

CALDASIA, VOLUMEN II (Nos. 6 a 10)

Fechas de publicación:

No. 6 (páginas 1 a 112)	Marzo 15 de 1943
No. 7 (" 113 a 204)	Junio 30 de 1943
No. 8 (" 205 a 312)	Septiembre 20 de 1943
No. 9 (" 313 a 416)	Enero 6 de 1944
No. 10 (" 417 a 539)	Abril 1º de 1944

INDICE GENERAL DEL VOLUMEN II

Los nombres impresos en **negrita** son novedades taxonómicas.

Los nombres impresos en *italica* son sinónimos

BOTANICA

<i>Abroma nitida</i>	16	<i>Bombacopsis</i>	61
<i>Acanthocereus</i> , Notes on	117	" <i>Fendleri</i>	62
Acanthocereus	135, 348	" <i>quinata</i>	62
" <i>colombianus</i>	136	" <i>sepium</i>	62
" <i>floridanus</i>	138	Bombax	47, 61
" <i>pentagonus</i>	136, 138	" <i>aculeatum</i>	61
" Pitajaya , n. comb.	135, 138	" <i>Barrigon</i>	66
" <i>Pitajaya</i>	348	" <i>carabobense</i>	66
" undulosus , n. comb.	137, 138	" <i>Ceiba</i>	61
<i>Acanthorhiza Kalbreyeri</i>	443	" coriaceum , descr. emend.	435
<i>Agrostis boyacensis</i> , n. sp.	303	" <i>coriaceum</i>	298, 435
<i>Aiphanes echinocarpa</i> , n. sp.	455	" <i>cumanense</i>	67
<i>Alchornea</i>	128, 357	" <i>ellipticum</i>	67
" <i>cerifera</i> , n. sp.	128	" <i>Fendleri</i>	62
" <i>umboensis</i> , n. sp.	357	" <i>heptaphyllum</i>	65
ALLEN, Caroline K., Artículo	363	" <i>mexicanum</i>	67
Apocynaceae	299	" <i>nicoyense</i>	63
<i>Aporocactus</i>	351	" <i>obtusum</i>	297
<i>Aspidosperma Dugandii</i>	367	" <i>Palmeri</i>	67
<i>Belencita</i>	371, 372	" <i>quinatum</i>	61
" <i>Hagenii</i>	371	" <i>septenatum</i>	65
" nemorosa , n. comb.	371	Borzicactus	349
Bombacaceae	47, 296	Brachycereus	347
		Cactaceae, Check-List, Colombian	337
		Cactáceas, Notas	251

