



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Bogotá D.C., enero 21 de 2022

Señores:

CONSORCIO IMA-AMCA

La Ciudad.

La presente con el fin de certificar la identificación y revisión para depósito de material vegetal correspondiente al PLAN DE ORDENACIÓN FORESTAL DEL DEPARTAMENTO DEL GUAVIARE EN EL BLOQUE 1, INTEGRADO POR LOS BLOQUES NORTE A Y NORTE B. A continuación, se relacionan los ejemplares revisados e identificados:

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
DMR 236	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
DMR 238	<i>Vataireopsis iglesiasii</i> Ducke	Fabaceae	
DMR 239	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
DMR 240	<i>Neea cf. robusta</i> Steyermark	Nyctaginaceae	
DRM 241	<i>Cedrela odorata</i> L.	Meliaceae	
DMR 242	<i>Celtis schippii</i> Standl.	Cannabaceae	
DMR 243	<i>Protium rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 139	<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	
IJM 140	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
IJM 138	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
IJM 120	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
IJM 130	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
IJM 97	<i>Eschweilera albiflora</i> (DC.) Miers	Lecythidaceae	
IJM 129	<i>Eschweilera cf. albiflora</i> (DC.) Miers	Lecythidaceae	
IJM 100	<i>Eschweilera bracteosa</i> (Poepp. ex O. Berg) Miers	Lecythidaceae	
IJM 99	<i>Miconia dolichorrhyncha</i> Naudin	Melastomataceae	
IJM 104	<i>Piper obliquum</i> Ruiz & Pav.	Piperaceae	
IJM 116	<i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.	Malvaceae	
IJM 114	<i>Cupania scrobiculata</i> Rich.	Sapindaceae	
IJM 113	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
IJM 117	<i>Casearia bicolor</i> Urb.	Salicaceae	
IJM 112	<i>Vitex compressa</i> Turcz.	Lamiaceae	
IJM 108	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
IJM 111	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 184	<i>Gustavia poeppigiana</i> O.Berg	Lecythidaceae	
IJM 186	<i>Trophis racemosa</i> (L.) Urb.	Moraceae	
IJM 183	<i>Xylopia amazonica</i> R.E. Fr.	Annonaceae	
IJM 182	<i>Pouteria caitito</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapotaceae	
IJM 189	<i>Machaerium kegelii</i> Meisn.	Fabaceae	
IJM 181	<i>Tapura amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
IJM 185	<i>Tapura amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
IJM 188	<i>Couroupita guianensis</i> Aubl.	Lecythidaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
IJM 180	<i>Triplaris americana</i> L.	Polygonaceae	
IJM 123	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlm.	Ulmaceae	
IJM 121	<i>Dendropanax cf. arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.	Araliaceae	
IJM 109	<i>Protium cf. sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
DMR 246	<i>Sloanea cf. tuerckheimii</i> Donn. Sm.	Elaeocarpaceae	
DMR 251	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
IJM 96	<i>Rinorea pubiflora</i> (Benth.) Sprague & Sandwith	Violaceae	
DMR 252	<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	Vochysiaceae	
DMR 253	<i>Ficus trigona</i> L.f.	Moraceae	
IJM 165	<i>Pachira</i> sp.	Malvaceae	ACE 12345
IJM 198	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton	Fabaceae	ACE 12346
IJM 197	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Malvaceae	
IJM 192	<i>Albizia subdimidiata</i> (Splitg.) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	
IJM 184	<i>Macrolobium acaciifolium</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	
IJM 190	<i>Spondias mombin</i> L.	Anacardiaceae	
IJM 193	<i>Laetia americana</i> L.	Salicaceae	ACE 12347
IJM 191	<i>Cecropia membranacea</i> Trécul	Urticaceae	ACE 12348
IJM 163	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F. Macbr.	Fabaceae	
IJM 160	<i>Pachira cf. sessilis</i> Benth.	Malvaceae	
IJM 161	<i>Tapura amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
IJM 191	<i>Cochlospermum vitifolium</i> (Willd.) Spreng.	Bixaceae	
IJM 162	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 158	<i>Petrea volubilis</i> L.	Verbenaceae	
IJM 157	<i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.	Malvaceae	
IJM 159	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Cannabaceae	
IJM 155	<i>Dendropanax</i> sp.	Araliaceae	
IJM 148	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
IJM 153	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
DMR 219 o 249?	<i>Miconia cf. poeppigii</i> Triana	Melastomataceae	
DMR 218	<i>Mabea cf. piriri</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
DMR 220	<i>Vismia macrophylla</i> Kunth	Hypericaceae	
DMR 221	<i>Perebea mollis</i> (Poepp. & Endl.) Huber	Moraceae	
DMR 222	<i>Aegiphila integrifolia</i> (Jacq.) B.D. Jacks.	Lamiaceae	ACE 12349
DMR 223	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
DMR 224	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	
DMR 226	<i>Miconia minutiflora</i> (Bonpl.) DC.	Melastomataceae	
DMR 227	<i>Cecropia ficifolia</i> Warb. ex Snethl.	Urticaceae	
DMR 203	<i>Bixa urucurana</i> Willd.	Urticaceae	
DMR 202	<i>Cecropia sciadophylla</i> Mart.	Urticaceae	
DMR 204	<i>Casearia bicolor</i> Urb.	Salicaceae	
DMR 209	<i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.	Malvaceae	
DMR 206	<i>Turpinia occidentalis</i> (Sw.) G. Don	Staphyleaceae	
DMR 210	<i>Trymatococcus amazonicus</i> Poepp. & Endl.	Moraceae	
DMR 212	<i>Inga cf. thibaudiana</i> DC.	Fabaceae	
DMR 213	<i>Cordia cf. fallax</i> I.M. Johnst.	Cordiaceae	
DMR 214	<i>Bellucia cf. grossularioides</i> (L.) Triana	Melastomataceae	
DMR 217	<i>Croton cf. smithianus</i> Croizat	Euphorbiaceae	
IJM 166	<i>Neea</i> sp. aff. <i>N. divaricata</i> Poepp. & Endl.	Nyctaginaceae	ACE 12350



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
IJM 144	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Bignoniaceae	
IJM 136	<i>Xylopia amazonica</i> R.E. Fr.	Annonaceae	
IJM 135	<i>Duroia hirsuta</i> (Poepp.) K. Schum.	Rubiaceae	
IJM 126	<i>Terminalia amazonia</i> (J.F. Gmel.) Exell	Combretaceae	
IJM 171	<i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.	Araliaceae	
DMR 233	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
DMR 234	<i>Pouteria guianensis</i> Aubl.	Sapotaceae	
DMR 235	<i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.	Araliaceae	
IJM 125	<i>Palicourea</i> sp.	Rubiaceae	
IJM 147	<i>Himatanthus articulatus</i> (Vahl) Woodson	Apocynaceae	
LFSU 10	cf. <i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.	Arecaceae	
LFSU sin código	<i>Cecropia peltata</i> L.	Urticaceae	
LFSU 145	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
LFSU 147	<i>Crepinella</i> cf. <i>japurensis</i> (Mart. & Zucc. ex Marchal) D. A. Neill, Lowry & G. M. Plunkett	Araliaceae	
LFSU 148	<i>Roucheria</i> cf. <i>calophylla</i> Planch.	Linaceae	
LFSU 149	<i>Maquira guianensis</i> Aubl.	Moraceae	
LFSU 150	<i>Acalypha cuneata</i> Poepp.	Euphorbiaceae	
LFSU sin código tal vez			
LFSU 151	<i>Garcinia macrophylla</i> Mart.	Clusiaceae	
LFSU 152	<i>Parkia</i> sp.	Fabaceae	
LFSU 153	Indeterminada	Lauraceae	
LFSU 154	<i>Miconia</i> sp.	Melastomataceae	
LFSU	<i>Parkia</i> sp.	Fabaceae	
LFSU sin código	<i>Andira surinamensis</i> (Bondt) Splitg. ex Pulle	Fabaceae	
LFSU 199?	<i>Xylophragma seemannianum</i> (Kuntze) Sandwith	Bignoniaceae	
LFSU sin código	<i>Parkia velutina</i> Benoist	Fabaceae	
LFSU sin código	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
LFSU 1?5	<i>Guarea</i> aff. <i>pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
LFSU 167	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlml.	Ulmaceae	
LFSU 167	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F. Macbr.	Fabaceae	ACE 12351
LFSU 170	<i>Perebea mollis</i> (Poepp. & Endl.) Huber	Moraceae	
LFSU 169	<i>Miconia tetrasperma</i> Gleason	Melastomataceae	
LFSU 98	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
LFSU 51	<i>Protium</i> cf. <i>picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
LFSU 55	<i>Perebea xanthochyma</i> H. Karst.	Moraceae	
LFSU 60	Indeterminada aff. Cabralea	Meliaceae	ACE 12352
LFSU 57	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
LFSU 56	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	ACE 12353
LFSU 59	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
LFSU 74	<i>Himatanthus articulatus</i> (Vahl) Woodson	Apocynaceae	
LFSU 75	<i>Jablonskia congesta</i> (Benth. ex Müll. Arg.) G.L. Webster	Phyllanthaceae	
LFSU 143	<i>Dilodendron costaricense</i> (Radlk.) A.H. Gentry & Steyermark	Sapindaceae	
LFSU 142	<i>Eschweilera</i> cf. <i>gigantea</i> (R. Knuth) J.F. Macbr.	Lecythidaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
LFSU 141	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
LFSU 139	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
LFSU 138	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
LFSU 136	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12354
LFSU 133	<i>Siparuna cf. cervicornis</i> Perkins	Siparunaceae	
LFSU 131	<i>Rinorea cf. paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
LFSU 14	<i>Securidaca cf. pubescens</i> DC.	Bignoniaceae	ACE 12355
LFSU 151	<i>Vismia minutiflora</i> Ewan	Hypericaceae	ACE 12356
LFSU 9	<i>Protium cf. picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
LFSU 5	<i>Sloanea macrophylla</i> Benth. ex Turcz.	Elaeocarpaceae	
LFSU 7	<i>Siparuna cristata</i> (Poepp. & Endl.) A.DC.	Siparunaceae	ACE 12357
LFSU 121	<i>Siparuna cf. cristata</i> (Poepp. & Endl.) A.DC.	Siparunaceae	
LFSU 19	<i>Perebea guianensis</i> Aubl.	Moraceae	
LFSU 33	<i>Neea sp.</i>	Nyctaginaceae	
LFSU 32	<i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.	Araliaceae	
LFSU 28	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
LFSU 25	<i>Miconia cf. stephanantha</i> Ule	Melastomataceae	
LFSU 35	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
LFSU 18	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Anacardiaceae	
LFSU 29	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	Cordiaceae	
LFSU 130	<i>Pseudosenefflera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
LFSU 20	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
LFSU 34	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
LFSU 11	<i>Cupania cf. latifolia</i> Kunth	Sapindaceae	
LFSU 44	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
LFSU 89	<i>Melicoccus aff. oliviformis</i> Kunth	Sapindaceae	
LFSU 90	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
LFSU 91	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
LFSU 92	<i>Eschweilera cf. bracteosa</i> (Poepp. ex O. Berg) Miers	Lecythidaceae	
LFSU 93	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12358
LFSU 94	<i>Leonia glycycarpa</i> Ruiz & Pav.	Violaceae	ACE 12359
LFSU 108	<i>Lindackeria paludosa</i> (Benth.) Gilg	Achariaceae	
LFSU 115	<i>Xylopia sp.</i>	Annonaceae	
LFSU 116	<i>Neea sp.2</i>	Nyctaginaceae	
LFSU 119	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
LFSU 118	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
LFSU 119	<i>Eschweilera cf. andina</i> (Rusby) J.F. Macbr.	Lecythidaceae	
LFSU 64	<i>Leonia cymosa</i> Mart.	Violaceae	ACE 12360
LFSU 63	<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	Meliaceae	ACE 12361
LFSU 69	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlm.	Ulmaceae	
LFSU 72	<i>Virola surinamensis</i> (Rol. ex Rottb.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 152	<i>Duguetia quitarensis</i> Benth.	Annonaceae	ACE 12362
DRM 207	<i>Chrysophyllum argenteum</i> Jacq.	Sapotaceae	
IJM 107	<i>Tapura cf. amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
IJM 132	<i>Tabernaemontana sananho</i> Ruiz & Pav.	Apocynaceae	ACE 12363
DMR 261	<i>Tabernaemontana heterophylla</i> Vahl	Apocynaceae	ACE 12364
LFSU 66	<i>Tabernaemontana sananho</i> Ruiz & Pav.	Apocynaceae	
IJM 143	<i>Handroanthus cf. impetiginosus</i> (Mart. ex DC.) Mattos	Bignoniaceae	
LFSU 62	<i>Protium cf. amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
LFSU 52	<i>Protium aracouchini</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	ACE 12365
DRM 254	<i>Protium robustum</i> (Swart) D.M. Porter	Burseraceae	
LFSU 53	<i>Protium cf. robustum</i> (Swart) D.M. Porter	Burseraceae	
IJM 102? o 202?	<i>Protium robustum</i> (Swart) D.M. Porter	Burseraceae	
DRM 230	<i>Protium cf. crassipetalum</i> Cuatrec.	Burseraceae	
IJM 98	<i>Protium cf. opacum</i> Swart	Burseraceae	
IJM 106	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
IJM 151	<i>Protium cf. nodulosum</i> Swart	Burseraceae	
DRM 260	<i>Monteverdia cf. macrocarpa</i> (Ruiz & Pav.) Biral	Celastraceae	
LFSU 15	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	ACE 12366
LFSU 31	<i>Hirtella cf. bicornis</i> Mart. & Zucc.	Chrysobalanaceae	
LFSU 168	<i>Hirtella</i> sp.	Chrysobalanaceae	
IJM 110	<i>Licania cf. silvae</i> Prance	Chrysobalanaceae	
IJM 168	<i>Clusia</i> sp.	Clusiaceae	
IJM 173	<i>Cordia</i> sp.	Cordiaceae	
LFSU 67	<i>Maquira cf. guianensis</i> Aubl.	Moraceae	ACE 12367
DMR 228	<i>Brosimum</i> sp.	Moraceae	
DMR 258	<i>Clarisia biflora</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
DRM 231	<i>Naucleopsis oblongifolia</i> (Kuhlm.) Caraúta	Moraceae	
LFSU 50	<i>Naucleopsis</i> sp.	Moraceae	
LFSU 54	<i>Naucleopsis</i> sp.	Moraceae	
LFSU 95	<i>Perebea cf. angustifolia</i> (Poepp. & Endl.) C.C.Berg	Moraceae	
LFSU 11	<i>Trichilia cf. poeppigii</i> C. DC.	Meliaceae	
LFSU 73	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
LFSU 114	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
LFSU 76	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
IJM 150	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
IJM 105	<i>Trichilia cf. cipo</i> (A. Juss.) C. DC.	Meliaceae	
IJM 122	<i>Trichilia cf. cipo</i> (A. Juss.) C. DC.	Meliaceae	
IJM 107	<i>Trichilia cf. trifolia</i> L.	Meliaceae	
DRM 257	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
DRM 244	<i>Tovomita</i> sp.	Clusiaceae	
