

Índice de los nombres científicos

(Los nombres retenidos y las especies inquirendae están en negrita, los sinónimos en bastardilla).

<i>Acicarpa sacchariflora</i> Raddi	127
Acroceras Stapf	10
Acroceras excavatum (Henrard) Zuloaga & Morrone	11-13
Acroceras zizanioides (Kunth) Dandy	12-14
<i>Agrostis pernambucensis</i> Sprengel	278
<i>Andropogon insulare</i> L.	113
<i>Anthaenantia lanata</i> (Kunth) Benth.	194
Anthaenantiopsis Pilger	16
Anthaenantiopsis fiebrigii L. Parodi	17-19
Anthaenantiopsis perforata (Nees) L. Parodi	19-21
Anthaenantiopsis rojasiana L. Parodi	22-24
Anthaenantiopsis trachystachya (Nees) Pilger	24-26
Axonopus P. Beauv.	27
<i>Axonopus affinis</i> Chase	42
Axonopus argentinus L. Parodi	29-31
Axonopus brasiliensis (Sprengel) Kuhlman	31-33
Axonopus chrysoblepharis (Lagasca) Chase	34-36
Axonopus comans (Doell) Kuhlman	36, 37, 65
Axonopus compressus (Sw.) P. Beauv.	38-40
<i>Axonopus compressus</i> var. <i>australis</i> G. A. Black	38
<i>Axonopus derbyanus</i> G. A. Black	51
Axonopus fissifolius (Raddi) Kuhlman	39, 40, 42
<i>Axonopus hagenbeckianus</i> var. <i>iridaceus</i> (Mez) G. A. Black	62
<i>Axonopus hagenbeckianus</i> var. <i>pratensis</i> G. A. Black	29
<i>Axonopus iridaceus</i> (Mez) Rojas	62
Axonopus aff. <i>leptostachyus</i> (Flueggé) A. Hitchc.	35, 44, 45
<i>Axonopus longicilius</i> (Hackel) L. Parodi	46
Axonopus marginatus (Trin.) Chase	45-47
<i>Axonopus paraguayensis</i> G. A. Black	29
Axonopus paranaënsis L. Parodi	48-50
<i>Axonopus plumosus</i> (Henrard) Henrard	64
Axonopus pressus (Steudel) L. Parodi	50-52
Axonopus purpusii (Mez) Chase	53-55
<i>Axonopus rojasii</i> G. A. Black	56
Axonopus siccus (Nees) Kuhlman	55-57
Axonopus succulentus G. A. Black	58, 60, 61
Axonopus suffultus (Trin.) L. Parodi	58, 62, 63
Axonopus uninodis (Hackel) G. A. Black	64, 65, 70
<i>Cabrera chrysoblepharis</i> Lagasca	34
Cenchrus L.	67
Cenchrus ciliaris L.	67, 69, 70
Cenchrus echinatus L.	68, 69, 74
Cenchrus myosuroides Kunth	72-74
Digitaria Haller	75
Digitaria aequiglumis (Hackel & Arechav.) L. Parodi	80-82
Digitaria aequiglumis var. <i>laetevirens</i> (Mez) Henrard	81-83
Digitaria balansae Henrard	83-85
Digitaria bicornis (Lam.) Roemer & Schultes	85-87
Digitaria bonplandii Henrard	88-90
Digitaria californica var. <i>villosissima</i> Henrard	90-92
Digitaria ciliaris (Retz.) Koeler	93, 95, 129
Digitaria cuyabensis (Trin.) L. Parodi	94, 95, 100