Cactaceae Novae v. Criticae Colombia, I	123, 135		
Cactus		352	
" <i>amoenus</i>		352	
" <i>Caesius</i>		352	
" <i>obtusipetalus</i>		352	
" <i>Pitajaya</i>		135	
<i>Calamagrostis boyacensis</i> , n. sp.		302	
Capparidaceae		371	
<i>Capparis nemorosa</i>	154,	371	
Carreto o Cumulá, El		367	
<i>Catostigma inconstans</i> , n. sp.		392	
Cephalocereus		345	
" <i>Moritzianus</i>		257	
" <i>Russellianus</i>		256	
" <i>Smithianus</i>		258	
<i>Cereus</i> , Auct. mult.		345	
<i>Cereus</i> , Notes on		117	
<i>Cereus</i>		344	
" <i>Kalbreyerianus</i>		347	
" <i>Moritzianus</i>		257	
" <i>Pitajaya</i>		136	
" <i>Russellianus</i>		256	
" <i>Smithianus</i>		259	
" <i>undulosus</i>		137	
Check-List, Colombian Cactaceae		337	
CROIZAT, León, Artículos: 117, 123, 251, 337, 357,		425	
<i>Croton</i>		126, 425	
" <i>badiocalyx</i> , n. sp.		127	
" <i>ecutensis</i> , n. sp.		127	
" <i>dolichostachyus</i>		428	
" <i>dolichostachyus</i>		429	
" <i>ferrugineus</i>		427	
" <i>ferrugineus</i> var. <i>genuinus</i>		429	
" <i>ferrugineus</i> var. <i>Holtonis</i>		429	
" <i>Holtonis</i>		428	
" <i>leptostachyus</i>		426	
" <i>leptostachyus</i> var. <i>genuinus</i>		429	
" <i>leptostachyus</i> var. <i>truxillanus</i> , n. comb.		429	
<i>Croton malacophyllus</i>		428	
" <i>meridensis</i>		429	
" <i>pseudofragrans</i> , n. sp.		126	
" <i>pungens</i>		425	
" <i>pungens</i> var. <i>rhomboidalis</i>		425	
" <i>sexmetralis</i> , n. sp.		430	
<i>Croton timotensis</i>		425	
" <i>truxillanus</i>	428,	429	
<i>Cryosophila Kalbreyeri</i>		443	
CUATRECASAS, José. Artículos 5,		141, 209	
<i>Cuatrecasea</i>		69, 391	
" <i>Spruceana</i> , n. comb.		72	
" <i>Spruceana</i>		391	
" <i>vaupesana</i>	72,	391	
Cucurbitaceae Novae Colombia-nae, II		141	
Cumulá, o Carreto, El		367	
Deamia		350	
" <i>Testudo</i>		350	
<i>Desmoncus myriacanthos</i> , n. sp.		75	
<i>Diplostephium</i> , Clave		237	
<i>Diplostephium</i>		209	
" <i>alveolatum</i> , n. sp.		224	
" <i>boyacense</i> , n. sp.		222	
" <i>cinereum</i> , n. sp.		228	
" <i>dentatum</i> , n. sp.		218	
" <i>ellipticum</i> , n. sp.		212	
" <i>floribundum aequatorien-</i> " <i>se</i> , n. ssp.		235	
<i>Diplostephium floribundum cun-</i> <i>dinamarcense</i> , n. ssp.		235	
<i>Diplostephium floribundum puta-</i> <i>mayense</i> , n. ssp.		234	
<i>Diplostephium heterophyllum</i> , n. sp.		230	
<i>Diplostephium oblongifolium</i> , n. sp.		220	
" <i>pachyphyllum</i> , n. sp.		228	
" <i>Pittieri</i> , n. sp.		221	
" <i>revolutum</i> var. <i>rubram</i> , n. var.		236	
<i>Diplostephium revolutum</i> fma. <i>macrocephalum</i> , n. fma		236	
<i>Diplostephium subspathulatum</i> , n. sp.		226	
<i>Diplostephium tabanense</i> , n. sp.		216	
" <i>tamanum</i> , n. sp.		214	
" <i>tenuifolium</i> , n. sp.		211	
" <i>venezuelense</i> , n. sp.		233	
" <i>vermiculatum</i> , n. sp.		229	
" <i>violaceum</i> , n. sp.		232	

DUGAND, Armando. Artículos:	47, 69
75, 77, 149, 153, 265, 285, 367, 371,	
375, 387, 435, 439,	443
Eccremocactus	354
<i>Echinocactus colombianus</i>	138
" <i>Vorwerkianus</i>	260
Ecuador, Nuevos Ficus del	77
Epiphyllum	354
Espostoa	346
Estudios Plantas Andinas, IV	5
Estudios Plantas Andinas, V	209
Euphorbia	128
" <i>buxifolia</i>	295
" Dugandiana , n. sp.	129
" <i>mesembryanthemifolia</i>	295
Euphorbiaceae	295, 397, 425
Euphorbiaceae Novae v. Criticae	
Col. I	123
Euphorbiaceae Novae v. Criticae	
Col. II	357
Euphorbiaceae Novae v. Criticae	
Col. III	425
Excursiones del Instituto	207
Ficus	77, 149, 265, 375, 439
" <i>ajajuensis</i> , n. sp.	439
" <i>andicola</i>	265
" <i>anthelminthica</i>	440
" <i>Archeri</i>	265
" <i>atrox</i>	266
" <i>chiribiquetensis</i> , n. sp.	375
" <i>Ciroana</i> , n. sp.	267
" <i>Danielis</i>	268
" <i>daphniphylla</i>	376
" <i>dendrocida</i>	269
" <i>Dugandii</i>	271
" <i>Eliadis</i>	271
" <i>elliptica</i>	269
" <i>expansa</i>	272
" fresnoensis , n. sp.	272
" <i>frigida</i>	273
" <i>gemina</i>	377
" <i>glaucescens</i>	274
" <i>guayaquilensis</i> , n. sp.	79
" <i>Hartwegii</i>	274
" helminthagoga , nom. nov.	440
" <i>Hemsleyana</i>	275
" <i>Hemsleyana</i>	441

