

## APÉNDICE D

**Gráficos y Cuadros de Distribución de Precipitación Promedio Mensual de Estaciones Pluviométricas para el Análisis de la Cuenca del río Indio (Período 1987-2016)**

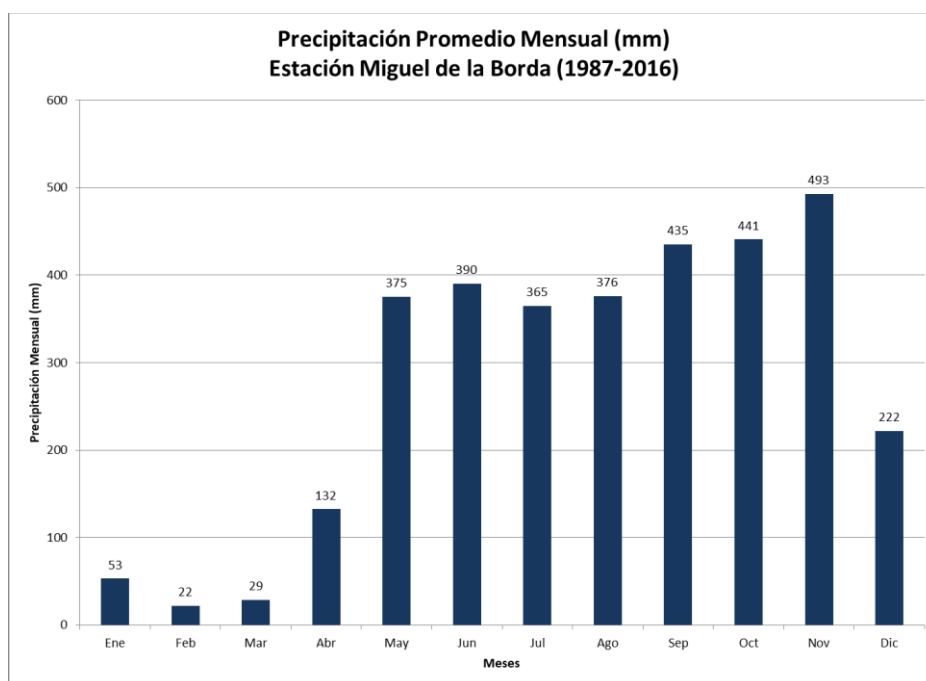


Gráfico de Precipitación Promedio Mensual Miguel de la Borda (1987-2016).

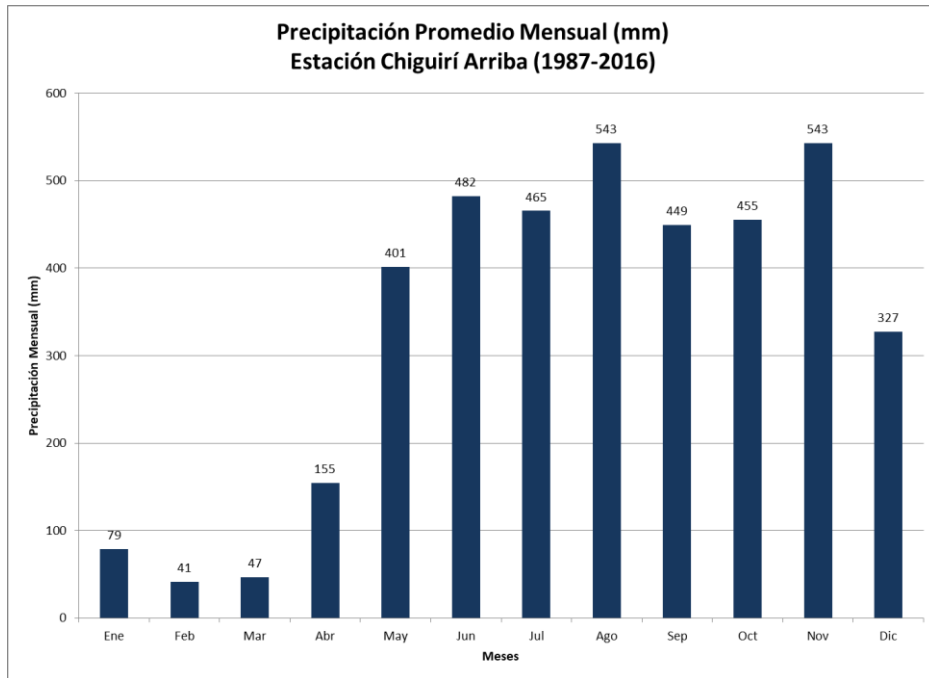


Gráfico de Precipitación Promedio Mensual Chiguirí Arriba (1987-2016).

