

INDICE DE NOMBRES CIENTIFICOS

- Acropeltis* 82
A. chilensis 82
Actinoptichus 72
Aegla 103
Alcyomidium 67
A. polyoum 67
Anabaena 106
Aulacomya 63, 64
A. ater 63, 64, 67, 68, 89, 90 91
Aphanizomenon 102
A. flos-aquae 102
Aphanocapsa 108
Aphanothece 108
Arbacia 93
A. spatuligera 93
Asterionella 71, 106
Balanus 67
B. flosculus 68
B. psittacus 67, 68
Biddulphia 72
B. longicruris 72
B. longicruris var. hyalina 72
Botryococcus 101
B. braunii 101
Calothrix 108
Callorhynchus 91
C. callorhynchus 91
Caudiverbera 111
C. caudiverbera 111, 114
Cervimunida 92
C. johnii 92
Closterium 108
Cnemidocarpa 67
C. robinsoni 67
Cocconeis 72
C. placentula var. euglypta 72
C. scutellum 72
Coelorhynchus 93
C. patagoniae 93
Corella 67

- C. eumyota* 67
Coscinodiscus 71
Cosmarium 108
Cyprinus 109
C. carpio 109
Chaetoceros 71
Ch. lorenzianus 72
Cheirodon 109
Ch. pisciculus 109
Chlorella 108
Choromytilus 63
Ch. chorus 63, 64, 65, 68
Chriphiops 57
Ch. caementarius 57, 109
Chroococcus 108
Daphnias 109
Dendrymenia 82
D. flabellifolia 82
Desmarestia 83
Desmidium 108
Diplosoma 67
Distaplia 67
Dosidicus 92
D. tunicata 92
Elminius 67
E. kingii 67, 116
Engraulis 92
E. ringens 92
Epigonus 93
E. crassicaudus 93
Erythrodermis 78
Euastrum 108
Fischerella 108
Fragilaria 72
F. pinnata 72
Gelidium 82
G. filicinum 82, 85
G. lingulatum 82, 85
G. spinulosum 82
Genypterus 93
G. maculatus 93
Gloeotrichia 108
Gomphonema 72
G. olivaceum 72
Gracilaria 42, 77, 78, 79, 80
G. verrucosa 80, 83, 84
Grateloupia 84
G. lanceolata 84
Gimnogongrus 77
G. furcellatus 77, 78
Gyrosigma 72
G. prolongatum 72
Halaelurus 93
H. chilensis 93
Hapalosiphon 108
Hemigrapsus 116

- H. crenulatus* 116
Heterocarpus 92
H. reedi 92
Heterococcus 108
Hippoglossina 92
H. macrops 92

Hyalotheca 108
Iridaea 78
I. ciliata 84
I. laminarioides 84
Lessonia 78
Lichmophora 72
L. abbreviata 72
Loligo 92
L. gahi 92
Lyngbya 708
Macrocystis 79
M. purifera 79
Mastigocladus 108
Melosira 102
M. granulata 102, 106
Merluccius 92
M. gayi 92, 93
Mesodesma 62
M. donacium 62
Mesodinium 95
M. rubrum 95
Micrasterias 108

Microcoleus 108
Mytilus 62
M. aeruginosa 102
Microcystis 102, 106
Microchaete 108
M. chilensis 62, 63, 65, 68, 72,
[90, 115, 116

Navicula 72
Nitzschia 72
N. frustulum 72
N. frustulum var. perminuta 72
N. pungens 72
N. seriata 72
Normanichtys 92
N. crockeri 92
Nostoc 108
Nothofagus 66
Obelia 67
O. dichotoma 67
Oscillatoria 72, 108
Ostrea 62
O. chilensis 62
Pediastrum 108
Peridinium
Phormidium 108
Pleurocapsa 108
Pleuroncodes 92
P. monodon 92
Pleurosigma 72

- Pleurotaenium* 108
Polistotrema 93
Pseudanabaena 108
Pterocladia 81
P. caloglessoides 81
Pterygosquilla 92
P. armata 92
Raja 93
Rhizosolenia 72
R. delicatula 72
Rhodymenia 82
R. flabellifolia 82
R. skottbergii 82
Salmo 103
S. gairdneri 103, 104, 105
Scytonema 108
S. trutta fario 49, 105
Semymitilus 62
S. algosus 62
Schizothrix 108
Skeletonema 71
S. costatum 71, 72
Sphaerocystis 101
S. schroeteri 101
Spirulina 48, 113
S. maxima 109
Symploca 108
Synura 102
S. uvella 102
Tetrapygyus 93
T. niger 93
Thalassiothrix 71
Thalassiosira 71
Tolypothrix 108
Xanthidium 108