Ficus involuta var. Urbaniana ,	
n. comb.	275
Ficus <i>Lawrancei</i>	274
" <i>Lehmannii</i>	276
" <i>macrocyce</i>	277
" <i>Mathewsii</i>	278, 378
" metensis , n. sp.	77
" <i>minutaefolia</i>	151
" <i>mollicula</i>	278
" <i>Mutisii</i>	278
" <i>Niceforoi</i>	279, 378
" <i>oblanceolata</i>	378
" <i>ocoana</i> , n. sp.	279
" orocuensis n. sp.	77
" <i>ovalifolia</i>	280
" <i>pallida</i>	150
" <i>palmicida</i>	280
" palmirana , n. sp.	379
" <i>panamensis</i>	281
" <i>polycarpus</i>	281
" <i>prinoides</i>	151
" <i>radula</i>	381
" Schultesii , n. sp.	78
" <i>sibundoya</i>	382
" <i>Standleyana</i> , nom. nov.	441
" <i>tolimensis</i>	282
" <i>Trianae</i>	282, 382
" vallis-caucaae , n. sp.	79
" <i>velutina</i>	383
" <i>verrucosa</i>	441
" vicencionis , n. sp.	385
" Ynesina , n. sp.	80
" <i>zarzalensis</i>	282
Frailea	138, 352
" <i>colombiana</i>	138, 352
GARCIA - BARRIGA, Hernando.	
Artículos	301
Gramineae	301
Grasses, New from Colombia	301
<i>Gurania Dugandii</i> , n. sp.	141
" heteromorpha , n. sp.	143
" macrantha , n. sp.	145
" orteguazensis , n. sp.	147
Halenia, New Sp. Colombia & Ve-	
nezuela	363
Halenia Garcia-Barrigae , n. sp.	364
" insignis , n. sp.	364

"	<i>nivalis</i> , n. sp.	365	<i>Mabea longepedicellata</i>	358
"	<i>phyllophora</i> , n. sp.	363	" <i>lucida</i>	358
"	<i>venezuelensis</i> , n. sp.	366	" <i>microcarpa</i>	358
Harrisia		349	" <i>montana</i>	358
Heliocereus		348	" <i>nitida</i>	361
Hermesia , Sect. nov.		128	" <i>occidentalis</i>	358
Herrania	11, 261,	325	" <i>pallida</i>	358
"	<i>albiflora</i>	325	" <i>parvifolia</i>	360
"	<i>atrorubens</i>	329	" <i>Piriri</i>	358
"	<i>Cuatrecasana</i>	329	" <i>rhyncophylla</i>	360
"	<i>guianensis</i>	331	" <i>speciosa</i>	361
"	<i>kanukuensis</i> , n. sp.	11	" <i>subsessilis</i>	362
"	<i>lemniscata</i> , n. comb.	13	" <i>Trianae</i>	359
"	<i>nitida</i> , n. comb.	16	Machaerium Capote	159
"	<i>nitida</i> var. <i>sphenophylla</i>	20	Malacocarpus, Notes on	251
"	<i>nitida</i>	332	Malacocarpus	259, 351
"	<i>nycterodendron</i> , n. sp.	21	" <i>Vorwerkianus</i>	260, 352
"	<i>purpurea</i> , n. comb.	333	Mammillaria	352
"	<i>umbratica</i> , n. sp.	261	" <i>bogotensis</i>	353
Hylocereus		349	" <i>columbiana</i>	353
"	<i>monacanthus</i>	349	Manicaria <i>saccifera</i>	291
"	<i>polyrhizus</i>	349	Mauritiella pacifica , n. sp.	387
Hyospathe Lehmannii		444	Maximiliana <i>elegans</i>	451
Inga, Nuevas Especies Colombianas		241	Mediocactus	350
Inga capsellata , n. sp.		246	Meliaceae	293
" <i>coragypsea</i> , n. sp.		243	<i>Melocactus</i>	352
" Guamito , n. sp.		249	Monvillea, Notes on	251
" <i>interfluminensis</i> , n. sp.		241	Monvillea	258, 345
<i>Iriartea exorhiza</i> var. <i>elegans</i>		292	" <i>Smithiana</i>	258
" <i>Spruceana</i>	72,	391	Nopalea	342
<i>Iriartella setigera</i> var. <i>pruriens</i>	72,	391	Nopalchoxia	354
" <i>Spruceana</i>	72,	391	" <i>phyllanthoides</i>	354
Isachne ligulata , n. sp.		305	Notas críticas sobre <i>Ficus</i>	149
Jasminocereus		343	Notas sobre Cuatrecasea	69
Jessenia Bataua	448,	449	Notes on <i>Cereus</i> and <i>Acanthocereus</i>	117
" <i>polycarpa</i>		444	Notes on <i>Pilocereus</i> , <i>Monvillea</i> &	
" <i>repanda</i>		450	Malacocarpus	251
Lemaireocereus		346	Noicias botánicas colombianas, II	285
" <i>humilis</i>		346	Nuevas especies de <i>Inga</i>	241
Lepidocaryum Allenii , n. sp.		380	Nuevas especies de <i>Ficus</i> (véase <i>Ficus</i>)	
<i>Lightia lemniscata</i>		13	Nuevas nociones sobre <i>Ficus</i> en Colombia, I	265
Mabea		358	Nuevas nociones sobre <i>Ficus</i> en Colombia, II	375
" <i>acutissima</i>		360		
" <i>chocoensis</i> , n. sp.		361		
" <i>elata</i>		360		
" <i>Klugii</i>		360		