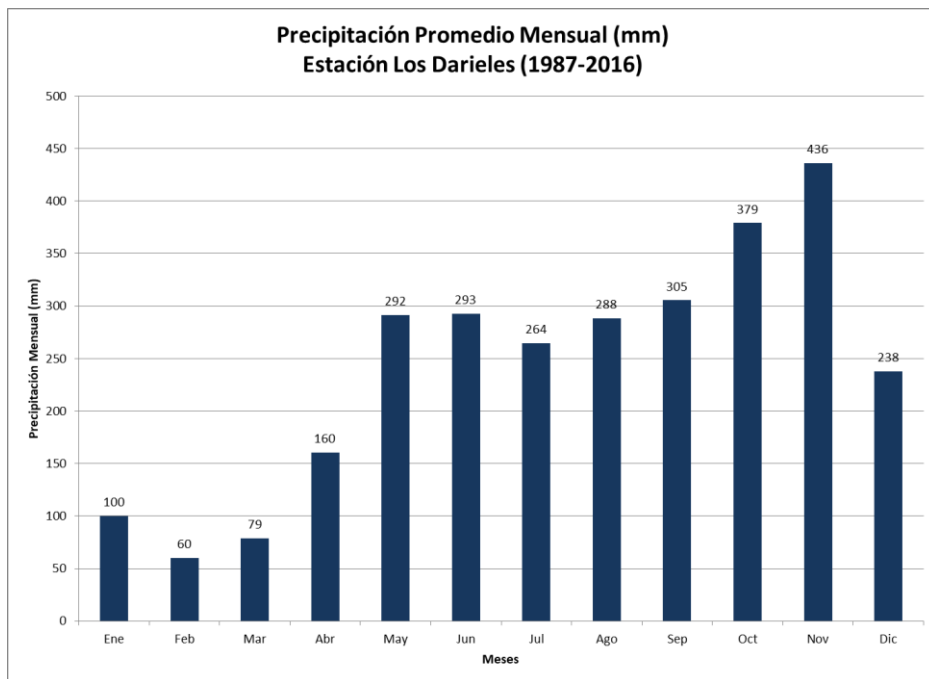


Gráfico de Precipitación Promedio Mensual Los Darieles (1987-2016).

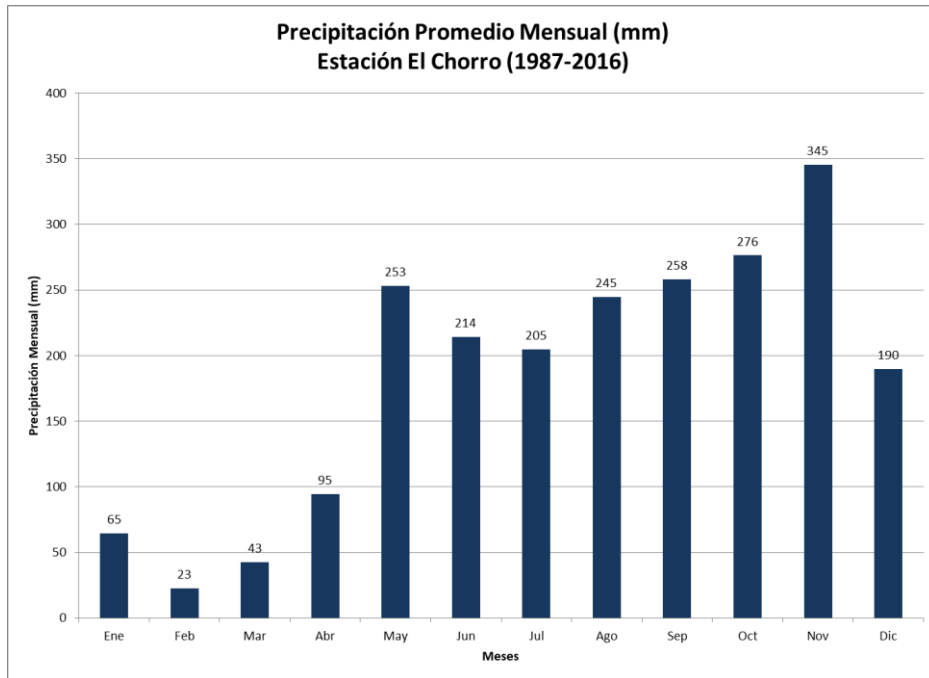


Gráfico de Precipitación Promedio Mensual Los Darieles (1987-2016).

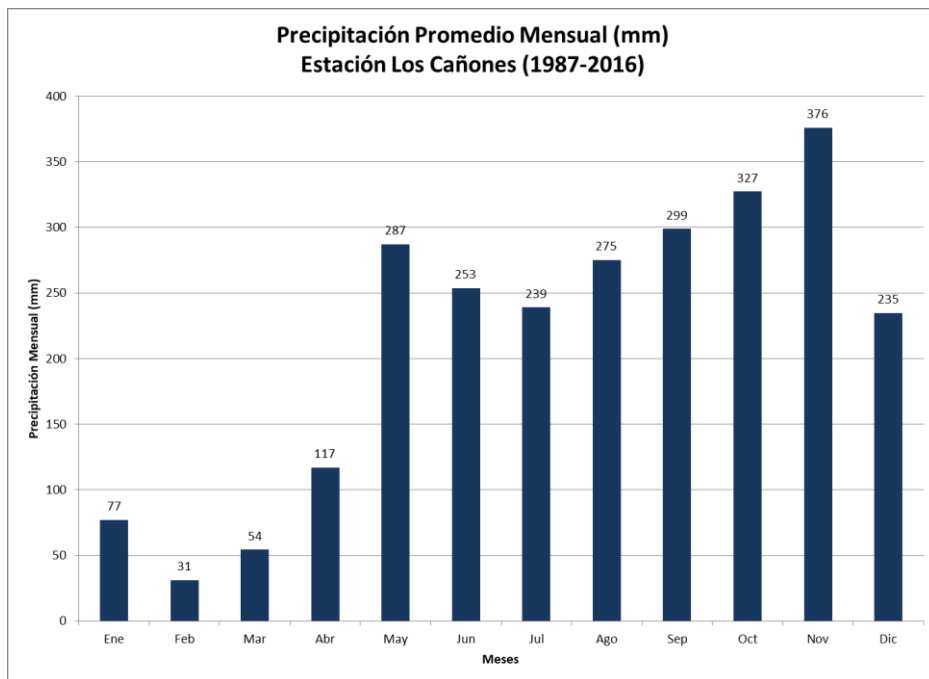


Gráfico de Precipitación Promedio Mensual Los Cañones (1987-2016).

