

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

P exc %	Distribucion	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	enero	febrero	marzo	abr-sep	oct-mar	anual
95%	N	-34,61	-54,30	29,48	32,90	9,32	-5,29	-38,96	-29,21	-15,07	-36,48	-21,63	-19,67	462,08	12,99	575,72
	G	-21,32	-21,60	57,68	53,77	27,02	4,41	-25,80	-20,11	-10,83	-29,00	-17,07	-14,16	519,31	33,62	640,04
	Pearson III	-2,91	17,03	63,03	54,45	25,34	3,02	3,52	-6,28	-6,85	-0,55	-1,94	0,10	478,40	62,65	599,74
	LN	0,06	35,97	67,77	58,46	41,06	2,48	0,26	0,17	0,00	0,00	0,00	0,06	504,19	59,74	631,19
	LogPears III	0,02	33,04	57,89	50,00	37,77	2,05	0,12	0,07	0,00	0,00	0,00	0,02	476,81	59,91	612,87
85%	N	1,91	35,57	106,98	90,25	57,96	21,36	-2,79	-4,20	-3,42	-15,91	-9,11	-4,53	619,37	69,69	752,48
	G	2,43	36,87	108,10	91,08	58,66	21,74	-2,26	-3,84	-3,25	-15,61	-8,93	-4,31	621,64	70,51	755,03
	Pearson III	9,60	51,91	112,29	93,39	60,13	22,45	9,81	1,56	-1,67	0,10	-1,68	1,80	620,61	81,81	754,54
	LN	0,49	59,43	101,30	85,11	60,61	7,09	1,36	0,85	0,02	0,01	0,01	0,33	611,04	82,83	751,96
	LogPears III	1,02	59,55	104,01	87,73	60,84	17,73	3,50	1,84	0,02	0,01	0,01	0,61	614,08	82,84	752,46
50%	N	64,12	188,67	238,99	187,95	140,82	66,76	58,83	38,39	16,43	19,14	12,23	21,26	887,31	166,29	1053,59
	G	54,79	165,72	219,21	173,31	128,40	59,95	49,60	32,01	13,45	13,89	9,03	17,40	847,16	151,81	1008,47
	Pearson III	49,53	155,28	221,82	176,75	132,38	62,36	40,55	27,96	12,50	5,32	4,41	12,98	878,09	143,48	1040,17
	LN	16,74	139,79	200,92	161,39	117,71	42,52	22,55	13,26	1,38	0,75	0,56	6,21	847,77	144,53	1013,23
	LogPears III	51,88	147,49	225,13	181,15	124,20	53,21	60,94	34,32	2,86	1,26	0,91	15,83	880,19	144,29	1032,19
20%	N	114,63	312,99	346,19	267,29	208,11	103,62	108,87	72,98	32,54	47,60	29,55	42,20	1104,88	244,72	1298,11
	G	113,74	310,78	344,29	265,88	206,91	102,97	107,98	72,37	32,26	47,10	29,24	41,83	1101,03	243,33	1293,77
	Pearson III	104,56	291,06	337,65	262,00	204,30	101,67	93,51	65,54	30,12	28,89	20,93	34,65	1101,71	228,89	1293,27
	LN	294,28	279,97	350,36	271,33	201,77	182,14	220,39	123,50	47,70	33,55	21,18	66,94	1105,99	227,13	1290,86
	LogPears III	195,19	282,90	351,30	271,25	203,58	56,54	112,64	75,08	48,42	35,66	22,47	47,82	1110,63	227,02	1295,55
5%	N	162,85	431,64	448,50	343,01	272,33	138,81	156,62	106,00	47,92	74,77	46,09	62,19	1312,54	319,58	1531,47
	G	190,20	498,95	506,54	385,96	308,76	158,77	183,71	124,72	56,65	90,18	55,47	73,53	1430,34	362,05	1663,86
	Pearson III	180,77	473,97	473,52	359,67	285,09	145,51	175,97	118,55	53,08	81,55	52,06	70,27	1327,67	347,51	1553,25
	LN	4540,01	543,22	595,66	445,50	337,48	730,16	1940,94	1038,69	1406,94	1262,50	683,32	647,33	1425,48	349,66	1626,50
	LogPears III	276,62	492,64	472,85	351,13	305,45	121,33	117,62	83,47	317,00	464,73	267,84	64,18	1326,19	350,63	1572,46
Valor Chi2	N	20,748	26,614	15,500	14,814	18,957	13,014	36,729	28,833	48,424	28,614	31,729	24,348	11,414	16,214	16,024
	G	18,729	23,957	11,795	19,414	9,948	6,424	16,081	19,014	27,014	19,014	25,329	22,890	8,795	8,329	10,167
	Pearson III	14,557	23,090	15,729	15,729	18,129	13,357	13,262	13,824	33,414	15,729	17,824	17,557	8,214	7,729	11,529
	LN	67,081	15,348	11,157	18,814	7,757	39,014	48,833	40,757	32,881	32,500	33,367	27,614	10,548	7,929	12,900
	LogPearsIII	16,157	20,148	17,329	20,024	9,395	81,557	68,424	62,357	28,681	29,290	30,024	26,967	10,129	7,929	11,529