

**COMISIÓN INTERNACIONAL DE LÍMITES Y AGUAS
ENTRE MÉXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS
SECCIÓN MEXICANA**

RÍO SAN JUAN EN CAMARGO, TAMAULIPAS

(UNIDADES: MILES DE METROS CÚBICOS)

ESTACIÓN HIDROMÉTRICA A CARGO DE LA SECCIÓN MEXICANA DE LA CILA

UBICACION:

Esta estación hidrométrica está situada en Camargo, Tamaulipas con una latitud 26° 18' 38" N y longitud 98° 50' 17" W, a 15.0 km aguas abajo de la Presa Marte R. Gómez, a 5.0 km aguas arriba de la confluencia del Río San Juan con el Río Bravo, y 384.1 km aguas arriba del Golfo de México.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1953	224	224	224	161	137	97	54	81,464	363,640	290,572	43,795	5,970
1954	1,158	636	642	10,466	2,522	7,881	1,751	3,474	1,323	4,411	5,677	1,082
1955	1,178	1,064	746	544	672	544	2,303	4,827	13,770	1,795	866	721
1956	670	626	1,250	892	3,891	1,356	2,218	1,442	4,393	3,283	645	542
1957	414	251	582	5,200	6,062	11,009	484	289	1,945	288	476	336
1958	3,059	1,039	534	220	10,212	591	1,666	2,323	17,320	1,111,977	283,859	84,326
1959	63,236	32,279	24,999	4,520	727	776	406	427	279	626	561	606
1960	512	458	820	4,845	369	338	630	13,804	17,680	409	739	747
1961	867	544	418	463	302	348	224	203	10,410	375	3,036	627
1962	407	419	690	324	305	371	342	2,556	25,353	874	679	513
1963	443	313	261	218	4,209	518	346	201	1,696	3,925	485	378
1964	390	535	296	5,219	15,840	789	858	198	10,197	238	156	201
1965	109	895	1,008	533	1,350	2,861	1,013	3,061	3,455	4,895	1,647	851
1966	494	464	402	2,355	7,168	40,322	150,510	2,952	2,750	5,190	1,028	2,315
1967	1,045	1,025	335	728	2,264	2,777	1,470	337,857	2,316,989	600,540	179,539	121,556
1968	94,902	50,000	30,236	44,253	35,412	36,065	87,251	8,974	167,537	75,871	63,590	27,051
1969	9,029	1,486	705	429	908	558	415	1,431	1,967	1,587	4,428	6,960
1970	19,974	7,741	4,232	1,623	908	6,649	1,211	4,524	4,983	52,087	7,604	4,578
1971	1,615	373	528	649	408	2,303	271	21,250	247,353	607,219	107,430	50,509
1972	18,672	975	588	3,983	11,526	110,703	153,904	28,680	112,475	47,761	18,668	4,661

COMISIÓN INTERNACIONAL DE LÍMITES Y AGUAS
ENTRE MÉXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS
 SECCIÓN MEXICANA

RÍO SAN JUAN EN CAMARGO, TAMAULIPAS
 (UNIDADES: MILES DE METROS CÚBICOS)

ESTACIÓN HIDROMÉTRICA A CARGO DE LA SECCIÓN MEXICANA DE LA CILA

UBICACION:

Esta estación hidrométrica está situada en Camargo, Tamaulipas con una latitud 26° 18' 38" N y longitud 98° 50' 17" W, a 15.0 km aguas abajo de la Presa Marte R. Gómez, a 5.0 km aguas arriba de la confluencia del Río San Juan con el Río Bravo, y 384.1 km aguas arriba del Golfo de México.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1973	4,915	5,149	7,955	2,627	1,066	412,734	421,148	294,019	429,918	303,463	147,036	93,208
1974	38,095	1,789	4,431	1,528	1,242	698	574	547	562	711	689	560
1975	565	614	545	506	665	931	3,192	17,170	418,349	111,708	13,718	9,507
1976	3,708	1,638	550	951	410	593	290,965	79,341	114,420	173,029	117,690	190,901
1977	118,256	79,341	26,317	3,654	25,266	772	702	523	39,714	5,313	9,555	8,656
1978	1,895	1,107	751	429	373	301	806	1,295	478,545	940,550	103,609	69,345
1979	11,365	980	1,484	804	90	92	363	613	1,579	478	629	824
1980	530	522	467	283	1,847	522	3,303	619	314	583	549	402
1981	875	397	320	189	268	2,137	14,154	10,783	72,719	54,043	20,111	4,921
1982	2,203	537	273	1,883	1,878	600	423	429	498	509	426	397
1983	469	420	353	390	369	568	1,020	1,014	6,166	4,960	40,357	10,033
1984	6,048	48,438	9,765	1,573	581	530	453	398	366	415	303	342
1985	376	433	359	353	6,243	429	459	424	458	420	402	538
1986	422	90	86	6,914	5,189	10,112	177	95	78	406	154	421
1987	1,094	618	758	864	1,493	1,167	723	1,632	72,040	125,315	30,934	11,319
1988	1,159	694	996	761	272	506	476	349	585,184	177,403	57,888	21,456
1989	3,952	535	478	486	676	413	219	270	160	183	124	97
1990	217	204	161	204	165	138	1	56	391	54	28	16
1991	73	81	66	70	42	13,496	2,252	150	996	126	27	59
1992	85	18	27	26	55	76	88	108	44	23	33	65

**COMISIÓN INTERNACIONAL DE LÍMITES Y AGUAS
ENTRE MÉXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS
SECCIÓN MEXICANA**

RÍO SAN JUAN EN CAMARGO, TAMAULIPAS

(UNIDADES: MILES DE METROS CÚBICOS)

ESTACIÓN HIDROMÉTRICA A CARGO DE LA SECCIÓN MEXICANA DE LA CILA

UBICACION:

Esta estación hidrométrica está situada en Camargo, Tamaulipas con una latitud 26° 18' 38" N y longitud 98° 50' 17" W, a 15.0 km aguas abajo de la Presa Marte R. Gómez, a 5.0 km aguas arriba de la confluencia del Río San Juan con el Río Bravo, y 384.1 km aguas arriba del Golfo de México.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
2013	0	0	0	889	438	304	0	315	345	345	0	0
2014	0	0	0	0	0	0	0	0	9,765	0	0	0
2015	0	0	0	134,145	518,486	321,218	197,605	48,528	0	0	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	9,454	15,396	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0						

NOTA: DATOS DE 2020 EN PROCESO