<i>Digitaria eriantha</i> subsp. <i>pentzii</i> (Stent) Kok	96-98
<i>Digitaria eriostachya</i> Mez	98-100
<i>Digitaria fiebrigii</i> (Hackel) A. Camus	101-103
<i>Digitaria filiformis</i> (L.) Koeler	103-105
<i>Digitaria fuscescens</i> (J. S. Presl) Henrard	106-108
<i>Digitaria gerdessii</i> (Hackel) L. Parodi	108-110
<i>Digitaria horizontalis</i> Willd.	109, 112, 121
<i>Digitaria insularis</i> (L.) Fedde	112-114
<i>Digitaria laetevirens</i> Mez	83
<i>Digitaria laxa</i> (Reichb.) L. Parodi	115-117
<i>Digitaria leiantha</i> (Hackel) L. Parodi	117-119
<i>Digitaria mattogrossensis</i> (Pilger) Henrard	110, 120, 122
<i>Digitaria megapota mica</i> Mez	231
<i>Digitaria nuda</i> Schum.	120-122
<i>Digitaria paraguayensis</i> Henrard	123-125
<i>Digitaria pentzii</i> Stent	96
<i>Digitaria phaeotrix</i> var. <i>adusta</i> (Nees) Rúgolo	119, 125, 126
<i>Digitaria sacchariflora</i> (Nees) Henrard	114, 127, 130
<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	128-130
<i>Digitaria similis</i> Gould	131-133
<i>Digitaria singularis</i> Mez	131, 133, 134
<i>Digitaria swalleniana</i> Henrard	135-137
<i>Digitaria violascens</i> Link	137-139
<i>Echinochloa</i> P. Beauv.	138
<i>Echinochloa colona</i> (L.) Link	141-143
<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P. Beauv.	143-146
<i>Echinochloa crus-pavonis</i> (Kunth) Schultes	145-147
<i>Echinochloa oryzoides</i> (Ard.) Fritsch	142, 147, 148
<i>Echinochloa polystachya</i> (Kunth) A. Hitchc.	149-151
<i>Echinochloa polystachya</i> var. <i>spectabilis</i> (Trin.) Mart. Crov.	150-152
<i>Eriochloa</i> Kunth	153
<i>Eriochloa brasiliensis</i> Sprengel	32
<i>Eriochloa distachya</i> Kunth	154-156
<i>Eriochloa grandiflora</i> (Trin.) Benth.	154-156
<i>Eriochloa montevidensis</i> Griseb.	155, 157, 158
<i>Eriochloa punctata</i> (L.) Desv.	155, 157, 158
<i>Helopus grandiflorus</i> Trin.	154
<i>Homolepis</i> Chase	159
<i>Homolepis glutinosa</i> (Sw.) Zuloaga & Soderstrom	160-162
<i>Homolepis villaricensis</i> (Mez) Zuloaga & Soderstrom	162-164
<i>Hymenachne</i> P. Beauv.	165
<i>Hymenachne amplexicaulis</i> (Rudge) Nees	166-168
<i>Hymenachne donacifolia</i> (Raddi) Chase	167, 168, 170
<i>Ichnanthus</i> P. Beauv.	171
<i>Ichnanthus inconstans</i> (Nees) Doell	173-175
<i>Ichnanthus nemorosus</i> (Sw.) Doell	175-177
<i>Ichnanthus pallens</i> (Sw.) Munro	178-180
<i>Ichnanthus procurrens</i> (Trin.) Stieber	180-182
<i>Ichnanthus procurrens</i> var. <i>subaequiglume</i> (Hackel) Killeen & Kirpes	182-184
<i>Ichnanthus tenuis</i> (J. S. Presl) A. Hitchc. & Chase	184-186
<i>Lasiacis</i> (Griseb.) A. Hitchc.	187
<i>Lasiacis divaricata</i> var. <i>austroamericana</i> Davidse	188-191
<i>Lasiacis patenti flora</i> A. Hitchc. & Chase	189
<i>Lasiacis sorghoidea</i> (Desv.) A. Hitchc. & Chase	189-191
<i>Lasiacis sorghoidea</i> var. <i>patenti flora</i> (A. Hitchc. & Chase) Davidse	189
<i>Leptocoryphium</i> Nees	193
<i>Leptocoryphium lanatum</i> (Kunth) Nees	194-196

