

Cuadro 121-03. PRECIPITACIÓN TOTAL ANUAL Y MÁXIMA MENSUAL REGISTRADAS EN LAS ESTACIONES METEOROLÓGICAS DE LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA Y ESTACIÓN: AÑOS 2004-05

Año, provincia, comarca indígena y estación	Precipitación anual			Precipitación mensual	
	Cantidad (mm)	Días de lluvia	Promedio diario (mm)	Cantidad (mm)	Mes
2004					
Bocas del Toro:					
Aeropuerto de Bocas del Toro.....	4,024.4	216	11.0	638.4	Noviembre
Changuinola Sur.....	5,116.4	249	14.0	807.0	Mayo
Río Teribe.....	2,179.5	126	6.0	488.7	Mayo
Seiyic.....	3,941.1	194	10.8	627.4	Mayo
Coclé:					
Antón.....	1,316.7	106	3.6	276.0	Octubre
Boca de Toabré.....	3,469.0	264	9.5	535.1	Noviembre
Chiguirí Arriba.....	3,560.4	186	9.8	610.6	Octubre
El Caño (1).....	1,114.2	67	3.1	300.2	Octubre
Las Huacas de Quije.....	2,427.8	137	6.7	532.9	Octubre
Las Sabanas.....	2,279.9	125	6.2	535.9	Octubre
Olá.....	1,549.5	100	4.2	381.2	Octubre
Puerto Posada.....	1,017.0	79	2.8	197.8	Octubre
Río Grande.....	1,371.0	98	3.8	303.6	Octubre
Río Hato.....	1,273.6	95	3.5	282.5	Octubre
Río Hondo.....	1,140.3	92	3.1	252.5	Octubre
Sabanita Verde.....	2,900.2	250	7.9	382.5	Noviembre
Santa Ana (Obre).....	1,283.2	151	3.5	198.4	Mayo
Santa Rita.....	1,985.8	148	5.4	393.0	Mayo
Sonadora.....	1,618.1	128	4.4	339.7	Octubre
Toabré.....	2,056.6	153	5.6	385.2	Octubre
Colón:					
Ciento (2).....	2,892.9	167	7.9	414.0	Agosto
Coclé del Norte.....	4,648.8	268	12.7	1,053.0	Noviembre
Gamboá (2).....	2,108.1	136	5.8	340.4	Julio
Gatún (2).....	3,210.4	175	8.8	434.3	Noviembre
Guacha (2).....	2,733.0	151	7.5	495.3	Octubre
Icacal.....	3,312.2	212	9.1	538.3	Agosto
Raíces (2).....	2,235.4	137	6.1	505.5	Mayo
San Lucas.....	4,472.0	294	12.3	762.9	Noviembre
San Pedro (Refinería).....	3,826.3	194	10.5	620.7	Agosto
Chiriquí:					
Angostura de Cochea.....	3,596.8	147	9.9	726.1	Octubre
Bajo Grande.....	2,898.3	211	7.9	444.3	Noviembre
Breñón.....	5,243.1	221	14.4	894.5	Septiembre
Caldera (Pueblo Nuevo).....	3,255.2	153	8.9	741.9	Octubre
Camarón Tabasará.....	3,876.1	203	10.6	920.8	Octubre
Cañas Gordas.....	2,880.0	184	7.9	517.2	Agosto
Cermeño.....	3,394.2	166	9.3	604.4	Octubre
Cerro Punta.....	1,968.0	228	5.4	297.0	Mayo
Cerro Punta-IDIAP (1).....	2,202.3	142	6.0	333.1	Noviembre
Cuesta de Piedra.....	6,945.6	210	19.0	1,577.8	Octubre
David.....	2,580.2	137	7.1	448.4	Octubre
Facultad de Agronomía (1).....	2,641.8	71	7.2	501.8	Octubre
Finca Lérida.....	2,994.0	291	8.2	508.1	Septiembre
Gómez Arriba.....	4,798.0	207	13.1	998.8	Octubre
Gualaca II.....	4,067.3	171	11.1	765.8	Mayo
Los Naranjos.....	2,174.7	164	6.0	425.7	Octubre
Los Palomos.....	3,992.7	183	10.9	676.2	Octubre
Macano Arriba.....	4,727.3	208	13.0	818.8	Octubre
Paja de Sombrero.....	3,307.5	142	9.1	735.9	Octubre
Piedra Candela.....	2,643.3	139	7.2	545.9	Octubre
Potrillo Arriba.....	3,162.4	146	8.7	690.9	Octubre
San Félix.....	4,392.9	167	12.0	875.9	Octubre
San Lorenzo.....	4,241.9	153	11.6	971.2	Octubre
Santa Cruz.....	4,846.7	204	13.3	743.1	Mayo
Veladero (Gualaca).....	2,877.9	153	7.9	539.0	Octubre

