

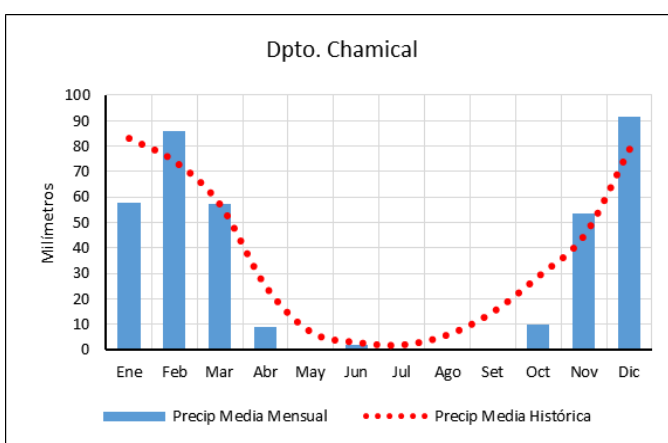
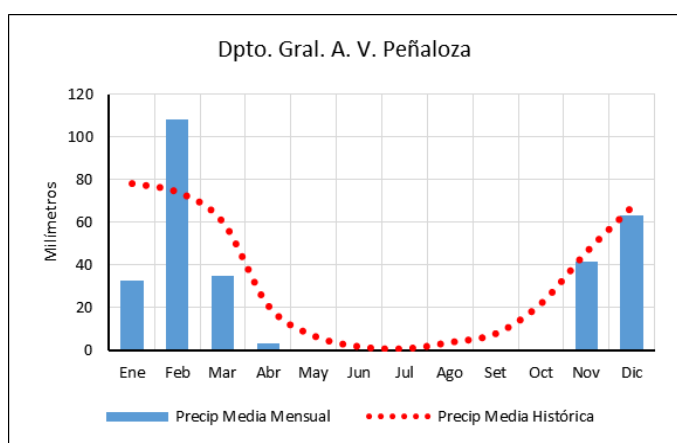
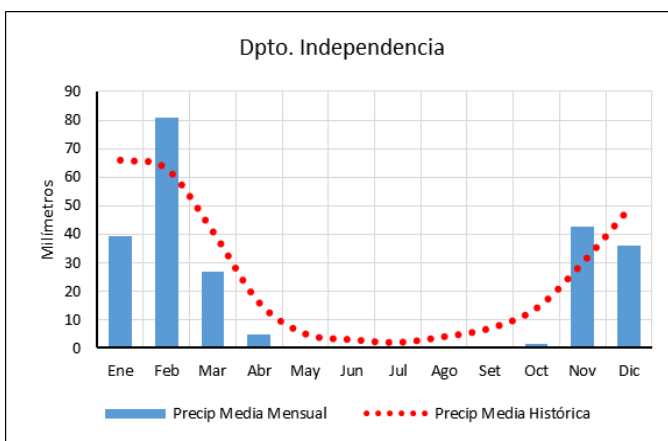
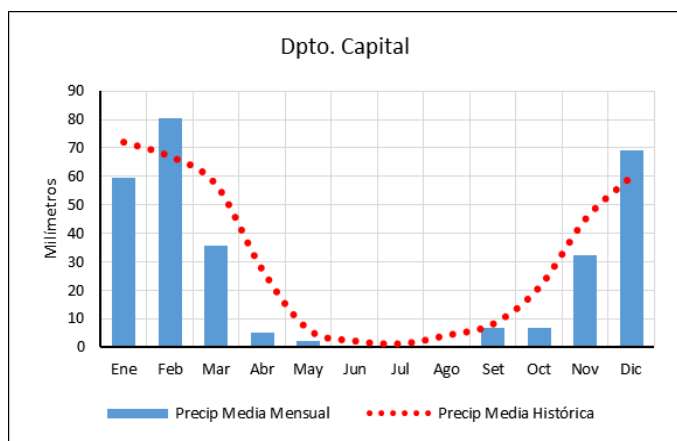