<i>Melinis</i> P. Beauv.	197
<i>Melinis minutiflora</i> P. Beauv.	196, 198, 199
<i>Mesosetum</i> Steudel	200
<i>Mesosetum chaseae</i> Luces	200, 201
<i>Milium compressum</i> Sw.	38
<i>Milium punctatum</i> L.	157
<i>Oplismenus</i> P. Beauv.	202
<i>Oplismenus crus-pavonis</i> Kunth	145
<i>Oplismenus hirtellus</i> (L.) P. Beauv.	201, 203, 204
<i>Oplismenus hirtellus</i> subsp. <i>setarius</i> (Lam.) E. Ekman	204-206
<i>Oplismenus polystachyus</i> Kunth	149
<i>Oplismenus setarius</i> (Lam.) Roemer & Schultes	205
<i>Oplismenus tenuis</i> J. S. Presl	185
<i>Otachyrium</i> Nees	207
<i>Otachyrium versicolor</i> (Doell) Henrard	208-210
<i>Panicum</i> L.	211
<i>Panicum adustum</i> Nees	126
<i>Panicum adustum</i> var. <i>leianthum</i> Hackel	118
<i>Panicum adustum</i> var. <i>leucotrichum</i> Hackel	126
<i>Panicum adustum</i> var. <i>mattogrossense</i> Pilger	120
<i>Panicum aequiglume</i> Hackel & Arechav.	80
<i>Panicum amplexicaule</i> Rudge	166
<i>Panicum bergii</i> Arechav.	210, 216, 217
<i>Panicum boliviense</i> Hackel	284
<i>Panicum caaguazuense</i> Henrard	219-221
<i>Panicum cayennense</i> var. <i>quadriglume</i> Doell	290
<i>Panicum cervicatum</i> Chase	219, 221, 223
<i>Panicum ciliare</i> Retz.	93
<i>Panicum colonum</i> L.	141
<i>Panicum crus-galli</i> L.	144
<i>Panicum cuyabense</i> Trin.	94
<i>Panicum cyanescens</i> Trin.	222-224
<i>Panicum decipiens</i> Trin.	224-226
<i>Panicum demissum</i> Trin.	294
<i>Panicum dichotomiflorum</i> Michaux	227-229
<i>Panicum doellii</i> Mez	243
<i>Panicum donacifolium</i> Raddi	170
<i>Panicum elephantipes</i> Trin.	229, 231, 232
<i>Panicum excavatum</i> Henrard	11
<i>Panicum exiguum</i> Mez	233-235
<i>Panicum fiebrigii</i> Hackel	101
<i>Panicum filiforme</i> L.	104
<i>Panicum flavomarginatum</i> Mez	319
<i>Panicum fultum</i> Hackel	293
<i>Panicum gerdesii</i> Hackel	109
<i>Panicum gerdesii</i> f. <i>pleostachyum</i> Hackel	88
<i>Panicum glutinosum</i> Sw.	160
<i>Panicum grumosum</i> Nees	235, 236, 250
<i>Panicum hians</i> Elliott	238-240
<i>Panicum hirtellum</i> L.	203
<i>Panicum hirticaule</i> J. S. Presl	240-242
<i>Panicum hylaeicum</i> Mez	243-245
<i>Panicum inconstans</i> Nees	173
<i>Panicum laxum</i> Sw.	245-247
<i>Panicum laxum</i> var. <i>amplissimum</i> Hackel	243
<i>Panicum longissimum</i> (Mez) Henrard	249-251
<i>Panicum maximum</i> Jacq.	226, 251, 252