Cuadro 121-03. PRECIPITACIÓN TOTAL ANUAL Y MÁXIMA MENSUAL REGISTRADAS EN LAS ESTACIONES METEOROLÓGICAS DE LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA Y ESTACIÓN: AÑOS 2004-05 (Continuación)

Año, provincia, comarca indígena y estación	Precipitación anual			Precipitación mensual	
	Cantidad (mm)	Días de lluvia	Promedio diario (mm)	Cantidad (mm)	Mes
Darién:					
Camoganti.....	2,240.1	120	6.1	526.8	Noviembre
Garachiné.....	1,004.0	85	2.8	234.4	Junio
Río Congo.....	2,512.1	134	6.9	515.8	Octubre
Taimatí.....	1,069.0	69	2.9	314.2	Octubre
Villa Darién (1).....	2,047.3	67	5.6	424.6	Octubre
Herrera:					
Chepo (Escuela Granja).....	2,926.2	162	8.0	513.1	Septiembre
Divisa.....	1,509.6	97	4.1	460.2	Octubre
El Rincón (1).....	1,598.3	69	4.4	556.7	Octubre
Llano de La Cruz.....	1,236.2	95	3.4	378.6	Octubre
Los Pozos (1).....	1,748.1	123	4.8	361.2	Octubre
Miramar (1).....	1,194.7	74	3.3	317.5	Octubre
Ocú (1).....	1,863.3	135	5.1	423.5	Octubre
Pan de Azúcar.....	1,695.3	118	4.6	309.6	Septiembre
Parita.....	945.9	70	2.6	255.1	Septiembre
Pesé.....	1,352.6	90	3.7	366.1	Octubre
Tres Puntas (1).....	2,187.5	138	6.0	459.0	Septiembre
Los Santos:					
Cañas.....	1,740.3	115	4.8	323.5	Octubre
Cobachón (1).....	3,002.8	98	8.2	584.6	Septiembre
Cocobola (1).....	1,962.8	95	5.4	496.8	Septiembre
El Cañafístulo.....	1,377.6	114	3.8	297.2	Octubre
La Llana.....	2,444.7	128	6.7	451.2	Septiembre
La Miel.....	2,026.6	118	5.6	365.7	Octubre
Los Santos.....	943.1	96	2.6	255.7	Octubre
Macaracas.....	1,728.1	119	4.7	403.4	Septiembre
Pausilipo (1).....	1,443.4	69	4.0	266.1	Septiembre
Pedasí (1).....	1,924.2	83	5.3	413.6	Agosto
Pedasí.....	1,568.3	107	4.3	307.8	Agosto
Pocrí (1).....	1,934.2	81	5.3	428.0	Agosto
Pocrí.....	1,305.3	115	3.6	278.8	Julio
Tonosí.....	1,497.8	120	4.1	263.2	Julio
Valle Rico.....	1,610.2	155	4.4	313.4	Septiembre
Panamá:					
Albrook (3).....	1,806.8	153	5.0	327.1	Septiembre
Altos de Campana (1).....	1,865.5	134	5.1	423.2	Octubre
Balboa (2).....	1,745.0	125	4.8	325.1	Septiembre
Caimito.....	1,399.9	91	3.8	282.8	Mayo
Chame.....	1,382.7	71	3.8	340.1	Julio
Chepo.....	1,695.0	149	4.6	389.5	Mayo
Chimán.....	2,629.9	140	7.2	535.3	Septiembre
Cirí Grande.....	2,406.1	145	6.6	479.7	Octubre
Hato Pintado.....	1,864.8	131	5.1	381.9	Septiembre
Loma Bonita.....	2,522.1	131	6.9	537.2	Octubre
Naranjal-Chichebre (1).....	2,021.9	130	5.5	510.7	Octubre
Piria (Poblado).....	1,727.1	126	4.7	444.7	Noviembre
Río Majé.....	3,009.0	148	8.2	575.7	Noviembre
Río Piedras (2).....	2,740.7	...	7.5	708.7	Noviembre
Sardinilla (1).....	3,388.0	189	9.3	903.8	Mayo
Tocumen.....	1,973.4	130	5.4	438.8	Octubre
Veraguas:					
Buenos Aires (1).....	3,773.8	132	10.3	966.9	Septiembre
Calobre.....	2,232.7	135	6.1	534.9	Octubre
Calovébora.....	4,648.2	249	12.7	799.3	Mayo
Cañazas.....	2,465.6	136	6.8	632.0	Septiembre
Cativé.....	3,226.1	184	8.8	626.3	Octubre
Cerro Verde.....	3,433.2	194	9.4	888.7	Septiembre
Coiba.....	1,726.3	80	4.7	453.4	Agosto
El Cobrizo.....	3,104.1	138	8.5	661.5	Octubre

