

ÍNDICE DE NOMBRE CIENTÍFICOS

PECES	pág. 6
<i>Barbus sclateri</i>	pág. 9
<i>Carassius auratus</i>	pág. 11
<i>Chondrostoma willkommii</i>	pág. 8
<i>Cyprinus carpio</i>	pág. 10
<i>Mycropterus salmoides</i>	pág. 7
ANFIBIOS	pág. 12
<i>Alytes cisternasii</i>	pág. 19
<i>Bufo bufo</i>	pág. 22
<i>Bufo calamita</i>	pág. 23
<i>Discoglossus galganoi</i>	pág. 18
<i>Hyla arborea</i>	pág. 24
<i>Hyla meridionalis</i>	pág. 25
<i>Pelobates cultripes</i>	pág. 20
<i>Pelodytes ibericus</i>	pág. 21
<i>Pleurodeles waltli</i>	pág. 15
<i>Rana perezi</i>	pág. 26
<i>Salamandra salamandra morenica</i>	pág. 14
<i>Triturus boscai</i>	pág. 16
<i>Triturus pygmaeus</i>	pág. 17

REPTILES	pág. 27
<i>Acanthodactylus erithrurus</i>	pág. 34
<i>Blanus cinereus</i>	pág. 40
<i>Chalcides bedriagai</i>	pág. 39
<i>Coluber hippocrepis</i>	pág. 41
<i>Coronella girondica</i>	pág. 42
<i>Elaphe scalaris</i>	pág. 43
<i>Emys orbicularis</i>	pág. 30
<i>Hemidactylus turcicus</i>	pág. 33
<i>Lacerta lepida</i>	pág. 38
<i>Macroprotodon brevis</i>	pág. 44
<i>Malpolon monspessulanus</i>	pág. 45
<i>Mauremys leprosa</i>	pág. 31
<i>Natrix maura</i>	pág. 46
<i>Podarcis hispanica</i>	pág. 35
<i>Psammodromus algirus</i>	pág. 37
<i>Psammodromus hispanica</i>	pág. 36
<i>Tarentola mauritanica</i>	pág. 32
<i>Testudo graeca</i>	pág. 29
<i>Vipera latastei/ Vipera latasti</i>	pág. 47

AVES	pág. 48
<i>Accipiter gentilis</i>	pág. 50
<i>Accipiter nisus</i>	pág. 51
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	pág.117
<i>Actitis hypoleucos</i>	pág. 91
<i>Aegithalos caudatus</i>	pág.149
<i>Alauda arvensis</i>	pág.124
<i>Alcedo atthis</i>	pág. 89
<i>Alectoris rufa</i>	pág. 77
<i>Anas platyrhynchos</i>	pág. 79
<i>Apus apus</i>	pág.148
<i>Aquila chrysaetos</i>	pág. 54
<i>Ardea cinerea</i>	pág. 72
<i>Athene noctua</i>	pág. 67
<i>Bubo bubo</i>	pág. 68
<i>Bubulcus ibis</i>	pág. 74
<i>Burhinus oedicnemus</i>	pág.115
<i>Buteo buteo</i>	pág. 58
<i>Calandrella brachydactyla</i>	pág.127
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	pág.112
<i>Carduelis cannabina</i>	pág.131
<i>Carduelis carduelis</i>	pág.130
<i>Carduelis chloris</i>	pág.132

<i>Carduelis spinus</i>	pág.133
<i>Carpimulgus ruficollis</i>	pág.116
<i>Certhia Brachydactyla</i>	pág.113
<i>Cettia cetti</i>	pág.118
<i>Charadrius dubius</i>	pág. 90
<i>Ciconia ciconia</i>	pág. 75
<i>Ciconia nigra</i>	pág. 76
<i>Ciercaetus gallicus</i>	pág. 55
<i>Cisticola juncidis</i>	pág.119
<i>Clamator glandarius</i>	pág.110
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	pág.135
<i>Columba livia</i>	pág. 63
<i>Columba palumbus</i>	pág. 64
<i>Corvus corax</i>	pág. 81
<i>Corvus monedula</i>	pág. 82
<i>Coturnix coturnix</i>	pág. 78
<i>Cuculus canorus</i>	pág.111
<i>Cyanopica cyana</i>	pág. 83
<i>Delichon urbica</i>	pág.137
<i>Dendrocopos major</i>	pág.108
<i>Egretta alba</i>	pág. 73
<i>Emberiza cia</i>	pág.141
<i>Erithacus rubecula</i>	pág. 99