LFSU 96	<i>Byrsinima cf. arthropoda</i> A. Juss.	Malpighiaceae	
DRM 259	<i>Endlicheria cf. sprucei</i> (Meisn.) Mez	Lauraceae	
DRM 263	<i>Endlicheria anomala</i> (Nees) Mez	Lauraceae	ACE 12368
LFSU 109	<i>Endlicheria cf. sprucei</i> (Meisn.) Mez	Lauraceae	
IJM 177	<i>Nectandra</i> sp. aff. <i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez	Lauraceae	
LFSU 70	<i>Nectandra</i> sp.	Lauraceae	
LFSU 140	<i>Nectandra</i> sp.	Lauraceae	
LFSU 63	<i>Nectandra</i> sp.2	Lauraceae	
LFSU 153	<i>Pera cf. arborea</i> Mutis	Peraceae	
IJM 137	cf. <i>Aiouea grandifolia</i> van der Werff	Lauraceae	
DRM 211	<i>Ocotea</i> sp.	Lauraceae	
LFSU 49	<i>Pseudolmedia cf. laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
LFSU 146	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
LFSU 72	<i>Sacoglottis cf. mattogrossensis</i> Malme	Humiriaceae	
DRM 248	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	ACE 12369
IJM 175	<i>Zygia inaequalis</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Pittier	Fabaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
DRM 229	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
LFSU 134	<i>Inga cf. auristellae</i> Harms	Fabaceae	
LFSU 130	<i>Inga cf. auristellae</i> Harms	Fabaceae	
IJM 115	<i>Inga cf. cayennensis</i> Sagot ex Benth.	Fabaceae	
LFSU 111	<i>Inga cf. gracilifolia</i> Ducke	Meliaceae	
IJM 179	<i>Inga cf. macarenensis</i> Philipson	Fabaceae	
IJM 187	<i>Inga cf. macarenensis</i> Philipson	Fabaceae	
LFSU 14	<i>Inga cf. lomatophylla</i> (Benth.) Pittier	Fabaceae	
DRM ??? Código ilegible	<i>Inga cf. striolata</i> T.D. Penn.	Fabaceae	
LFSU 135	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Fabaceae	
IJM 101	<i>Inga cf. psittacorum</i> L. Uribe	Fabaceae	
IJM 149	<i>Inga sp.1</i>	Fabaceae	
LFSU 21	<i>Inga sp.2</i>	Fabaceae	
LFSU 98	<i>Schnella guianensis</i> (Aubl.) Wunderlin	Fabaceae	
IJM 154	<i>Schnella cf. guianensis</i> (Aubl.) Wunderlin	Fabaceae	
IJM 169	<i>Parkia nitida</i> Miq.	Fabaceae	
LFSU 6	<i>Deguelia</i> sp.	Fabaceae	
LFSU 110	<i>Tachigali paniculata</i> Aubl.	Fabaceae	
IJM 145	<i>Tachigali paniculata</i> Aubl.	Fabaceae	
IJM 128	<i>Copaifera pubiflora</i> Benth.	Fabaceae	
IJM 170	<i>Swartzia cf. cuspidata</i> Spruce ex Benth.	Fabaceae	
IJM 195	<i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.) K.Schum.	Rubiaceae	
LFSU 137	<i>Alseis cf. peruviana</i> Standl.	Rubiaceae	
IJM 119	<i>Calycophyllum megistocaulum</i> (K.Krause) C.M.Taylor	Rubiaceae	
LFSU 112	<i>Calycophyllum megistocaulum</i> (K.Krause) C.M.Taylor	Rubiaceae	
DRM 262	<i>Uncaria guianensis</i> (Aubl.) J.F.Gmel.	Rubiaceae	
DRM 256	<i>Chimarrhis cf. turbinata</i> DC.	Rubiaceae	
DRM 216	<i>Wittmackanthus stanleyanus</i> (R.H.Schomb.) Kuntze	Rubiaceae	
IJM 103	<i>Wittmackanthus stanleyanus</i> (R.H.Schomb.) Kuntze	Rubiaceae	
DRM 232	<i>Kutchubaea aff. sericantha</i> Standl.	Rubiaceae	ACE 12370
LFSU 97?	<i>Kutchubaea aff. sericantha</i> Standl.	Rubiaceae	
IJM 134	<i>Schizocalyx bracteosus</i> Wedd.	Rubiaceae	
DRM 208	<i>Palicourea cf. lasiantha</i> K. Krause	Rubiaceae	ACE 12371
IJM 127	<i>Pouteria cf. caimito</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapotaceae	
LFSU 22	<i>Himatanthus cf. articulatus</i> (Vahl) Woodson	Apocynaceae	
IJM 131	<i>Pouteria cf. reticulata</i> (Engl.) Eyma	Sapotaceae	
IJM 176	<i>Pouteria cf. bilocularis</i> (H. Winkl.) Baehni	Sapotaceae	
LFSU 47	<i>Coussapoa cf. trinervia</i> Spruce ex Mildbr.	Urticaceae	
LFSU 68	<i>Pourouma cf. tomentosa</i> Mart. ex Miq.	Urticaceae	
DRM 245	<i>Qualea cf. paraensis</i> Ducke	Vochysiaceae	
LFSU 132	<i>Qualea cf. paraensis</i> Ducke	Vochysiaceae	
Sin código tal vez LFSU	<i>Rustia thibaudiooides</i> (H.Karst.) Delprete	Rubiaceae	ACE 12372
DRM 247	<i>Clavija cf. ornata</i> D.Don	Primulaceae	
IJM 174	<i>Coccocloba cf. densifrons</i> Mart. ex Meisn	Polygonaceae	
IJM 178	<i>Coccocloba cf. densifrons</i> Mart. ex Meisn	Polygonaceae	
DRM 215	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	Piperaceae	
IJM 142	<i>Piper</i> sp.	Piperaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
IJM 124	<i>Eugenia</i> cf. <i>biflora</i> (L.) DC.	Myrtaceae	
IJM 146	<i>Myrcia</i> sp. aff. <i>M. fallax</i> (Rich.) DC.	Myrtaceae	
LFSU 100	<i>Calyptranthes</i> cf. <i>multiflora</i> Poepp. ex O. Berg	Myrtaceae	
LFSU 163	<i>Myrcia</i> sp.	Myrtaceae	
LFSU 120	<i>Myrcia</i> sp.2	Myrtaceae	
IJM 118	<i>Eugenia</i> sp.	Myrtaceae	
IJM 196	<i>Eugenia</i> sp.2	Myrtaceae	
DRM 249	<i>Croizatia</i> cf. <i>brevipetiolata</i> (Secco) Dorr	Phyllanthaceae	
IJM 141	<i>Chrysophyllum pomiferum</i> (Eyma) T.D. Penn.	Sapotaceae	
DRM 250	<i>Chrysophyllum pomiferum</i> (Eyma) T.D. Penn.	Sapotaceae	
IJM 172	<i>Discocarpus spruceanus</i> Müll.Arg.	Phyllanthaceae	ACE 12373
LFSU 8	<i>Pogonophora schomburgkiana</i> Miers ex Benth.	Euphorbiaceae	
DRM 225	<i>Gloeospermum</i> sp.	Violaceae	
DRM 237	Indeterminada	Malpighiaceae	
IJM 133	Indeterminada	Malpighiaceae	
IJM 267	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 265	<i>Coccocloba</i> cf. <i>latifolia</i> Lam.	Polygonaceae	
IJM 271	<i>Siparuna</i> cf. <i>thecaphora</i> (Poepp. & Endl.) A. DC.	Siparunaceae	ACE 12374
IJM 266	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 265 en cinta dice 272	<i>Abarema</i> sp.	Fabaceae	
IJM 273	<i>Cedrelinga cateniformis</i> (Ducke) Ducke	Fabaceae	ACE 12375
IJM 258	<i>Conceveiba rhytidocarpa</i> Müll. Arg.	Euphorbiaceae	
IJM 253	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	
IJM 263	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Bignoniaceae	
IJM 245	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 251	<i>Eschweilera</i> cf. <i>albitflora</i> (DC.) Miers	Lecythidaceae	
IJM 247	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 262	<i>Conceveiba rhytidocarpa</i> Müll. Arg.	Euphorbiaceae	ACE 12376
IJM 248	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
IJM 238	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
IJM 237	<i>Eschweilera bracteosa</i> (Poepp. ex O. Berg) Miers	Lecythidaceae	
IJM 234	<i>Mabea piriri</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
IJM 233	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 232	<i>Discocarpus spruceanus</i> Müll.Arg.	Phyllanthaceae	
IJM 231	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 240	<i>Bellucia</i> aff. <i>grossularioides</i> (L.) Triana	Melastomataceae	ACE 12377
IJM 240	<i>Didymopanax morototoni</i> (Aubl.) Decne. & Planch.	Araliaceae	
IJM 236	<i>Zygia inaequalis</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Pittier	Fabaceae	
IJM 235	<i>Trymatococcus amazonicus</i> Poepp. & Endl.	Moraceae	
IJM 228	<i>Pera</i> cf. <i>arborea</i> Mutis	Peraceae	
IJM 207	<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.	Fabaceae	ACE 12378
IJM 230	<i>Xylopia amazonica</i> R.E. Fr.	Annonaceae	
IJM 229	<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	Vochysiaceae	
IJM 227	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
IJM 226	<i>Lindackeria paludosa</i> (Benth.) Gilg	Achariaceae	
IJM 216	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre	Sapotaceae	
IJM 215	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre	Sapotaceae	
IJM 211	<i>Terminalia amazonia</i> (J.F. Gmel.) Exell	Combretaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
IJM 219	<i>Cordia bicolor</i> A. DC.	Cordiaceae	ACE 12379
IJM 217	<i>Cordia aff. ucayaliensis</i> (I.M. Johnst.) I.M. Johnst.	Cordiaceae	
IJM 220	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
IJM 210	<i>Xylopia cf. polyantha</i> R.E. Fr.	Annonaceae	
IJM 214	<i>Theobroma glaucum</i> H. Karst.	Malvaceae	
IJM 242	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	ACE 12380
IJM 157	<i>Marila cf. tomentosa</i> Poepp.	Calophyllaceae	
IJM 261	<i>Coccoloba cf. latifolia</i> Lam.	Polygonaceae	
IJM 260	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	ACE 12381
IJM 243	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 259	<i>Hieronyma alchorneoides</i> Allemão var. <i>alchorneoides</i>	Phyllanthaceae	
IJM 252	<i>Hirtella hispida</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
IJM 250	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
IJM 254	<i>Chrysochlamys</i> sp.	Clusiaceae	
IJM 244	<i>Duguetia cf. quitarensis</i> Benth.	Annonaceae	
IJM 224	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
IJM 205	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
IJM 223	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre	Sapotaceae	
IJM 222	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre	Sapotaceae	ACE 12381
IJM 199	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
IJM 221	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	ACE 12382
IJM 203	<i>Gouphia glabra</i> Aubl.	Goupiaceae	ACE 12383
IJM 225	<i>Brosimum aff. lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
IJM 201	<i>Miconia cf. prasina</i> (Sw.) DC.	Melastomataceae	
IJM sin código	<i>Protium cf. crenatum</i> Sandwith	Burseraceae	ACE 12384
IJM 200	<i>Protium rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 213	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 249	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 256	<i>Duguetia lepidota</i> (Miq.) Pulle	Annonaceae	ACE 12385
IJM 239	<i>Protium unifoliolatum</i> Engl.	Burseraceae	ACE 12386
IJM 209	<i>Endlicheria</i> sp.	Lauraceae	
SPF 2 árbol 1 Chupa	<i>Ficus gomelleira</i> Kunth & C.D. Bouché	Moraceae	
IJM 202	<i>Maquira cf. guianensis</i> Aubl.	Moraceae	
IJM 206	<i>Chaunochiton loranthoides</i> Benth.	Olaceaceae	ACE 12387
IJM 246	<i>Rudgea</i> sp.	Rubiaceae	
IJM 274	<i>Byrsonima cf. spicata</i> (Cav.) DC.	Malpighiaceae	
IJM 269	<i>Inga gracilifolia</i> Ducke	Fabaceae	
IJM 218	<i>Inga cylindrica</i> (Vell.) Mart.	Fabaceae	
IJM 208	<i>Inga cf. coruscans</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	Fabaceae	
IJM 212	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
IJM 265	<i>Inga</i> sp. aff. <i>I. graciliflora</i> Benth.	Fabaceae	
IJM 264	<i>Indeterminada</i>	Bignoniaceae	
IJM 270	<i>Palicourea</i> sp.	Rubiaceae	
FAG ??? Se borró el código	<i>Guarea</i> sp.	Meliaceae	
FAG 1130	<i>Ocotea</i> sp.	Lauraceae	
FAG 1134	<i>Swartzia</i> sp.	Fabaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1133	<i>Neea</i> sp.	Nyctaginaceae	
FAG 1132	<i>Indeterminada</i>	Lauraceae	
FAG 1131	<i>Strychnos</i> sp.	Loganiaceae	
FAG 1128	<i>Dendrobangia boliviensis</i> Rusby	Icacinaceae	
FAG 1127	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1125	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 1123	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1124	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1123	<i>Chimarrhis</i> cf. <i>turbinata</i> DC.	Rubiaceae	
FAG 1122	<i>Qualea</i> cf. <i>lineata</i> Stafleu	Vochysiaceae	
FAG 1118	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	ACE 12388
FAG 1121	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1120	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
FAG 1119	<i>Aspidosperma excelsum</i> Benth.	Apocynaceae	
FAG 1117	<i>Caryodendron orinocense</i> H. Karst.	Euphorbiaceae	ACE 12389
FAG 1203	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlm.	Ulmaceae	
FAG 1202	<i>Croton</i> sp.	Euphorbiaceae	
FAG 1201	<i>Schnella</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1200	<i>Indeterminada</i>	Violaceae	
FAG 1199	<i>Sorocea</i> sp.	Moraceae	
FAAG 1198	<i>Trymatococcus amazonicus</i> Poepp. & Endl.	Moraceae	
FAG 1197	<i>Acalypha</i> sp.	Euphorbiaceae	
FAG 1196	<i>Pourouma</i> sp.	Urticaceae	
FAG 1195	<i>Protium</i> cf. <i>picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1194	<i>Sloanea</i> sp.	Elaeocarpaceae	
FAG 1193	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
FAG 1192	<i>Miconia</i> sp.	Melastomataceae	
FAG 1191	<i>Melicoccus</i> sp.	Sapindaceae	
FAG 1190	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
FAG 1189	<i>Inga</i> cf. <i>gracilifolia</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1188	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 1187	<i>Micrandra</i> sp.	Euphorbiaceae	
FAG 1186	<i>Inga</i> cf. <i>gracilifolia</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1185	<i>Indeterminada</i>	Myrtaceae	
FAG 1184	<i>Schnella</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1183	<i>Schnella guianensis</i> (Aubl.) Wunderlin	Fabaceae	
FAG 1182	<i>Miconia</i> sp.	Melastomataceae	
FAG 1181	<i>Protium</i> cf. <i>picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1180	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1179	<i>Indeterminada</i>	Dilleniaceae	
FAG 1178	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1138	<i>Jacaratia digitata</i> (Poepp. & Endl.) Solms	Caricaceae	
FAG 1137	<i>Caryocar</i> cf. <i>glabrum</i> (Aubl.) Pers.	Caryocaraceae	
FAG 1135	<i>Pseudosenefflera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
FAG 1139	<i>Croton</i> sp.	Euphorbiaceae	ACE 12390
FAG 1141	<i>Croton matourensis</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
FAG 1136	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1140	<i>Aegiphila integrifolia</i> (Jacq.) B.D. Jacks.	Lamiaceae	
FAG 1142	<i>Himatanthus</i> sp.	Apocynaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1143 sp3 L13	<i>Siparuna cf. cristata</i> (Poep. & Endl.) A.DC.	Siparunaceae	
FAG 1144	<i>Perebea xanthochyma</i> H. Karst.	Moraceae	
FAG 1145	<i>Brosimum</i> sp.	Moraceae	
FAG 1143 sp3 F5	<i>Siparuna</i> sp.	Siparunaceae	
FAG 1148	<i>Ocotea aurantioidora</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Lauraceae	
FAG 1147	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 1151	<i>Nectandra</i> sp.	Lauraceae	
FAG 1153	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1150	<i>Theobroma glaucum</i> H. Karst.	Malvaceae	
FAG 1149	<i>Guapira</i> sp.	Nyctaginaceae	
FAG 1152	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1156	<i>Mabea piriri</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