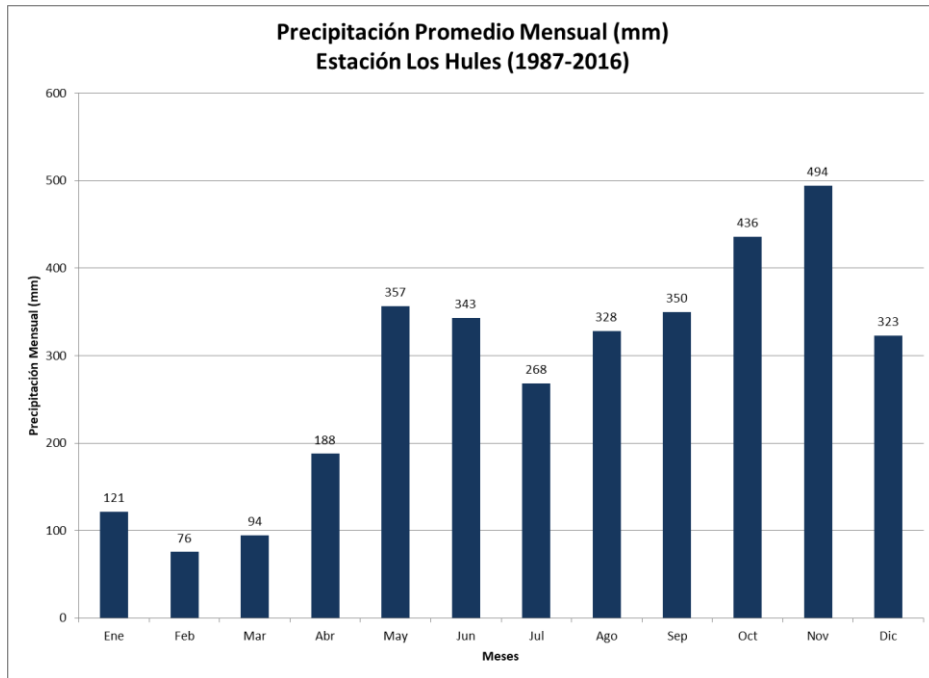


Gráfico de Precipitación Promedio Mensual Los Hules (1987-2016).

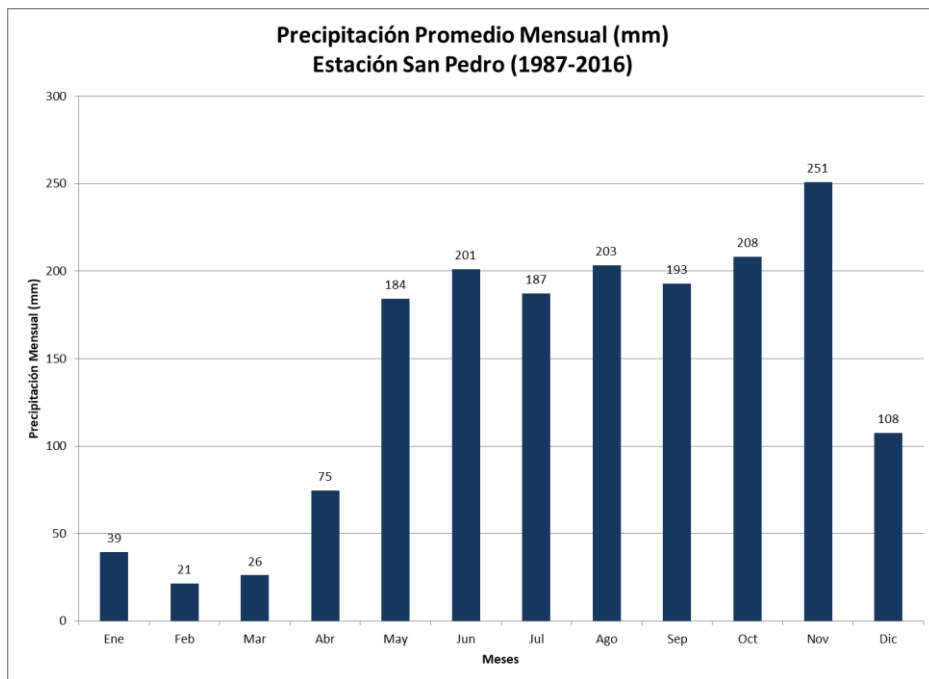


Gráfico de Precipitación Promedio Mensual San Pedro (1987-2016).

