

COMISION INTERNACIONAL DE LIMITES Y AGUAS
ENTRE MEXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS
 SECCION MEXICANA

DERIVACIONES DE AGUA DEL RIO BRAVO POR EL CANAL ANZALDUAS, CERCA DE REYNOSA, TAMP.

(UNIDADES: MILES DE METROS CÚBICOS)

ESTACIÓN HIDROMÉTRICA A CARGO DE LA SECCIÓN MEXICANA DE LA CILA

UBICACIÓN:

Esta estación hidrométrica está situada en latitud 26° 07' 52" N y longitud 98° 20' 10" W, a 0.8 km aguas abajo de la bocatoma del canal, a 8.0 km al NW de la Cd. de Reynosa, Tamaulipas, y a 274.1 km aguas arriba del Golfo de México.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1954	109,918	161,430	136,590	96,363	99,349	135,924	50,290	39,662	30,072	40,006	16,683	2,430
1955	181,961	164,359	12,674	159,339	319,801	212,743	24,004	106,872	124,970	10,939	15,466	93,089
1956	142,292	302,201	60,034	82,680	58,493	257,100	18,834	26,169	85,844	34,709	29,835	205,654
1957	178,122	73,663	24,411	32,530	237,687	225,513	90,383	191,739	193,596	200,318	103,226	136,927
1958	90,404	36,125	21,388	204,215	321,659	254,026	101,241	138,511	103,946	101,079	18,507	23,414
1959	171,883	162,687	182,076	168,016	278,072	191,198	200,370	137,462	204,486	23,346	0	50,566
1960	226,489	264,114	19,184	44,493	175,107	333,959	81,613	59,848	12,164	59,780	987	3,613
1961	43,659	41,423	182,376	137,965	351,035	82,590	50,711	97,235	94,409	0	0	31,069
1962	142,914	310,245	16,822	118,674	269,706	248,910	21,888	8,275	46,745	36,185	6,111	3,059
1963	57,170	177,294	37,406	312,448	71,423	135,043	31,330	53,749	21,673	43,007	4,387	36,541
1964	17,523	16,287	5,111	212,112	352,132	29,945	7,874	26,239	65,104	31,252	5,625	43,260
1965	243,916	171,305	29,513	316,077	283,193	80,467	82,136	57,937	90,487	28,166	37,611	56,004
1966	36,063	1,339	1,391	28,840	35,979	90,521	45,127	167,460	178,606	60,420	28,728	22,057
1967	60,376	105,330	81,544	328,069	214,436	18,818	30,154	230,550	30,184	55,106	1,970	1,875
1968	1,875	1,754	1,875	37,803	262,319	148,651	7,068	98,427	56,722	82,754	23,518	1,607
1969	219,879	178,278	66,614	72,645	288,135	186,823	39,709	97,226	10,741	38,322	11,472	1,089
1970	10,964	1,452	6,869	120,202	309,519	41,774	10,212	57,915	23,322	56,808	8,170	33,610
1971	320,458	33,368	52,981	180,481	312,690	43,243	36,720	80,900	199,066	258,526	17,124	803
1972	201,208	117,469	17,199	374,008	76,993	103,217	86,495	23,338	152,721	71,418	7,709	3,553
1973	15,266	5,108	3,622	86,937	335,362	195,901	53,493	45,939	21,826	53,898	14,082	6,571

COMISION INTERNACIONAL DE LIMITES Y AGUAS
ENTRE MEXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS
 SECCION MEXICANA

DERIVACIONES DE AGUA DEL RIO BRAVO POR EL CANAL ANZALDUAS, CERCA DE REYNOSA, TAMP.

