

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 29/03/2023 06:00

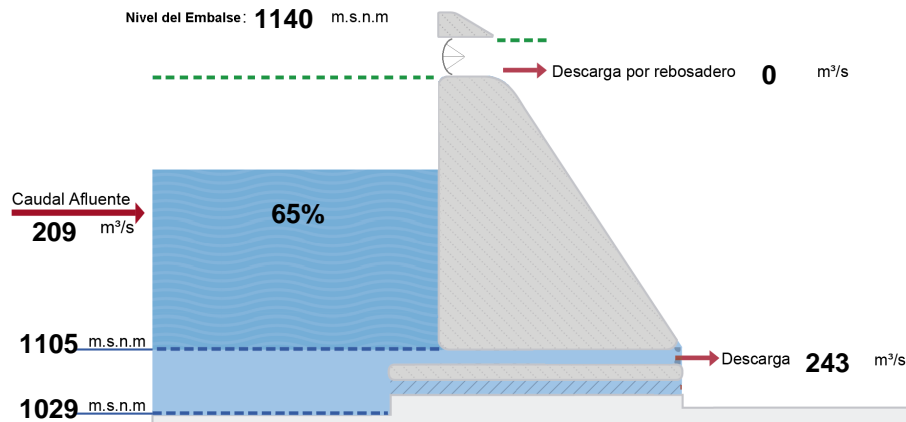
EMBALSE SALVAJINA 29/03/2023

Información General

1	Volumen Total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 29/03/2023

6	Porcentaje del volumen	65	%
7	Caudal de entrada	209	m3/s
8	Caudal de Salida	243	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (28/03/2023)																Horas del Día (29/03/2023)						Promedio Diario	Promedio Mes		
		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00			05:00	06:00
CAUDAL AFLUENTE	Q	213	211	209	209	209	207	207	205	205	205	224	233	286	228	213	213	222	220	251	237	233	222	218	209	220	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	239	348	348	348	349	345	349	349	351	349	347	348	346	348	346	239	243	241	243	239	241	243	241	243	303	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 29/03/2023

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	3,37		6,38	6,10	7,05	
3	Cota nivel hoy	983,61		947,94	932,82	907,24	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,81		0,71	0,58	2,53	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema GeoValle

Valores negativos indican desbordamiento

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

Estaciones sobre el río Cauca para 29/03/2023

N	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-[30+943])	H	2,34	2,48	2,42	2,4	2,35	2,33	2,29																		2,37	2,3	
		Q	175,38	200,64	189,56	185,87	177,13	173,63	166,74																			181,28	178,4
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	40	40	40	40	40	40	40																		40	37,6	
		QA	219,73	250,78	237,17	232,63	221,88	217,58	209,09																			226,98	223,2
		QE	240,96	242,57	239,34	240,96	242,57	240,96	242,57																			241,42	207,5
		VE	573,8	573,8	573,8	573,8	573,8	573,8	573,8																			573,8	533
		VE %	65,48	65,48	65,48	65,48	65,48	65,48	65,48																		65,48		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	3,74	3,56	3,39	3,29	3,24	3,2	3,16																		3,37	2,8	
		Q	506,55	464,21	425,49	403,31	392,42	383,71	375,17																			421,55	309,7
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	6,64	6,66	6,68	6,72	6,8	6,89	7																		6,77	5,8	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	8,58	8,59	8,59	8,61	8,66	8,72	8,8																		8,65	7,7	
		Q	575,14	576,3	576,3	578,62	584,44	591,45	600,84																			583,3	490,8
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							6,38																		6,38	5,4	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H							6,1																		6,1	5,6	
		Q							776,69																			776,69	706,2
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	6,66	6,66	6,66	6,66	6,66	6,65	6,65																		6,66	5,9	
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	7,05	7,04	7,03	7,03	7,04	7,05	7,09																		7,05	5,8	
		Q	920,1	918,19	916,27	916,27	918,19	920,1	927,74																			919,55	725,9