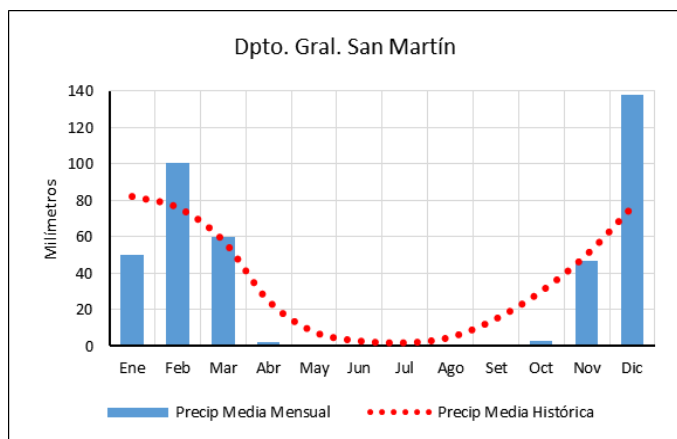
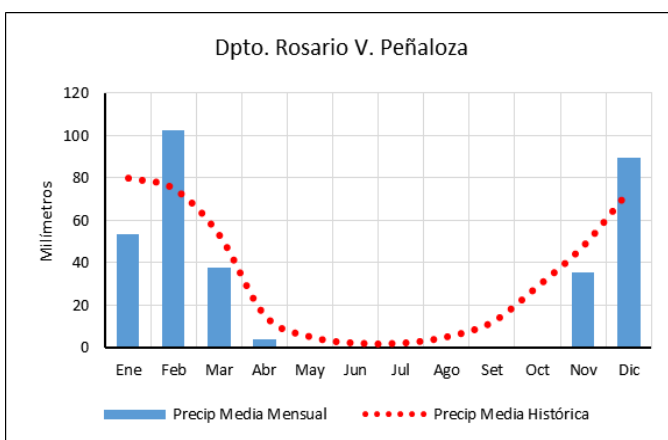
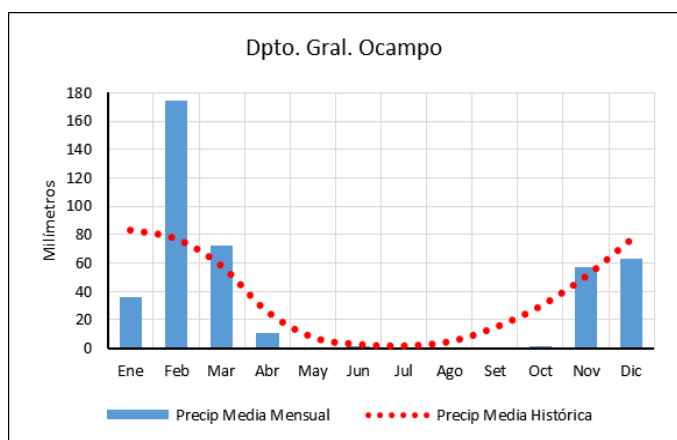
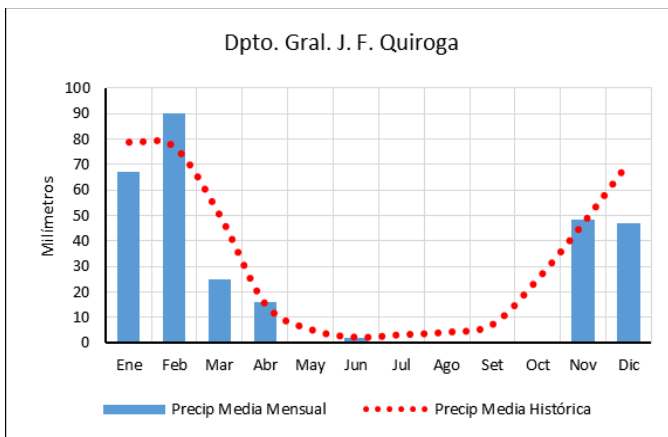
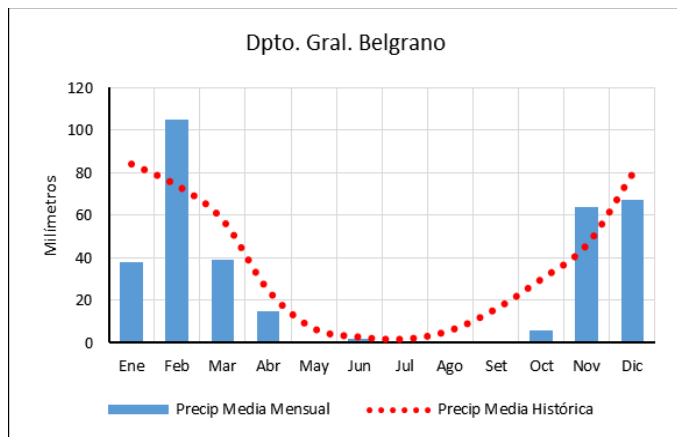
Informe N°: 0011
Fecha: 13MAY24

Autores: Domingo Garay
Colaboradores:

Datos mensuales de precipitación departamental (mm) Llanos de La Rioja año 2020

Departamentos	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Capital	60	80	36	5	2	0	0	0	7	6	32	69
Independencia	39	81	27	5	0	0	0	0	0	1	43	36
Gral. A. V. Peñaloza	33	108	35	3	1	0	0	0	0	0	42	63
Chamical	58	86	57	9	0	2	0	0	0	10	54	92
Gral. Belgrano	38	105	39	15	0	2	0	0	0	6	64	68
Gral. J. F. Quiroga	67	90	25	16	0	2	1	0	0	0	48	47
Gral. Ocampo	36	174	72	10	0	1	0	0	0	1	58	63
Rosario V. Peñaloza	53	103	38	4	0	1	0	0	0	1	36	90
Gral. San Martin	50	101	60	2	0	0	0	0	0	3	47	138





Notas:

1. Los datos presentados son una aproximación general del comportamiento de las precipitaciones en cada departamento de la región. De ninguna manera estos representan los registros pluviométricos de todas las localidades, algo que resultaría de gran complejidad debido a la variabilidad espacial que presenta el régimen de precipitaciones a nivel regional e incluso departamental.

2. Los datos utilizados para los cálculos son tomados tanto de la Red de Pluviómetros de Llanos, integrada por Productores Rurales, Bomberos Voluntarios, Defensa Civil, Áreas Municipales, Campos Experimentales y Agencias del INTA, Comisarías y Destacamentos Policiales; como también de estaciones meteorológicas del INTA y del Servicio Meteorológico Nacional.