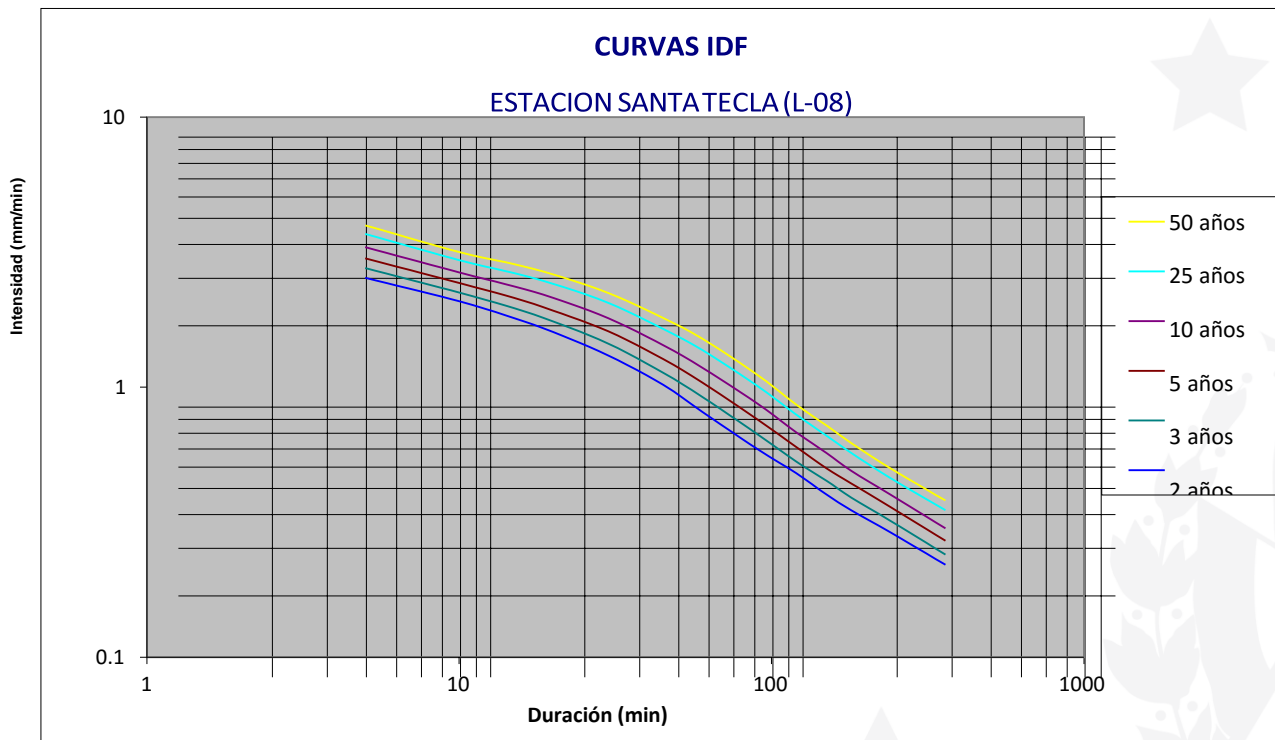


Para todo el registro de datos

	100 años	50 años	25 años	10 años	5 años	3 años	2 años
5	5.79	5.32	4.85	4.2	3.7	3.29	2.93
1	4.64	4.27	3.89	3.38	2.97	2.65	2.36
0							
1	4.04	3.72	3.4	2.96	2.62	2.35	2.1
5							