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

Estaciones sobre el río Cauca para 28/03/2023

N	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-[30+943])	H	2,4	2,38	2,37	2,36	2,36	2,34	2,34	2,31	2,3	2,29	2,29	2,29	2,28	2,28	2,27	2,27	2,36	2,4	2,63	2,38	2,31	2,31	2,35	2,34	2,3	
		Q	185,87	182,37	180,63	178,88	178,88	175,38	175,38	170,14	168,39	166,74	166,74	166,74	165,09	165,09	163,44	163,44	178,88	185,87	229,4	182,37	170,14	170,14	177,13	175,44	178,4	
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	40,33	40,34	40,34	40,33	40,33	40,33	40,33	40,32	40,3	40,27	40,25	40,22	40,19	40,17	40,14	40,11	40,09	40,07	40,04	40,03	40,02	40	40	40	40,19	37,6
		QA	232,63	228,33	226,18	224,03	224,03	219,73	219,73	213,28	211,13	209,09	209,09	209,09	207,06	207,06	205,03	205,03	205,03	224,03	232,63	286,02	228,33	213,28	213,28	221,88	219,79	223,1
		QE	240,2	241,79	240,18	240,2	238,59	240,2	241,81	238,61	348,31	348,41	348,47	348,57	345,44	348,74	348,84	350,56	349,01	347,46	347,56	345,97	347,62	346,07	239,34	242,57	303,11	207,1
		VE	579,73	579,92	579,92	579,73	579,73	579,73	579,73	579,55	579,19	578,65	578,29	577,75	577,21	576,85	576,31	575,77	575,42	575,06	574,52	574,34	574,16	573,8	573,8	573,8	577,21	532,5
		VE %	66,16	66,18	66,18	66,16	66,16	66,16	66,14	66,09	66,03	65,99	65,93	65,87	65,83	65,77	65,7	65,66	65,62	65,56	65,54	65,52	65,48	65,48	65,48	65,87		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	3,9	3,6	3,5	3,31	3,26	3,21	3,18	3,14	3,14	3,13	3,3	3,48	3,55	3,57	3,59	3,58	3,59	3,6	3,6	3,62	3,62	3,64	3,66	3,73	3,48	2,8
		Q	545,33	473,45	450,36	407,71	396,78	385,89	379,43	370,9	370,9	368,76	405,49	445,82	461,9	466,52	471,14	468,83	471,14	473,45	473,45	478,15	478,15	482,85	487,56	504,16	446,59	309,5
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	6,62	6,61	6,61	6,61	6,62	6,63	6,66	6,69	6,71	6,73	6,75	6,78	6,8	6,81	6,83	6,83	6,82	6,81	6,79	6,78	6,73	6,71	6,68	6,66	6,72	5,8
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	8,57	8,55	8,54	8,54	8,54	8,55	8,55	8,57	8,59	8,61	8,64	8,67	8,68	8,69	8,71	8,71	8,71	8,72	8,7	8,68	8,65	8,62	8,6	8,59	8,62	7,7
		Q	573,98	571,67	570,52	570,52	570,52	571,67	571,67	573,98	576,3	578,62	582,11	585,61	586,77	587,94	590,28	590,28	590,28	591,45	589,1	586,77	583,28	579,78	577,45	576,3	580,29	490,6
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							6,16						6,26											6,23	5,4	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H							6,1						6,1						6					6,07	5,6	
		Q							776,69							776,69						758,15					770,51	705,3
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	6,75	6,75	6,74	6,74	6,74	6,73	6,73	6,72	6,72	6,72	6,71	6,71	6,7	6,7	6,7	6,69	6,69	6,68	6,68	6,68	6,68	6,67	6,67	6,67	6,71	5,9
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	7,08	7,08	7,1	7,11	7,11	7,12	7,12	7,12	7,12	7,16	7,17	7,18	7,17	7,15	7,19	7,19	7,17	7,13	7,11	7,11	7,1	7,09	7,08	7,06	7,13	5,8
		Q	925,83	925,83	929,66	931,59	931,59	933,52	933,52	933,52	933,52	941,24	943,17	945,1	943,17	939,31	947,03	947,03	943,17	935,45	931,59	931,59	929,66	927,74	925,83	922,01	934,65	725,6