Nyctocereus	347	Pilocereus colombianus	346
" Kalbreyerianus , n. comb.	347	" <i>Fricii</i>	256
<i>Oenocarpus triartoides</i>	289	" <i>horrispinus</i>	257, 346
" <i>Sancona</i>	289	" <i>Moritzianus</i>	257
" <i>Seje</i> , nomen	444	" <i>remolinensis</i>	254, 346
<i>Opuntia</i>	135, 342	" <i>Russellianus</i>	256
" <i>bella</i>	342	" <i>Smithianus</i>	259
" <i>elator</i>	343	<i>Pilocereus</i> , Sect. Globicarpi	255
" <i>Pennelii</i>	343	" Sect. Oblongicarpi	255
" <i>Pittieri</i>	344	Piofontia , gen. nov.	5
" <i>Schumannii</i>	135, 344	" <i>colombiana</i> , n. sp.	5
Orbignya Cuatrecasana , n. sp.	285	Plantae Austro-Americanae, I	11
<i>Oreodoxa Sancona</i>	289	Plantae Austro-Americanae, II	325
" <i>Unamu</i> , nomen	446	Plantae Colombianae, III	27
Palmas colombianas	285, 387, 443	" " V	261
Palmas, Género Cuatrecasea	71	" " VI	315
Palmas, un nuevo Desmoncus	75	" " VII	419
<i>Pachira alba</i>	66	Plantas Andinas, Estudios sobre 5,	209
" <i>Barrigon</i>	66	<i>Piukenetia</i>	431
" <i>Fendleri</i>	62	" <i>chaponensis</i> , n. sp.	431
" <i>obtusa</i>	297	<i>Pochota</i>	61
Panicum albicomum , n. sp.	303	" <i>vulgaris</i>	62
Paullinia, Novae notiones generis	419	Pseudobombax , gen. nov.	65
Paullinia emetica , n. sp.	419	" <i>ellipticum</i> , n. comb.	67
" <i>splendida</i> , n. sp.	421	" <i>Palmeri</i> , n. comb.	67
" <i>splendida</i> fma. chryso-		" <i>septenatum</i> , n. comb.	65
carpa	422	" <i>subandinum</i> , n. sp.	296
<i>Paullinia vaupesana</i> var. macayana	422	<i>Pseudorhipsalis</i>	355
<i>Pedilanthus</i>	134	Revalidación de <i>Bombax Ceiba</i> L.	47
" <i>tithymaloides</i>	134	<i>Rhipsalis</i>	355
<i>Pereskia</i>	341	" <i>Cassutha</i>	355
" <i>Bleo</i>	341	" <i>Roseana</i>	355
" <i>colombiana</i>	342	<i>Sapium</i>	131, 433
Peschiera cymosa , n. comb.	299	" <i>biglandulosum</i>	134
<i>Peschiera psychotriaefolia</i>	299	" <i>bogotense</i>	134
<i>Pharmacosycea anthelminthica</i>	440	" <i>Marmieri</i>	434
" <i>dendroctona</i>	269	" <i>putumayense</i> , n. sp.	131
" <i>laurifolia</i>	376	" <i>putumayense</i>	433
Phyllanoa , gen. nov.	123	" <i>stylare</i>	433
" <i>colombiana</i> , n. sp.	124	" <i>utile</i>	132
<i>Phyllanthus</i>	129	" <i>verum</i>	133, 433
" <i>acuminatus</i>	129	<i>Saurauia</i>	27
<i>Pilocereus</i> , Notes on	251	" <i>anolaimensis</i> , n. sp.	27
<i>Pilocereus</i>	251, 345	" <i>aromatica</i> , n. sp.	28
" <i>atroviridis</i>	256, 346	" <i>brachybotrys</i>	30
" <i>Backebergii</i>	257	" <i>brachybotrys</i> var. ma-	
" <i>claroviridis</i>	256	<i>crantha</i>	31