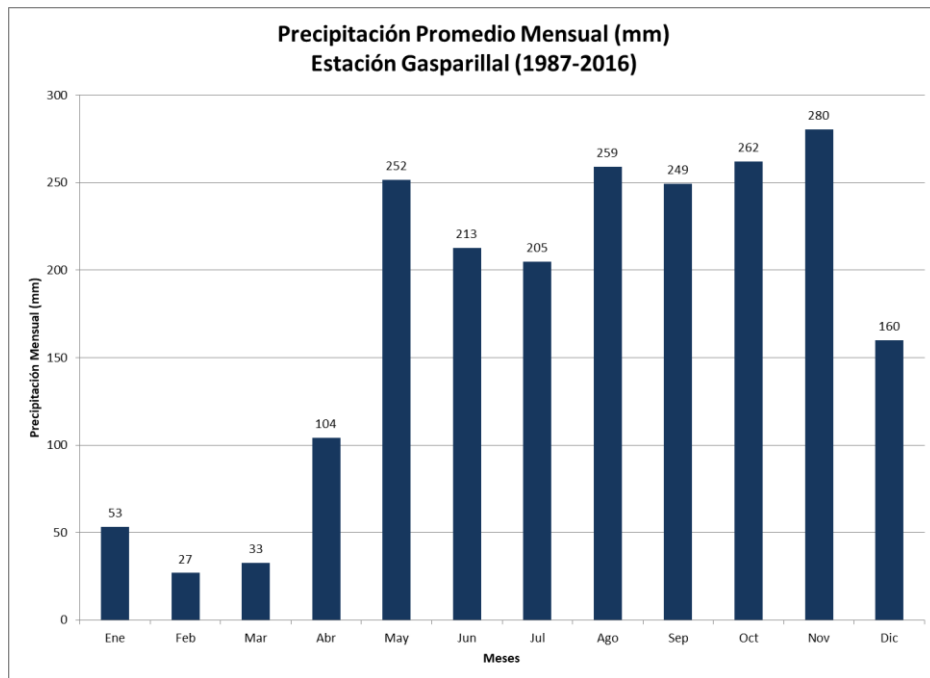


Gráfico de Precipitación Promedio Mensual Gasparillal (1987-2016).

Estación	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Anual
Boca de Uracillo	96	48	76	155	329	299	283	311	315	373	427	280	2991
Miguel de la Borda	53	22	29	132	375	390	365	376	435	441	493	222	3332
Chiguirí Arriba	79	41	47	155	401	482	465	543	449	455	543	327	3988
Indio Los Chorros	62	30	34	108	266	301	264	324	286	267	341	201	2483
Las Marías	101	52	83	165	348	315	297	325	329	388	458	288	3149
Los Darieles	100	60	79	160	292	293	264	288	305	379	436	238	2895
El Chorro	65	23	43	95	253	214	205	245	258	276	345	190	2211
Los Cañones	77	31	54	117	287	253	239	275	299	327	376	235	2570
Los Hules	121	76	94	188	357	343	268	328	350	436	494	323	3377
San Pedro	39	21	26	75	184	201	187	203	193	208	251	108	1697
Gasparillal	53	27	33	104	252	213	205	259	249	262	280	160	2096

Resumen de Precipitación Promedio Mensual de Estaciones Pluviométricas de Referencia (1987-2016).

## Precipitación Mensual Estación Miguel de la Borda (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1985													
1986	0	27	134	230	134	750	257	498	370	1071	273	37	3782
1987	0	25	5	365	405	565	565	515	540	535	340	145	4006
1988	0	10	10	46	351	454	279	485	485	691	562	139	3513
1989	5	14	0	0	202	394	457	543	442	760	812	173	3803
1990	56	0	12	36	497	132	321	321	477	601	425	329	3206
1991	35	0	26	87	457	360	354	348	483	463	235	58	2906
1992	18	9	0	174	330	655	664	330	499	481	254	89	3501
1993	150	7	90	174	223	501	317	306	717	532	466	115	3597
1994	33	22	76	22	519	341	272	381	471	526	689	116	3467
1995	34	5	58	231	572	563	491	428	630	500	558	250	4319
1996	350	27	61	91	384	357	323	464	384	479	464	57	3442
1997	27	11	5	27	677	325	514	390	287	817	541	32	3653
1998	0	4	4	342	298	350	409	505	453	330	453	294	3441
1999	48	147	52	140	398	402	140	413	542	317	442	542	3582
2000	408	169	17	142	400	430	248	527	581	491	334	334	3514
2001	34	3	34	48	162	259	321	321	324	262	414	379	2562
2002	36	3	65	98	205	276	445	374	205	273	306	72	2357
2003	6	34	0	234	266	350	328	397	497	459	487	337	3396
2004	68	0	0	150	524	560	278	611	515	529	428	118	3782
2005	32	0	60	97	495	193	278	298	499	290	391	68	2703
2006	14	18	114	103	407	453	382	314	225	253	535	210	3028
2007	12	4	8	422	588	412	305	353	505	284	347	212	3453
2008	24	43	12	107	211	202	528	197	111	205	695	66	2400
2009	39	18	50	30	325	498	289	511	200	546	514	50	3069
2010	7	35	5	226	311	533	507	541	373	687	615	936	4776
2011	104	21	31	109	342	401	346	291	406	206	1081	579	3916
2012	28	5	8	270	343	367	525	356	266	439	536	333	3476
2013	1	12	12	62	213	213	224	255	367	419	106	151	2035
2014	11	1	35	51	415	473	225	281	343	261	344	249	2692
2015	7	4	13	35	115	214	94	130	256	121	166	21	1176
2016	4	8	2	50	627	468	520	93	974	460	1240	194	4639
Promedio	53	22	29	132	375	390	365	376	435	441	493	222	3314