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

Estaciones sobre el río Cauca para 27/03/2023

N	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-[30+943])	H	2,51	2,49	2,48	2,47	2,47	2,46	2,45	2,45	2,44	2,43	2,42	2,42	2,41	2,42	2,87	2,52	2,44	2,43	2,41	2,41	2,39	2,41	2,41	2,43	2,46	2,3
		Q	205,31	203,11	200,03	199,41	198,8	196,03	195,1	194,49	192,33	191,1	189,56	189,56	187,72	189,56	271,24	208,23	193,26	191,41	187,72	187,72	184,12	187,72	187,72	191,41	196,78	178,5
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	40,55	40,56	40,57	40,57	40,57	40,58	40,58	40,59	40,56	40,54	40,52	40,5	40,48	40,46	40,45	40,44	40,43	40,41	40,39	40,37	40,34	40,33	40,33	40,33	40,48	37,5
		QA	256,5	253,8	250,02	249,26	248,51	245,11	243,97	243,22	240,57	239,06	237,17	237,17	234,9	237,17	337,18	260,08	241,71	239,44	234,9	234,9	230,48	234,9	234,9	239,44	246,02	223,2
		QE	202,7	238,06	233,22	244,47	241,26	238,02	241,24	238	339,4	344,29	347,58	344,42	347,71	347,78	347,81	344,62	349,49	346,33	346,4	348,07	349,79	346,6	240,2	241,81	300,39	203,5
		VE	583,71	583,89	584,07	584,07	584,07	584,25	584,25	584,43	583,89	583,53	583,17	582,81	582,44	582,08	581,9	581,72	581,54	581,18	580,82	580,46	579,92	579,73	579,73	579,73	582,39	530,9
		VE %	66,61	66,63	66,65	66,65	66,65	66,67	66,67	66,69	66,63	66,59	66,55	66,51	66,47	66,42	66,4	66,38	66,36	66,32	66,28	66,24	66,18	66,16	66,16	66,46		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	3,52	3,33	3,17	3,16	3,17	3,16	3,15	3,13	3,11	3,16	3,33	3,45	3,53	3,56	3,58	3,58	3,58	3,58	3,58	3,59	3,63	3,85	3,97	4,03	3,45	2,8
		Q	454,3	411,09	376,96	374,81	376,23	374,81	371,97	368,41	364,85	374,83	411,08	439,03	457,28	464,21	468,83	468,83	468,83	468,83	468,83	471,14	480,5	533,13	562,71	577,74	441,22	308,6
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	6,91	6,89	6,88	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,86	6,86	6,85	6,84	6,82	6,8	6,78	6,76	6,73	6,69	6,66	6,64	6,83	5,8	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	8,83	8,81	8,79	8,78	8,78	8,78	8,77	8,77	8,76	8,77	8,76	8,77	8,77	8,76	8,76	8,75	8,74	8,72	8,73	8,7	8,67	8,63	8,61	8,59	8,74	7,7
		Q	604,2	601,44	599,47	598,3	598,49	597,91	597,71	597,12	596,54	596,73	596,15	597,32	597,32	596,15	596,15	594,97	593,8	591,45	592,62	589,1	585,61	580,95	578,62	576,3	593,93	490
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H								6,36											6,3					6,33	5,4	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H								6,25											6,15					6,2	5,6	
		Q								804,77												786,03					795,39	703
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	6,76	6,76	6,76	6,76	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,76	6,76	6,76	6,76	6,76	6,76	6,76	6,75	6,75	6,76	5,9	
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	7,04	7,04	7,05	7,05																				7,05	5,8	
		Q	918,19	918,5	920,1	920,1																					919,22	724,2

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 29/03/2023

N	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	0,37	0,55	0,54	0,7	0,6	0,64	0,56																	0,57	0,54
		Q	11,57	19,09	18,66	25,89	21,31	23,12	19,53																		19,88
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,17	1,1	0,97	0,92	0,89	0,84	0,82																	0,96	0,68
		Q	54,98	51,07	44,11	41,5	39,96	37,46	36,46																		43,65
3	BOLO - LOS MINCHOS	H	0,57	0,57	0,56	0,58	0,59	0,57	0,59																	0,58	0,57
		Q	6,5	6,5	6,31	6,69	6,87	6,5	6,87																		6,61
4	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,56	0,54	0,65	0,56	0,55	0,55	0,61																	0,57	0,59
		Q	19,98	18,97	25,12	19,98	19,47	19,47	22,63																		20,8
5	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,64	0,63	0,64	0,66	0,7	0,7	0,69																	0,67	0,64