Saurauia caquetensis, n. sp.	32	Urostigma Hartwegii	274
" chiliantha, n. sp.	32	" Mathewsii	278, 378
" Cuatrecasana, n. sp.	315	" verrucosum	441
" echinosepala, n. sp.	34	Venezuela:	
" excelsa	36	Cactáceas	251
" excelsa var. xanthotricha	38	género Stuebelia en	153
" floccifera	316	Halenia, new species	363
" Humboldtiana	38	Weberocereus	350
" intonsa, n. sp.	318	Werckleocereus	350
" laevigata	39	Wittia	354
" narcissifragrans, n. sp.	39	" amazonica	354
" omichlophila, n. sp.	319		
" portachuelensis, n. sp.	40		
" pulchra	321		
" putumayonis, n. sp.	42		
" putumayonis	323		
" spinuligera, n. sp.	34		
" ursina	45		
SCHULTES, Richard Evans. Artículos: .. 11, 27, 261, 315, 325.	419		
Selenicereus	350		
Socratea elegans	291		
Species Novae generis Herrania	261		
Sporobolus bogotensis, n. sp.	301		
Strophocactus	351		
Stuebelia en Colombia y Venezuela	153		
Stuebelia	153		
" nemorosa	154		
" nemorosa	371		
" nitida	154, 371		
SWALLEN, Jason R. - Artículo	301		
Syagrus Sancona (HBK.) Karst.	289		
Syagrus Sancona Karst.	289		
Synechanthus Warszewiczianus	291		
Taberna cymosa	299		
Tabernaemontana cymosa	299		
" psychotrifolia	299		
Theobroma Mariae fma. minor	332		
Theobroma Mariae var. lobata	13		
Theobroma montana	332		
Theobroma nitida	16		
" purpureum	333		
Trichilia lamellulata, n. sp.	293		
Trichocereus	348		
URIBE-URIBE, Lorenzo. Artículo	241		
Urostigma atrox	266		
" geminum	377		
		Antonae	81, 82, 86, 102
		" aurantiaca	102
		" incrassata	102
		" praegrans Richt. n. sp.	102
		Centrogonia	81, 82, 86, 96
		" brevicornis	86-bis.
		" ciliata	96
		" gracilicornis Richt. n. sp.	100
		" incornigera	86-bis.
		" lutea	86-bis.
		" nasuta	86-bis.
		" nigerrima Richt. n. sp.	99
		" nigriventris	86-bis.
		" nigrovittata Richt. n. sp.	96
		" sufflava Richt. n. sp.	98
		" unguicularis	86-bis.
		Ceresa nasuta	86-bis.
		" unguicularis	86-bis.
		Clima, Insectos y, en Colombia	465
		Evolution, Genetic Study	459
		Fe de erratas	86-bis
		Genetic Study	459
		HOVANITZ, William, Artículo	459
		Insectos y Clima en Colombia	465
		Melusina	81, 82
		" nasuta	86-bis.
		Membracidae, de Colombia, IV	81
		MURILLO, Luis María, Artículo	465
		Penicrophorus Richter, gen. nov.	86, 86-bis.
		" bogotensis Richt. n. sp.	87
		" brevicornis (Richt.)	86-bis.
		" dilatatus Richt. n. sp.	92