Cuadro 121-03. PRECIPITACIÓN TOTAL ANUAL Y MÁXIMA MENSUAL REGISTRADAS EN LAS ESTACIONES METEOROLÓGICAS DE LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA Y ESTACIÓN: AÑOS 2004-05 (Continuación)

Año, provincia, comarca indígena y estación	Precipitación anual			Precipitación mensual	
	Cantidad (mm)	Días de lluvia	Promedio diario (mm)	Cantidad (mm)	Mes
Veraguas: (Continuación)					
El Guabal.....	3,660.1	250	10.0	621.5	Mayo
El Marañón.....	2,898.5	131	7.9	548.8	Octubre
El Palmar.....	3,455.2	219	9.5	761.3	Septiembre
Laguna La Yeguada.....	3,607.2	144	9.9	903.0	Octubre
Los Valles (1).....	2,622.7	173	7.2	634.2	Septiembre
Los Valles.....	2,705.6	127	7.4	666.4	Septiembre
Mariato.....	2,992.0	167	8.2	617.5	Mayo
Ojo de Agua.....	3,672.9	164	10.1	883.2	Septiembre
Río Luis.....	3,178.1	197	8.7	589.1	Mayo
Santa Fe.....	2,302.7	144	6.3	487.3	Septiembre
Santiago.....	1,946.2	128	5.3	471.4	Octubre
Comarca Emberá:					
Boca de Trampa.....	2,438.1	199	6.7	469.4	Octubre
Comarca Kuna Yala:					
Mulatupo.....	1,516.9	90	4.2	416.0	Noviembre
Narganá.....	1,209.4	37	3.3	406.0	Noviembre
Comarca Ngöbe Buglé:					
Cerro Banco.....	3,351.9	150	9.2	906.8	Octubre
Cerro Iglesia.....	3,097.4	156	8.5	553.6	Octubre
Kusapín.....	2,881.7	195	7.9	433.1	Marzo
Quebrada Loro.....	4,983.2	181	13.7	1,037.4	Octubre
Santa Catalina.....	2,454.1	170	6.7	485.6	Noviembre
2005					
Bocas del Toro:					
Aeropuerto de Bocas del Toro.....	3,449.1	187	9.4	725.4	Enero
Changuinola Sur.....	4,261.2	230	11.7	812.4	Enero
Río Teribe.....	1,477.5	91	4.0	251.5	Agosto
Seiyic.....	3,149.0	177	8.6	718.5	Enero
Coclé:					
Antón.....	1,618.8	131	4.4	276.5	Junio
Boca de Toabré.....	2,989.7	232	8.2	385.0	Enero
Chiguirí Arriba.....	3,409.5	188	9.3	690.8	Agosto
El Caño (1).....	579.5	35	1.6	204.7	Agosto
El Copé.....	937.0	51	2.6	575.8	Octubre
Las Huacas de Quije.....	2,764.2	162	7.6	596.5	Agosto
Las Sabanas.....	2,142.9	161	5.9	477.6	Octubre
Olá.....	1,771.8	110	4.9	326.8	Octubre
Puerto Posada.....	1,328.6	96	3.6	259.8	Noviembre
Río Grande.....	1,616.6	107	4.4	314.9	Noviembre
Río Hato.....	1,165.4	99	3.2	187.0	Junio
Río Hondo.....	1,467.4	111	4.0	283.7	Mayo
Sabanita Verde.....	3,274.8	224	9.0	474.9	Septiembre
Santa Ana (Obre).....	990.1	167	2.7	170.5	Agosto
Santa Rita.....	2,680.2	146	7.3	482.5	Agosto
Sonadora.....	1,966.3	128	5.4	328.9	Octubre
Toabré.....	2,288.7	162	6.3	350.6	Agosto
Colón:					
Ciento (2).....	3,007.2	145	8.2	731.5	Noviembre
Coclé del Norte.....	4,208.7	239	11.5	547.0	Noviembre
Gamboá (2).....	1,704.5	143	4.7	315.0	Septiembre
Gatún (2).....	2,705.1	187	7.4	436.9	Noviembre
Guacha (2).....	2,309.0	173	6.3	398.8	Noviembre
Icacal.....	3,745.1	230	10.3	678.7	Noviembre
Raíces (2).....	2,626.2	170	7.2	383.5	Agosto
San Lucas.....	4,878.1	242	13.4	883.8	Noviembre
San Pedro (Refinería).....	3,388.0	205	9.3	656.5	Noviembre