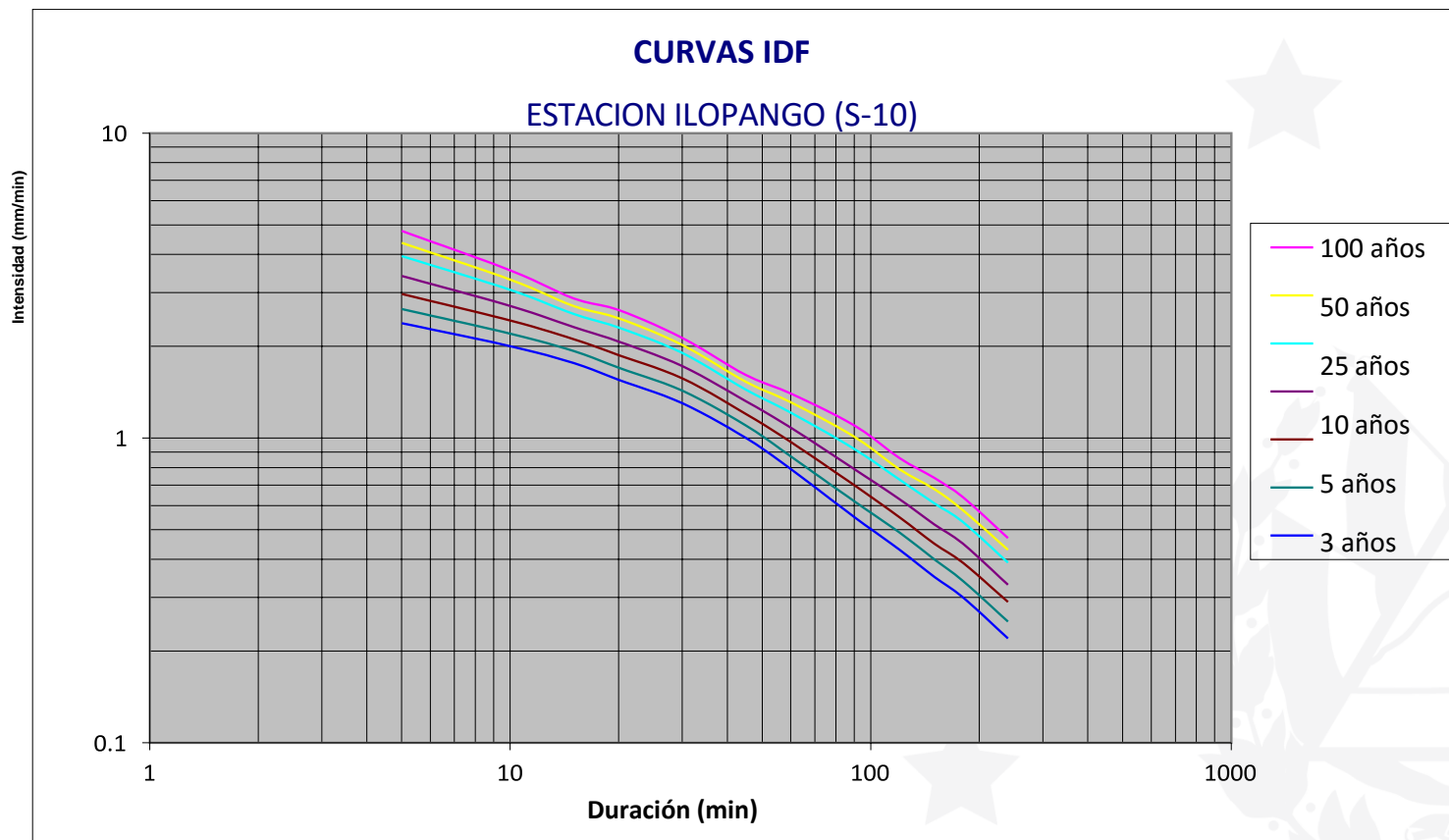
20	3.58	3.3	3.02	2.65	2.35	2.12	1.9
30	3.01	2.77	2.52	2.19	1.93	1.72	1.53
40	2.56	2.33	2.11	1.8	1.56	1.37	1.2
60	2.1	1.92	1.74	1.49	1.3	1.14	1
90	1.55	1.41	1.28	1.09	0.95	0.83	0.73
120	1.2	1.1	0.99	0.86	0.75	0.66	0.58
150	0.89	0.82	0.74	0.64	0.56	0.5	0.44
180	0.75	0.69	0.63	0.54	0.47	0.42	0.37
240	0.55	0.51	0.46	0.4	0.35	0.31	0.28
360	0.46	0.41	0.37	0.31	0.26	0.22	0.19



ESTACION SANTA TECLA (L-08)

Intensidades [mm/min] para diferentes períodos de retorno

Durac PR	50 años	25 años	10 años	5 años	3 años	2 años
5	3.97	3.69	3.30	3.00	2.76	2.54
10	3.16	2.95	2.66	2.43	2.24	2.08
15	2.85	2.64	2.36	2.14	1.96	1.80
20	2.61	2.41	2.14	1.92	1.75	1.60
30	2.23	2.05	1.80	1.61	1.45	1.31
45	1.80	1.64	1.43	1.27	1.13	1.02
60	1.51	1.37	1.18	1.04	0.92	0.81
90	1.11	1.01	0.87	0.76	0.67	0.59
120	0.86	0.79	0.68	0.60	0.53	0.48
150	0.72	0.66	0.57	0.50	0.45	0.40
180	0.62	0.57	0.49	0.44	0.39	0.35
240	0.50	0.46	0.40	0.36	0.32	0.29
360	0.38	0.35	0.30	0.27	0.24	0.22



		Para todo el registro de datos						
		100 años	50 años	25 años	10 años	5 años	3 años	2 años
5		4.78	4.37	3.95	3.4	2.97	2.65	2.38
10		3.55	3.31	3.06	2.71	2.43	2.20	2.00
15		2.87	2.71	2.55	2.31	2.11	1.93	1.76
20		2.63	2.47	2.30	2.07	1.87	1.70	1.55
30		2.13	2.02	1.90	1.72	1.57	1.43	1.30
45		1.61	1.53	1.44	1.32	1.20	1.10	1.00
60		1.40	1.31	1.21	1.08	0.97	0.87	0.79
90		1.10	1.01	0.92	0.79	0.70	0.62	0.55
120		0.86	0.79	0.73	0.63	0.55	0.49	0.43
150		0.74	0.68	0.61	0.52	0.45	0.4	0.35
180		0.64	0.58	0.53	0.45	0.39	0.34	0.30
240		0.47	0.43	0.39	0.33	0.29	0.25	0.22