FAG 1154	<i>Talisia cf. cerasina</i> (Benth.) Radlk.	Sapindaceae	
FAG 1155	<i>Neea cf. robusta</i> Steyermark	Nyctaginaceae	
FAG 1157	<i>Eschweilera cf. gigantea</i> (R. Knuth) J.F. Macbr.	Lecythidaceae	ACE 12391
FAG 1161	<i>Miconia affinis</i> DC.	Melastomataceae	
FAG 1158	<i>Parkia discolor</i> Spruce ex Benth.	Fabaceae	
FAG 1159	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 1162	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1164	<i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.	Malvaceae	
FAG 1165	<i>Protium cf. calanense</i> Cuatrec.	Burseraceae	
FAG 1166	<i>Protium cf. calanense</i> Cuatrec.	Burseraceae	
FAG 1167	<i>Neea</i> sp.	Nyctaginaceae	
FAG 1160	<i>Casearia mariquitensis</i> Kunth	Salicaceae	
FAG 1168	<i>Pouteria multiflora</i> (A.DC.) Eyma	Sapotaceae	
FAG 1173	<i>Cheiloclinium cf. cognatum</i> (Miers) A.C.Sm.	Celastraceae	
FAG 1170	<i>Socratea</i> ?	Arecaceae	
FAG 1174	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
FAG 1163	<i>Maquira coriacea</i> (H.Karst.) C.C.Berg	Moraceae	
FAG 1174	<i>Maquira cf. guianensis</i> Aubl.	Moraceae	
FAG 1177	<i>Clarisia biflora</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
FAG 1176	<i>Helicostylis scabra</i> (J.F.Macbr.) C.C.Berg	Moraceae	
FAG 1174	<i>Pourouma minor</i> Benoit	Urticaceae	
FAG 1175	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1170	<i>Sorocea aff. pubivena</i> Hemsl.	Moraceae	
FAG 1169	<i>Naucleopsis cf. krukovii</i> (Standl.) C.C.Berg	Moraceae	
FAG 1171	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	
FAG 813	cf. <i>Croton</i> sp.	Euphorbiaceae	
FAG 813	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 814	<i>Petrea</i> sp.	Verbenaceae	
FAG 802	<i>Indeterminada</i>	Fabaceae	
FAG 801	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 801	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
FAG 809	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
FAG 811	<i>Brosimum</i> sp.	Moraceae	
FAG 803	<i>Palicourea</i> sp.2	Sapindaceae	
FAG 808	<i>Paullinia</i> sp.	Clusiaceae	
FAG 806	<i>Hymenaea</i> sp.	Fabaceae	ACE 12392



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 807	<i>Pourouma</i> sp.	Urticaceae	
FAG 829	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 831	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
FAG 833	<i>Trichilia cf. quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
FAG 835	<i>Acalypha</i> sp.	Euphorbiaceae	
FAG 837	<i>Inga</i> cf. <i>auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 830	<i>Siparuna</i> sp.	Siparunaceae	
FAG 832	cf. <i>Oenocarpus</i> sp.	Arecaceae	
FAG 834	<i>Acalypha cuneata</i> Poepp.	Euphorbiaceae	
FAG 834	<i>Indeterminada</i>	Bignoniaceae	
FAG 792	<i>Touroulia amazonica</i> Pires & A.S. Foster	Ochnaceae	
FAG 787	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
FAG 785	<i>Croton matourensis</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
FAG? SpF3 spF4	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
FAG 800	<i>Sorocea aff. pubivena</i> Hemsl.	Moraceae	
FAG 788	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 790	<i>Vochysia cf. venezuelana</i> Stafleu	Vochysiaceae	
FAG 789	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 783	<i>Pera</i> cf. <i>arborea</i> Mutis	Peraceae	
FAG 793	<i>Palicourea</i> sp.2	Sapindaceae	
FAG 791	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 794	<i>Aniba</i> cf. <i>guianensis</i> Aubl.	Lauraceae	
FAG 797	<i>Xylopia amazonica</i> R.E. Fr.	Annonaceae	
FAG 796	<i>Ormosia paraensis</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 799	<i>Amaioua corymbosa</i> Kunth	Rubiaceae	
FAG 795	<i>Tetrathylacium macrophyllum</i> Poepp.	Salicaceae	
FAG 798	<i>Qualea</i> cf. <i>ingens</i> Warm.	Vochysiaceae	ACE 12393
FAG 815	<i>Cecropia sciadophylla</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 816	<i>Qualea</i> cf. <i>lineata</i> Stafleu	Vochysiaceae	
FAG 817	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
FAG 818	<i>Inga</i> cf. <i>auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 816	<i>Parkia velutina</i> Benoist	Fabaceae	
FAG 819	<i>Diospyros artanthifolia</i> Mart. ex Miq.	Ebenaceae	ACE 12394
FAG 820	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG ? Se borró el código	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
FAG 823	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 821	<i>Inga cylindrica</i> (Vell.) Mart.	Fabaceae	
FAG 753	<i>Pouteria</i> sp.	Sapotaceae	
FAG 769	<i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.	Araliaceae	
FAG 750	<i>Sorocea muriculata</i> Miq.	Moraceae	
FAG 757	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
FAG 751	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
FAG 784	<i>Hirtella</i> sp.	Chrysobalanaceae	ACE 12395
FAG 752	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 758	<i>Eugenia</i> sp.	Myrtaceae	
FAG 755	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 756	<i>Qualea</i> sp.	Vochysiaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 754	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
FAG 759	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
FAG 760	<i>Tabernaemontana cf. undulata</i> Vahl	Apocynaceae	
FAG 761	<i>Ocotea</i> sp.2	Lauraceae	
FAG 762	<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.	Fabaceae	
FAG 763	<i>Pourouma cf. tomentosa</i> Mart. ex Miq.	Urticaceae	
FAG 783	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 767	<i>Theobroma glaucum</i> H. Karst.	Malvaceae	
FAG 764	<i>Diplotropis</i> sp.	Fabaceae	ACE 12396
FAG 765	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 769	<i>Caryodendron orinocense</i> H. Karst.	Euphorbiaceae	
FAG 773	<i>Lecythis chartacea</i> O. Berg	Lecythidaceae	
FAG 778	<i>Siparuna thecaphora</i> (Poepp. & Endl.) A. DC.	Siparunaceae	
FAG 766	<i>Cupania scrobiculata</i> Rich.	Sapindaceae	
FAG 770	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlml.	Ulmaceae	
FAG 771	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
FAG 774	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12397
FAG 779	<i>Amaioua corymbosa</i> Kunth	Rubiaceae	
FAG 781	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 782	<i>Siparuna</i> sp.	Siparunaceae	
FAG 776	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 780	<i>Castilla cf. elastica</i> Sessé ex Cerv.	Moraceae	
FAG 777	<i>Quassia amara</i> L.	Simaroubaceae	
FAG 772	<i>Cheiloclinium cf. cognatum</i> (Miers) A.C.Sm.	Celastraceae	
FAG 775	<i>Palicourea</i> sp.3	Rubiaceae	
FAG 889	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	
FAG 890	<i>Aspidosperma excelsum</i> Benth.	Apocynaceae	ACE 12398
FAG 891	<i>Matisia glandifera</i> Planch. & Triana	Malvaceae	
FAG 886	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 884	<i>Pouteria torta</i> (Mart.) Radlk.	Sapotaceae	
FAG 888	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 882	<i>Touroulia amazonica</i> Pires & A.S. Foster	Ochnaceae	ACE 12399
FAG 885	<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	Meliaceae	
FAG 883	<i>Myrcia</i> sp.	Myrtaceae	
FAG 880	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F. Macbr.	Fabaceae	
FAG 879	<i>Dolichodelphys chlorocrater</i> K.Schum. & K.Krause	Rubiaceae	
FAG 881	<i>Cordia aff. ucayaliensis</i> (I.M. Johnst.) I.M. Johnst.	Cordiaceae	ACE 12400
FAG 877	<i>Naucleopsis krukovii</i> (Standl.) C.C.Berg	Moraceae	
FAG 876	<i>Lindackeria paludosa</i> (Benth.) Gilg	Achariaceae	
FAG 875	<i>Capparidastrum</i> sp.	Capparaceae	
FAG 900	<i>Brosimum</i> sp.	Moraceae	
FAG 899	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 897	<i>Maquira</i> sp.	Moraceae	
FAG 901	<i>Maquira</i> sp.	Moraceae	
FAG 895	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 892	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
FAG 898	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 894	<i>Virola cf. elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 896	<i>Inga</i> sp.3	Fabaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 893	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
FAG 887	<i>Pourouma cf. cecropiifolia</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 865	<i>Iriartea</i>	Arecaceae	
FAG 874	<i>Euterpe</i>	Arecaceae	
FAG 844	<i>Oenocarpus</i>	Arecaceae	
FAG 899	<i>Oenocarpus</i>	Arecaceae	
FAG 867	<i>Indeterminada</i>	Celastraceae	
FAG 872	<i>Ecclinusa</i> sp.	Sapotaceae	
FAG 868	<i>Ocotea cf. bofo</i> Kunth	Lauraceae	
FAG 871	<i>Indeterminada</i>	Marantaceae	
FAG 869	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
FAG 870	<i>Inga</i> sp.3	Fabaceae	
FAG 873	<i>Inga</i> cf. <i>auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 852	<i>Indeterminada</i>	Marantaceae	
FAG 842	<i>Inga</i> sp.4	Fabaceae	
FAG 840	<i>Inga</i> aff. <i>glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	ACE 12401
FAG 841	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.D.C.) Pierre	Sapotaceae	
FAG 844	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
FAG ? L17	<i>Casearia javitensis</i> Kunth	Salicaceae	
FAG 843	<i>Tachigali</i> aff. <i>guianensis</i> (Benth.) Zarucchi & Herend.	Fabaceae	ACE 12402
FAG 845	<i>Ficus gomelleira</i> Kunth & C.D. Bouché	Moraceae	
FAG 846	<i>Neea</i> sp.2	Nyctaginaceae	
FAG 848	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
FAG 836	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
FAG 850	<i>Inga vera</i> Willd.	Fabaceae	
FAG 854	<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	
FAG 853	<i>Neea</i> sp.2	Nyctaginaceae	
FAG 851	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 857	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 859	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
FAG 860	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
FAG 858	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Moraceae	
FAG 862	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	ACE 12403
FAG 861	<i>Cupania scrobiculata</i> Rich.	Sapindaceae	
FAG 863	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 864	<i>Cordia</i> sp.	Cordiaceae	
FAG 866	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
FAG 1113	<i>Inga</i> sp.3	Fabaceae	
FAG 1112	<i>Virola</i> cf. <i>flexuosa</i> A.C.Sm.	Myristicaceae	
FAG 1111	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1110	<i>Machaerium</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1109	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	Moraceae	
FAG 1116	cf. <i>Hiraea</i> sp.	Malpighiaceae	
FAG 1117	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1115	<i>Piper</i> sp.2	Piperaceae	
FAG 1114	<i>Talisia</i> sp.	Meliaceae	
FAG 1108	<i>Parkia discolor</i> Spruce ex Benth.	Fabaceae	
FAG 1084	<i>Miconia</i> cf. <i>prasina</i> (Sw.) DC.	Melastomataceae	
FAG 1085	<i>Virola sebifera</i> Aubl.	Myristicaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1086	<i>Mabea</i> cf. <i>piriri</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
FAG 1088	<i>Alchornea</i> cf. <i>latifolia</i> Sw.	Euphorbiaceae	
FAG 1087	<i>Inga</i> sp.5	Rubiaceae	
FAG 1089	<i>Hieronyma alchorneoides</i> Allemão var. <i>alchorneoides</i>	Phyllanthaceae	ACE 12404
FAG 1090	<i>Casearia</i> sp.	Salicaceae	
FAG 1091	<i>Eschweilera</i> sp.	Lecythidaceae	
FAG 1092	<i>Aspidosperma</i> sp.	Apocynaceae	
FAG 1094	<i>Abarema</i> sp.2	Fabaceae	
FAG 1095	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre	Sapotaceae	
FAG 1096	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre	Sapotaceae	
FAG 1097	<i>Hydrochoorea corymbosa</i> (Rich.) Barneby & J.W.Grimes	Sapotaceae	
FAG 1093	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1098	<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A.Mori	Lecythidaceae	
FAG 1101	<i>Pseudolmedia rigida</i> (Klotzsch & H.Karst.) Cuatrec.	Moraceae	
FAG 1099	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1103	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1106	<i>Miconia tomentosa</i> (Rich.) D.Don ex DC.	Melastomataceae	
FAG 1104	<i>Pseudolmedia rigida</i> (Klotzsch & H.Karst.) Cuatrec.	Moraceae	
FAG 1107	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	
FAG 1100	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1105	<i>Pseudolmedia macrophylla</i> Trécul	Moraceae	ACE 12405
FAG 974	<i>Naucleopsis</i> sp.	Moraceae	
FAG 972	<i>Perebea</i> sp.	Moraceae	
FAG 973	<i>Pseudolmedia</i> sp.	Moraceae	
FAG 978	<i>Mouriri myrtilloides</i> (Sw.) Poir.	Melastomataceae	
FAG 977	<i>Pourouma</i> sp.	Urticaceae	
FAG 976	<i>Pourouma</i> cf. <i>minor</i> Benoist	Urticaceae	
FAG 975	<i>Miconia</i> cf. <i>prasina</i> (Sw.) DC.	Melastomataceae	
FAG 971	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
FAG 971	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
FAG 969	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	ACE 12406
FAG 968	<i>Swartzia</i> sp.2	Fabaceae	
FAG 967	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	Piperaceae	
Sin código solo: F6-4	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Anacardiaceae	
FAG 965	<i>Trichilia</i> cf. <i>septentrionalis</i> C.DC.	Meliaceae	
FAG 964	<i>Ocotea</i> cf. <i>amazonica</i> (Meisn.) Mez	Lauraceae	ACE 12407
FAG 963	<i>Protium amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	ACE 12408
FAG 962	<i>Vismia macrophylla</i> Kunth	Hypericaceae	
FAG 961	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
FAG 960	<i>Ocotea</i> aff. <i>oblonga</i> (Meisn.) Mez	Lauraceae	
FAG 959	<i>Leonia crassa</i> L.B. Sm. & Á. Fernández	Violaceae	
FAG 957	<i>Zanthoxylum</i> cf. <i>ekmanii</i> (Urb.) Alain	Rutaceae	
FAG 956	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Bignoniaceae	
FAG 955	<i>Bellucia</i> cf. <i>grossularioides</i> (L.) Triana	Melastomataceae	
FAG 954	<i>Cecropia ficifolia</i> Warb. ex Sneathl.	Urticaceae	
FAG 953	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	
FAG 958	<i>Inga multijuga</i> Benth.	Fabaceae	
FAG 983	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 982	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 981	<i>Lecythis chartacea</i> O. Berg	Lecythidaceae	