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 29/03/2023

N	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		
		Q	0,6	0,56	0,6	0,68	0,84	0,84	0,8																	0,7	0,63
6	CAUCA - NAVARRO	H	6,64	6,66	6,68	6,72	6,8	6,89	7																	6,77	5,78
7	CLARO - LA LUISA	H	0,77	0,78	0,77	0,76	0,76	0,75	0,75																	0,76	0,83
		Q	12,37	12,76	12,37	11,97	11,97	11,58	11,58																	12,09	14,99
8	DAGUA - BENDICIONES	H	1,76	1,7	1,65	1,71	1,83	1,69	1,67																	1,72	1,68
		Q	36,8	32	28,15	32,8	42,4	31,23	29,69																	33,3	32,81
9	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,56	0,56	0,56	0,56	0,61	0,6	0,6																	0,58	0,55
		Q	3,4	3,4	3,4	3,4	4,73	4,4	4,4																	3,88	3,28
10	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	1,08	1,08	1,11	1,1	1,1	1,11	1,13																	1,1	1,12
		Q	4,65	4,65	4,79	4,74	4,74	4,79	4,89																	4,75	4,95
11	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	0,39	0,39	0,41	0,55	0,87	0,75	0,63																	0,57	0,34
		Q	7,22	7,22	7,7	11,54	21,18	17,43	13,84																	12,3	6,27
12	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,74	1,75	1,74	1,74	1,83	2,01	1,99																	1,83	1,75
		Q	8,27	8,5	8,27	8,27	10,44	15,26	14,68																	10,53	8,58
13	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,9	2,02	2	2	1,99	1,97	1,93																	1,97	1,74
		Q	17,08	20	19,49	19,49	19,25	18,77	17,8																	18,84	16,88
14	LA VIEJA-CARTAGO	H							3,32																	3,32	2,55
		Q							330,4																	330,4	235,51
15	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,64	1,62	1,74	1,74	1,68	1,61	1,63																	1,67	1,28
		Q	157,2	155,03	168,07	168,07	161,54	153,95	156,12																	160	117,8
16	OVEJAS - DOS AGUAS	H	1,29	1,23	1,19	1,17	1,13	1,15	1,11																	1,18	0,93
		Q	88,23	82,74	79,12	77,35	73,81	75,58	72,04																	78,41	57,71
17	PAILA - LA SORPRESA	H	0,79	0,91	1,71	1,58	1,35	1,24	1,16																	1,25	0,79
		Q	1,72	2,56	14,86	11,92	7,7	6,07	5,05																	7,13	2,69
18	PALO - PUERTO TEJADA	H	3,45	4,03	4,35	4,22	3,84	3,52	3,27																	3,81	2,31
		Q	154,42	182,5	198,5	192	174,07	158,1	145,12																	172,1	94,88
19	PANCE - CHORRERA DEL INDI	H	0,75	0,74	0,73	0,73	0,73	0,73	0,72																	0,73	0,71
		Q	3,93	3,73	3,53	3,53	3,53	3,53	3,32																	3,59	3,65
20	PEPITAS - CISNEROS	H	0,7	0,72	0,73	0,73	0,74	0,74	0,78																	0,73	0,53
		Q	8,17	9,1	9,57	9,57	10,03	10,03	11,89																	9,77	6,36
21	RIOFRIO - SALONICA	H							1,88																	1,88	1,87
		Q							10,67																	10,67	10,9
22	TIMBA - TIMBA	H	0,79	0,84	0,82	0,8	0,78	0,77	0,76																	0,79	0,8

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

N	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	30,04	33,87	32,32	30,77	29,32	28,59	27,87																		30,4	31,53
23	TULUA - MATEGUADUA	H	1,77	1,77	2,05	2,34	2,06	1,93	1,92																		1,98	1,67
		Q	74,56	74,56	101,93	135,09	102,99	89,64	88,64																		95,34	69,25

