

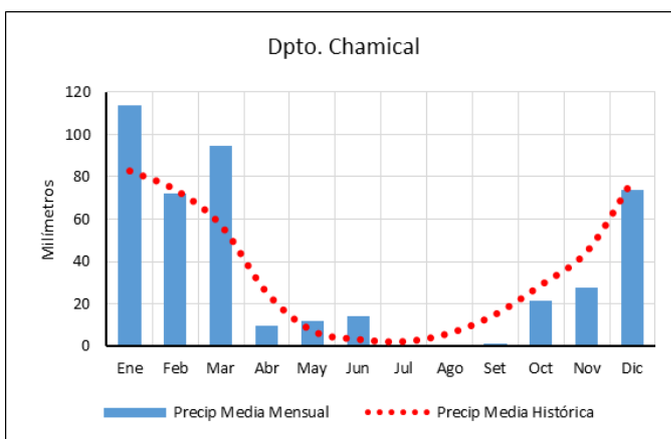
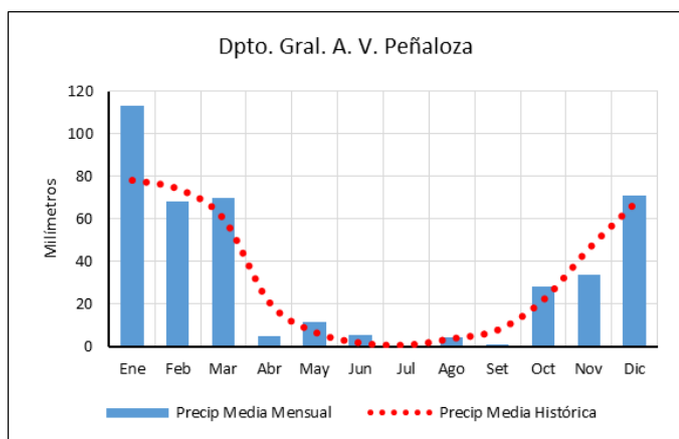
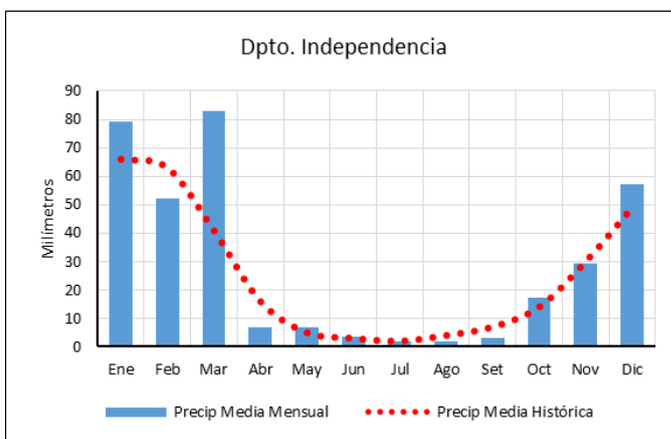
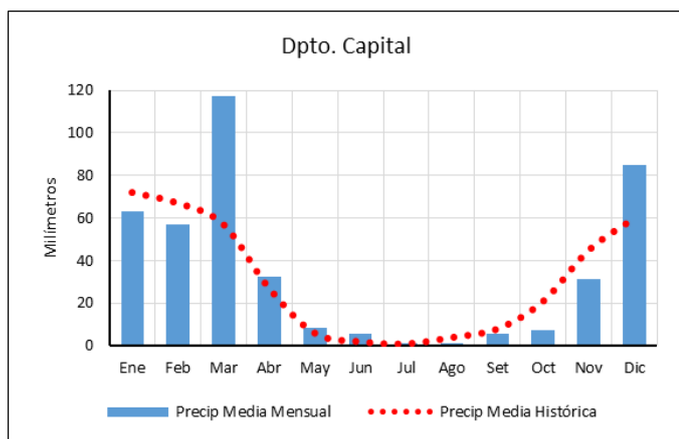