FAG 980	<i>Qualea</i> cf. <i>acuminata</i> Spruce ex Warm.	Vochysiaceae	
FAG 979	<i>Clarisia biflora</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
FAG 1056	<i>Rourea</i> sp	Connaraceae	
FAG 1055	<i>Naucleopsis</i> sp.	Moraceae	
FAG 1057	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
FAG 1053	<i>Oenocarpus</i> sp	Arecaceae	
FAG 1052	<i>Parkia</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1051	<i>Machaerium</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1050	<i>Prionostemma asperum</i> (Lam.) Miers	Celastraceae	
FAG 1027	<i>Inga</i> cf. <i>auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 1049	Indeterminada	Fabaceae	
FAG 1048	<i>Abuta grandifolia</i> (Mart.) Sandwith	Menispermaceae	
FAG 1047	<i>Sorocea</i> sp.	Moraceae	
FAG 1046	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1044	Indeterminada	Lauraceae	
FAG 1045	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
FAG 1043	<i>Citharexylum</i> sp.	Verbenaceae	
FAG 1042	<i>Machaerium</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1041	<i>Theobroma</i> sp.	Malvaceae	
FAG 1040	<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 1039	<i>Gustavia</i> sp.	Lecythidaceae	
FAG 1038	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1037	<i>Prionostemma asperum</i> (Lam.) Miers	Burseraceae	
FAG 1036	<i>Inga</i> sp.3	Fabaceae	
FAG 1035	<i>Parkia</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1034	Indeterminada	Moraceae	
FAG 1033	Indeterminada 2	Lauraceae	
FAG 1032	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	
FAG 1031	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1030	Indeterminada 2	Bignoniaceae	
FAG 1029	<i>Rinorea</i> sp.	Violaceae	
FAG 1028	<i>Rinorea</i> sp.	Violaceae	
FAG 984	<i>Pachira</i> sp.	Malvaceae	ACE 12409
FAG 987	<i>Theobroma grandiflorum</i> (Willd. ex Spreng.) K. Schum.	Malvaceae	ACE 12410
FAG 985	<i>Guarea glabra</i> Vahl	Meliaceae	ACE 12411
FAG 988	<i>Vochysia</i> sp.	Fabaceae	ACE 12412
FAG 986	<i>Pseudolmedia rigida</i> (Klotzsch & H.Karst.) Cuatrec.	Moraceae	ACE 12413
FAG 989	<i>Ilex</i> sp.	Aquifoliaceae	
FAG 991	<i>Sterculia apeibophylla</i> Ducke	Malvaceae	
FAG 994	<i>Himatanthus articulatus</i> (Vahl) Woodson	Apocynaceae	
FAG 990	<i>Conceveiba rhytidocarpa</i> Müll. Arg.	Euphorbiaceae	
FAG 993	<i>Ocotea</i> cf. <i>argyrophylla</i> Ducke	Lauraceae	
FAG 992	<i>Neea</i> sp.2	Nyctaginaceae	
FAG 995	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Fabaceae	
FAG 996	<i>Carpotroche grandiflora</i> Spruce ex Benth.	Achariaceae	
FAG 997	<i>Pseudolmedia macrophylla</i> Trécul	Moraceae	
FAG 998	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 999	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	ACE 12414
FAG 1001	<i>Eschweilera cf. gigantea</i> (R. Knuth) J.F. Macbr.	Lecythidaceae	ACE 12415
FAG 1003	<i>Hirtella</i> sp.	Chrysobalanaceae	
FAG 1002	<i>Abarema jupunba</i> (Willd.) Britton & Killip	Fabaceae	
FAG 1004	<i>Myrcia</i> sp.2	Myristicaceae	
FAG 1008	<i>Lecythis chartacea</i> O. Berg	Lecythidaceae	
FAG 1009	<i>Protium polybotryum</i> (Turcz.) Engl.	Burseraceae	
FAG 1006	<i>Miconia cf. abbreviata</i> Markgr.	Melastomataceae	ACE 12415
FAG 1007	<i>Inga</i> aff. <i>glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1010	<i>Protium amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	
FAG 1005	<i>Aniba</i> cf. <i>williamsii</i> O.C. Schmidt	Lauraceae	ACE 12416
FAG 1000	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	Moraceae	
FAG 1011	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
FAG 1011	<i>Annona hypoglauca</i> Mart.	Annonaceae	ACE 12417
FAG 1014	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1013	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
FAG 1017	<i>Sorocea</i> aff. <i>pubivena</i> Hemsl.	Moraceae	
FAG 1018	<i>Pouteria</i> cf. <i>bilocularis</i> (H.J.P.Winkl.) Baehni	Sapotaceae	
Sin código	<i>Aparisthium cordatum</i> (A.Juss.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 1020	<i>Mmeliosma</i> sp.	Sabiaceae	ACE 12418
FAG 1015	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1016	<i>Machaerium</i> aff. <i>leiophyllum</i> (DC.) Benth.	Fabaceae	
FAG 1025	<i>Guatteria punctata</i> (Aubl.) R.A.Howard	Annonaceae	
FAG 1024	<i>Ilex</i> cf. <i>macarenensis</i> Cuatrec.	Aquifoliaceae	
FAG 1023	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	ACE 12419
FAG 1021	<i>Dendropanax</i> sp.	Araliaceae	
FAG 1022	<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.	Fabaceae	
FAG 1026	<i>Clarisia biflora</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
FAG 1083	<i>Piper</i> sp.3	Piperaceae	
FAG 1082	<i>Zygia inaequalis</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Pittier	Fabaceae	
FAG 1081	<i>Guatteria</i> sp.	Annonaceae	
FAG 1080	<i>Vochysia vismifolia</i> Spruce ex Warm.	Vochysiaceae	ACE 12420
FAG 1079	<i>Sorocea muriculata</i> Miq.	Moraceae	
FAG 1078	<i>Iryanthera</i> aff. <i>lancifolia</i> Ducke	Myristicaceae	
FAG 1077	<i>Gloeospermum</i> cf. <i>sphaerocarpum</i> Triana & Planch.	Violaceae	
FAG 1076	<i>Caryocar</i> cf. <i>glabrum</i> (Aubl.) Pers.	Caryocaraceae	
FAG 1075	<i>Virola calophylla</i> (Spruce) Warb.	Myristicaceae	ACE 12421
FAG 1074	<i>Eschweilera parvifolia</i> Mart. ex DC.	Lecythidaceae	ACE 12422
FAG 1073	<i>Aniba</i> sp.	Lauraceae	ACE 12423
FAG 1072	<i>Sagotia brachysepala</i> (Müll. Arg.) Secco	Euphorbiaceae	ACE 12424
FAG 1071	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12425
FAG 1070	<i>Bellucia pentamera</i> Naudin	Melastomataceae	
FAG 1069	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	ACE 12426
FAG 1068	<i>Protium amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	
FAG 1067	<i>Virola calophylla</i> (Spruce) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1066	<i>Gloeospermum</i> cf. <i>sphaerocarpum</i> Triana & Planch.	Violaceae	
FAG 1065	<i>Miconia tetrasperma</i> Gleason	Melastomataceae	
FAG 1064	<i>Beilschmiedia</i> sp.	Lauraceae	ACE 12427
FAG 1063	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1062	<i>Qualea</i> sp.	Vochysiaceae	
FAG 1061	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	ACE 12428
FAG 1060	<i>Alchornea</i> aff. <i>discolor</i> Poepp.	Euphorbiaceae	ACE 12429
FAG 1059	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	Piperaceae	
FAG 1058	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Bignoniaceae	
FAG 941	<i>Trichilia</i> sp	Meliaceae	
FAG 943	<i>Inga</i> sp.4	Fabaceae	
FAG 945	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 942	<i>Tovomita cf. brasiliensis</i> (Mart.) Walp.	Clusiaceae	
FAG 944	<i>Indeterminada</i> 3	Fabaceae	
FAG 946	<i>Swartzia</i> cf. <i>cardiosperma</i> Spruce ex Benth.	Fabaceae	
FAG 948	<i>Swartzia</i> sp.2	Fabaceae	
FAG 950	<i>Inga gracilifolia</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 952	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
FAG 947	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
FAG 949	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 951	<i>Miconia</i> sp.2	Melastomataceae	
FAG 904	<i>Virola calophylla</i> (Spruce) Warb.	Myristicaceae	
FAG 905	<i>Hirtella hispida</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 907	<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A.Mori	Lecythidaceae	
FAG 902	<i>Theobroma subincanum</i> Mart.	Malvaceae	ACE 12430
FAG 903	<i>Virola surinamensis</i> (Rol. ex Rottb.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12431
FAG 906	<i>Qualea</i> cf. <i>acuminata</i> Spruce ex Warm.	Vochysiaceae	
FAG 909	<i>Nectandra</i> cf. <i>membranacea</i> (Sw.) Griseb.	Lauraceae	
FAG 911	<i>Ocotea</i> cf. <i>argyrophylla</i> Ducke	Lauraceae	
FAG 910	<i>Pourouma</i> cf. <i>bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 912	<i>Perebea</i> aff. <i>xanthochyma</i> H. Karst.	Moraceae	
FAG 91?			
Código borrado	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12432
Código borrado	<i>Miconia</i> cf. <i>argyrophylla</i> DC.	Melastomataceae	
Código borrado	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12433
FAG 923	<i>Neea</i> sp.2	Nyctaginaceae	
FAG-código borrado	<i>Miconia</i> sp.3	Melastomataceae	
FAG-código borrado	<i>Pseudolmedia macrophylla</i> Trécul	Moraceae	
FAF 914	<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 913	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 921	<i>Inga</i> aff. <i>glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 920	<i>Inga</i> sp.2	Fabaceae	
FAG 924	<i>Myrcia</i> sp.3	Myrtaceae	
FAG 922	<i>Hirtella hispida</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 925	<i>Qualea</i> cf. <i>acuminata</i> Spruce ex Warm.	Vochysiaceae	
FAG 935	<i>Hirtella</i> cf. <i>schultesii</i> Prance	Chrysobalanaceae	
FAG 940	<i>Ilex macarenensis</i> Cuatrec.	Aquifoliaceae	
FAG 929	<i>Siparuna</i> sp.	Siparunaceae	
FAG 930	<i>Moquilea subarachnophylla</i> (Cuatrec.) Sothers & Prance	Chrysobalanaceae	ACE 12433



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 932	<i>Parkia igneiflora</i> Ducke	Fabaceae	ACE 12434
FAG 931	<i>Hirtella cf. bicornis</i> Mart. & Zucc.	Chrysobalanaceae	
FAG 933	<i>Rinorea</i> sp.	Violaceae	
FAG 938	<i>Minquartia guianensis</i> Aubl.	Olivaceae	
FAG 927	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
FAG 928	<i>Mouriri cf. nigra</i> (DC.) Morley	Melastomataceae	
FAG 926	<i>Tachigali</i> sp.	Fabaceae	ACE 12435
FAG 939	<i>Protium rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 934	<i>Swartzia cf. leptopetala</i> Benth.	Fabaceae	
FAG 936	<i>Tapura cf. amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
FAG 937	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
DRM 376	<i>Helicostylis tomentosa</i> (Poepp. & Endl.) Rusby	Moraceae	
DRM 377	<i>Byrsonima chrysophylla</i> Kunth	Malpighiaceae	ACE 12436
DRM 378	<i>Miconia cf. splendens</i> (Sw.) Griseb.	Melastomataceae	
DRM 379	<i>Protium picramnioides</i> Byng & Christenh.	Burseraceae	
DRM 380	<i>Ocotea cf. bofo</i> Kunth	Lauraceae	
DRM 381	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
DRM 382	<i>Cordia aff. ucayaliensis</i> (I.M. Johnst.) I.M. Johnst.	Cordiaceae	
DRM 383	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlm.	Ulmaceae	
DRM 384	<i>Trichilia cf. septentrionalis</i> C.DC.	Meliaceae	
DRM 385	<i>Roupala montana</i> Aubl.	Proteaceae	ACE 12437
DRM 386	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
DRM 387	<i>Xylopia amazonica</i> R.E. Fr.	Annonaceae	
DRM 388	<i>Ficus trigona</i> L.f.	Moraceae	
DRM 389	<i>Parkia</i> sp.	Fabaceae	
DRM 390	<i>Mouriri</i> sp.	Melastomataceae	
DRM 359	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
DRM 424	<i>Abuta grandifolia</i> (Mart.) Sandwith	Menispermaceae	ACE 12438
DRM 423	<i>Lindackeria paludosa</i> (Benth.) Gilg	Achariaceae	
DRM 422	<i>Chrysophyllum</i> sp.	Sapotaceae	ACE 12439
DRM 421	<i>Abarema jupunba</i> (Willd.) Britton & Killip	Fabaceae	
DRM 326	<i>Tachigali paniculata</i> Aubl.	Fabaceae	ACE 12440
DRM 325	<i>Albizia</i> sp.	Fabaceae	
DRM 324	<i>Neea cf. macrophylla</i> Poepp. & Endl.	Nyctaginaceae	
DRM 323	<i>Macoubea</i> sp.	Apocynaceae	
DRM 322	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
DRM 321	<i>Ocotea cf. argyrophylla</i> Ducke	Lauraceae	
DRM 320	<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A.Mori	Lecythidaceae	
DRM 319	<i>Cordia cf. exaltata</i> Lam.	Cordiaceae	
DRM 317	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
DRM 316	<i>Neea</i> sp.	Nyctaginaceae	
DRM 315	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	
DRM 318	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	
DRM 314	<i>Ocotea</i> sp.3	Lauraceae	
DRM 313	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
DRM 312	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	
DRM 311	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	Euphorbiaceae	
DRM 310	<i>Pouteria</i> sp.2	Sapotaceae	
DRM 413	<i>Drymonia coccinea</i> (Aubl.) Wiehler	Gesneriaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
DRM 403	<i>Protium polybotryum</i> (Turcz.) Engl.	Burseraceae	ACE 12441
DRM 404	<i>Pouteria cf. bangii</i> (Rusby) T.D.Penn.	Sapotaceae	ACE 12442
DRM 406	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
DRM 407	<i>Sagotia brachysepala</i> (Müll. Arg.) Secco	Euphorbiaceae	
DRM 408	<i>Duroia maguirei</i> Steyermark	Rubiaceae	ACE 12443
DRM 409	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
DRM 410	<i>Inga cf. alba</i> (Sw.) Willd.	Fabaceae	
DRM 411	<i>Ilex aff. macarenensis</i> Cuatrec.	Aquifoliaceae	
DRM 412	<i>Miconia cf. prasina</i> (Sw.) DC.	Melastomataceae	
DRM 420	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12444
DRM 419	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
DRM 418	<i>Zinowiewia cf. australis</i> Lundell	Celastraceae	
DRM 417	<i>Diplotropis purpurea</i> (Rich.) Amshoff	Fabaceae	ACE 12445
DRM 416	<i>Pseudolmedia cf. laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
DRM 415	<i>Qualea cf. acuminata</i> Spruce ex Warm.	Vochysiaceae	
DRM 414	<i>Mouriri</i> sp.2	Melastomataceae	
DRM 402	<i>Ficus cf. krukovi</i> Standl.	Moraceae	ACE 12446
DRM 401	<i>Ormosia grandiflora</i> (Tul.) Rudd	Fabaceae	ACE 12447
DRM 400	<i>Vatairea</i> sp.	Fabaceae	ACE 12448
DRM 399	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	Piperaceae	
DRM 397	<i>Naucleopsis cf. krukovi</i> (Standl.) C.C.Berg	Moraceae	
DRM 398	<i>Pouteria cf. glomerata</i> (Miq.) Radlk.	Sapotaceae	
DRM 396	<i>Pouteria cuspidata</i> subsp. <i>robusta</i> (Mart. & Eichler) T.D. Penn.	Sapotaceae	
DRM 395	<i>Vataireopsis cf. iglesiasii</i> Ducke	Fabaceae	ACE 12449
DRM 394	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	ACE 12450
DRM 393	<i>Virola sebifera</i> Aubl.	Myristicaceae	
DRM 392	<i>Bellucia cf. grossularioides</i> (L.) Triana	Melastomataceae	
DRM 391	<i>Miconia holosericea</i> (L.) DC.	Melastomataceae	ACE 12451
DRM 335	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