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 28/03/2023

N	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	0,55	0,55	0,56	0,54	0,56	0,44	0,61	0,59	0,53	0,54	0,52	0,54	0,57	0,56	0,49	0,62	0,51	0,54	0,5	0,47	0,57	0,6	0,58	0,57	0,55	0,54
		Q	18,88	19,17	19,61	18,8	19,39	14,53	21,74	20,73	18,37	18,51	17,79	18,66	19,97	19,53	16,5	22,21	17,36	18,66	16,93	15,66	19,97	21,31	20,42	19,97	18,94	19,03
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,29	1,12	1,01	0,92	0,85	0,8	0,76	0,74	0,72	0,7	0,69	0,68	0,66	0,65	0,64	0,63	0,62	0,61	0,61	0,62	0,63	0,85	1,43	1,11	0,81	0,66
		Q	61,84	52,19	46,22	41,5	37,96	35,47	33,56	32,61	31,65	30,7	30,24	29,79	28,88	28,42	27,97	27,51	27,06	26,6	26,6	27,06	27,51	37,96	70,16	51,63	36,3	29,61
3	BOLO - LOS MINCHOS	H																										
		Q																0,59	0,57	0,55	0,6	0,57	0,54	0,56	0,57	0,59	0,58	0,57
4	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,55	0,55	0,55	0,55	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,52	0,53	0,53	0,54	0,52	0,53	0,51	0,52	0,51	0,51	0,52	0,55	0,55	0,56	0,55	0,54	0,59
		Q	19,64	19,47	19,31	19,22	18,88	19,14	18,8	18,88	18,71	18,16	18,46	18,46	18,97	17,95	18,46	17,45	17,95	17,45	17,45	17,95	19,47	19,47	19,98	19,47	18,71	22,82
5	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	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
		Q	0,64	0,64	0,64	0,64	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	0,6	0,6	0,62	0,63
6	CAUCA - NAVARRO	H	6,62	6,61	6,61	6,61	6,62	6,63	6,66	6,69	6,71	6,73	6,75	6,78	6,8	6,81	6,83	6,83	6,82	6,81	6,79	6,78	6,73	6,71	6,68	6,66	6,72	5,78
		Q																										
7	CLARO - LA LUISA	H	0,86	0,83	0,82	0,8	0,8	0,81	0,79	0,78	0,77	0,77	0,76	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,73	0,72	0,73	0,78	0,75	0,77	0,81	0,78	0,78	0,83
		Q	16,43	14,99	14,51	13,55	13,55	14,03	13,16	12,76	12,37	12,37	11,97	11,97	11,58	11,58	11,18	11,18	10,79	10,39	10,79	12,76	11,58	12,37	14,03	12,76	12,61	15,04
8	DAGUA - BENDICIONES	H	1,54	1,53	1,49	1,47	1,45	1,46	1,44	1,43	1,43	1,49	1,59	1,69	1,76	1,82	2	2,19	2,24	2,17	2,1	2,04	1,9	1,84	1,81	1,79	1,74	1,68
		Q	19,32	18,49	15,4	14,2	13	13,6	12,4	11,8	11,8	15,4	23,47	31,23	36,8	41,6	56	70,25	74,2	68,75	63,5	59	48	43,2	40,8	39,2	35,06	32,81
9	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,59	0,63	0,63	0,62	0,61	0,63	0,63	0,62	0,6	0,6	0,59	0,58	0,58	0,58	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,56	0,56	0,56	0,56	0,59	0,55
		Q	4,15	5,38	5,38	5,05	4,73	5,38	5,38	5,05	4,4	4,4	4,15	3,9	3,9	3,9	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,4	3,4	3,4	3,4	4,19	3,28
10	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	1,07	1,06	1,07	1,07	1,05	1,06	1,04	1,06	1,05	1,06	1,04	1,04	1,02	1,02	1,01	1,02	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,05	1,08	1,04	1,12
		Q	4,61	4,56	4,61	4,61	4,51	4,56	4,47	4,56	4,51	4,56	4,47	4,47	4,38	4,38	4,33	4,38	4,38	4,33	4,33	4,33	4,33	4,33	4,33	4,51	4,65	4,46
11	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	0,36	0,36	0,36	0,37	0,36	0,35	0,36	0,36	0,36	0,36	0,35	0,36	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,39	0,47	0,49	0,43	0,43	0,42	0,41	0,38	0,34
		Q	6,6	6,6	6,6	6,81	6,6	6,39	6,6	6,6	6,6	6,39	6,6	6,39	6,39	6,39	6,39	6,39	6,39	7,22	9,32	9,86	8,24	8,24	7,97	7,7	7,05	6,26
12	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,75	1,75	1,75	1,74	1,74	1,75	1,74	1,75	1,75	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74	1,79	1,79	1,8	1,79	1,78	1,76	1,75	1,75	
		Q	8,5	8,5	8,5	8,27	8,27	8,5	8,27	8,5	8,5	8,27	8,27	8,27	8,27	8,27	8,27	8,27	8,27	8,27	9,44	9,44	9,67	9,44	9,2	8,73	8,59	8,58
13	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,69	1,87	2	2,1	2,15	2,18	2,2	2,23	2,24	2,21	2,17	2,12	2,05	1,98	1,92	1,85	1,78	1,73	1,69	1,65	1,62	1,6	1,64	1,72	1,93	1,74
		Q	12,43	16,4	19,49	22,02	23,35	24,14	24,67	25,5	25,78	24,95	23,88	22,55	20,76	19,01	17,56	15,94	14,36	13,28	12,43	11,62	11,01	10,6	11,42	13,06	18,18	16,87
14	LA VIEJA-CARTAGO	H							3,78							2,7											2,93	2,53
		Q							394,4							250,7											281,73	234,14
15	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	2,16	2,53	2,67	2,51	2,25	2,07	1,89	1,73	1,66	1,6	1,55	1,53	1,52	1,49	1,49	1,43	1,4	1,37	1,36	1,35	1,33	1,56	1,59	1,66	1,74	1,28
		Q	214,73	256,99	273,26	254,68	224,91	204,61	184,56	166,98	159,37	152,86	148,06	146,13	145,17	141,99	141,99	134,45	130,67	126,99	125,76	124,53	122,07	149,02	151,91	159,37	168,38	117,68
16	OVEJAS - DOS AGUAS	H	1,21	1,18	1,12	1,09	1,07	1,06	1,05	1,04	1,14	1,15	1,17	1,17	1,16	1,16	1,15	1,14	1,13	1,12	1,15	1,18	1,54	1,68	1,54	1,41	1,2	0,93
		Q	80,91	78,23	72,92	70,29	68,58	67,72	66,87	66,01	74,69	75,58	77,35	77,35	76,46	76,46	75,58	74,69	73,81	72,92	75,58	78,23	112,15	126,18	112,15	99,51	80,43	57,67
17	PAILA - LA SORPRESA	H	0,83	0,81	0,83	0,81	0,84	0,83	0,8	0,79	0,78	0,77	0,77	0,77	0,76	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,73	0,73	0,73	0,73	0,72	0,73	0,77	0,79
		Q	1,99	1,85	1,99	1,85	2,06	1,99	1,78	1,72	1,67	1,61	1,61	1,61	1,56	1,56	1,5	1,5	1,45	1,45	1,39	1,39	1,39	1,39	1,34	1,39	1,63	2,66