## Precipitación Mensual Estación Boca de Uracillo (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1985	201	44	79	37	306	435	315	311	286	411	349	248	3021
1986	105	21	54	517	257	297	196	249	288	462	405	77	2928
1987	74	61	14	234	319	253	353	287	338	473	307	187	2900
1988	38	87	20	126	325	250	313	495	390	472	446	154	3114
1989	55	103	40	77	232	258	236	438	193	475	391	168	2665
1990	160	22	115	116	561	235	235	305	566	586	282	408	3590
1991	60	60	140	106	295	225	180	131	440	355	288	268	2547
1992	70	56	22	200	396	328	301	303	254	315	327	164	2734
1993	109	59	122	323	212	332	181	173	343	432	397	282	2964
1994	78	39	161	148	526	389	212	186	394	366	368	128	2995
1995	151	28	79	257	319	509	345	257	320	312	344	260	3181
1996	305	217	141	118	373	355	235	186	225	427	366	280	3229
1997	67	37	10	54	168	232	134	137	193	206	178	36	1452
1998	36	22	56	195	224	333	239	344	100	223	246	442	2461
1999	132	111	158	185	197	424	153	404	409	261	536	731	3702
2000	275	41	15	127	325	434	254	357	269	393	239	334	3061
2001	80	9	41	33	343	284	246	320	420	476	473	260	2985
2002	252	26	94	284	149	199	475	378	337	311	735	94	3334
2003	35	50	44	137	355	469	355	253	274	527	492	574	3566
2004	98	6	58	229	454	110	134	308	427	378	345	131	2677
2005	179	58	176	141	354	225	299	245	397	320	268	227	2888
2006	74	0	94	139	293	183	377	387	181	298	541	144	2710
2007	15	0	47	217	679	262	343	471	325	416	482	255	3512
2008	128	71	16	22	201	227	422	389	226	332	654	178	2865
2009	96	76	113	98	270	303	412	511	226	441	637	89	3272
2010	30	49	127	213	193	490	375	499	296	247	582	1036	4138
2011	88	8	79	194	269	321	346	337	396	332	501	463	3334
2012	28	11	99	131	508	177	391	295	280	301	1004	374	3597
2013	11	52	150	82	424	214	378	378	285	316	189	162	2641
2014	53	18	34	151	368	355	132	247	324	439	375	330	2825
2015	62	38	9	182	190	108	139	153	226	252	261	37	1657
2016	51	29	7	119	335	485	281	150	390	519	544	210	3120
Prom.	96	48	76	155	329	299	283	311	315	373	427	280	2991



## Precipitación Mensual Estación Los Cañones (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1985	127	20	25	15	173	267	203	259	300	170	193	124	1877
1986	28	8	10	196	231	86	155	36	277	213	173	23	1435
1987	13	13	5	102	257	81	127	188	671	592	343	345	2736
1988	10	30	3	43	310	277	226	386	368	310	264	178	2405
1989	15	66	51	36	175	203	310	356	330	376	259	208	2385
1990	130	8	58	79	318	198	191	208	422	371	264	229	2474
1991	20	30	86	56	343	168	208	122	297	224	282	147	1984
1992	48	23	10	155	409	244	163	305	231	244	358	140	2329
1993	76	20	89	201	384	343	114	130	401	378	378	155	2670
1994	15	3	5	0	150	335	69	206	180	376	312	41	1692
1995	109	15	23	137	315	394	221	373	290	269	290	267	2703
1996	351	104	107	53	348	269	206	226	389	493	340	163	3048
1997	36	38	0	25	203	295	173	140	251	152	130	18	1461
1998	15	51	58	193	208	343	290	150	152	213	305	361	2339
1999	114	58	89	213	211	246	178	505	371	328	462	531	3307
2000	236	36	13	109	279	373	218	307	231	338	206	287	2634
2001	69	8	36	28	295	244	211	274	361	409	406	224	2563
2002	218	23	81	246	130	173	411	328	292	269	638	81	2891
2003	30	43	38	119	310	409	310	221	239	460	429	500	3109
2004	81	5	48	191	378	91	112	257	356	315	287	109	2230
2005	157	51	155	124	312	198	264	216	351	282	236	201	2548
2006	76	0	97	142	300	188	386	396	185	305	554	147	2776
2007	13	0	41	189	591	228	299	410	283	362	420	222	3057
2008	112	62	14	19	176	199	370	341	198	291	573	156	2511
2009	75	59	88	76	210	236	321	398	176	343	496	69	2547
2010	26	43	112	188	170	432	330	440	261	218	513	913	3646
2011	77	7	69	170	235	281	303	295	346	290	438	405	2916
2012	24	10	86	114	443	154	341	257	244	263	876	326	3138
2013	9	43	124	68	350	177	312	312	235	261	156	134	2181
2014	42	14	27	120	293	283	105	197	258	350	299	263	2251
2015	71	43	10	207	216	123	158	174	257	287	297	42	1885
2016	44	25	6	103	289	418	242	129	336	447	469	181	2689
Prom.	77	31	54	117	287	253	239	275	299	327	376	235	2570