Penicrophorus impressus Richt. n.sp.	94
" incornigera (Richt.)	86-bis.
" lutea (Funkh.)	86-bis.
" nasuta (Stal)	86-bis., 90
" nigriventris (Richt.)	86-bis.
" sericatus Richt. n. sp.	86
" unguicularis (Stal)	86-bis., 89
Populations, wild, Genetic Study	459
RICHTER, Leopoldo, Artículos	81

HERPETOLOGIA

<i>Ablabes purpurans</i>	490
<i>Agalychnis</i>	517
Anfibios (Amphibia)	
" de Colombia	517
" Distribución Geográfica	525
" Hábitos	526
Apodos (Apoda)	500
Atelopodidae	518
Atelopus	518
Bufo	513
Bufonidae	513
Caecilia	502
Caecilian, A New	473
Caeciliidae	501
Caudados (Caudata)	503
Centrolene	518
Cerathyla	517
Ceratophrys	509
Colombian Herpetology, Notes, I	307
" " " II	397
" " " III	473
<i>Coluber cobella</i>	489, 490
" <i>lineatus</i>	488, 489
" <i>melanotus</i>	487
" <i>reginae</i>	482
" <i>typhlus</i>	482
Coniophanes	495
" <i>fissidens fissidens</i>	495
" <i>fissidens andresensis</i>	495
Cryptobatrachus	517
Ctenophryne	514
Dendrobates	520
Dendrobatidae	519
Dendrophidion, Snake Genus	474, 475
" <i>bi-vittatum</i>	476

Dendrophidion boshelli Dunn, n.sp.	475
" <i>percarinatum</i>	477
Diplasiocoela	521
<i>Dromicus brevirostris</i>	493
" <i>multilineatus</i> var. B.	493
<i>Drymobius percarinatus</i>	477
DUNN, Emmett Reid, Artículos:	307,
309, 397, 398, 473, 474, 479, 497	
Echinosaura centralis Dunn n. sp.	397
<i>Echinosaura horrida</i>	397
" <i>palmeri</i>	397
" <i>panamensis</i>	397
Echinosaura, The Lizard Genus	397
Echistocleis	524
Eleutherodactylus	510
Eupemphix	512
Frog, a new Marsupian	403
Frog, Tadpole-Carrying, Notes on	398
Gastrotheca	516
Gastroteca, a New	403
<i>Gastroteca argenteovirens</i>	405
" helenae Dunn, n. sp.	404
" <i>nicefori</i>	405
Geobatrachus	519
Gymnopsis	502
Gymnopsis, a New	473
Gymnopsis pricei Dunn, n. sp.	473
<i>Herpetodryas dendrophis</i>	475
Hyla	615
Hyla, An extraordinary new	309
Hyla phantasmagoria Dunn, n. sp.	309
Hylidae	514, 515
Hyloscirtus	516
Hyloxalus	519
" <i>chocoensis</i>	403
" <i>granuliventris</i>	398, 403
" <i>palmatus</i>	403
Hypopachus	524
Leimadophis	479, 480
" <i>bimaculatus bimaculatus</i>	484
" bimaculatus lamonae	486
" <i>epinephalus epinephalus</i>	483
" <i>melanotus</i>	487
" <i>pseudocobella</i>	484
" <i>pygmaeus</i>	488
" <i>reginae</i>	482
" <i>typhlus</i>	482

Leptodactylidae	508
Leptodactylus	511
<i>Leptophis bi-vittatus</i>	476
Liophis	479, 489
" <i>bimaculatus</i>	484
" <i>bipraeocularis</i>	484
" <i>cobella</i>	490
" <i>cobella alticolus</i>	484
" <i>epinephalus</i>	483
" <i>lateristriga</i>	493
" <i>pseudocobella</i>	484
" <i>purpurans</i>	490
" <i>pygmaeus</i>	488
Lithodytes	511
Lizard Genus <i>Echinosaura</i>	397
Lygophis	479, 488
" <i>lineatus</i>	483
Marsupian Frog, a New	403
Microhyla	524
Microhylidae	523
Oedipus	503
Opisthocoela	597
Phylllobates	519
Phyllomedusa	517
Physalaemus	512
Pleurodema	511
Pliocercus	479, 494
" <i>elapoides</i>	494
" <i>euryzonus euryzonus</i>	494
Procoela	507, 508
Pseudopaludicola	509
Rana	521
Ranidae	521
Revision Colombian Snakes	479
Rhadinaea	479, 490
Rhadinaea, A new	307
Rhadinaea antioquiensis Dunn, n. sp.	307
Rhadinaea antioquiensis	494
" <i>brevirostris</i>	493
" <i>fulviceps</i>	492
" <i>lateristriga lateristriga</i>	493
" <i>pachyura fulviceps</i>	492
Rhinadermatidae	518
Rhinatrema	501
Saltantes (Salientia)	504, 507
Siphonops	502