(UNIDADES: MILES DE METROS CÚBICOS)

ESTACIÓN HIDROMÉTRICA A CARGO DE LA SECCIÓN MEXICANA DE LA CILA

UBICACIÓN:

Esta estación hidrométrica está situada en latitud 26° 07' 52" N y longitud 98° 20' 10" W, a 0.8 km aguas abajo de la bocatoma del canal, a 8.0 km al NW de la Cd. de Reynosa, Tamaulipas, y a 274.1 km aguas arriba del Golfo de México.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1974	133,936	247,899	76,217	75,175	343,138	117,884	57,923	292,265	98,971	85,968	37,947	8,948
1975	182,313	226,705	105,866	337,159	342,464	17,542	78,127	108,225	34,970	64,228	3,701	10,912
1976	121,501	229,928	102,211	38,655	46,535	44,150	19,153	28,450	119,992	72,372	6,886	4,863
1977	11,624	23,717	55,201	51,562	188,354	175,097	32,455	156,258	26,841	168,386	2,969	2,621
1978	127,174	31,080	33,423	98,969	473,731	91,010	89,251	202,444	55,002	94,995	6,974	10,371
1979	61,932	84,722	95,289	140,573	148,824	28,548	54,181	162,135	2,685	66,380	3,950	9,193
1980	234,707	118,991	20,848	273,957	350,965	137,932	111,871	100,124	84,948	113,872	8,936	6,947
1981	13,331	8,836	10,040	93,125	342,498	74,114	7,180	123,307	33,898	65,381	21,273	7,622
1982	327,607	215,844	17,228	180,685	34,897	41,754	109,313	333,642	62,735	64,458	22,286	15,210
1983	131,820	110,858	14,361	404,077	497,915	38,154	25,687	40,415	36,098	42,326	26,756	21,184
1984	153,821	33,190	13,030	377,044	308,215	83,962	41,975	134,038	13,660	16,025	8,256	12,326
1985	53,457	43,932	9,821	124,042	399,972	59,788	38,814	128,926	23,300	11,322	8,058	12,873
1986	334,636	131,552	62,505	457,272	406,495	55,381	27,785	29,856	27,423	25,288	11,924	2,447
1987	8,440	9,560	5,302	100,675	399,600	155,136	109,489	44,834	66,571	55,274	17,258	15,649
1988	47,990	10,538	12,909	214,395	531,533	163,028	59,537	105,503	13,116	53,824	569	40,066
1989	342,619	190,132	50,141	275,780	456,512	242,093	50,008	78,244	55,685	113,443	35,130	13,332
1990	241,073	257,291	20,028	208,051	388,359	234,446	39,867	25,168	26,153	22,715	23,656	57,275
1991	439,093	88,772	40,366	131,535	316,881	202,332	45,282	87,955	34,206	29,756	19,082	57,176
1992	32,990	145,541	113,149	140,383	190,892	229,470	112,285	191,557	67,582	116,770	22,934	31,024
1993	206,289	70,131	63,668	557,401	483,771	61,733	41,636	160,661	37,246	56,385	39,433	58,847

COMISION INTERNACIONAL DE LIMITES Y AGUAS
ENTRE MEXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS
 SECCION MEXICANA

DERIVACIONES DE AGUA DEL RIO BRAVO POR EL CANAL ANZALDUAS, CERCA DE REYNOSA, TAMP.

(UNIDADES: MILES DE METROS CÚBICOS)

ESTACIÓN HIDROMÉTRICA A CARGO DE LA SECCIÓN MEXICANA DE LA CILA

UBICACIÓN:

Esta estación hidrométrica está situada en latitud 26° 07' 52" N y longitud 98° 20' 10" W, a 0.8 km aguas abajo de la bocatoma del canal, a 8.0 km al NW de la Cd. de Reynosa, Tamaulipas, y a 274.1 km aguas arriba del Golfo de México.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1994	129,453	32,867	43,456	518,711	495,780	122,921	73,786	65,984	22,723	27,709	20,520	59,028
1995	227,474	65,759	90,063	344,511	174,554	19,249	20,572	31,666	28,642	19,656	24,788	10,074
1996	3,594	7,698	7,655	183,419	38,448	15,811	16,658	30,793	7,871	3,689	17,064	4,873
1997	1,296	10,584	16,157	6,506	21,375	90,668	29,704	9,608	17,064	8,826	3,128	4,533
1998	5,784	10,894	4,380	330,627	161,870	4,406	5,296	19,189	23,241	13,323	7,372	9,806
1999	0	8,139	114,731	240,918	60,997	9,305	6,966	11,966	4,042	6,981	3,210	2,428
2000	3,577	4,761	12,684	237,030	95,049	1,313	3,551	3,940	2,661	2,575	2,497	942
2001	1,236	1,521	1,598	3,266	1,477	7,016	1,797	4,968	21,082	0	6,342	354
2002	2,290	1,011	4,164	5,314	1,607	5,028	8,718	3,871	6,661	4,752	1,166	2,238
2003	5,210	1,572	1,166	218,920	179,755	4,078	4,114	2,903	7,042	49,196	7,076	1,106
2004	4,794	11,604	5,054	59,910	73,103	13,789	5,797	7,119	49,533	14,247	5,581	41,904
2005	110,100	3,128	76,620	463,968	134,991	5,478	23,345	4,588	15,708	6,204	7,024	41,031
2006	60,169	15,725	249,696	380,246	112,337	8,761	4,208	6,471	4,959	449	4,234	5,098
2007	6,134	2,739	19,898	322,540	338,014	15,189	7,543	3,741	890	1,391	4,968	53,352
2008	317,364	795	40,107	417,640	210,574	15,314	8,713	14,593	7,707	74,615	3,629	17,971
2009	140,132	7,491	169,534	396,835	227,880	7,379	7,577	5,944	7,232	3,516	1,901	1,028
2010	0	0	423	49,464	372,203	62,960	280,031	50,324	0	0	0	237,652
2011	239,907	3,231	15,949	431,508	350,931	22,758	1,763	1,823	1,313	1,521	0	64,126
2012	314,090	0	29,497	239,795	317,218	53,058	8,234	3,033	3,240	2,454	4,061	16,546
2013	184,818	855	114,031	355,683	2,877	2,894	3,776	2,938	4,044	847	2,488	881

COMISION INTERNACIONAL DE LIMITES Y AGUAS
ENTRE MEXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS
 SECCION MEXICANA

DERIVACIONES DE AGUA DEL RIO BRAVO POR EL CANAL ANZALDUAS, CERCA DE REYNOSA, TAMP.

(UNIDADES: MILES DE METROS CÚBICOS)

ESTACIÓN HIDROMÉTRICA A CARGO DE LA SECCIÓN MEXICANA DE LA CILA

UBICACIÓN:

Esta estación hidrométrica está situada en latitud 26° 07' 52" N y longitud 98° 20' 10" W, a 0.8 km aguas abajo de la bocatoma del canal, a 8.0 km al NW de la Cd. de Reynosa, Tamaulipas, y a 274.1 km aguas arriba del Golfo de México.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
2014	0	0	0	166,968	300,672	38,405	4,035	5,962	5,236	372	5,124	1,331
2015	0	899	959	61,707	280,791	92,120	30,992	32,797	3,802	14,135	5,417	397
2016	4,380	1,426	41,939	313,520	147,943	3,197	11,249	9,141	6,860	2,946	3,620	16,364
2017	365,887	11,508	68,783	362,362	231,267	3,482	8,459	3,646	3,672	1,737	1,218	19,837
2018	65,076	2,134	132,201	434,246	197,424	50,000	10,558	11,292	15,172	1,702	4,052	24,460
2019	227,172	7,940	12,908	308,042	312,898	59,054	2,341	5,849	4,640	4,355	5,875	5,931
2020	39,079	10,930	286,330	196,396	22,939	3,231						

NOTA: LAS DERIVACIONES POR EL CANAL ANZALDUAS INICIARÓN A PARTIR DEL AÑO 1954.
 DATOS DE 2020 EN PROCESO.