DRM 334	<i>Mollia gracilis</i> Spruce ex Benth.	Malvaceae	
DRM 333	<i>Ficus cf. mutisii</i> Dugand	Moraceae	ACE 12452
DRM 332	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
DRM 331	<i>Inga cf. alba</i> (Sw.) Willd.	Fabaceae	
DRM 330	<i>Aparisthium cordatum</i> (A.Juss.) Baill.	Euphorbiaceae	
DRM 329	<i>Cheiloclinium cf. cognatum</i> (Miers) A.C.Sm.	Celastraceae	
DRM 328	<i>Aiouea</i> sp.	Lauraceae	
DRM 327	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
DRM 425	<i>Brosimum</i> sp.	Moraceae	
DRM 342	<i>Caryodendron orinocense</i> H. Karst.	Euphorbiaceae	ACE 12453
DRM 341	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	ACE 12454
DRM 340	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
DRM 338	<i>Nectandra</i> sp.2	Lauraceae	
DRM 339	<i>Zygia basijuga</i> (Ducke) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	
DRM 337	<i>Bixa urucurana</i> Willd.	Bixaceae	
DRM 336	<i>Virola carinata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
DRM 374	<i>Protium amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	
DRM 373	<i>Dolichodelphys chlorocrater</i> K.Schum. & K.Krause	Rubiaceae	
DRM 375	<i>Touroulia amazonica</i> Pires & A.S. Foster	Ochnaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
DRM 372	<i>Swartzia cardiosperma</i> Spruce ex Benth.	Fabaceae	ACE 12455
DRM 371	<i>Chrysophyllum manaosense</i> (Aubrév.) T.D. Penn.	Sapotaceae	ACE 12456
DRM 370	<i>Perebea xanthochyma</i> H. Karst.	Moraceae	ACE 12457
DRM 369	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	ACE 12458
DRM 368	<i>Miconia lepidota</i> DC.	Melastomataceae	ACE 12459
DRM 366	<i>Siparuna cf. cervicornis</i> Perkins	Siparunaceae	
DRM 365	<i>Alibertia</i> sp.	Rubiaceae	
DRM 362	<i>Mouriri</i> sp.	Melastomataceae	ACE 12460
DRM 364	<i>Bowdichia</i> sp.	Fabaceae	ACE 12461
DRM 363	<i>Coccocloba cf. latifolia</i> Lam.	Polygonaceae	
DRM 360	<i>Indeterminada</i>	Malpighiaceae?	ACE 12462
DRM 361	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
DRM 358	<i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.	Salicaceae	
DRM 357	<i>Miconia cf. abbreviata</i> Markgr.	Melastomataceae	
DRM 355	<i>Helicostylis tomentosa</i> (Poepp. & Endl.) Rusby	Moraceae	ACE 12463
DRM 356	<i>Vochysia braceliniae</i> Standl.	Vochysiaceae	ACE 12464
DRM 354	<i>Inga cf. alba</i> (Sw.) Willd.	Fabaceae	
DRM 353	<i>Terminalia cf. amazonia</i> (J.F. Gmel.) Exell	Combretaceae	
DRM 351	<i>Perebea mollis</i> (Poepp. & Endl.) Huber	Moraceae	
DRM 352	<i>Sorocea muriculata</i> Miq.	Moraceae	
DRM 350	<i>Trattinnickia cf. glaziovii</i> Sw.	Burseraceae	
DRM 349	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
DRM 347	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
DRM 348	<i>Terminalia</i> sp.	Combretaceae	ACE 12465
DRM 346	<i>Roucheria cf. calophylla</i> Planch.	Linaceae	
DRM 345	<i>Protium cf. polybotryum</i> (Turcz.) Engl.	Burseraceae	
DRM 343	<i>Helicostylis</i> sp.	Moraceae	
DRM 344	<i>Ocotea</i> sp.3	Lauraceae	
DRM 282	<i>Gouphia glabra</i> Aubl.	Goupiaceae	
DRM 281	<i>Endlicheria cf. gracilis</i> Kosterm.	Lauraceae	
DRM 280	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
DRM 279	<i>Pseudopiptadenia</i> sp.	Fabaceae	ACE 12466
DRM 278	<i>Theobroma cf. obovatum</i> Klotzsch ex Bernoulli	Malvaceae	ACE 12467
DRM 277	<i>Perebea guianensis</i> Aubl.	Moraceae	
DRM 276	<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	Meliaceae	
DRM 275	<i>Nectandra</i> sp.3	Lauraceae	
DRM 274	<i>Pseudosenefeldera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	ACE 12468
DRM 273	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	Moraceae	ACE 12469
DRM 272	<i>Licania</i> sp.	Chrysobalanaceae	
DRM 271	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
DRM 270	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
DRM 268	<i>Compsoneura capitellata</i> (A.DC.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12470
DRM 269	<i>Compsoneura</i> sp.	Myristicaceae	ACE 12471
DRM 269	<i>Compsoneura</i> sp.	Myristicaceae	
DRM 266	<i>Eschweilera cf. gigantea</i> (R. Knuth) J.F. Macbr.	Lecythidaceae	ACE 12472
DRM 265	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	
DRM 264	<i>Amaioua corymbosa</i> Kunth	Rubiaceae	
DRM 309	<i>Fusaea longifolia</i> (Aubl.) Saff.	Annonaceae	ACE 12473
DRM 308	<i>Iryanthera aff. hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
DRM 307	<i>Remijia</i> sp.	Rubiaceae	
DRM 306	<i>Pouteria</i> sp.	Sapotaceae	
DRM 305	<i>Parkia</i> sp.	Fabaceae	ACE 12474
DRM 304	<i>Eugenia</i> sp. aff. <i>E. variareolata</i> McVaugh	Myrtaceae	
DRM 303	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
DRM 302	<i>Mabea</i> cf. <i>piriri</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
DRM 301	<i>Inga</i> sp.2	Fabaceae	ACE 12475
DRM 300	<i>Nectandra</i> sp.3	Lauraceae	
DRM 299	<i>Micropholis</i> sp.	Sapotaceae	
DRM 298	<i>Terminalia amazonia</i> (J.F. Gmel.) Exell	Combretaceae	
DRM 296	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	
DRM 295	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
DRM 294	<i>Nectandra</i> cf. <i>membranacea</i> (Sw.) Griseb.	Lauraceae	
DRM 293	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	ACE 12476
DRM 292	<i>Myrcia</i> sp.3	Myrtaceae	
DRM 290	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
DRM 289	<i>Pourouma tomentosa</i> Mart. ex Miq.	Urticaceae	
DRM 288	<i>Endlicheria</i> cf. <i>gracilis</i> Kosterm.	Lauraceae	
DRM 287	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
DRM 286	<i>Protium amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	
DRM 284	<i>Himatanthus</i> cf. <i>articulatus</i> (Vahl) Woodson	Apocynaceae	
DRM 283	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
DRM 285	<i>Guarea</i> cf. <i>pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
DRM 291	<i>Sloanea guianensis</i> (Aubl.) Benth.	Elaeocarpaceae	
DRM 297	<i>Ocotea</i> cf. <i>aciphylla</i> (Nees & Mart.) Mez	Lauraceae	
DRM 272	<i>Inga</i> aff. <i>glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
SPF2	<i>Humiriastrum cuspidatum</i> (Benth.) Cuatrec.	Humiriaceae	
IJMS 70/spf1	<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A.Mori	Lecythidaceae	
SPF5	<i>Pachira insignis</i> (Sw.) Sw. ex Savigny	Malvaceae	
SPF2	<i>Coccloba ascendens</i> Duss ex Lindau	Polygonaceae	
SPF3	<i>Rhytidanthera regalis</i> R.E.Schult.	Ochnaceae	
SPF2	<i>Hieronyma oblonga</i> (Tul.) Müll. Arg.	Phyllanthaceae	
SPF1	<i>Dictyoloma vandellianum</i> A. Juss.	Rutaceae	
SPF1	<i>Phyllanthus botryanthus</i> Müll. Arg.	Phyllanthaceae	
SPF5	<i>Eugenia gongylocarpa</i> M.L.Kawasaki & B.Holst	Myrtaceae	
SPF4	<i>Anaxagorea rufa</i> Timmerman	Annonaceae	
SPF1/ IJMS95	<i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.	Araliaceae	
SPF1/ IJMS94	<i>Helicostylis elegans</i> (J.F.Macbr.) C.C.Berg	Moraceae	
SPF3/IJMS93	<i>Oxandra</i> sp.	Annonaceae	
SPF5	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
IJMS 71	<i>Protium macrocarpum</i> Cuatrec.	Burseraceae	
SPF4/IJMS90	<i>Tapura juruana</i> (Ule) Rizzini	Dichapetalaceae	
SPF5	<i>Cupania scrobiculata</i> Rich.	Sapindaceae	
IJM 408	<i>Inga</i> cf. <i>alba</i> (Sw.) Willd.	Fabaceae	
IJM 407	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	Moraceae	
IJM 406	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 427	<i>Garcinia</i> cf. <i>macrophylla</i> Mart.	Clusiaceae	
IJM 421	<i>Indeterminada</i>	Lauraceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
IJM 422	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
IJM 415	<i>Machaerium cf. arboreum</i> (Jacq.) Benth.	Fabaceae	ACE 12477
IJM 418	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
IJM 410	<i>Protium cf. polybotryum</i> (Turcz.) Engl.	Burseraceae	
IJM 412	<i>Protium cf. altissimum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	ACE 12478
IJM 423	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 414	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
IJM 425	<i>Protium cf. rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 405	<i>Neea</i> sp.3	Nyctaginaceae	
IJM 435	<i>Trichilia cf. quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
IJM 409	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	ACE 12479
IJM 411	<i>Indeterminada</i>	Myrtaceae	
IJM 419	<i>Myrcia</i> sp. (s.l.)	Myrtaceae	ACE 12480
IJM 424	<i>Coussapoa cf. orthoneura</i> Standl.	Urticaceae	
IJM 417	<i>Helicostylis cf. tomentosa</i> (Poepp. & Endl.) Rusby	Moraceae	ACE 12481
IJM 413	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
IJM 420	<i>Inga</i> cf. <i>cylindrica</i> (Vell.) Mart.	Fabaceae	
IJM 416	<i>Garcinia</i> cf. <i>macrophylla</i> Mart.	Clusiaceae	
IJM 428	<i>Inga</i> aff. <i>graciliflora</i> Benth.	Fabaceae	ACE 12482
IJM 426	<i>Siparuna</i> cf. <i>bifida</i> (Poepp. & Endl.) A. DC.	Siparunaceae	
IJM 434	<i>Perebea xanthochyma</i> H. Karst.	Moraceae	ACE 12483
IJM 431	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
IJM 430	<i>Handroanthus</i> sp.	Bignoniaceae	
IJM 433	<i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.	Arecaceae	
IJM 432	<i>Clavija</i> sp.	Primulaceae	
IJM 429	<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	Meliaceae	
IJM 454	<i>Pseudosenefflera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
IJM 439	<i>Duroia hirsuta</i> (Poepp.) K. Schum.	Rubiaceae	
IJM 464	<i>Mabea</i> sp.	Euphorbiaceae	
IJM 463	<i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.	Malvaceae	
IJM 462	<i>Pseudosenefflera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
IJM 438	<i>Indeterminada</i>	Myrtaceae	
IJM 450	<i>Abarema jupunba</i> (Willd.) Britton & Killip	Fabaceae	ACE 12484
IJM 456	<i>Abuta grandifolia</i> (Mart.) Sandwith	Menispermaceae	
IJM 447	<i>Mabea</i> sp.	Euphorbiaceae	
IJM 450	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 446	<i>Sloanea</i> sp.	Elaeocarpaceae	
IJM 445	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 448	<i>Himatanthus articulatus</i> (Vahl) Woodson	Apocynaceae	
IJM 458	<i>Micropholis</i> sp.	Sapotaceae	
IJM 458	<i>Rinorea</i> sp.	Violaceae	
IJM 437	<i>Inga</i> cf. <i>alba</i> (Sw.) Willd.	Fabaceae	
IJM 436	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
IJM 462	<i>Desmodium</i> sp.	Fabaceae	
IJM 461	<i>Indeterminada</i>	Bignoniaceae	
IJM 443	<i>Pseudolmedia</i> cf. <i>laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
IJM 444	<i>Sloanea</i> sp.	Elaeocarpaceae	
IJM 393	<i>Hirtella racemosa</i> Lam.	Chrysobalanaceae	ACE 12485
IJM 394	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	ACE 12486



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
IJM 396	<i>Perebea guianensis</i> Aubl.	Moraceae	
IJM 404	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
IJM 396	<i>Pourouma cf. cecropiifolia</i> Mart.	Urticaceae	
IJM 398	<i>Inga</i> sp.2	Fabaceae	
IJM 395	<i>Parkia nitida</i> Miq.	Fabaceae	
IJM 399	<i>Pourouma minor</i> Benoist	Urticaceae	
IJM 402	<i>Chrysochlamys</i> sp.	Clusiaceae	
IJM 400	<i>Sorocea muriculata</i> Miq.	Moraceae	
IJM 392	<i>Conceveiba</i> sp.	Euphorbiaceae	
IJM 401	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 453	<i>Talisia cf. cerasina</i> (Benth.) Radlk.	Sapindaceae	
IJM 455	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	ACE 12487
IJM 455	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
IJM 440	<i>Neea</i> sp.3	Nyctaginaceae	
IJM 460	<i>Protium cf. amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	ACE 12488
IJM 441	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
IJM 459	<i>Sloanea</i> sp.	Elaeocarpaceae	
IJM 449	<i>Protium cf. altissimum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	ACE 12489
IJM 275	<i>Inga</i> sp.2	Fabaceae	
IJM 276	<i>Pseudolmedia cf. laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
IJM 284	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 298	<i>Cecropia</i> sp. aff. <i>C. sciadophylla</i> Mart.	Urticaceae	ACE 12490
IJM 280	<i>Guatteria insculpta</i> R.E. Fr.	Annonaceae	ACE 12491
IJM 283	<i>Ocotea aurantioidora</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Lauraceae	ACE 12492
IJM 290	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	ACE 12493
IJM 279	<i>Neea</i> sp.	Nyctaginaceae	ACE 12494
IJM 286	<i>Chrysophyllum manaosense</i> (Aubrév.) T.D. Penn.	Sapotaceae	
IJM 277	<i>Maquira coriacea</i> (H.Karst.) C.C.Berg	Moraceae	
IJM 289	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12495
IJM 301	<i>Eschweilera cf. gigantea</i> (R. Knuth) J.F. Macbr.	Lecythidaceae	
IJM 278	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
IJM 281	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
IJM 373	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	ACE 12496
IJM 381	<i>Turpinia occidentalis</i> (Sw.) G. Don	Staphyleaceae	ACE 12497
IJM 389	<i>Inga marginata</i> Willd.	Fabaceae	
IJM 371	<i>Inga</i> sp.2	Fabaceae	
IJM 382	<i>Albizia subdimidiata</i> (Splitg.) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	ACE 12498
IJM 372	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
spf4 Brinzal arbol 1 1/2	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
IJM 364	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	ACE 12499
spf4 Brinzal arbol 1 2/2	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
IJM 380	<i>Trattinnickia</i> sp.	Burseraceae	
IJM 379	<i>Parkia nitida</i> Miq.	Fabaceae	
IJM 390	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 382	<i>Senegalnia cf. polypyphylla</i> (DC.) Britton	Fabaceae	
IJM 360	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 375	<i>Vochysiа cf. venezuelana</i> Stafleu	Vochysiaceae	ACE 12500
IJM 376	<i>Inga</i> cf. <i>edulis</i> Mart.	Fabaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
IJM 377	<i>Ocotea</i> sp.2	Lauraceae	
IJM 386	<i>igual 377</i>	Myristicaceae	
IJM 387	<i>Protium aracouchini</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
IJM 385	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 374	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	