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 28/03/2023

N	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
18	PALO - PUERTO TEJADA	H	2,19	2,2	2,19	2,17	2,15	2,14	2,11	2,12	2,12	2,1	2,09	2,07	2,07	2,06	2,05	2,04	2,04	2,03	2,02	2,02	2,01	2,03	2,29	2,65	2,12	2,31
		Q	87,4	88	87,4	86,2	85	84,4	82,6	83,2	83,2	82	81,4	80,2	80,2	79,6	79	78,4	78,4	77,8	77,2	77,2	76,6	77,8	92,35	111,25	83,2	94,74
19	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,79	0,78	0,77	0,76	0,76	0,75	0,74	0,74	0,73	0,74	0,73	0,73	0,73	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,74	0,76	0,78	0,74	0,71
		Q	4,74	4,54	4,33	4,13	4,13	3,93	3,73	3,73	3,53	3,73	3,53	3,53	3,53	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,32	3,73	4,13	4,54	3,76	3,65
20	PEPITAS - CISNEROS	H	0,74	0,72	0,72	0,72	0,71	0,71	0,71	0,71	0,7	0,71	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,71	0,72	0,7	0,71	0,71	0,53
		Q	10,03	9,1	9,1	9,1	8,64	8,64	8,64	8,64	8,17	8,64	8,17	8,17	8,17	8,17	8,17	8,17	8,17	8,17	8,17	8,17	8,17	8,64	9,1	8,17	8,64	8,54
21	PICHINDE - PICHINDE	H																									1,03	1,02
		Q																										4,38
22	RIOFRIO - SALONICA	H	1,8	1,81	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,81	1,8	1,81	1,81	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,79	1,79	1,79	1,79	1,79	1,79	1,79	1,99	1,81	1,87
		Q	7,83	8,18	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	8,18	7,83	8,18	8,18	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,57	7,57	7,57	7,57	7,57	7,57	15,63	8,14	10,9
23	TIMBA - TIMBA	H	0,98	0,91	0,88	0,85	0,83	0,82	0,81	0,8	0,8	0,79	0,79	0,78	0,77	0,77	0,77	0,75	0,75	0,79	0,84	0,79	0,86	0,81	0,77	0,77	0,81	0,8
		Q	45,09	39,35	36,98	34,65	33,1	32,32	31,54	30,77	30,77	30,04	30,04	29,32	28,59	28,59	28,59	27,14	27,14	30,04	33,87	30,04	35,42	31,54	28,59	28,59	31,75	31,54
24	TULUA - MATEGUADUA	H	1,73	1,63	1,68	1,75	1,7	1,73	1,73	1,63	1,56	1,67	1,74	1,64	1,63	1,64	1,6	1,61	1,62	1,62	1,59	1,85	2,15	1,97	1,97	1,88	1,72	1,67
		Q	71,02	62,57	66,71	72,79	68,36	71,02	71,02	62,57	57	65,88	71,9	63,4	62,57	63,4	60,08	60,91	61,74	61,74	59,32	81,92	112,81	93,64	93,64	84,75	70,86	69,2