Snakes, Revision of Colombian	479
Tadpole-Carrying Frog, Notes	398
<i>Taeniophis vermiculaticeps</i>	490
Typhlonectes	502
Urotheca	491

ORNITOLOGIA

Accipitridae de Colombia, Notas	185
<i>Anas carunculata</i>	407
<i>Anas rubripes</i> subsp.	407
<i>Anas spinicauda</i>	407
Anatidae	407
Aratinga pertinax lehmanni	191
Aves de Colombia, Dos nuevas	191
Aves de Colombia, Nuevas adiciones	407
<i>Bubo nigrescens</i>	410, 415
<i>Bubo virginianus nigrescens</i>	410, 415
<i>Buteo melanoleucos</i>	190
<i>Buteo poecilochrous</i>	185
<i>Buteo polyosoma polyosoma</i>	185
<i>Circætus solitarius</i>	187
Colinus cristatus en Colombia	
Clave Analítica	199
Distribución en Colombia	200
Colinus cristatus badius	200, 203
" " <i>barnési</i>	204
" " bogotensis Dugand	194
" " <i>bogotensis</i>	199, 201
" " <i>cristatus</i>	199, 200
" " <i>decoratus</i>	199, 201
" " <i>leucotis</i>	199, 202
" " <i>leucotis</i>	203
" " <i>littoralis</i>	199, 200
" " <i>parvicristatus</i>	203
" " <i>sonnini</i>	200, 203
Cuculidae	409
<i>Dafila spinicauda</i>	407
DUGAND, Armando, Artículos	191, 199
<i>Erismatura ferruginea</i>	408
<i>Eupsychortyx cristatus cristatus</i>	200
" <i>cristatus littoralis</i>	200
" <i>decoratus</i>	201
" <i>leucopogon decoratus</i>	201
" <i>leucopogon leucotis</i>	202, 203

<i>Eupsychortyx leucopogon littoralis</i>	200	<i>Morphnus</i>	165
" <i>leucotis</i>	202, 203	" <i>cristatus</i>	165
" <i>sonnini sonnini</i>	203	" <i>guianensis</i>	165
<i>Falco cassini</i>	408	" <i>taeniatus</i>	165
<i>Falco deiroleucus</i>	190	<i>Neomorphus radiolosus</i>	409
<i>Falco guianensis</i>	165	<i>Odontophoridae</i>	194
" <i>isidori</i>	411	<i>Oroaëtus isidori</i>	411
" <i>ornatus</i>	413	<i>Ortyx leucotis</i>	202
<i>Falco peregrinus cassini</i>	408	" <i>parvicristatus</i>	203
<i>Falco polyosoma</i>	185	<i>Oxyura ferruginea</i>	408
" <i>sonnini</i>	165	<i>Perdix Sonnini</i>	203
Falconidae de Colombia, Notas	185	<i>Psittacidae</i>	191
LEHMANN, F. Carlos, Artículos: 165,		Rapaces de Colombia, Notas sobre	181,
181, 185, 407, 411		185, 411	
<i>Leucopternis albicollis costaricen-</i>		<i>Sarkidiornis carunculata</i>	407
<i>sis</i>	187	<i>Spizaëtus ornatus</i>	413
<i>Leucopternis ghiesbreghti costari-</i>		<i>Spizastur melanoleucus</i>	190
<i>censis</i>	187	<i>Tetrao cristatus</i>	200
<i>Leucopternis princeps zimmeri</i>	181	<i>Thrasaëtus guianensis</i>	165
<i>Morphnus</i> , El Género	165	<i>Urubitornis solitaria</i>	187