IJM 388	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Bignoniaceae	
IJM 361	<i>Pourouma cf. bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
IJM 362	<i>Inga</i> sp.3	Fabaceae	
IJM 383	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
IJM 370	<i>Parkia velutina</i> Benoist	Fabaceae	
IJM 368	<i>Henriettea fascicularis</i> (Sw.) M. Gómez	Melastomataceae	
IJM 370	<i>Parkia nitida</i> Miq.	Fabaceae	
IJM 378	<i>Jacaratia cf. digitata</i> (Poepp. & Endl.) Solms	Caricaceae	ACE 12501
IJM 366	<i>Henriettea fascicularis</i> (Sw.) M. Gómez	Melastomataceae	
IJM 364	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
IJM 367	<i>Virola peruviana</i> (A. DC.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12502
IJM 363	<i>Margaritaria nobilis</i> L.f.	Phyllanthaceae	ACE 12503
IJM 365	<i>Garcinia cf. macrophylla</i> Mart.	Clusiaceae	
IJM 291	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
IJM 288	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
IJM 305	<i>Coussapoa cf. orthoneura</i> Standl.	Urticaceae	
IJM 297	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	ACE 12504
IJM 302	<i>Castilla ulei</i> Warb.	Moraceae	ACE 12505
IJM 294	<i>Dendropanax</i> sp.	Araliaceae	ACE 12506
IJM 296	<i>Pera arborea</i> Mutis	Peraceae	
IJM 295	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 300	<i>Chrysophyllum cf. amazonicum</i> T.D. Penn.	Sapotaceae	ACE 12507
IJM 287	<i>Pouteria</i> sp.2	Sapotaceae	
IJM 299	<i>Pouteria</i> sp.4	Vochysiaceae	
IJM 384	<i>Pouteria</i> sp.3	Sapotaceae	ACE 12508
IJM 285	<i>Inga</i> cf. <i>acrocephala</i> Steud.	Fabaceae	ACE 12509
IJM 303 Arbol 5	<i>Alseis</i> sp.	Rubiaceae	
IJM 303 Arbol 3	<i>Perebea mollis</i> (Poepp. & Endl.) Huber	Moraceae	ACE 12510
IJM 327	<i>Parkia multijuga</i> Benth.	Fabaceae	ACE 12511
IJM 319	<i>Gustavia</i> sp.	Lecythidaceae	
IJM 306	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 308	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	ACE 12512
IJM 320	<i>Sorocea</i> sp.2	Moraceae	
IJM 324	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
IJM 317	<i>Terminalia amazonia</i> (J.F. Gmel.) Exell	Combretaceae	
IJM 312	<i>Aspidosperma excelsum</i> Benth.	Apocynaceae	
IJM 311	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
IJM 321	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
IJM 318	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.	Siparunaceae	
IJM 310	<i>Miconia</i> cf. <i>argyrophylla</i> DC.	Melastomataceae	
IJM 315	<i>Inga</i> cf. <i>glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
IJM 314	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre	Sapotaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
IJM 309	<i>Hirtella aff. racemosa</i> Lam. var. <i>hexandra</i> (Willd. ex Roem. & Schult.) Prance	Chrysobalanaceae	ACE 12513
IJM 316	<i>Inga aff. glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
IJM 328	<i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken ex J.Presl	Moraceae	ACE 12514
IJM 326	<i>Coussarea cf. paniculata</i> (Vahl) Standl.	Rubiaceae	
IJM 325	<i>Neea</i> sp.4	Nyctaginaceae	
IJM 273	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
IJM 330	<i>Senegalia</i> sp.	Fabaceae	
IJM 329	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F. Macbr.	Fabaceae	
IJM 347	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 346	<i>Heisteria</i> sp.	Olacaceae	
IJM 344	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	ACE 12515
IJM 332	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 348	<i>Vataireopsis cf. iglesiasii</i> Ducke	Fabaceae	ACE 12516
IJM 334	<i>Protium cf. aracouchini</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
IJM 355	<i>Aniba cf. guianensis</i> Aubl.	Lauraceae	ACE 12517
IJM 343	<i>Antonia cf. ovata</i> Pohl	Loganiaceae	ACE 12518
IJM 335	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	Cordiaceae	
IJM 333	<i>Calycophyllum megistocaulum</i> (K.Krause) C.M.Taylor	Rubiaceae	ACE 12519
IJM 337	<i>Desmodium</i> sp.	Fabaceae	
IJM 336	<i>Vochysia</i> sp.2 aff. <i>V. calamana</i> Stafleu	Vochysiaceae	ACE 12520
IJM 345	<i>Virola sebifera</i> Aubl.	Myristicaceae	ACE 12521
IJM 350	<i>Coussarea cf. paniculata</i> (Vahl) Standl.	Rubiaceae	
IJM 331	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 341	<i>Doliocarpus</i> sp.	Dilleniaceae	
IJM 340	<i>Vochysia</i> sp.2	Vochysiaceae	
IJM 351	<i>Handroanthus cf. chrysanthus</i> (Jacq.) S.O.Grose	Bignoniaceae	
IJM 349	<i>Myrocarpus venezuelensis</i> Rudd	Fabaceae	
IJM 339	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	Moraceae	
IJM 354	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
IJM 358	<i>Bellucia cf. grossularioides</i> (L.) Triana	Melastomataceae	
IJM 357	<i>Cedrelinga cateniformis</i> (Ducke) Ducke	Fabaceae	
IJM 352	<i>Parkia</i> sp.2	Fabaceae	
IJM 353	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	
IJM 356	<i>Ficus maxima</i> Mill.	Moraceae	
Sin código spF13	<i>Adenocalymma</i> sp.	Bignoniaceae	
FAG 1271	<i>Pouteria</i> sp.4	Sapotaceae	
FAG 1270	<i>Adenocalymma cf. aspericarpum</i> (A.H. Gentry) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
FAG 1269	<i>Pourouma cf. bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 1268	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 1267	<i>Hymenaea</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1266	<i>Curarea cf. toxicofera</i> (Wedd.) Barneby & Krukoff	Menispermaceae	
FAG 1265	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
FAG 1264	<i>Eschweilera</i> sp.	Lecythidaceae	
FAG 1263	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
FAG 1262	<i>Cordia</i> sp.2	Cordiaceae	
FAG 1261	<i>Protium amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	
FAG 1260	<i>Prionostemma asperum</i> (Lam.) Miers	Celastraceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1259	<i>Indeterminada</i>	Annonaceae	
FAG 1246	<i>Chimarrhis</i> sp.	Rubiaceae	
FAG 1238	<i>Cupania scrobiculata</i> Rich.	Sapindaceae	
FAG 1239	<i>Xylopia polyantha</i> R.E.Fr.	Annonaceae	
FAG 1240	<i>Rinoreocarpus ulei</i> (Melch.) Ducke	Violaceae	
FAG 1241	<i>Protium</i> aff. <i>sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
FAG 1237	<i>Miconia trinervia</i> (Sw.) D.Don ex Loudon	Melastomataceae	
FAG 1243	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
FAG 1244	<i>Vochysia</i> sp.2	Vochysiaceae	
FAG 1235	<i>Perebea mollis</i> (Poep. & Endl.) Huber	Moraceae	ACE 12522
FAG 1234	<i>Pouteria cairmito</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapotaceae	
FAG 1233	<i>Bathysa bathysoides</i> (Steyerm.) Delprete	Rubiaceae	
FAG 1236	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
Sin código	<i>Eschweilera</i> sp.	Lecythidaceae	
FAG 1248	<i>Neea</i> sp.	Nyctaginaceae	
FAG 1245	<i>Lindackeria paludosa</i> (Benth.) Gilg	Achariaceae	
FAG 1247	<i>Protium glabrescens</i> Swart	Burseraceae	
FAG 122? spF1 F61	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 1226	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 1224	<i>Conceveiba rhytidocarpa</i> Müll. Arg.	Euphorbiaceae	
FAG 1222?	<i>Agonandra</i> cf. <i>brasiliensis</i> Miers ex Benth. & Hook.f.	Opiliaceae	
FAG 1225	<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	
FAG 1232	<i>Adenocalymma</i> cf. <i>schomburgkii</i> (DC.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
FAG 1231	<i>Swartzia</i> cf. <i>oraria</i> R.S. Cowan	Fabaceae	ACE 12523
FAG 1230	<i>Wittmackanthus stanleyanus</i> (R.H. Schomb.) Kuntze	Rubiaceae	
FAG 1221	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	ACE 12524
FAG 1229	<i>Mabea</i> cf. <i>piriri</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
FAG 1228	<i>Theobroma glaucum</i> H. Karst.	Malvaceae	
FAG 1228	<i>Enterolobium</i> sp.	Fabaceae	ACE 12525
ODPG 38	<i>Cecropia distachya</i> Huber	Urticaceae	
ODPG 37	<i>Bathysa bathysoides</i> (Steyerm.) Delprete	Rubiaceae	
ODPG 35	<i>Gouphia glabra</i> Aubl.	Goupiaceae	
ODPG 33	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	Moraceae	
ODPG 39 spF2 L13	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
ODPG 40	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
ODPG 44	<i>Lindackeria paludosa</i> (Benth.) Gilg	Achariaceae	
ODPG 43	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 41	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
ODPG 40	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Fabaceae	
ODPG 39	<i>Zygia basijuga</i> (Ducke) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	
ODPG 42	<i>Sorocea steinbachii</i> C.C. Berg	Moraceae	ACE 12526
ODPG 36	<i>Hieronyma alchorneoides</i> Allemão var. <i>alchorneoides</i>	Phyllanthaceae	
ODPG 32	<i>Bathysa bathysoides</i> (Steyerm.) Delprete	Rubiaceae	
ODPG 31	<i>Oenocarpus</i> sp.	Arecaceae	
ODPG 34	<i>Euterpe precatoria</i> Mart.	Arecaceae	
FAG 1503	<i>Ormosia</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1504	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	ACE 12528
FAG 1505	<i>Ormosia</i> sp.	Fabaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1506	<i>Swartzia cardiosperma</i> Spruce ex Benth.	Fabaceae	
FAG 1502	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1501	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1432	<i>Sorocea</i> sp.	Moraceae	
FAG 1431	<i>Indeterminada</i> 2	Bignoniaceae	
FAG 1500	<i>Inga</i> cf. <i>auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 1499	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	Piperaceae	
FAG 1498	<i>Naucleopsis</i> cf. <i>krukovii</i> (Standl.) C.C.Berg	Moraceae	
FAG 1443	<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 1444	<i>Sorocea steinbachii</i> C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1433	<i>Parkia nitida</i> Miq.	Fabaceae	
FAG 1435	<i>Conceveiba rhytidocarpa</i> Müll. Arg.	Euphorbiaceae	
FAG 1437	<i>Pseudosenefflera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
FAG 1440	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1439	<i>Protium cf. altissimum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
FAG 1497	<i>Croton</i> sp.	Euphorbiaceae	
FAG 1427	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1425	<i>Swartzia</i> sp.2	Fabaceae	
FAG 1447	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
FAG 1434	<i>Inga</i> sp.3	Fabaceae	
FAG 1436	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 1441	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1438	<i>Vataireopsis</i> cf. <i>iglesiasii</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1423	<i>Mabea</i> cf. <i>piriri</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
FAG 1429	<i>Clarisia biflora</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
FAG 1430	<i>Croton</i> sp.	Euphorbiaceae	
FAG 1426	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 1428	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1421	<i>Miconia</i> sp.2	Melastomataceae	
FAG 1424	<i>Neea</i> sp.	Nyctaginaceae	
FAG 1422	<i>Dendropanax</i> sp.	Araliaceae	
FAG 1420	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
FAG 1416	<i>Inga</i> sp.2	Fabaceae	
FAG 1419	<i>Perebea xanthochyma</i> H. Karst.	Moraceae	
FAG 1415	<i>Ficus</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1417	<i>Neea</i> sp.	Nyctaginaceae	
FAG 1418	<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	
ODPG 189	<i>Eschweilera</i> sp.	Lecythidaceae	
ODPG 187	<i>Zygia basijuga</i> (Ducke) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	
ODPG 188	<i>Sorocea steinbachii</i> C.C. Berg	Moraceae	
ODPG 185	<i>Castilla tunu</i> Hemsl.	Moraceae	
ODPG 186	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 191	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
ODPG 184	<i>Bathysa bathysoides</i> (Steyerm.) Delprete	Rubiaceae	
ODPG 183	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
ODPG 182	<i>Pseudosenefflera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
ODPG 178	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
ODPG 176	<i>Protium cf. rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
ODPG 177	<i>Bathysa bathysoides</i> (Steyerm.) Delprete	Rubiaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
ODPG 180	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
ODPG 181	<i>Protium</i> cf. <i>rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
ODPG 175	<i>Pseudosenefflera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
ODPG 173	<i>Inga</i> cf. <i>cylindrica</i> (Vell.) Mart.	Fabaceae	
ODPG 174	<i>Pseudosenefflera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
ODPG 163	<i>Neea</i> sp.3	Nyctaginaceae	
ODPG 162	<i>Inga</i> cf. <i>glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
ODPG 161	<i>Inga</i> cf. <i>acrocephala</i> Steud.	Fabaceae	
ODPG 165	<i>Ocotea</i> sp.	Lauraceae	
ODPG 164	<i>Zygia basijuga</i> (Ducke) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	
ODPG 167	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
ODPG 166	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
ODPG 190	<i>Duguetia quitarensis</i> Benth.	Annonaceae	
ODPG 169	<i>Pourouma minor</i> Benoit	Urticaceae	
ODPG 168	<i>Cordia</i> cf. <i>ucayaliensis</i> (I.M.Johnst.) I.M.Johnst.	Cordiaceae	
ODPG 172	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
ODPG 171	<i>Protium</i> cf. <i>goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
ODPG 170	<i>Eschweilera</i> sp.2	Lecythidaceae	
ODPG 179	<i>Heisteria</i> sp.	Olacaceae	
ODPG 173	<i>Talisia</i> sp.	Sapindaceae	
ODPG 54	<i>Neea</i> sp.3	Nyctaginaceae	
ODPG 46 f62	<i>Eschweilera</i> sp.3	Lecythidaceae	
ODPG 48	<i>Hirtella racemosa</i> Lam.	Chrysobalanaceae	
ODPG 49	<i>Oxandra euneura</i> Diels	Annonaceae	
ODPG 46 f1	<i>Vochysia</i> sp.2	Vochysiaceae	
ODPG 45	<i>Sloanea</i> sp.2	Elaeocarpaceae	
ODPG 51	<i>Naucleopsis krukovii</i> (Standl.) C.C.Berg	Moraceae	
ODPG 47	<i>Gloeospermum</i> cf. <i>sphaerocarpum</i> Triana & Planch.	Violaceae	
ODPG 50	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
ODPG 52	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