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 27/03/2023

N	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	0,61	0,59	0,61	0,61	0,61	0,6	0,6	0,6	0,6	0,52	0,47	0,56	0,56	0,53	0,53	0,54	0,58	0,57	0,61	0,63	0,61	0,56	0,58	0,55	0,53	0,57	0,54
		Q	21,91	20,96	21,61	21,54	21,54	21,16	21,47	21,1	17,92	15,91	19,31	19,61	18,22	18,22	18,73	20,42	19,91	21,84	22,75	21,55	19,61	20,5	19,03	18,37	20,13	19,04	
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,56	0,56	0,57	0,64	0,66	0,85	0,79	0,75	0,72	0,67	0,65	0,62	0,59	0,58	0,56	0,56	0,58	0,63	0,63	0,79	1,08	1,04	1,45	1,37	0,75	0,64	
		Q	24,4	24,4	24,83	27,97	28,88	37,96	34,99	33,09	31,65	29,33	28,42	27,06	25,71	25,27	24,4	24,4	25,27	27,51	27,51	34,99	50	47,84	71,38	66,55	33,49	28,39	
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55	0,58	0,6	0,58	0,56	0,56	0,59	0,56	0,57	0,59
		Q	21	20,74	20,99	20,83	20,74	21	20,66	20,57	20,4	20,32	20,32	20,23	19,98	19,9	19,64	19,56	19,47	20,74	22,25	20,74	19,98	19,73	21,33	20,07	20,47	22,89	
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,64	
		Q	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	0,64	0,63	
5	CAUCA - NAVARRO	H	6,91	6,89	6,88	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,86	6,86	6,85	6,84	6,82	6,8	6,78	6,76	6,73	6,69	6,66	6,64	6,82	5,77	
		Q	11,97	11,97	12,37	12,76	12,76	12,37	12,37	12,37	12,37	12,37	11,97	11,97	11,58	11,58	11,58	11,18	11,58	11,18	10,79	11,18	10,79	19,28	39,88	26,5	18,82	14,22	15,2
7	DAGUA - BENDICIONES	H	1,56	1,55	1,53	1,52	1,5	1,47	1,47	1,46	1,46	1,5	1,55	1,69	1,79	1,82	1,81	1,78	1,78	1,77	1,74	1,71	1,67	1,62	1,59	1,56	1,62	1,68	
		Q	20,98	20,15	18,49	17,66	16	14,2	14,2	13,6	13,6	16	20,15	31,23	39,2	41,6	40,8	38,4	38,4	37,6	35,2	32,8	29,69	25,84	23,47	20,98	25,84	32,76	
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,57	0,6	0,6	0,59	0,58	0,58	0,57	0,57	0,57	0,57	0,56	0,57	0,57	0,56	0,57	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,57	0,55		
		Q	3,65	4,4	4,4	4,15	3,9	3,9	3,65	3,65	3,65	3,4	3,65	3,65	3,65	3,4	3,65	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,64	3,26	
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	1,17	1,15	1,14	1,16	1,15	1,14	1,13	1,13	1,12	1,14	1,11	1,1	1,1	1,12	1,1	1,09	1,08	1,08	1,08	1,09	1,08	1,06	1,08	1,06	1,11	1,12	
		Q	5,07	4,98	4,95	5,02	4,99	4,95	4,9	4,89	4,84	4,92	4,79	4,74	4,74	4,84	4,74	4,7	4,65	4,65	4,65	4,7	4,65	4,56	4,65	4,56	4,8	4,96	
10	GUABAS - PUENTE PIEDRA	H	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,37	0,37	0,38	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,36	0,37	0,37	0,36	0,36	0,37	0,34		
		Q	7,05	7,01	6,98	6,98	6,98	6,95	6,91	6,98	6,98	6,95	6,88	6,81	7,01	6,81	6,81	6,81	6,81	6,81	6,6	6,81	6,81	6,6	6,6	6,6	6,86	6,25	
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,76	1,76	1,77	1,77	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,75	1,76	1,74	1,76	1,76	1,76	1,75	1,75	1,76	1,76	1,75	1,75	1,75	1,76	1,75		
		Q	8,81	8,69	8,85	8,89	8,73	8,73	8,77	8,77	8,69	8,62	8,69	8,5	8,73	8,27	8,73	8,73	8,73	8,5	8,5	8,73	8,73	8,5	8,5	8,5	8,66	8,58	
12	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,57	1,57	1,57	1,57	1,61	1,61	1,58	1,58	1,57	1,55	1,54	1,53	1,52	1,5	1,5	1,49	1,48	1,48	1,47	1,46	1,46	1,47	1,57	1,56	1,53	1,74	
		Q	10,04	10,04	10,04	10,04	10,81	10,81	10,23	10,23	10,04	9,66	9,47	9,28	9,09	8,72	8,72	8,54	8,37	8,37	8,19	8,02	8,02	8,19	10,04	9,85	9,37	16,83	
13	LA VIEJA-CARTAGO	H									2,24															2,35	2,52		
		Q									191,04																204,94	231,98	
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,43	1,45	1,45	1,45	1,43	1,41	1,39	1,39	1,36	1,37	1,36	1,36	1,34	1,34	1,31	1,32	1,31	1,29	1,3	1,38	1,36	1,51	1,65	1,89	1,41	1,28	
		Q	134,13	136,96	137,28	136,65	133,82	131,62	129,44	129,76	126,07	126,99	125,76	125,76	123,3	123,3	119,62	120,85	119,62	117,19	118,39	128,21	125,76	144,21	158,28	184,56	131,56	117,21	
15	OVEJAS - DOS AGUAS	H	1,1	1,1	1,09	1,09	1,08	1,07	1,07	1,11	1,16	1,17	1,18	1,17	1,17	1,17	1,16	1,16	1,15	1,15	1,2	1,25	1,17	1,14	1,19	1,24	1,15	0,93	
		Q	71,31	70,87	70,29	69,86	69,29	68,86	68,72	72,07	76,02	77,49	77,79	77,35	77,35	77,35	76,46	76,46	75,58	75,58	80	84,57	77,35	74,69	79,12	83,66	75,34	57,53	
16	PAILA - LA SORPRESA	H	0,81	0,82	0,8	0,79	0,78	0,78	0,78	0,77	0,77	0,77	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,29	1,07	0,93	0,87	0,82	0,79	
		Q	1,85	1,92	1,78	1,72	1,67	1,67	1,67	1,61	1,61	1,61	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	6,76	4,03	2,73	2,26	2,01	2,69	
17	PALO - PUERTO TEJADA	H	2,56	2,54	2,51	2,5	2,5	2,48	2,47	2,44	2,42	2,4	2,39	2,38	2,34	2,34	2,3	2,3	2,28	2,26	2,26	2,24	2,23	2,23	2,22	2,21	2,37	2,31	
		Q	105,71	104,73	102,81	102,39	102,36	101,61	100,97	99,76	98,39	97,51	96,94	96,7	94,77	94,77	92,83	92,83	91,86	90,9	90,9	89,93	89,45	89,45	88,97	88,48	96,04	94,82	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 27/03/2023

