

ÍNDICE

Prólogo	9
1. Sobre el clima sevillano	15
2. Los elementos del tiempo en Sevilla	24
a) La presión	35
b) La temperatura	47
c) El viento	60
Cómo se mueve el Giraldirlo	64
La fuerza del viento	68
d) La nubosidad	71
e) La lluvia	95
Cuánto llueve en Sevilla	101
Cuándo llueve en Sevilla	106
Cómo llueve en Sevilla	111
3. La dinámica del tiempo en Sevilla	122
La secuencia del tiempo	123
a) Secuencia definida	127
b) Secuencia indefinida	131
c) El ritmo del tiempo	133
d) Preparativos de un cambio	135
e) Situaciones predominantes	138
f) Paralelismos	141

Para ir a página pulsar en la línea



4. Tres estaciones	145
Sevilla europea	147
Veraneo en Africa	151
Estaciones y temporadas	153
5. Formas de buen tiempo en temporada alta	154
a) Buen tiempo permanente	156
Anticiclón al Oeste sin depresión al Este	157
Anticiclón al Norte sin depresión al Sur	157
La sequía	162
b) Buen tiempo transitorio	169
c) El fin del buen tiempo	171
6. Formas de mal tiempo en temporada alta	178
a) La llegada del mal tiempo	179
b) Formas de mal tiempo prolongado	182
c) Formas de mal tiempo transitorio	189
1) Régimen intercyclónico	190
2) Vaguada de bajas presiones	191
3) Borrasca inversa	192
7. Formas de tiempo en temporada media	196
Precisiones cronológicas	198
La secuencia en temporada media	201
La “calidad” del tiempo en temporada media	204
Buen tiempo en temporada media	206
Mal tiempo en temporada media	210
8. Formas de tiempo a temporada baja	217
El verano sevillano	219
Un día cualquiera de verano	221
Notas sobre el calor sevillano	228
Terrales y virazones	238
Ciclos veraniegos	242
Tormentas de verano	249

Para ir a página pulsar en la línea



9. Estados del tiempo	252
A. Estados anticiclónicos	253
AB. Estados intercyclónicos	257
B. Estados ciclónicos	261
10. El calendario sevillano	264
Enero	268
Febrero	274
Marzo	278
Abril	281
Mayo	285
Junio	289
Julio y Agosto	294
Septiembre	303
Octubre	305
Noviembre	307
Diciembre	311

Para ir a página pulsar en la línea