## Precipitación Mensual Estación El Chorro (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1985													
1986													
1987	33	20	3	91	330	155	226	234	538	231	64	99	2024
1988	5	20	5	53	259	290	272	234	279	213	295	160	2085
1989	33	36	13	28	173	206	218	257	239	236	318	165	1920
1990	15	3	33	58	483	175	221	254	404	414	335	84	2479
1991	33	8	208	5	378	140	130	132	333	216	287	117	1986
1992	13	10	3	163	274	249	178	231	429	183	236	122	2090
1993	38	18	79	183	231	284	124	130	399	358	427	142	2413
1994	56	8	71	38	196	180	89	157	183	404	409	3	1793
1995	102	3	10	109	272	234	221	320	239	300	249	249	2306
1996	325	86	117	76	315	312	208	231	356	259	340	66	2692
1997	23	15	0	38	109	89	206	97	251	102	290	20	1240
1998	13	13	38	170	221	193	180	102	239	295	269	490	2223
1999	81	51	97	102	127	345	155	450	356	170	417	371	2720
2000	117	23	10	51	323	318	175	386	168	328	191	272	2360
2001	46	0	43	30	135	318	117	241	185	239	315	249	1918
2002	173	5	13	221	84	152	168	287	196	185	549	61	2093
2003	30	23	28	94	168	389	318	277	152	284	323	234	2319
2004	3	0	20	104	511	135	216	257	122	249	361	132	2108
2005	180	23	53	173	411	208	361	196	411	328	234	66	2644
2006	178	46	69	66	188	71	351	348	257	244	378	155	2350
2007	8	20	41	97	287	200	124	388	251	381	371	248	2416
2008	58	12	18	5	159	143	267	270	208	219	482	56	1897
2009	112	46	43	39	190	347	196	231	155	387	350	37	2133
2010	42	30	50	71	111	202	228	387	214	278	468	857	2938
2011	57	87	56	93	293	236	393	227	183	365	511	507	3008
2012	18	8	43	173	308	193	215	183	235	317	827	319	2839
2013	0	32	89	94	360	103	234	390	205	315	110	158	2090
2014	22	4	24	161	297	208	58	149	109	257	216	108	1613
2015	77	20	3	121	190	103	141	187	238	229	226	32	1567
2016	48	8	1	131	215	248	157	109	206	305	512	113	2053
Prom.	65	23	43	95	253	214	205	245	258	276	345	190	2211

## Precipitación Mensual Estación Chiguirí Arriba(1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1985	69	22	18	14	142	487	194	412	353	488	353	203	2754
1986	30	4	15	158	124	525	345	386	318	427	393	59	2784
1987	56	48	6	159	168	237	215	241	556	479	145	96	2407
1988	31	64	13	113	409	421	434	396	430	485	354	226	3376
1989	72	57	40	24	424	328	428	574	314	374	447	176	3259
1990	120	93	55	37	398	261	354	395	468	467	308	241	3196
1991	31	35	125	58	382	311	326	464	412	442	208	144	2938
1992	35	33	11	191	379	423	293	324	482	349	306	153	2978
1993	125	31	126	101	164	517	350	359	413	435	716	244	3580
1994	32	23	26	182	636	520	612	433	605	685	378	172	4304
1995	60	15	87	218	750	700	488	724	368	606	693	414	5122
1996	544	244	83	97	784	817	616	485	609	327	518	579	5703
1997	87	176	5	45	255	319	317	292	508	434	375	67	2880
1998	9	17	35	187	465	637	557	740	413	629	712	696	5097
1999	123	58	47	255	938	648	537	946	846	436	1030	770	6633
2000	301	25	3	180	620	386	349	715	409	244	158	132	3523
2001	13	6	68	115	299	757	187	435	265	408	252	43	2847
2002	1	0	120	501	73	667	611	616	691	432	730	54	4496
2003	0	8	0	126	397	531	1065	856	325	860	552	476	5196
2004	15	0	10	122	408	367	548	424	440	611	482	134	3560
2005	76	39	44	145	378	485	454	533	439	450	525	313	3881
2006	64	11	94	253	166	295	806	1023	500	241	810	494	4757
2007	12	1	16	250	329	685	618	602	610	337	915	908	5282
2008	33	58	0	106	74	275	758	705	296	525	750	278	3858
2009	147	68	37	33	472	624	338	615	313	493	658	36	3835
2010	44	14	18	211	270	749	413	624	339	239	591	1114	4626
2011	147	28	118	262	121	248	390	646	312	99	671	500	3541
2012	2	0	51	127	449	560	455	342	411	664	1004	415	4479
2013	6	10	67	58	214	366	735	380	386	568	326	420	3535
2014	21	22	9	130	657	708	141	255	245	286	453	135	3063
2015	56	12	6	50	378	190	124	568	523	428	474	1	2809
2016	119	60	73	234	565	477	460	582	560	589	629	359	4885
Promedi	79	42	46	152	401	484	466	543	450	454	539	326	3988