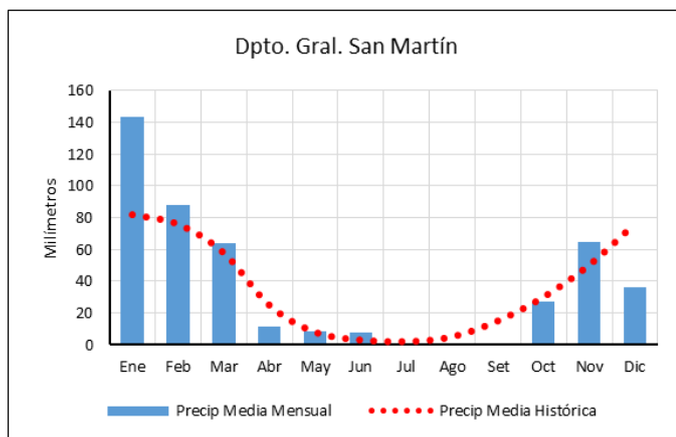
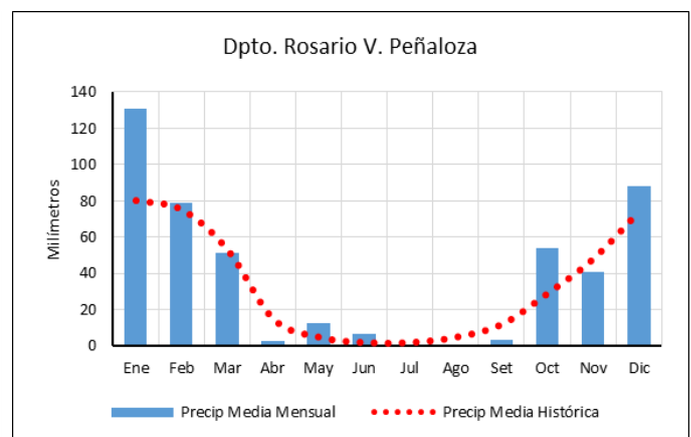
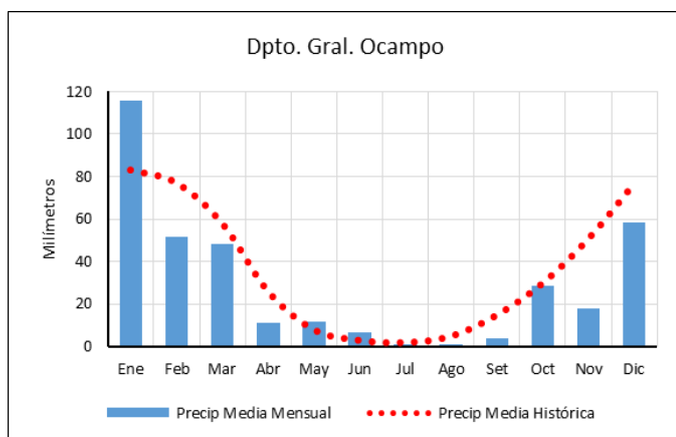
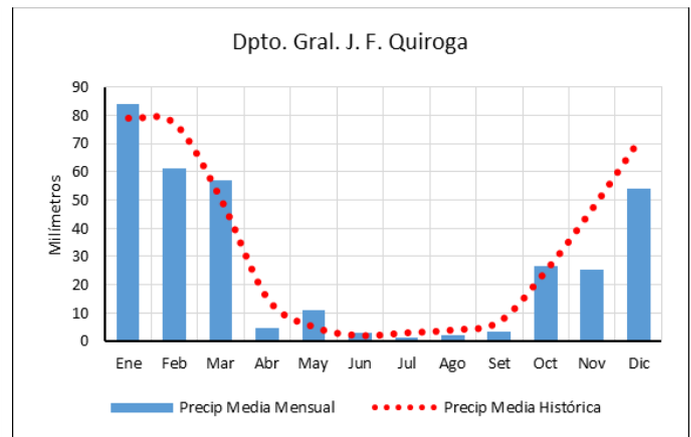
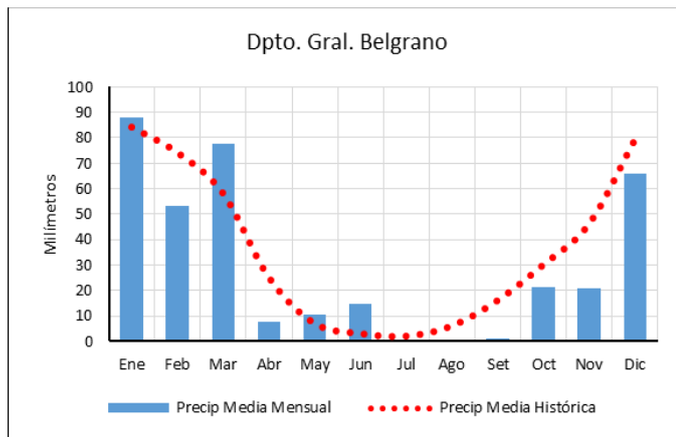
Informe N°: 0012
Fecha: 14MAY24

Autores: Domingo Garay
Colaboradores:

Datos mensuales de precipitación departamental (mm) Llanos de La Rioja año 2021

Departamentos	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Capital	63	57	117	33	9	6	1	1	5	7	31	85
Independencia	79	52	83	7	7	4	2	2	3	17	29	57
Gral. A. V. Peñaloza	113	68	70	5	12	5	0	5	1	28	34	71
Chemical	113	72	95	10	12	14	0	0	1	21	27	74
Gral. Belgrano	88	53	78	8	10	15	0	0	1	21	21	66
Gral. J. F. Quiroga	84	61	57	5	11	3	1	2	4	27	25	54
Gral. Ocampo	116	51	48	11	12	7	1	1	4	28	18	58
Rosario V. Peñaloza	130	79	51	3	13	7	1	1	3	54	41	88
Gral. San Martin	144	88	64	11	8	8	0	0	0	27	65	36





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.