,61	1,57	1,58	1,52	1,48	1,47	1,47	1,47	1,46	1,44	1,41	1,38	1,36	1,34	1,33	1,35	1,35	1,39	1,41	1,41	1,4	1,42	1,44	1,5	
		Q	79,12	73,64	69,52	70,53	64,47	60,61	59,68	59,68	59,68	58,76	56,91	54,14	51,54	49,85	48,17	47,33	47,33	49,01	49,01	52,38	54,14	54,14	53,22	55,06	57,41	58,4
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	9,9	9,9	9,91	9,94	9,95	9,95	9,97	9,97	9,98	9,98	10	10	10	10	10,01	10,01	10,02	10,05	10,05	10,06	10,07	10,08	10,08	10	9,4	
		QA	113,4	106,9	102,0	103,2	96,09	91,5	90,4	90,4	90,4	89,31	87,11	83,82	80,73	78,74	76,74	75,74	75,74	77,74	77,74	81,73	83,82	83,82	82,73	84,92	87,71	88,9
		QE	54,77	55,8	55,9	56,43	56,55	56,83	55,78	55,1	51,17	53,89	55,12	55,01	55,12	54,89	55,28	55,76	55,51	55,11	55,32	55,2	55,02	55,1	55,1	55,51	55,22	55,3
		VE	196,5	196,5	196,6	196,8	196,9	196,9	197,0	197,0	197,1	197,1	197,2	197,2	197,2	197,2	197,2	197,3	197,3	197,4	197,6	197,6	197,7	197,8	197,9	197,9	197,25	192,9
		VE %	22,43	22,43	22,44	22,46	22,47	22,49	22,49	22,5	22,5	22,51	22,51	22,51	22,51	22,51	22,52	22,52	22,53	22,56	22,56	22,57	22,57	22,58	22,58	22,51		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,54	1,57	1,58	1,59	1,58	1,56	1,55	1,55	1,55	1,55	1,54	1,53	1,53	1,52	1,53	1,53	1,53	1,53	1,54	1,58	1,58	1,58	1,58	1,55	1,5	
		Q	85,89	90,2	91,64	93,08	91,64	88,77	87,33	87,33	87,33	87,33	85,89	84,46	84,46	83,02	84,46	84,46	84,46	84,46	84,46	85,89	91,64	91,64	91,64	91,64	87,63	86,3
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	1,66	1,66	1,66	1,65	1,65	1,64	1,64	1,64	1,64	1,65	1,65	1,66	1,67	1,69	1,7	1,71	1,72	1,73	1,74	1,75	1,76	1,77	1,78	1,79	1,69	1,9
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	3,66	3,65	3,65	3,64	3,65	3,65	3,64	3,64	3,64	3,63	3,63	3,63	3,64	3,64	3,65	3,66	3,67	3,69	3,68	3,72	3,72	3,73	3,74	3,76	3,67	3,9
		Q	120,0	119,3	119,3	118,6	119,3	119,3	118,6	118,6	118,6	117,9	117,9	117,9	118,6	118,6	119,3	120,0	120,7	122,1	121,4	124,1	124,1	124,8	125,5	126,9	120,52	134
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H								1,34						1,34										1,35	1,6	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,44	1,44	1,43	1,43	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,43	1,6	
		Q	95,19	95,19	95,19	95,19	95,19	95,19	95,19	95,19	95,19	94,23	94,23	93,27	93,27	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	92,31	93,63	109,8
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	2,42	2,42	2,41	2,4	2,4	2,39	2,38	2,38	2,37	2,36	2,36	2,35	2,34	2,34	2,34	2,33	2,33	2,34	2,35	2,37	2,38	2,38	2,38	2,38	2,37	2,5
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	1,28	1,29	1,3	1,3	1,31	1,31	1,32	1,32	1,33	1,35	1,38	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	1,38	1,36	1,37	1,34	1,34	1,34	1,34	1,33	1,34	1,5
		Q	134,8	135,6	136,5	136,5	137,3	137,3	138,1	138,1	138,9	140,6	143,0	142,2	142,2	142,2	142,2	142,2	143,0	141,4	142,2	139,7	139,7	139,7	139,7	138,9	139,73	152,7
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	1,05	1,06	1,05	1,06	1,06	1,07	1,07	1,08	1,09	1,09	1,09	1,11	1,12	1,12	1,11	1,1	1,11	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,14	1,14	1,1	1,2
		Q	129,3	130,6	129,3	130,6	130,6	131,8	131,8	133,1	134,3	134,3	134,3	136,8	138,1	138,1	136,8	135,6	136,8	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	140,6	140,6	135,48	151