<i>Panicum mertensii</i> Roth	253-255
<i>Panicum millegrana</i> Poirét	255-257
<i>Panicum missionum</i> E. Ekman	259-261
<i>Panicum missionum</i> Mez	308
<i>Panicum nemorosum</i> Sw.	176
<i>Panicum olyroides</i> Kunth	261-263
<i>Panicum olyroides</i> var. <i>hirsutum</i> Henrard	264, 267
<i>Panicum oryzoides</i> Ard.	148
<i>Panicum ovuliferum</i> Trin.	265-267
<i>Panicum pallens</i> Sw.	178
<i>Panicum pantrichum</i> Hackel	268-270
<i>Panicum parvifolium</i> Lam.	270-272
<i>Panicum pedersenii</i> Zuloaga	273-275
<i>Panicum peladoense</i> Henrard	275-277
<i>Panicum perforatum</i> Nees	20
<i>Panicum pernambucense</i> (Sprengel) Pilger	278-280
<i>Panicum pilcomayense</i> Hackel	216
<i>Panicum pilosum</i> Sw.	280, 282, 283
<i>Panicum polycladum</i> E. Ekman	294
<i>Panicum polygonatum</i> Schrader	284-286
<i>Panicum prionitis</i> Nees	286-288
<i>Panicum prionitis</i> var. <i>pallidum</i> Kuntze	287
<i>Panicum prionitis</i> var. <i>varium</i> Kuntze	287
<i>Panicum procurrens</i> Trin.	181
<i>Panicum procurrens</i> var. <i>subaequilume</i> Hackel	183
<i>Panicum quadrilume</i> (Doell) A. Hitchc.	290-292
<i>Panicum rugulosum</i> var. <i>condensatum</i> Hackel	299
<i>Panicum rugulosum</i> f. <i>effusum</i> Hackel	256
<i>Panicum sabulorum</i> Lam.	292, 293
<i>Panicum sabulorum</i> var. <i>polycladum</i> (E. Ekman) R. Palacios	294-296
<i>Panicum sanguinale</i> L.	128
<i>Panicum schwackeanum</i> Mez	296-298
<i>Panicum sellowii</i> Nees	299-301
<i>Panicum setarium</i> Lam.	205
<i>Panicum sorghoideum</i> Desv.	189
<i>Panicum spathellosum</i> Doell	301-303
<i>Panicum spectabile</i> Trin.	152
<i>Panicum stoloniferum</i> Poirét	305-307
<i>Panicum subglobosum</i> Hackel	256
<i>Panicum surrectum</i> Zuloaga & Morrone	307-309
<i>Panicum trachystachyum</i> Nees	25
<i>Panicum trichanthum</i> Nees	310-312
<i>Panicum trichidiachne</i> Doell	312, 314, 315
<i>Panicum tricholaenoides</i> Steudel	316-318
<i>Panicum tricholaenoides</i> var. <i>flavomarginatum</i> (Mez) Zuloaga	318, 319
<i>Panicum truncatum</i> Nees	208
<i>Panicum turfosum</i> Mez	302
<i>Panicum versicolor</i> Doell	208
<i>Panicum villaricense</i> Mez	163
<i>Panicum warmingii</i> Mez	268
<i>Panicum zizanioides</i> Kunth	14
<i>Paspalum bicorné</i> Lam.	86
<i>Paspalum comans</i> Doell	37
<i>Paspalum compressum</i> var. <i>arenarium</i> Bertoni	42
<i>Paspalum fissifolium</i> Raddi	42
<i>Paspalum fuscescens</i> J. S. Presl	106
<i>Paspalum iridaceum</i> Mez	62

<i>Paspalum lanatum</i> Kunth	194
<i>Paspalum marginatum</i> Trin.	46
<i>Paspalum marginatum</i> var. <i>longicilium</i> Hackel	46
<i>Paspalum oxyanthum</i> Steudel	109
<i>Paspalum plumosum</i> Henrard	64
<i>Paspalum pressum</i> Steudel	51
<i>Paspalum purpusii</i> Mez	53
<i>Paspalum siccum</i> Nees	56
<i>Paspalum suffultum</i> Trin.	62
<i>Paspalum uninode</i> Hackel	64
<i>Reimaria laxa</i> Reichb.	115
<i>Sacciolepis longissima</i> Mez	249
<i>Trichachne affinis</i> Swallen	131
<i>Trichachne sacchariflora</i> Nees	127
<i>Trichachne sericea</i> Swallen	135

Species inquirendae

<i>Axonopus capillaris</i> (Lam.) Chase	66
<i>Axonopus scoparius</i> Flueggé	66
<i>Axonopus scoparius</i> var. <i>angustifolius</i> Doell	66
<i>Ichnanthus ruprechtii</i> Doell	187
<i>Panicum chacoense</i> L. Parodi	319
<i>Panicum hirsutum</i> Sw.	319
<i>Panicum rhizogonum</i> Hackel	320
<i>Panicum validum</i> Mez	320