N	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
18	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,74	0,76	0,77	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,72	0,72	0,83	0,81	0,78	0,78	0,79	0,75	0,71	
		Q	3,73	4,13	4,33	4,13	3,93	3,93	3,73	3,73	3,73	3,73	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,32	3,32	5,82	5,23	4,54	4,54	4,74	3,97	3,64	
19	PEPITAS - CISNEROS	H	0,72	0,72	0,72	0,71	0,72	0,71	0,72	0,72	0,71	0,71	0,7	0,7	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,72	0,71	0,72	0,74	0,74	0,71	0,52	
		Q	9,1	9,1	9,1	8,64	9,1	8,64	9,1	9,1	8,64	8,64	8,17	8,17	8,17	8,64	8,64	8,64	8,64	8,64	8,64	9,1	8,64	9,1	10,03	10,03	8,85	6,31
20	PICHINDE - PICHINDE	H													1,03	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02	1,1	1,18	1,13	1,09	1,08	1,07	1,02	
		Q													4,38	4,38	4,18	4,18	4,18	4,18	5,84	7,86	6,6	5,63	5,42	5,17	4,37	
21	RIOFRIO - SALONICA	H	1,83	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,83	1,82	1,82	1,82	1,82	1,88	1,92	1,87	1,83	1,83	1,83	1,82	1,82	1,81	1,8	1,83	1,87
		Q	8,89	8,54	8,54	8,54	8,54	8,6	8,66	8,48	8,66	8,83	8,48	8,54	8,54	8,54	10,67	12,33	10,32	8,89	8,89	8,89	8,54	8,54	8,18	7,83	8,89	10,92
22	TIMBA - TIMBA	H	1,03	1	0,97	0,94	0,89	0,85	0,82	0,81	0,79	0,78	0,77	0,77	0,75	0,75	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,76	1,19	1,36	1,44	1,08	0,89	0,8
		Q	49,31	46,73	44,27	41,81	37,75	34,65	32,32	31,54	30,04	29,32	28,59	28,59	27,14	27,14	26,42	26,42	26,42	25,69	25,69	27,87	63,38	79,29	87,05	53,61	38,79	31,53
23	TULUA - MATEGUADUA	H	1,74	1,74	1,67	1,74	1,72	1,71	1,74	1,72	1,65	1,67	1,8	1,76	1,69	1,63	1,6	1,64	1,75	1,71	1,63	1,68	1,7	1,64	1,63	1,68	1,69	1,67
		Q	71,46	72,22	66,21	71,9	69,87	69,29	71,9	70,29	64,55	65,61	77,07	73,67	67,54	62,57	60,08	63,4	72,79	69,25	62,57	66,71	68,36	63,4	62,57	66,71	67,92	69,19