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 10/11/2020

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		
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1,14	1,13	1,13	1,05	1,15	1,15	1,16	1,14	1,14	1,15	1,13	1,14	1,13	1,14	1,14	1,14								1,14	1,14
		Q	3,31	3,14	3,14	2,07	3,49	3,49	3,66	3,31	3,31	3,49	3,14	3,31	3,14	3,31	3,31	3,31	3,31								3,25
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,1	1,07	1,03	1	0,99	0,97	0,95	0,94	0,97	1,01	0,99	0,95	0,99	0,99	1,06	1,06	1,06							1,01	0,88
		Q	51,07	49,46	47,3	45,68	45,15	44,11	43,07	42,55	44,11	46,22	45,15	43,07	45,15	45,15	48,92	48,92	48,92								46,12
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H									0,24	0,24	0,24	0,23	0,22											0,23	0,21
		Q									5,98	5,98	5,98	5,62	5,26												5,76
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	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	0,5	0,5	0,5								0,5	0,5
		Q	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18								0,18
5	CALI - BOCATOMA	H	0,65	0,65	0,65	0,65	0,66	0,66	0,66	0,62	0,62	0,62	0,62	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61								0,63	0,66
		Q	2,07	2,07	2,07	2,07	2,27	2,27	2,27	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28								1,7

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 10/11/2020

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		
6	CAUCA - NAVARRO	H	1,79	1,79	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,79	1,81	1,83	1,86	1,89	1,89								1,81	1,86
7	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,62	0,62	0,62	0,64	0,64	0,67	0,66	0,64	0,63	0,62	0,61	0,61	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59							0,62	0,55
		Q	5,05	5,05	5,05	5,7	5,7	6,68	6,35	5,7	5,38	5,05	4,73	4,73	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15							5,05	3,53
8	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	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	0,1							0,1	0,1
		Q	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13							1,13	1,19
9	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,45	1,44	1,43	1,42	1,42	1,41	1,41	1,41	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4							1,41	1,39
		Q	1,85	1,72	1,59	1,46	1,46	1,33	1,33	1,33	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2							1,35	1,25
10	LA VIEJA-CARTAGO	H																								1,52	1,26
		Q																								113,14	88,67
11	LILI - BOQUERON	H	0,27	0,27	0,25	0,25	0,25	0,25	0,24	0,24	0,24	0,25	0,24	0,24	0,23	0,23	0,22	0,21	0,21							0,24	0,24
		Q	0,43	0,43	0,37	0,37	0,37	0,37	0,33	0,33	0,33	0,37	0,33	0,33	0,3	0,3	0,27	0,23	0,23							0,33	0,45
12	OVEJAS - DOS AGUAS	H	0,37	0,35	0,35	0,33	0,32	0,35	0,35	0,34	0,34	0,35	0,33	0,34	0,34	0,34	0,33	0,31	0,31							0,34	0,31
		Q	15,37	14,05	14,05	12,73	12,08	14,05	14,05	13,39	13,39	14,05	12,73	13,39	13,39	13,39	12,73	11,42	11,42							13,28	11,66
13	PAILA - LA SORPRESA	H									1,18	1,18	1,14	1,11	1,08	1,07	1,05	1,04	1,03	1,03	1,03					1,09	0,86
		Q										5,28	5,28	4,81	4,45	4,13	4,03	3,82	3,72	3,62	3,62	3,62				4,22	2,26
14	PALO - BOCATOMA	H	1,25	1,55	1,41	1,31	1,35	1,31	1,28	1,25	1,24	1,23	1,22	1,21	1,21	1,2	1,2	1,2	1,2							1,27	1,31