<i>Falco naumanni</i>	pág. 61
<i>Falco tinnunculus</i>	pág. 60
<i>Fringilla coelebs</i>	pág.136
<i>Galerida cristata</i>	pág.125
<i>Galerida theklae</i>	pág.126
<i>Garrulus glandarius</i>	pág. 84
<i>Gyps fulvus</i>	pág. 59
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	pág. 52
<i>Hieraaetus pennatus</i>	pág. 53
<i>Hippolais polyglotta</i>	pág.120
<i>Hirundo daurica</i>	pág.139
<i>Hirundo rustica</i>	pág.138
<i>Lanius meridionalis</i>	pág.105
<i>Lanius senator</i>	pág. 104
<i>Lullula arborea</i>	pág.128
<i>Luscinia megarhynchos</i>	pág. 100
<i>Melanocorypha calandra</i>	pág.129
<i>Merops apiaster</i>	pág. 87
<i>Miliaria calandra</i>	pág.142
<i>Milvus migrans</i>	pág. 56
<i>Milvus milvus</i>	pág. 67
<i>Monticola solitarius</i>	pág. 101
<i>Motacilla alba</i>	pág.106

<i>Motacilla cinerea</i>	pág.107
<i>Muscicapa striata</i>	pág.150
<i>Oenanthe hispanica</i>	pág. 102
<i>Oriolus oriolus</i>	pág. 88
<i>Otus scops</i>	pág. 69
<i>Parus caeruleus</i>	pág.143
<i>Parus cristatus</i>	pág.144
<i>Parus major</i>	pág.145
<i>Passer domesticus</i>	pág.146
<i>Passer montanus</i>	pág.147
<i>Phalacrocorax carbo</i>	pág. 62
<i>Pica pica</i>	pág. 85
<i>Picus viridis</i>	pág.109
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	pág.140
<i>Saxicola torquata</i>	pág. 103
<i>Scolopax rusticola</i>	pag.92
<i>Serinus serinus</i>	pág.134
<i>Sitta europaea</i>	pág.114
<i>Streptopelia decaocto</i>	pág. 65
<i>Streptopelia turtur</i>	pág. 66
<i>Strix aluco</i>	pág. 70
<i>Sturnus unicolor</i>	pág. 93
<i>Sylvia atricapilla</i>	pág.121

<i>Sylvia melanocephala</i>	pág.122
<i>Sylvia undata</i>	pág.123
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	pág. 80
<i>Turdus viscivorus</i>	pág. 97
<i>Troglodytes troglodytes</i>	pág.116
<i>Turdus iliacus</i>	pag.98
<i>Turdus merula</i>	pág. 94
<i>Turdus philomelos</i>	pág. 95
<i>Turdus pilaris</i>	pág. 96
<i>Tyto alba</i>	pág. 71
<i>Upupa epops</i>	pág. 86
MAMÍFEROS	pág.151
<i>Apodemus sylvaticus</i>	pág.157
<i>Cervus elaphus</i>	pág.178
<i>Crocidura russula</i>	pág.155
<i>Elyomys quercinus</i>	pág.156
<i>Erinaceus europaeus</i>	pág.153
<i>Felis silvestris</i>	pág.168
<i>Genetta genetta</i>	pág.170
<i>Herpestes ichneumon</i>	pág.171
<i>Lepus granatensis</i>	pág.167
<i>Lutra lutra</i>	pág.172

<i>Lynx pardinus/ Lynx pardina</i>	pág.169
<i>Meles meles</i>	pág.173
<i>Miniopterus schreibersii</i>	pág.165
<i>Mus domesticus</i>	pág.158
<i>Mustela nivalis iberica</i>	pág.174
<i>Mustela putorius</i>	pág.175
<i>Myotis myotis</i>	pág.164
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	pág.166
<i>Rattus norvegicus</i>	pág.159
<i>Rattus rattus</i>	pág.160
<i>Rhinolophus ferrumenquinum</i>	pág.163
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	pág.161
<i>Rhinolophus mehelyi</i>	pág.162
<i>Sus scrofa</i>	pág.177
<i>Talpa occidentalis</i>	pág.154
<i>Vulpes vulpes</i>	pág.176