Cuadro 121-03. PRECIPITACIÓN TOTAL ANUAL Y MÁXIMA MENSUAL REGISTRADAS EN LAS ESTACIONES METEOROLÓGICAS DE LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA Y ESTACIÓN: AÑOS 2004-05 (Continuación)

Año, provincia, comarca indígena y estación	Precipitación anual			Precipitación mensual	
	Cantidad (mm)	Días de lluvia	Promedio diario (mm)	Cantidad (mm)	Mes
Chiriquí:					
Angostura de Cochea.....	4,132.2	184	11.3	726.7	Noviembre
Bajo Grande.....	3,053.9	204	8.4	629.3	Enero
Breñón.....	4,726.1	255	12.9	770.4	Noviembre
Caldera (Pueblo Nuevo).....	3,726.9	167	10.2	785.0	Octubre
Camarón Tabasará.....	5,880.8	220	16.1	1,298.6	Julio
Cañas Gordas.....	3,264.4	187	8.9	635.0	Octubre
Cermeño.....	3,597.5	191	9.9	737.8	Noviembre
Cerro Punta.....	2,316.9	208	6.3	455.4	Octubre
Cuesta de Piedra.....	5,106.8	246	14.0	924.4	Septiembre
David.....	2,603.3	149	7.1	534.9	Noviembre
Finca Lérica.....	3,343.1	264	9.2	672.2	Octubre
Gómez Arriba.....	4,349.3	193	11.9	1,011.1	Noviembre
Gualaca II.....	4,417.6	193	12.1	890.9	Noviembre
Los Naranjos.....	3,058.8	181	8.4	672.5	Octubre
Los Palomos.....	4,139.5	208	11.3	628.6	Agosto
Macano Arriba.....	4,520.6	210	12.4	737.6	Noviembre
Paja de Sombrero.....	4,084.0	173	11.2	1,032.1	Octubre
Piedra Candela.....	3,960.6	175	10.9	745.9	Octubre
Potrerillo Arriba.....	3,354.7	174	9.2	642.9	Octubre
San Félix.....	4,793.9	183	13.1	809.1	Noviembre
San Lorenzo.....	3,589.3	154	9.8	771.7	Junio
Santa Cruz.....	4,376.7	224	12.0	708.4	Noviembre
Veladero (Gualaca).....	3,324.5	190	9.1	544.4	Noviembre
Darién:					
Camoganti.....	3,019.5	165	8.3	593.7	Octubre
Garachiné.....	1,855.1	121	5.1	569.0	Octubre
Río Congo.....	2,176.3	156	6.0	447.5	Noviembre
Taimatí.....	1,891.8	97	5.2	314.3	Octubre
Herrera:					
Chepo (Escuela Granja).....	3,746.7	184	10.3	745.3	Octubre
Divisa.....	1,705.8	113	4.7	322.4	Noviembre
El Rincón (1).....	1,589.1	83	4.4	392.9	Noviembre
Llano de La Cruz.....	1,652.1	99	4.5	358.2	Junio
Los Pozos (1).....	2,129.9	94	5.8	386.3	Junio
Miramar (1).....	1,582.1	59	4.3	367.4	Septiembre
Ocú (1).....	1,847.1	135	5.1	338.5	Agosto
Pan de Azúcar.....	1,789.9	135	4.9	382.6	Junio
Parita.....	1,049.5	77	2.9	226.8	Junio
Pesé.....	1,711.9	112	4.7	290.2	Junio
Tres Puntas (1).....	2,874.8	183	7.9	550.2	Octubre
Los Santos:					
Cañas.....	2,169.2	126	5.9	443.1	Mayo
Cocobola (1).....	1,791.1	74	4.9	311.6	Noviembre
El Cañafístulo.....	1,830.3	124	5.0	447.6	Octubre
La Llana.....	2,534.9	158	6.9	420.1	Noviembre
La Miel.....	2,000.1	113	5.5	368.1	Agosto
Los Santos.....	1,421.5	93	3.9	327.2	Junio
Macaracas.....	1,761.2	128	4.8	321.5	Junio
Pausilipo (1).....	1,761.0	83	4.8	325.6	Noviembre
Pedasí (1).....	2,373.8	98	6.5	604.7	Agosto
Pedasí.....	1,606.1	113	4.4	304.5	Julio
Pocrí (1).....	2,570.5	62	7.0	530.1	Octubre
Pocrí.....	1,752.5	128	4.8	256.1	Julio
Tonosí.....	1,583.4	132	4.3	308.4	Agosto
Valle Rico.....	1,746.5	161	4.8	290.7	Octubre
Panamá:					
Albrook (3).....	2,005.7	194	5.5	382.6	Septiembre
Balboa (2).....	1,813.8	132	5.0	383.5	Septiembre
Caimito.....	1,496.1	114	4.1	373.6	Septiembre
Chame.....	1,734.3	88	4.8	308.5	Noviembre