		Q	2,84	13,28	7,56	4,35	5,6	4,35	3,55	2,84	2,6	2,36	2,13	1,89	1,89	1,65	1,65	1,65	1,65							3,64	4,96
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,72	0,75	0,77	0,77	0,77	0,94	1,07	1,07	1,09	1,07	1,02	0,97	0,94	0,91	0,87	0,87	0,87							0,91	0,86
		Q	23,02	23,95	24,57	24,57	24,57	30,16	34,58	34,58	35,26	34,58	32,88	31,18	30,16	29,14	27,81	27,81	27,81							29,21	28,02
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,76	0,74	0,72	0,72	0,71	0,7	0,69	0,68	0,68	0,68	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67							0,69	0,68
		Q	4,13	3,73	3,32	3,32	3,12	2,92	2,79	2,65	2,65	2,65	2,52	2,52	2,52	2,52	2,52	2,52	2,52							2,88	2,63
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,85	0,85	0,83	0,83	0,83	0,83	0,82	0,81	0,81	0,81	0,81	0,8	0,82	0,86	1,02	1,02	1,02							0,86	0,84
		Q	15,46	15,46	14,4	14,4	14,4	14,4	13,87	13,35	13,35	13,35	13,35	12,82	13,87	15,98	25,19	25,19	25,19							16,12	15,18
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1,85	1,83	1,82	1,81	1,81	1,81	1,8	1,79	1,8	1,8	1,79	1,79	1,78	1,79	1,8	1,8	1,8							1,8	1,79
		Q	9,61	8,89	8,54	8,18	8,18	8,18	7,83	7,57	7,83	7,83	7,57	7,57	7,3	7,57	7,83	7,83	7,83							8,01	7,67
19	TULUA - MATEGUADUA	H	0,62	0,57	0,55	0,55	0,54	0,53	0,54	0,52	0,52	0,5	0,48	0,49	0,52	0,45	0,45	0,45	0,45							0,51	0,5
		Q	7,93	6,56	6,07	6,07	5,82	5,57	5,82	5,32	5,32	4,83	4,44	4,63	5,32	3,86	3,86	3,86	3,86							5,24	4,85
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	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05							0,05	0,06
		Q	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01							0,01	0,02

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 09/11/2020

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	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,13	1,14	1,13	1,13	1,14	1,14	1,13	1,13	1,13	1,12	1,12	1,12	1,13	1,13	1,12	1,12	1,13	1,13	1,14	1,13	1,14
		Q	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31	3,14	3,31	3,14	3,14	3,14	3,31	3,31	3,14	3,14	3,14	2,97	2,97	2,97	3,14	3,14	2,97	2,97	3,14	3,14	3,31	3,17
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,75	0,72	0,71	0,77	0,76	0,74	0,74	0,94	1,58	2,05	2,06	1,82	1,61	1,42	1,26	1,16	1,12	1,12	1,26	1,24	1,34	1,28	1,2	1,15	1,2	0,87
		Q	33,09	31,65	31,18	34,04	33,56	32,61	32,61	42,55	79,42	110,8	111,5	95,01	81,31	69,55	60,11	54,42	52,19	52,19	60,11	58,96	64,78	61,26	56,65	53,86	58,06	39,63
3	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,49	0,5
		Q	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17
4	CALI - BOCATOMA	H	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,64	0,64	0,64	0,64	0,65	0,65	0,62	0,66
		Q	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,87	1,87	1,87	1,87	2,07	2,07	1,56
5	CAUCA - NAVARRO	H	1,66	1,66	1,66	1,65	1,65	1,64	1,64	1,64	1,64	1,65	1,65	1,66	1,67	1,69	1,7	1,71	1,72	1,73	1,74	1,75	1,76	1,77	1,78	1,79	1,69	1,87
6	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,51	0,51	0,52	0,71	0,93	0,96	1,22	1,14	1,05	0,94	0,86	0,81	0,76	0,73	0,7	0,67	0,66	0,64	0,63	0,73	0,55
		Q	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	2,14	2,14	2,39	8,04	17,43	18,9	33,17	28,51	23,54	17,92	14,18	11,97	9,98	8,82	7,65	6,68	6,35	5,7	5,38	10,01	3,41
