

ANALISIS DE FRECUENCIA DISTINTAS DISTRIBUCIONES DE PROBABILIDAD
PRECIPITACIONES MENSUALES (mm)
ESTACION: LOS ANGELES

P exc %	Distribucion	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	enero	febrero	marzo	abr-sep	oct-mar	anual
95%	N	-21,47	-27,02	55,85	37,91	22,13	8,04	-8,96	-22,14	-35,44	-20,84	-25,37	-14,95	509,98	80,05	680,41
	G	-8,85	2,55	76,64	57,60	39,41	18,64	0,85	-13,16	-26,06	-15,66	-19,26	-9,21	562,04	97,29	737,55
	Pearson III	-1,34	14,51	79,73	52,48	38,41	20,47	4,91	-0,59	-1,52	1,91	-4,18	1,39	492,37	84,15	673,23
	LN	0,78	37,66	86,54	64,79	48,70	28,20	2,11	0,54	0,06	0,00	0,00	0,18	536,11	96,34	715,25
85%	LogPears III	0,47	32,08	82,04	58,91	44,37	26,91	1,68	0,32	0,02	0,00	0,00	0,08	508,97	89,54	694,45
	N	13,22	54,24	112,98	92,02	69,62	37,16	18,00	2,54	-9,66	-6,60	-8,58	0,83	653,06	127,45	837,45
	G	13,72	55,41	113,81	92,80	70,30	37,58	18,39	2,90	-9,29	-6,39	-8,34	1,06	655,12	128,13	839,72
	Pearson III	17,02	61,50	116,69	93,78	71,87	39,12	20,44	7,79	1,27	2,13	-1,97	5,28	653,11	127,74	837,26
50%	LN	3,21	62,21	115,66	90,79	69,88	40,32	6,25	2,10	0,39	0,03	0,04	0,82	639,38	124,44	831,22
	LogPears III	9,37	63,30	115,85	91,51	70,33	40,33	16,13	5,56	0,68	0,04	0,05	1,96	642,43	125,22	832,11
	N	72,32	192,67	210,30	184,20	150,52	86,78	63,93	44,59	34,25	17,66	20,02	27,73	896,78	208,19	1104,97
	G	63,46	171,92	195,72	170,39	138,39	79,34	57,05	38,29	27,67	14,03	15,73	23,70	860,26	196,09	1064,88
20%	Pearson III	62,40	171,84	198,03	176,39	141,97	80,40	56,98	34,68	20,08	8,68	11,07	20,48	907,64	205,86	1109,26
	LN	35,73	146,31	189,58	161,30	129,27	74,12	39,63	21,32	8,51	1,81	2,22	11,50	863,15	192,44	1073,71
	LogPears III	78,96	163,30	196,12	171,90	137,44	76,31	58,06	47,07	22,05	3,95	5,01	29,19	893,91	202,11	1094,12
	N	120,31	305,07	289,33	259,06	216,21	127,06	101,23	78,73	69,91	37,36	43,25	49,57	1094,70	273,75	1322,21
5%	G	119,46	303,08	287,93	257,73	215,04	126,35	100,57	78,13	69,28	37,01	42,83	49,18	1091,19	272,59	1318,35
	Pearson III	114,73	294,00	283,31	255,75	212,30	123,91	97,52	71,87	56,88	27,24	35,30	44,00	1097,12	272,97	1323,35
	LN	252,83	292,98	283,17	257,22	213,03	121,53	177,61	140,16	104,87	51,31	56,97	97,74	1101,32	274,17	1321,78
	LogPears III	100,90	295,85	284,96	259,15	214,81	122,31	61,71	63,22	77,94	50,53	54,82	53,33	1105,50	275,72	1326,21
Valor Chi2	N	166,12	412,35	364,76	330,49	278,91	165,51	136,82	111,32	103,95	56,17	65,41	70,42	1283,59	336,33	1529,53
	G	192,10	473,22	407,54	371,02	314,47	187,33	157,02	129,80	123,25	66,83	77,99	82,24	1390,75	371,83	1647,15
	Pearson III	179,79	441,83	382,73	342,56	291,77	174,82	146,65	123,46	117,68	62,80	74,40	78,66	1264,17	340,18	1522,10
	LN	1636,33	568,42	415,30	401,54	343,14	194,83	743,48	845,42	1152,69	1249,79	1261,82	753,74	1389,69	384,37	1611,81
	LogPears III	114,21	458,74	390,25	355,43	305,51	184,92	102,59	67,81	115,56	246,31	225,53	55,85	1298,98	349,83	1556,80
	N	30,814	23,195	13,862	14,281	14,014	21,414	21,290	28,862	29,224	18,014	28,757	27,614	12,748	21,833	12,881
	G	16,300	16,300	8,157	10,329	12,757	11,614	11,462	19,224	11,929	14,014	24,757	25,862	13,824	15,129	9,929
	Pearson III	21,900	21,090	7,690	14,129	16,157	15,129	21,062	15,757	9,557	14,890	17,900	26,281	13,214	21,833	12,881
	LN	45,795	7,414	7,690	10,500	9,224	11,814	37,948	30,481	24,995	46,014	40,729	44,500	10,090	13,414	11,614
	LogPearsIII	110,967	15,729	7,690	15,881	12,757	13,681	72,567	93,062	10,967	23,729	24,681	46,129	11,081	19,357	11,548