

ÍNDICE GENERAL

	Págs.
<i>Prefacio.</i>	11
<i>Prefacio a la novena edición.</i>	13
I. ALCANCE Y FINES DE LA CLIMATOLOGÍA	15
II. LOS ELEMENTOS DEL CLIMA	24
III. LOS FACTORES DEL CLIMA	55
IV. MASAS DE AIRE	79
V. CLASIFICACIÓN DE LOS CLIMAS.	108
Subdivisión de las zonas	127
VI. CLIMAS ECUATORIALES	136
Climas propiamente ecuatoriales	137
Tipos regionales	146
Variedad monzónica	149
VII. CLIMAS TROPICALES	155
Tipo marítimo	156
Tipo continental	160
Tipos regionales	168
VIII. CLIMAS TROPICALES MONZÓNICOS	173
El monzón asiático	175
India	176
La estación fría	177
La estación caliente	180
La estación lluviosa	184
Etiopía, Somalilandia y Yemen	195
Australia en su región al norte del trópico	198
IX. CLIMAS TEMPLADOS CALIDOS DE LAS COSTAS OCCIDENTALES	203
El tipo occidental (mediterráneo)	204
España.	215
El Nuevo Mundo	216
Chile	218
Ciudad del Cabo	220
Australia	221

	<u>Págs.</u>
X. CLIMAS TEMPLADOS CALIDOS DE LAS COSTAS ORIENTALES.	224
Tipos regionales: Nueva Gales del Sur y Victoria	228
Argentina, Uruguay y Brasil meridional	230
África del Sur	231
La región del golfo de México en los Estados Unidos	232
Subtipo monzónico	235
XI. CLIMAS TEMPLADOS FRÍOS	243
Vegetación y cultivos	253
Tipos regionales: Islas Británicas	255
Europa.	258
América del Norte	260
Hemisferio austral	265
El subtipo monzónico	267
Tipos regionales: China del Norte	268
Japón	271
XII. CLIMAS FRÍOS	276
Tipo marítimo (noruego)	277
Tipo continental (siberiano)	280
Vegetación y cultivos	283
Tipos regionales: Alaska y Canadá	285
Escandinavia	287
Siberia.	288
Subtipo monzónico.	289
XIII. CLIMAS POLARES	291
Comparación de la región ártica con la antártica	297
La vida en los climas polares	298
XIV. CLIMAS DESÉRTICOS.	302
Desiertos cálidos	305
El tipo marítimo de los desiertos cálidos (peruano)	306
Tipo continental de los desiertos cálidos (Sahara).	310
Desiertos fríos.	312
Patagonia	315
El relieve en el desierto	315
Vegetación y cultivos	317
XV. CLIMAS DE MONTAÑA	320
Vegetación y cultivos	328
Tipos regionales	332
Los Alpes	333
Los Altos Andes	334
El Tibet y las mesetas del Asia Central	335
XVI. CAMBIOS DE CLIMA	338
Causas de los cambios de clima	341
Evolución del clima	348

	Págs.
Las zonas climáticas en los periodos de máxima glaciación.	355
Las zonas climáticas durante los periodos interglaciales.	357
Los climas durante la retirada de los hielos.	357
Civilización y clima.	365

APÉNDICE

ÍNDICE ALFABÉTICO.