7	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	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	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		Q	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13
8	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,38	1,38	1,38	1,38	1,4	1,42	1,42	1,4	1,39	1,39	1,39	1,39	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,42	1,44	1,49	1,49	1,49	1,48	1,46	1,41	1,39
		Q	1,16	1,16	1,16	1,16	1,2	1,46	1,46	1,2	1,18	1,18	1,18	1,18	1,16	1,16	1,16	1,16	1,16	1,46	1,72	2,37	2,37	2,37	2,24	1,98	1,46	1,25
9	LA VIEJA-CARTAGO	H								1,18																	1,18	1,24
		Q								80,72																		80,72
10	LILI - BOQUERON	H	0,18	0,19	0,19	0,19	0,18	0,19	0,19	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,18	0,18	0,19	0,19	0,19	0,21	0,41	0,34	0,29	0,2	0,24	
		Q	0,17	0,19	0,19	0,19	0,17	0,19	0,19	0,17	0,17	0,17	0,17	0,15	0,15	0,15	0,17	0,17	0,19	0,19	0,19	0,23	1,13	0,74	0,5	0,25	0,46	
11	OVEJAS - DOS AGUAS	H	0,26	0,26	0,27	0,29	0,28	0,28	0,29	0,29	0,3	0,3	0,31	0,31	0,32	0,31	0,3	0,3	0,28	0,27	0,25	0,31	0,31	0,36	0,43	0,4	0,3	0,31
		Q	8,14	8,14	8,8	10,11	9,45	9,45	10,11	10,11	10,76	10,76	11,42	11,42	12,08	11,42	10,76	10,76	9,45	8,8	7,49	11,42	11,42	14,71	19,39	17,34	10,99	11,53
12	PAILA - LA SORPRESA	H								0,89	0,88	0,87	0,87	0,86	0,87	0,88	0,87	0,88	0,87	0,87	0,86	0,88	0,91	1,62		0,92	0,85	
		Q								2,4	2,33	2,26	2,26	2,19	2,26	2,33	2,26	2,33	2,26	2,26	2,19	2,33	2,56	12,78		2,95	2,15	
13	PALO - BOCATOMA	H	1,33	1,3	1,27	1,25	1,23	1,22	1,22	1,21	1,21	1,21	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,19	1,19	1,19	1,18	1,18	1,19	1,2	1,29	1,22	1,32	
		Q	4,98	4,03	3,32	2,84	2,36	2,13	2,13	1,89	1,89	1,89	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,5	1,5	1,5	1,5	1,35	1,35	1,5	1,65	3,79	2,14	5,06
14	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,71	0,71	0,78	0,89	0,9	0,91	0,95	0,96	0,93	0,9	0,86	0,83	0,81	0,78	0,77	0,76	0,75	0,74	0,74	0,73	0,73	0,7	0,7	0,8	0,86	
		Q	22,71	22,71	24,88	28,47	28,8	29,14	30,5	30,84	29,82	28,8	27,48	26,49	25,83	24,88	24,57	24,26	23,95	23,64	23,64	23,33	23,33	22,4	22,4	22,4	25,64	27,93
15	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	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	0,68	0,67	0,7	0,72	0,8	0,66	0,67	
		Q	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,65	2,52	2,92	3,32	4,94	4,54	2,46
16	PEPITAS - CISNEROS	H	0,74	0,73	0,75	0,74	0,75	0,76	0,83	1,16	1,42	1,4	1,21	1,1	1,02	0,97	0,93	0,9	0,88	0,87	0,86	0,87	0,88	0,87	0,87	0,93	0,84	
		Q	10,03	9,57	10,5	10,03	10,5	10,96	14,4	34,34	53,56	51,94	37,78	30,26	25,19	22,17	19,84	18,09	17,04	16,51	15,98	16,51	17,04	16,51	16,51	20,91	15,11	
17	RIOFRIO - SALONICA	H	1,77	1,77	1,77	1,78	1,78	1,77	1,77	1,78	1,78	1,8	1,79	1,79	1,8	1,79	1,79	1,79	1,79	1,87	1,85	1,85	1,85	1,86	1,88	1,87	1,81	1,79
		Q	7,04	7,04	7,04	7,3	7,3	7,04	7,04	7,3	7,3	7,83	7,57	7,57	7,83	7,57	7,57	7,57	7,57	7,57	10,32	9,61	9,61	9,61	9,96	10,67	8,15	7,64
18	TULUA - MATEGUADUA	H	0,53	0,52	0,52	0,51	0,47	0,46	0,49	0,5	0,48	0,48	0,47	0,48	0,47	0,47	0,47	0,48	0,5	0,51	0,51	0,57	0,61	0,58	0,56	0,58	0,51	0,5
		Q	5,57	5,32	5,32	5,07	4,25	4,05	4,63	4,83	4,44	4,44	4,25	4,44	4,25	4,25	4,25	4,44	4,83	5,07	5,07	6,56	7,62	6,81	6,31	6,81	5,12	4,82
19	YUMBO - PASO ANCHO	H	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	