Cuadro 121-03. PRECIPITACIÓN TOTAL ANUAL Y MÁXIMA MENSUAL REGISTRADAS EN LAS ESTACIONES METEOROLÓGICAS DE LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA Y ESTACIÓN: AÑOS 2004-05 (Conclusión)

Año, provincia, comarca indígena y estación	Precipitación anual			Precipitación mensual	
	Cantidad (mm)	Días de lluvia	Promedio diario (mm)	Cantidad (mm)	Mes
Panamá: (Continuación)					
Chepo.....	2,048.3	144	5.6	509.6	Octubre
Chimán.....	2,515.5	125	6.9	645.9	Septiembre
Cirí Grande.....	2,215.6	141	6.1	368.1	Mayo
Loma Bonita.....	2,436.3	165	6.7	547.7	Octubre
Piría (Poblado).....	1,599.3	127	4.4	266.2	Agosto
Río Majé.....	3,073.8	183	8.4	482.4	Septiembre
Río Piedras (2).....	2,164.3	144	5.9	487.7	Septiembre
Sardinilla (1).....	2,299.8	107	6.3	433.0	Noviembre
Tocumen.....	1,990.0	151	5.5	360.2	Junio
Veraguas:					
Buenos Aires (1).....	1,824.8	63	5.0	589.8	Junio
Calobre.....	2,410.5	163	6.6	542.9	Agosto
Calovébora.....	5,126.7	222	14.0	637.5	Noviembre
Cañazas.....	2,726.3	156	7.5	518.0	Septiembre
Cativé.....	3,622.3	215	9.9	615.0	Agosto
Cerro Verde.....	4,061.2	221	11.1	839.7	Junio
El Cobrizo.....	3,688.6	165	10.1	636.7	Septiembre
El Guabal.....	4,352.4	227	11.9	768.8	Enero
El Marañón.....	4,015.1	166	11.0	876.5	Agosto
El Palmar.....	1,873.6	176	5.1	313.0	Enero
Laguna La Yeguada.....	3,438.3	182	9.4	617.7	Septiembre
Los Valles (1).....	1,246.8	112	3.4	402.6	Junio
Los Valles.....	2,579.1	150	7.1	430.4	Junio
Mariato.....	4,272.9	170	11.7	716.2	Mayo
Ojo de Agua.....	3,359.2	188	9.2	512.6	Agosto
Río Luis.....	3,996.5	173	10.9	871.8	Enero
Santa Fe.....	2,346.9	162	6.4	423.3	Octubre
Santiago.....	2,349.2	146	6.4	425.8	Mayo
Comarca Emberá:					
Boca de Trampa.....	2,776.8	219	7.6	619.7	Octubre
Comarca Kuna Yala:					
Mulatupo.....	1,415.4	111	3.9	232.3	Septiembre
Narganá.....	1,955.4	53	5.4	365.9	Noviembre
Comarca Ngöbe Buglé:					
Cerro Banco.....	3,942.7	170	10.8	625.4	Octubre
Cerro Iglesia.....	3,189.5	182	8.7	570.3	Agosto
Kusapín.....	2,588.0	184	7.1	527.0	Julio
Quebrada Loro.....	6,183.1	220	16.9	1,027.2	Mayo
Santa Catalina.....	3,799.0	167	10.4	633.3	Noviembre

(1) Estación perteneciente a la Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM).

(2) Estación perteneciente a la Autoridad del Canal de Panamá (ACP).

(3) Estación perteneciente a la Autoridad de Aeronáutica Civil (AAC).