

Cuadro 2.5 Resultados del Modelo CROPWAT para el Sistema Figueroa: hipótesis de un año normal

Mes	Temperatura (°C)	H. Relativa (%)	Viento (km/día)	Heliofanía Relativa	Eto (mm)	Precipitación (mm)	Pp efectiva (mm)
ENERO	26,2	60	156	8,1	171	83	72
FEBRERO	25,5	63	138	7,1	134	115	94
MARZO	24,6	62	156	8,1	140	89	76
ABRIL	20,9	65	138	7,1	94	38	36
MAYO	17,0	66	138	5,4	66	7	7
JUNIO	13,2	62	138	3,7	51	5	5
JULIO	16,7	63	156	5,8	67	0	0
AGOSTO	11,9	59	190	6,5	76	0	0
SEPTIEMBRE	20,2	45	207	6,6	131	8	8
OCTUBRE	22	50	207	6,7	152	34	32
NOVIEMBRE	24,5	52	190	8,1	169	68	61
DICIEMBRE	26,6	57	173	6,3	181	81	71
ANUAL	26,6	59	166	6,8	1432	528	462

Fuente: Primer Informe Parcial del estado de rehabilitaciones del Sistema de Riego Figueroa - Convenio Provincia de Santiago del Estero - CFI. Estudios básicos. Tomo I - F. Guimard. Santiago del Estero, Enero 2000.