

ÍNDICE GENERAL

	<i>Págs.</i>
NOTA EDITORIAL	9
AGRADECIMIENTOS	11
I. INTRODUCCIÓN	15
1. Justificación del trabajo	15
2. Planteamiento y objetivos	15
II. SÍNTESIS FÍSICA	19
1. Situación, extensión y límites	19
2. Síntesis geológica	20
2.1. Estratigrafía	20
2.2. Tectónica	25
3. Síntesis geomorfológica	26
4. Hidrografía	28
5. Edafología	32
6. Climatología y Bioclimatología	36
6.1. Climatología	36
6.2. Bioclimatología	42
7. Ocupación del territorio	55
III. SÍNTESIS HISTÓRICA DE LA BOTÁNICA EN LA PROVINCIA	63
1. Metodología	63
2. Los Botánicos Prelinneanos	63
3. Desde Linneo hasta mediados del siglo XIX	66
4. Desde el Prodrómus Flora Hispanicae hasta los inicios del siglo XX	67
5. Desde Pau hasta 1975	69
6. La aparición de los grupos universitarios iberolevantinos	70
IV. ESTUDIO FLORÍSTICO	73
1. Introducción	73
2. Metodología	73

	<u>Págs.</u>
3. Catálogo florístico	82
4. Novedades florísticas y nomenclaturales	1150
V. ESTUDIO FITOGEOGRÁFICO	1155
1. Metodología.....	1155
2. Elementos y grupos corológicos.....	1155
3. Sectorización corológica	1176
4. Termotipos y ombrotipos.....	1187
5. Tipología sintaxonómica	1199
VI. CONSERVACIÓN DE LA FLORA	1229
1. Metodología.....	1229
2. Red de Microrreservas de Flora	1229
3. Normativa de protección de flora aplicable en la provincia.....	1234
4. Flora rara, endémica o amenazada de la provincia.....	1245
VII. RESUMEN Y CONCLUSIONES	1259
1. Resumen	1259
2. Conclusiones.....	1260
VIII. BIBLIOGRAFÍA	1263
IX. ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS	1317
X. ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES CATALANES	1397
XI. ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES CASTELLANOS	1407