## Precipitación Mensual Estación Las Marías (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1987	77	64	15	245	335	265	371	301	355	496	322	197	3045
1988	40	91	21	132	341	263	328	519	409	495	469	161	3270
1989	57	108	42	81	244	271	248	460	203	498	410	176	2798
1990	167	24	121	122	589	247	246	320	594	615	296	429	3770
1991	63	63	147	112	310	237	189	137	462	373	302	281	2674
1992	74	59	23	210	416	344	316	318	266	331	343	172	2871
1993	114	62	128	339	222	349	190	182	360	454	417	296	3112
1994	82	41	169	155	552	408	222	195	414	384	386	135	3145
1995	158	30	83	270	335	535	362	269	336	328	361	273	3340
1996	321	228	148	124	392	373	246	195	236	449	385	294	3390
1997	70	39	11	56	176	243	141	144	203	217	186	38	1525
1998	38	23	59	205	235	349	251	362	105	235	258	464	2584
1999	139	117	166	195	207	445	161	424	430	274	563	768	3887
2000	288	43	15	133	341	456	267	375	282	412	251	350	3214
2001	84	9	43	34	360	298	258	336	441	500	497	273	3135
2002	265	28	98	298	157	209	498	397	354	326	772	98	3501
2003	37	52	46	144	373	493	373	266	288	554	517	603	3745
2004	102	6	61	240	477	115	141	323	448	397	362	138	2811
2005	169	38	236	174	335	254	318	274	384	264	155	132	2733
2006	104	61	150	221	485	267	452	371	226	351	1080	104	3871
2007	15	0	49	228	713	275	361	494	341	437	507	268	3687
2008	134	74	17	23	211	238	443	409	237	349	686	187	3008
2009	101	80	119	103	283	318	433	537	237	463	669	93	3436
2010	31	51	133	224	203	515	393	524	311	260	611	1088	4345
2011	92	8	83	204	282	337	364	354	415	348	526	486	3501
2012	29	12	104	137	533	185	410	309	294	317	1054	392	3777
2013	11	55	158	86	445	225	397	397	299	332	198	170	2773
2014	55	18	36	158	386	373	138	260	340	461	394	347	2966
2015	66	40	9	191	199	114	146	161	237	265	274	39	1740
2016	46	26	6	108	303	439	254	135	353	469	492	190	2823
Promedi	101	52	83	165	348	315	297	325	329	388	458	288	3149

## Precipitación Mensual Estación Los Hules (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1987	90	75	17	284	389	307	430	349	412	575	373	228	3528
1988	46	104	24	151	392	301	377	596	470	568	538	185	3752
1989	67	127	49	95	286	318	291	540	238	585	481	207	3284
1990	189	27	136	137	663	278	278	361	669	693	334	483	4248
1991	74	74	174	132	366	280	223	162	546	441	357	332	3161
1992	86	69	26	245	486	402	369	371	311	387	401	201	3356
1993	132	71	148	391	257	403	220	210	416	524	481	342	3595
1994	95	47	195	179	637	471	256	225	477	443	446	156	3627
1995	181	34	95	309	383	612	414	308	385	375	413	312	3821
1996	366	261	169	141	447	426	281	223	269	512	439	335	3871
1997	93	52	14	75	234	322	187	190	269	287	247	50	2020
1998	45	27	70	244	280	415	299	430	125	279	307	551	3071
1999	156	131	186	218	233	499	181	476	482	308	632	862	4364
2000	331	50	18	153	392	524	307	431	324	474	289	403	3696
2001	97	11	50	39	416	344	298	387	509	577	574	315	3617
2002	115	84	117	190	94	221	165	251	51	355	107	48	1798
2003	20	18	20	10	188	281	53	135	130	191	356	673	2075
2004	122	43	69	196	577	208	188	325	305	584	427	193	3236
2005	302	56	94	264	257	236	267	262	584	396	269	165	3152
2006	122	76	152	292	338	348	485	366	284	338	1214	163	4178
2007	56	66	99	351	509	200	157	311	150	389	519	236	3043
2008	75	63	24	150	312	277	324	387	368	410	238	172	2800
2009	178	249	186	169	342	389	218	219	243	353	821	80	3447
2010	65	48	150	270	294	429	413	463	195	293	712	724	4056
2011	166	150	145	137	315	369	261	327	392	415	600	577	3854
2012	126	42	170	178	207	150	443	445	383	454	980	471	4049
2013	38	110	173	75	346	181	13	424	400	440	878	540	3618
2014	64	21	41	184	449	434	161	302	396	536	458	403	3450
2015	84	51	12	245	256	146	187	206	305	340	352	50	2234
2016	54	31	7	127	356	514	298	159	413	550	577	223	3309
Prom.	121	76	94	188	357	343	268	328	350	436	494	323	3377

## Precipitación Mensual Estación Los Darieles (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1987	75	62	14	236	322	255	357	289	341	477	310	189	2927
1988	39	87	20	126	326	251	314	496	391	473	448	154	3123
1989	56	105	41	78	237	263	240	446	196	483	398	171	2714
1990	158	22	114	115	555	233	233	302	560	580	280	405	3557
1991	61	61	144	109	302	231	184	134	450	363	294	274	2606
1992	71	57	22	203	402	333	306	307	258	320	332	166	2777
1993	109	59	123	325	213	335	182	174	346	435	400	284	2986
1994	79	39	162	149	529	392	213	187	397	368	370	129	3014
1995	151	28	79	257	319	510	345	257	321	313	344	260	3184
1996	305	217	141	118	373	355	235	186	225	427	366	280	3227
1997	74	41	11	59	186	257	149	152	214	228	197	40	1608
1998	37	22	58	200	230	342	246	354	103	229	253	454	2528
1999	131	110	156	183	195	419	151	399	404	258	530	723	3659
2000	276	42	15	127	326	436	255	359	270	394	240	335	3075
2001	80	9	42	33	346	286	247	322	423	480	477	262	3006
2002	251	26	93	283	149	199	473	377	336	310	733	93	3323
2003	35	49	43	136	352	465	352	251	271	523	488	569	3535
2004	15	45	80	203	272	180	206	376	170	521	434	150	2652
2005	234	53	107	165	142	145	386	381	284	348	277	140	2662
2006	91	79	157	183	267	178	373	381	236	300	958	254	3457
2007	38	51	64	212	302	256	412	372	467	259	438	207	3077
2008	49	64	32	53	218	311	532	204	158	266	642	133	2662
2009	154	163	159	89	363	221	136	251	255	435	407	48	2681
2010	30	34	90	236	218	286	386	343	263	339	550	177	2951
2011	113	82	120	189	266	214	202	146	329	322	611	196	2790
2012	97	26	99	205	155	266	261	330	318	395	645	334	3131
2013	29	90	132	84	309	267	27	327	262	355	526	155	2563
2014	53	18	34	152	372	360	133	250	328	444	380	334	2859
2015	68	41	10	197	206	117	150	166	245	273	283	40	1795
2016	45	25	6	105	294	425	246	131	342	455	477	184	2735
Prom.	100	60	79	160	292	293	264	288	305	379	436	238	2895