ODPG 53	<i>Vochysia</i> sp.2	Vochysiaceae	
ODPG 56	<i>Neea</i> sp.	Nyctaginaceae	
ODPG 57	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
ODPG 55	<i>Miconia</i> cf. <i>abbreviata</i> Markgr.	Melastomataceae	
FAG 1291	Indeterminada	Melastomataceae	
FAG 1290	<i>Oxandra euneura</i> Diels	Annonaceae	
FAG 1289	<i>Virola</i> cf. <i>elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1282	<i>Eschweilera</i> sp.	Lecythidaceae	
FAG 1292	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1293	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
ODPG 70	<i>Oenocarpus bataua</i> Mart.	Arecaceae	
ODPG 71	<i>Jacaranda</i> aff. <i>glabra</i> (A. DC.) Bureau & K. Schum.	Bignoniaceae	
ODPG 74	<i>Naucleopsis krukovii</i> (Standl.) C.C.Berg	Moraceae	
ODPG 72	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Anacardiaceae	
ODPG 73	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
ODPG 58	<i>Qualea</i> cf. <i>acuminata</i> Spruce ex Warm.	Vochysiaceae	
ODPG 59	<i>Talisia</i> cf. <i>macrophylla</i> (Mart.) Radlk.	Sapindaceae	
ODPG 65	<i>Mouriri</i> cf. <i>grandiflora</i> DC.	Melastomataceae	
ODPG 66	<i>Heisteria</i> sp.	Olacaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
ODPG 54	<i>Pourouma cf. tomentosa</i> Mart. ex Miq.	Urticaceae	
ODPG 67	<i>Pseudolmedia rigida</i> (Klotzsch & H. Karst.) Cuatrec.	Moraceae	
ODPG 68	<i>Pseudolmedia rigida</i> (Klotzsch & H. Karst.) Cuatrec.	Moraceae	
ODPG 69	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
ODPG 61	<i>Helicostylis tomentosa</i> (Poepp. & Endl.) Rusby	Moraceae	
ODPG 60	<i>Guatteria cf. duckeana</i> R.E. Fr.	Annonaceae	ACE 12529
ODPG 62	<i>Inga heterophylla</i> Willd.	Fabaceae	ACE 12530
ODPG 63	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
ODPG 75	<i>Jacaranda aff. glabra</i> (A. DC.) Bureau & K. Schum.	Bignoniaceae	ACE 12531
ODPG 77	<i>Theobroma subincanum</i> Mart.	Malvaceae	ACE 12532
ODPG 76	<i>Indeterminada</i>	Sapindaceae	
FAG 1278	<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 1281	<i>Inga cf. auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 1280	<i>Sloanea</i> sp.2	Elaeocarpaceae	ACE 12533
FAG 1273	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlm.	Ulmaceae	ACE 12534
FAG 1275	<i>Hirtella</i> sp.2	Chrysobalanaceae	ACE 12535
FAG 1276	<i>Protium amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	ACE 12536
FAG 1271	<i>Parkia cf. multijuga</i> Benth.	Fabaceae	
FAG 1282	<i>Heisteria</i> sp.	Olacaceae	
FAG 1274	<i>Talisia cf. macrophylla</i> (Mart.) Radlk.	Sapindaceae	
FAG 1252	<i>Bellucia pentamera</i> Naudin	Melastomataceae	
FAG 1270	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 1286	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	ACE 12537
FAG 1284	<i>Sloanea</i> sp.3	Elaeocarpaceae	
FAG 1283	<i>Pseudolmedia rigida</i> (Klotzsch & H. Karst.) Cuatrec.	Moraceae	
FAG 1287	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12537
FAG 1279	<i>Aniba</i> sp.	Lauraceae	ACE 12538
ODPG 10	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 11	<i>Coussarea</i> sp.	Rubiaceae	
ODPG 9	<i>Rudgea</i> sp.	Rubiaceae	
ODPG 6	<i>Virola sebifera</i> Aubl.	Myristicaceae	
ODPG 7	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
ODPG 5	<i>Protium cf. altissimum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
ODPG 1	<i>Inga cf. alba</i> (Sw.) Willd.	Fabaceae	
ODPG 2	<i>Pseudosenefeldera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	ACE 12539
ODPG 3	<i>Duguetia aff. spixiana</i> Mart.	Annonaceae	ACE 12540
ODPG 4	<i>Rinorea cf. flavescens</i> (Aubl.) Kuntze	Violaceae	ACE 12541
ODPG 8	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	ACE 12542
ODPG 47	<i>Gloeospermum cf. sphaerocarpum</i> Triana & Planch.	Violaceae	
FAG 1483	<i>Naucleopsis</i> sp.	Moraceae	
FAG 1482	<i>Trymatococcus amazonicus</i> Poepp. & Endl.	Moraceae	
FAG 1481	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1480	<i>Protium cf. amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	
FAG 1479	<i>Fridericia cf. mollis</i> (Vahl) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
FAG 1478	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1477	<i>Talisia</i> sp.	Sapindaceae	
FAG 1476	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 1475	<i>Pourouma</i> sp.	Urticaceae	
FAG 1474	cf. <i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.	Arecaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1487	<i>Protium</i> sp.3	Burseraceae	
FAG 1485	<i>Virola</i> cf. <i>surinamensis</i> (Rol. ex Rottb.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1484	<i>Virola</i> sp.	Myristicaceae	
FAG 1496	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	
FAG 1495	<i>Ocotea</i> sp.	Lauraceae	
FAG 1494	<i>Sorocea</i> sp.	Moraceae	
FAG 1493	cf. <i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.	Arecaceae	
FAG 1492	<i>Eschweilera</i> sp.	Lecythidaceae	
FAG 1491	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1490	<i>Siparuna</i> cf. <i>decipiens</i> (Tul.) A. DC.	Siparunaceae	
FAG 1489	<i>Perebea</i> sp.	Moraceae	
FAG 1473	<i>Gloeospermum</i> sp.	Violaceae	
FAG 1472	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 1471	<i>Naucleopsis</i> sp.	Moraceae	
FAG 1488	<i>Pourouma</i> sp.	Urticaceae	
FAG 1487	<i>Moutabea</i> cf. <i>aculeata</i> (Ruiz & Pav.) Poepp. & Endl.	Polygalaceae	
FAG 1470	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	
FAG 1469	<i>Dichapetalum spruceanum</i> Baill.	Dichapetalaceae	
FAG 1446	<i>Tetraphylacium</i> cf. <i>johansenii</i> Standl.	Salicaceae	ACE 12543
FAG 1445	<i>Bathysa bathysoides</i> (Steyermark) Delporte	Rubiaceae	
FAG 1447	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1451	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
FAG 1469	<i>Aniba</i> sp.	Lauraceae	
FAG 1448	<i>Inga</i> cf. <i>auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 1453	<i>Hirtella racemosa</i> Lam.	Chrysobalanaceae	
FAG 1449	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1455	<i>Virola</i> cf. <i>surinamensis</i> (Rol. ex Rottb.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12544
FAG 1452	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1454	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1456	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1450	<i>Maquira calophylla</i> (Poepp. & Endl.) C.C. Berg	Moraceae	ACE 12545
FAG 1460	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	
FAG 1461	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1467	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	ACE 12546
FAG 1464	<i>Ocotea</i> cf. <i>argyrophylla</i> Ducke	Lauraceae	
FAG 1458	<i>Inga</i> cf. <i>acrocephala</i> Steud.	Fabaceae	
FAG 1463	<i>Parkia igneiflora</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1462	<i>Trattinnickia</i> cf. <i>glaziovii</i> Sw.	Burseraceae	
FAG 1466	<i>Theobroma</i> cf. <i>obovatum</i> Klotzsch ex Bernoulli	Malvaceae	ACE 12547
FAG 1465	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1457	<i>Didymopanax morototoni</i> (Aubl.) Decne. & Planch.	Araliaceae	
ODPG 158	<i>Brosimum</i> sp.2	Moraceae	
ODPG 160	<i>Protium</i> sp.3	Burseraceae	
ODPG 150	<i>Talisia</i> cf. <i>cerasina</i> (Benth.) Radlk.	Sapindaceae	
ODPG 157	<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	Vochysiaceae	ACE 12548
ODPG 153	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 152	<i>Protium amazonicum</i> (Cuatrec.) Daly	Burseraceae	ACE 12549
ODPG 155	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 154	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
ODPG 155	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
ODPG 156	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>excelsum</i> Benth.	Apocynaceae	
ODPG 150	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
ODPG 147	<i>Gustavia</i> cf. <i>hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
ODPG 151	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
ODPG 152	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 149	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
ODPG 156	<i>Guapira</i> sp. aff. <i>G. noxia</i> (Netto) Lundell	Nyctaginaceae	ACE 12550
ODPG 153	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	ACE 12551
ODPG 139	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	ACE 12552
ODPG 146	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12553
ODPG 144	<i>Protium</i> cf. <i>altissimum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
ODPG 143	<i>Eugenia</i> sp.2	Myrtaceae	
ODPG 136	<i>Rourea</i> cf. <i>amazonica</i> (Baker) Radlk.	Connaraceae	
ODPG 140	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlm.	Ulmaceae	
ODPG 139	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 145	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
ODPG 141	<i>Sloanea</i> cf. <i>guianensis</i> (Aubl.) Benth.	Elaeocarpaceae	
ODPG 135	<i>Eugenia</i> sp.2	Myrtaceae	
ODPG 137	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
ODPG 138	<i>Hirtella</i> sp.	Chrysobalanaceae	
ODPG 148	<i>Dimorphandra</i> cf. <i>mediocris</i> Ducke	Fabaceae	ACE 12554
ODPG 132	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
ODPG 131	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Simaroubaceae	
ODPG 133	<i>Vochysia</i> sp.	Vochysiaceae	ACE 12555
ODPG 159	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	
ODPG 134	<i>Chrysophyllum manaosense</i> (Aubrév.) T.D. Penn.	Sapotaceae	
FAG 1396	<i>Piper</i> cf. <i>macerispicum</i> Trel. & Yunck.	Piperaceae	
FAG 1386	<i>Chrysochlamys</i> cf. <i>weberbaueri</i> Engl.	Clusiaceae	
FAG 1375	<i>Helicostylis scabra</i> (J.F.Macbr.) C.C.Berg	Moraceae	
FAG 1388	<i>Sloanea</i> cf. <i>macrophylla</i> Benth. ex Turcz.	Elaeocarpaceae	
FAG 1382	<i>Gloeospermum</i> cf. <i>sphaerocarpum</i> Triana & Planch.	Violaceae	
FAG 1393	<i>Protium</i> cf. <i>calanense</i> Cuatrec.	Burseraceae	ACE 12556
FAG 1392	<i>Rinorea</i> cf. <i>paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1391	<i>Mabea</i> cf. <i>piriri</i> Aubl.	Euphorbiaceae	
FAG 1390	<i>Trymatococcus amazonicus</i> Poepp. & Endl.	Moraceae	
FAG 1389	<i>Perebea xanthochyma</i> H. Karst.	Moraceae	
FAG 1384	<i>Euterpe precatoria</i> Mart.	Arecaceae	
FAG 1394	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
FAG 1379	<i>Zygia basijuga</i> (Ducke) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	
FAG 1380	<i>Protium</i> sp.2	Burseraceae	ACE 12557
FAG 1381	<i>Adenocalymma</i> cf. <i>schomburgkii</i> (DC.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
FAG 1383	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1385	<i>Cordia</i> cf. <i>ucayaliensis</i> (I.M. Johnst.) I.M. Johnst.	Cordiaceae	
FAG 1377 sp2 L112	<i>Oxandra euneura</i> Diels	Annonaceae	
FAG 1377 sp2 F10	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1397	<i>Xylopia</i> sp.	Annonaceae	
FAG 1385	cf. <i>Sarcaulus brasiliensis</i> (A.DC.) Eyma	Sapotaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1377	<i>Sorocea pubivena</i> Hemsl.	Moraceae	
FAG 1373	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1370	<i>Inga cf. sapindoides</i> Willd.	Fabaceae	
FAG 1365	<i>Parkia cf. panurensis</i> Benth. ex H.C.Hopkins	Fabaceae	ACE 12558
FAG 1374	<i>Duguetia aff. spixiana</i> Mart.	Annonaceae	
FAG 1372	<i>Lindackeria paludosa</i> (Benth.) Gilg	Achariaceae	
FAG 1367	<i>Inga cf. glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1369	<i>Protium cf. robustum</i> (Swart) D.M. Porter	Burseraceae	
FAG 1398	<i>Gloeospermum</i> sp.	Violaceae	
FAG 1366	<i>Cecropia ficifolia</i> Warb. ex Snethl.	Urticaceae	
FAG 1371	<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 1395	<i>Dugertia spixiana</i> Mart.	Annonaceae	
FAG 1399	<i>Petrea volubilis</i> L.	Verbenaceae	
FAG 1400	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
FAG 1401	<i>Petrea volubilis</i> L.	Verbenaceae	
FAG 1402	<i>Inga cf. marginata</i> Willd.	Fabaceae	
FAG 1403	<i>Palicouea</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1404	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1405	<i>Eschweilera</i> sp.2	Lecythidaceae	
FAG 1406	<i>Eschweilera</i> sp.2	Lecythidaceae	
FAG 1407	<i>Protium cf. calanense</i> Cuatrec.	Burseraceae	
FAG 1408	<i>Tetracera willdenowiana</i> Steud.	Dilleniaceae	
FAG 1410	<i>Protium</i> sp.2	Burseraceae	
FAG 1409	<i>Oxandra euneura</i> Diels	Fabaceae	
FAG 1411	<i>Acalypha</i> sp.	Euphorbiaceae	
FAG 1412	<i>Piper cf. macerispicum</i> Trel. & Yunck.	Piperaceae	
FAG 1368	<i>Pouteria cf. durlandii</i> (Standl.) Baehni	Sapotaceae	
FAG 1413	<i>Bellucia cf. strigosa</i> (Gleason) Penneys, Michelang., Judd & Almeda	Melastomataceae	
FAG 1257	<i>Siparuna</i> sp.	Siparunaceae	
FAG 1256	<i>Protium cf. calanense</i> Cuatrec.	Burseraceae	
FAG 1255	<i>Bignonia</i> sp.	Bignoniaceae	
FAG 1253	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1254	<i>Schnella guianensis</i> (Aubl.) Wunderlin	Fabaceae	
ODPG 13	<i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.	Arecaceae	
FAG 1210	<i>Ficus</i> sp.1	Moraceae	ACE 12559
FAG 1214	<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 1212	<i>Helicostylis cf. tomentosa</i> (Poep. & Endl.) Rusby	Moraceae	
FAG 1213	<i>Cordia cf. ucayaliensis</i> (I.M.Johnst.) I.M.Johnst.	Cordiaceae	
FAG 1211	<i>Bixa urucurana</i> Willd.	Bixaceae	
FAG 1209	<i>Sorocea steinbachii</i> C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1208	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 1216	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1215	<i>Inga cf. alata</i> Benoist	Fabaceae	
FAG 1217	<i>Calycophyllum cf. megistocaulum</i> (K.Krause) C.M.Taylor	Rubiaceae	
FAG 1220	<i>Inga aff. glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1219	<i>Naucleopsis krukovii</i> (Standl.) C.C.Berg	Moraceae	
FAG 1219	<i>Inga cylindrica</i> (Vell.) Mart.	Fabaceae	
ODPG 30	<i>Neea cf. robusta</i> Steyermark	Nyctaginaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
ODPG 29	<i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.		