Índice de los nombres vernáculos

Andirá kysé	287
Arroz del monte	141
Cadillo	68, 72
Camalotillo	166
Camalotillo guasu	166
Caña de cesto	188
Cebadilla	86
Cebadillo	86
Cortadera	287
Falsa cebadilla	284
Gramilla del monte	160
Hu'u pohã	111
Jagua kapi'i	181
Jakú retyma	144
Ka'i arro	145, 173
Kapi'i	284
Kapi'i a'yi	128, 243
Kapi'i aguape	231
Kapi'i agüe	91, 154, 282
Kapi'i angola	152
Kapi'i arro	145
Kapi'i arrotý	83
Kapi'i atã	118
Kapi'i capilla	48
Kapi'i carrizal	80

Kapi'i Cayena	290
Kapi'i carrizal	236
Kapi'i cerro	37
Kapi'i cerro ári	32, 34
Kapi'i chu'i	233
Kapi'i Cuyaba	94
Kapi'i estero	64, 170
Kapi'i gua'i	163
Kapi'i guaikuru	264
Kapi'i guasú	236
Kapi'i ja	72
Kapi'i jesuita	48
Kapi'i ka'aguasu	219
Kapi'i ka'aguy	259
Kapi'i kokito	299
Kapi'i kokué	141
Kapi'i kyra	60
Kapi'i kyrři	246
Kapi'i kysé	287
Kapi'i ma	287
Kapi'i mazo	287
Kapi'i mbokaja'i	256
Kapi'i mburumbu	252
Kapi'i mennonita	67
Kapi'i misione	51
Kapi'i morotf	278
Kapi'i nina	93, 181
Kapi'i ñu	157
Kapi'i Paraguáy	94
Kapi'i pe ka'a pa'û	176
Kapi'i po'i ñu	154
Kapi'i poñy	293
Kapi'i pororo	113
Kapi'i pororo'i	113
Kapi'i pororo miri	157
Kapi'i pytá	271
Kapi'i rapai	109
Kapi'i sa'yju	178
Kapi'i setaria	227
Kapi'i takuâi	253
Kapi'i takuari	249
Kapi'i tî	62, 276
Kapi'i tî ka'aguy	185
Kapi'i veve	216
Kapi'i y	149
Kapi'i'y	64, 225
Kapi'i ypatî	225
Kapi'i yvyku'i	44
Kapi'ipe	38
Kapi'ipe kavaju	38
Kapi'ipe ñu	29
Kapi'ipe sa'yju	42
Kapi'yva rembi'u	14
Kapiatî	68
Kapiatîguasu	72
Karaja kapi'i	236
Karumbe rembi'u	231

Mytû kapi'i	123
Nandû kapi'i	101
Ovecha rague'i	194
Paja mansa	236
Paja de Santa Fé	287
Pasto búfalo	67
Pasto Cayena	290
Pasto colonial	252
Pasto colorado	141
Pasto gordura	198
Pasto de Guinea	252
Pasto hilo	104
Pasto jesuita	38
Pasto pangola	96
Pata de gallo	144
Pega-pegá	68
Pohã aku	111
Ryguasú py	128, 131
Tacuarilla	188
Tacuarita	188, 189
Takua'i ypatí	297
Takua vovô	189
Takuani	189
Takuapi	189
Takuapi'i	188
Takuapi guasu	189
Takuarã ka'aguy	11
Takuarã'y	208
Takuare'ê poty	127
Takuarembô'i	188, 203
Takuarembô'y	188
Takuari ñu	249, 305, 308, 310, 314, 316, 319
Vvyja'u ropea	160

Dirección de los autores: A. M. Cialdella, O. Morrone, Z. Rúgolo de Agrasar & F. Zuloaga: Instituto de Botánica Darwinion, Casilla de correo 22, 1642 San Isidro, Argentina.

A. M. Anton: Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Casilla de correo 495, 5000 Córdoba, Argentina.

M. Arriaga: Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia", Casilla de correo 220, Sucursal 5, 1405 Buenos Aires, Argentina.