## Precipitación Mensual Estación Indio Los Chorros (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1987	51	44	5	146	154	218	198	221	511	441	133	88	2212
1988	25	52	11	92	332	342	352	321	349	393	288	184	2740
1989	59	47	32	20	345	266	348	467	255	304	363	143	2650
1990	89	69	41	28	297	195	264	295	349	349	230	180	2385
1991	21	23	82	38	251	204	214	304	270	290	136	94	1925
1992	27	25	8	146	289	323	224	247	368	266	233	117	2274
1993	86	22	86	69	113	355	241	247	284	300	492	168	2463
1994	15	11	12	86	298	244	287	203	284	321	178	81	2020
1995	27	7	38	97	333	311	216	321	163	269	307	183	2271
1996	327	146	50	58	471	491	370	291	366	196	311	348	3425
1997	37	75	2	19	108	136	135	124	216	185	160	28	1224
1998	3	7	14	76	188	258	225	299	167	254	288	281	2061
1999	62	29	23	127	468	323	268	472	422	218	514	384	3310
2000	214	18	2	128	441	275	248	508	291	174	113	94	2505
2001	11	5	58	98	256	648	160	372	227	349	215	36	2436
2002	1	0	73	307	45	408	374	377	423	264	447	33	2753
2003	46	36	10	152	305	234	94	203	267	257	422	495	2520
2004	81	5	48	187	338	224	244	437	447	353	269	5	2638
2005	249	61	46	183	422	315	307	333	264	99	351	51	2681
2006	64	58	104	188	305	137	378	356	236	135	617	262	2840
2007	7	0	9	138	181	378	341	332	337	186	505	501	2914
2008	20	36	0	65	46	170	469	436	183	325	464	172	2386
2009	93	43	23	21	298	394	214	389	198	312	415	22	2421
2010	33	11	14	159	203	564	311	470	255	180	445	839	3483
2011	114	22	92	203	94	193	303	502	242	77	521	389	2753
2012	1	0	34	85	300	374	304	229	275	443	671	277	2992
2013	4	6	40	35	129	220	442	228	232	341	196	252	2124
2014	16	16	7	97	491	529	106	191	183	214	339	101	2291
2015	25	5	3	22	165	83	54	249	229	187	207	1	1230
2016	54	25	46	159	305	226	231	304	285	331	387	206	2558
Prom.	62	30	34	108	266	301	264	324	286	267	341	201	2483

## Precipitación Mensual Estación San Pedro (1987-2016).

Año	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Anual
1987	30	26	3	86	90	128	116	130	300	259	78	52	1298
1988	16	32	7	57	206	213	219	200	217	245	179	114	1704
1989	36	29	20	12	213	164	215	288	157	188	224	88	1635
1990	54	42	24	17	178	117	158	177	209	209	138	108	1431
1991	11	13	46	21	140	114	120	170	151	162	76	53	1077
1992	16	15	5	86	171	191	133	146	218	158	138	69	1345
1993	52	13	52	42	68	215	146	150	172	181	298	102	1491
1994	8	6	7	49	170	139	164	116	162	183	101	46	1150
1995	16	4	23	57	197	184	128	190	96	159	182	108	1343
1996	213	95	33	38	307	320	241	190	238	128	203	227	2231
1997	28	58	2	15	83	104	104	95	166	142	123	22	942
1998	2	4	8	43	108	148	129	172	96	146	165	161	1182
1999	40	19	15	82	303	209	173	306	273	141	333	249	2143
2000	130	11	1	78	268	167	151	309	177	106	68	57	1523
2001	7	3	35	59	155	391	96	225	137	211	130	22	1471
2002	0	0	46	191	28	254	233	235	263	165	278	21	1714
2003	0	2	0	37	117	157	315	253	96	254	163	141	1535
2004	5	0	3	113	307	262	371	217	252	310	226	89	2154
2005	122	46	66	170	157	137	94	112	226	262	234	117	1742
2006	104	61	150	221	485	267	452	371	226	351	1080	104	2200
2007	47	28	29	233	283	364	295	266	370	481	396	257	3048
2008	56	36	16	37	218	280	252	200	149	175	520	116	2055
2009	32	9	0	22	195	142	76	127	149	416	380	31	1579
2010	19	48	58	101	147	363	358	378	365	214	351	122	2524
2011	71	13	57	127	58	120	189	313	151	48	325	242	1714
2012	1	0	22	54	190	237	193	145	174	281	426	176	1898
2013	2	3	23	20	75	127	256	132	134	198	113	146	1230
2014	9	10	4	58	291	314	63	113	109	127	201	60	1358
2015	19	4	2	17	127	64	42	191	176	144	160	0	946
2016	33	15	28	97	186	138	141	186	174	202	236	126	1564
Prom.	39	21	26	75	184	201	187	203	193	208	251	108	1641