ODPG 28	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
ODPG 24	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
ODPG 23	<i>Helicostylis</i> sp.	Moraceae	ACE 12560
ODPG 27	<i>Inga</i> cf. <i>multijuga</i> Benth.	Fabaceae	
ODPG 25	<i>Parkia igneiflora</i> Ducke	Fabaceae	
	<i>Calycophyllum</i> cf. <i>megistocaulum</i> (K.Krause) C.M.Taylor	Rubiaceae	
ODPG 22	<i>Touroulia amazonica</i> Pires & A.S. Foster	Ochnaceae	ACE 12561
ODPG 21	<i>Pourouma mollis</i> Trécul	Urticaceae	ACE 12562
ODPG 15	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
ODPG 14	<i>Bathysa bathysoides</i> (Steyermark) Delprete	Rubiaceae	
ODPG 17	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	ACE 12563
ODPG 18	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
ODPG 16	<i>Gouphia glabra</i> Aubl.	Goupiaceae	
ODPG 12	<i>Cordia</i> cf. <i>exaltata</i> Lam.	Cordiaceae	
FAG 1258	<i>Pseudolmedia</i> cf. <i>laevigata</i> Trécul	Moraceae	
FAG 1252	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	
FAG 1251	<i>Inga</i> sp.3	Fabaceae	
FAG 1250	<i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.	Arecaceae	
FAG 1249	<i>Pourouma</i> cf. <i>minor</i> Benoist	Urticaceae	
FAG 1334	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	ACE 12564
FAG 1333	<i>Machaerium</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1332	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 1331	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 1330	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
FAG 1329	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 1326 B2	<i>Byrsonima</i> sp.	Malpighiaceae	
FAG 1326 B1	<i>Siparuna</i> sp.	Siparunaceae	
FAG 1325	Indeterminada	Indeterminada	
FAG 1324	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
FAG 1323	<i>Socratea exorrhiza</i> (Mart.) H. Wendl.	Arecaceae	
FAG 1322	<i>Inga</i> cf. <i>multijuga</i> Benth.	Fabaceae	
FAG 1321	<i>Protium</i> cf. <i>altissimum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
FAG 1337	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 1336	Indeterminada	Moraceae	
FAG 1335	<i>Protium</i> cf. <i>calanense</i> Cuatrec.	Burseraceae	
FAG 1345	<i>Hirtella</i> cf. <i>hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 1328	<i>Pourouma</i> sp.	Urticaceae	
FAG 1344	<i>Hirtella</i> cf. <i>hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 1343	<i>Rourea</i> sp.	Connaraceae	
FAG 1342	<i>Inga</i> sp.4	Fabaceae	
FAG 1341	Indeterminada	Malvaceae	
FAG 1340	<i>Inga</i> cf. <i>multijuga</i> Benth.	Fabaceae	
FAG 1339	<i>Cedrelinga cateniformis</i> (Ducke) Ducke	Fabaceae	
FAG 1338	<i>Hirtella</i> cf. <i>hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
FAG 1320	<i>Zanthoxylum</i> cf. <i>ekmanii</i> (Urb.) Alain	Rutaceae	
FAG 1319	<i>Inga</i> aff. <i>glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1318	<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Urticaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1317	<i>Aniba</i> sp.2	Lauraceae	ACE 12565
FAG 1316	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	
FAG 1315	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1314	<i>Hirtella</i> sp.2	Chrysobalanaceae	
FAG 1313	<i>Protium cf. rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	ACE 12566
FAG 1312	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1311	<i>Theobroma subincanum</i> Mart.	Malvaceae	
FAG 1310	<i>Casearia cf. fasciculata</i> (Ruiz & Pav.) Sleumer	Salicaceae	
FAG 1309	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1308	<i>Endlicheria</i> sp.	Lauraceae	
FAG 1307	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
FAG 1306	<i>Protium cf. rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	ACE 12567
FAG 1305	<i>Helicostylis tomentosa</i> (Poepp. & Endl.) Rusby	Moraceae	
FAG 1304	<i>Cecropia distachya</i> Huber	Urticaceae	
FAG 1303	<i>Cecropia ficifolia</i> Warb. ex Snethl.	Urticaceae	
FAG 1302	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1301	<i>Sloanea</i> sp.2	Violaceae	
FAG 1300	<i>Ocotea</i> sp.2	Lauraceae	
FAG 1299	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	
FAG 1298	<i>Eugenia</i> sp.3	Myrtaceae	
FAG 1297	<i>Naucleopsis cf. macrophylla</i> Miq.	Moraceae	ACE 12568
FAG 1296	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Fabaceae	
FAG 1295	<i>Ocotea cf. argyrophylla</i> Ducke	Lauraceae	
FAG 1294	<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	
FAG 1293	<i>Protium aracouchini</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
FAG 1292	<i>Parkia igneiflora</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1291	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 1290	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Anacardiaceae	
FAG 1363	<i>Cordia</i> sp.	Cordiaceae	
FAG 1360	<i>Protium cf. altissimum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
ODPG 129	<i>Inga</i> p.3	Fabaceae	
FAG 1364	<i>Rhynchosia</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1356	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
ODPG 129	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	
FAG 1362	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlm.	Ulmaceae	
FAG 1361	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
FAG 1359	<i>Talisia cf. macrophylla</i> (Mart.) Radlk.	Sapindaceae	
FAG 1358	<i>Cedrelinga cateniformis</i> (Ducke) Ducke	Fabaceae	
FAG 1357	<i>Sorocea steinbachii</i> C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1355	<i>Miconia</i> sp.	Melastomataceae	
FAG 1354	<i>Piper</i> sp.3	Piperaceae	
FAG 1353	<i>Dendropanax</i> sp.	Araliaceae	
ODPG 128	<i>Euterpe precatoria</i> Mart.	Arecaceae	
ODPG 127	<i>Cecropia sciadophylla</i> Mart.	Urticaceae	
FAG 1327	<i>Naucleopsis macrophylla</i> Miq.	Moraceae	
FAG 1326	<i>Inga cf. multijuga</i> Benth.	Fabaceae	
FAG 1328	<i>Neea cf. robusta</i> Steyermark	Nyctaginaceae	
FAG 1325	<i>Castilla tunu</i> Hemsl.	Moraceae	
FAG 1330	<i>Pourouma acuminata</i> Mart. ex Miq.	Urticaceae	ACE 12569



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1331	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.) Pierre	Sapotaceae	
FAG 1329	<i>Ampelocera edentula</i> Kuhlm.	Ulmaceae	
FAG 1334	<i>Neea cf. robusta</i> Steyermark	Nyctaginaceae	
FAG 1335	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1343	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
FAG 1352	<i>Inga aff. glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
FAG 1333	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 1332	<i>Indeterminada Papilioideae</i>	Fabaceae	
FAG 1331	<i>Helicostylis</i> sp.	Moraceae	
FAG 1338	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1340	<i>Protium cf. heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
FAG 1337	<i>Protium cf. altissimum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	
FAG 1341	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
FAG 1350	<i>Siparuna cf. decipiens</i> (Tul.) A. DC.	Siparunaceae	
FAG 1341	<i>Parkia</i> sp.	Fabaceae	
FAG 1342	<i>Trymatococcus amazonicus</i> Poepp. & Endl.	Moraceae	
FAG 1345	<i>Calycophyllum cf. megistocaulum</i> (K.Krause) C.M.Taylor	Rubiaceae	
FAG 1346	<i>Perebea guianensis</i> Aubl.	Moraceae	ACE 12570
FAG 1347	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
FAG 1349	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	Anacardiaceae	
FAG 1348	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 126	<i>Pourouma mollis</i> Trécul	Urticaceae	
ODPG 123	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
ODPG 121	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 120	<i>Hirtella</i> sp.2	Chrysobalanaceae	
ODPG 118	<i>Touroulia amazonica</i> Pires & A.S. Foster	Ochnaceae	
ODPG 119	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	Sapindaceae	
ODPG 124	<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	Meliaceae	
ODPG 125	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	ACE 12571
ODPG 110	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
ODPG 115	<i>Leonia cymosa</i> Mart.	Violaceae	
ODPG 111	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	Moraceae	
ODPG 112	<i>Zygia basijuga</i> (Ducke) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	
ODPG 117	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
ODPG 114	<i>Perebea guianensis</i> Aubl.	Moraceae	
ODPG 113	<i>Rinorea paniculata</i> (Mart.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 116	<i>Guarea pubescens</i> (Rich.) A. Juss.	Meliaceae	
ODPG 109	<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Urticaceae	
ODPG 107	<i>Trattinnickia cf. glaziovii</i> Sw.	Burseraceae	
ODPG 106	<i>Duguetia lepidota</i> (Miq.) Pulle	Annonaceae	ACE 12572
ODPG 104	<i>Hirtella</i> sp.2	Chrysobalanaceae	ACE 12573
ODPG 108	<i>Parkia igneiflora</i> Ducke	Fabaceae	
ODPG 101	<i>Rinorea cf. flavescens</i> (Aubl.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 103	<i>Myrcia</i> sp.	Myrtaceae	ACE 12574
ODPG 102	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	
ODPG 96	<i>Dacryodes</i> sp.	Burseraceae	
ODPG 95	<i>Pseudolmedia rigida</i> (Klotzsch & H. Karst.) Cuatrec.	Moraceae	
ODPG 97	<i>Inga aff. glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
ODPG 99	<i>Annona ambotay</i> Aubl.	Annonaceae	ACE 12575
ODPG 98	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
ODPG 94	<i>Inga cf. ruiziana</i> G. Don	Fabaceae	
ODPG 93	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
ODPG 100	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
ODPG 95	<i>Talisia</i> sp.	Sapindaceae	ACE 12576
ODPG 92	<i>Talisia</i> sp.	Sapindaceae	
ODPG 89	<i>Zygia basijuga</i> (Ducke) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	
ODPG 91	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Anacardiaceae	
ODPG 88	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12577
ODPG 87	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
ODPG 82	<i>Inga cf. fastuosa</i> (Jacq.) Willd.	Fabaceae	
ODPG 79	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	Cordiaceae	
ODPG 78	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Bignoniaceae	
ODPG 83	<i>Hymenaea cf. oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	
ODPG 80	<i>Euterpe precatoria</i> Mart.	Arecaceae	
ODPG 89	<i>Inga</i> sp.5	Fabaceae	
ODPG 86	<i>Rinorea cf. flavescens</i> (Aubl.) Kuntze	Violaceae	
ODPG 87	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	
ODPG 85	<i>Clathrotropis macrocarpa</i> Ducke	Fabaceae	
CER 379	<i>Leonia crassa</i> L.B. Sm. & Á. Fernández	Violaceae	
CER 378	<i>Xylopia</i> sp.	Annonaceae	
CER 382	<i>Xylopia cf. amazonica</i> R.E.Fr.	Annonaceae	ACE 12578
CER 383	<i>Xylopia cf. ligustrifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Dunal	Annonaceae	ACE 12579
CER 381	<i>Pouteria cf. reticulata</i> (Engl.) Eyma	Sapotaceae	
CER 376	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	
CER 377	<i>Tapura cf. amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
CER 375	<i>Guarea glabra</i> Vahl	Meliaceae	
CER 380	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	
CER 384	<i>Tapura cf. amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
CER 392	<i>Eugenia</i> sp.	Myrtaceae	
CER 393	<i>Inga cf. cylindrica</i> (Vell.) Mart.	Fabaceae	
CER 396	<i>Pouteria cf. bilocularis</i> (H.J.P. Winkl.) Baehni	Sapotaceae	
CER 394	<i>Citharexylum</i> sp.?	Verbenaceae	ACE 12580
CER 395	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	
FAG 1514	<i>Tapura cf. amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
FAG 1513	<i>Hirtella bicornis</i> var. <i>pubescens</i> Ducke	Chrysobalanaceae	ACE 12581
FAG 1511	<i>Garcinia cf. macrophylla</i> Mart.	Clusiaceae	
FAG 1510	<i>Protium cf. tenuifolium</i> (Engl.) Engl.	Burseraceae	
FAG 1517	<i>Machaerium leiophyllum</i> (DC.) Benth.	Fabaceae	
FAG 1516	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1527	<i>Hirtella americana</i> L.	Chrysobalanaceae	
FAG 1521	<i>Tapura cf. amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
FAG 1522	<i>Gustavia poeppigiana</i> O.Berg	Lecythidaceae	ACE 12582
FAG 1520	<i>Eugenia cf. lambertia</i> DC.	Myrtaceae	
FAG 1515	<i>Ficus cf. guianensis</i> Desv. ex Ham.	Moraceae	
FAG 1518	cf. <i>Sarcaulus brasiliensis</i> (A.DC.) Eyma	Sapotaceae	ACE 12583
FAG 1528	cf. <i>Sarcaulus brasiliensis</i> (A.DC.) Eyma	Sapotaceae	
FAG 1525	<i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.	Malvaceae	ACE 12584



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1530	<i>Melicoccus cf. oliviformis</i> Kunth	Sapindaceae	ACE 12585
FAG 1538	<i>Swartzia leptopetala</i> Benth.	Fabaceae	
FAG 1531	<i>Coccoloba cf. densifrons</i> Mart. ex Meisn.	Polygonaceae	
FAG 1534	<i>Garcinia cf. macrophylla</i> Mart.	Clusiaceae	
FAG 1537	<i>Margaritaria nobilis</i> L. f.	Phyllanthaceae	ACE 12586
FAG 1532	<i>Pouteria procera</i> (Mart.) K. Hammer	Sapotaceae	ACE 12587
FAG 1535	<i>Inga</i> sp. Sectio Leptinga	Fabaceae	
FAG 1536	<i>Spondias mombin</i> L.	Anacardiaceae	
FAG 1552	<i>Clavija cf. ornata</i> D. Don	Primulaceae	
FAG 1546	<i>Palicourea cf. lucidula</i> Standl.	Rubiaceae	
FAG 1553	<i>Myrcia cf. splendens</i> (Sw.) DC.	Myrtaceae	
FAG 1549	<i>Allophylus cf. amazonicus</i> (Mart.) Radlk.	Sapindaceae	ACE 12588
FAG 1551	<i>Neea</i> sp.3	Nyctaginaceae	
FAG 1550	<i>Diospyros artanthifolia</i> Mart. ex Miq.	Ebenaceae	ACE 12589
FAG 1548	<i>Cordia cf. hebeclada</i> I.M. Johnst.	Cordiaceae	ACE 12590
FAG 1547	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	ACE 12591
FAG 1557	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	Euphorbiaceae	
FAG 1558	<i>Guazuma aff. ulmifolia</i> Lam.	Malvaceae	ACE 12592
FAG 1555	<i>Zygia inaequalis</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Pittier	Fabaceae	ACE 12593
FAG 1554	<i>Trophis racemosa</i> (L.) Urb.	Moraceae	ACE 12594
FAG 1556	<i>Citharexylum cf. poeppigii</i> Walp.	Verbenaceae	
CER 388	<i>Inga</i> sp.5	Fabaceae	
CER 391	<i>Faramea</i> sp.	Rubiaceae	
CER 390	<i>Tacarcuna amanoifolia</i> Huft	Phyllanthaceae	ACE 12595
CER 387	<i>Pouteria procera</i> (Mart.) K. Hammer	Sapotaceae	ACE 12596
FAG 1618	<i>Pouteria</i> sp.3	Sapotaceae	
FAG 1616	cf. <i>Tanaecium tetragonolobum</i> (Jacq.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
FAG 1617	<i>Miconia affinis</i> DC.	Melastomataceae	
FAG 1619	<i>Duguetia aff. spixiana</i> Mart.	Annonaceae	
FAG 1620	<i>Hirtella elongata</i> Mart. & Zucc.	Chrysobalanaceae	
FAG 1622	<i>Triplaris americana</i> L.	Polygonaceae	
FAG 1621	<i>Casearia cf. ulmifolia</i> Vahl ex Vent.	Salicaceae	
FAG 1624	<i>Inga cylindrica</i> (Vell.) Mart.	Fabaceae	
FAG 1629	<i>Maquira coriacea</i> (H. Karst.) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1625	<i>Myrcia cf. bracteata</i> (Rich.) DC.	Myrtaceae	
FAG 1623	<i>Maquira coriacea</i> (H. Karst.) C.C. Berg	Moraceae	ACE 12597
FAG 1626	<i>Gloeospermum longifolium</i> Hekking	Violaceae	
FAG 1627	<i>Eschweilera parvifolia</i> Mart. ex DC.	Lecythidaceae	
FAG 1628	<i>Annona cf. duckei</i> Diels	Annonaceae	
FAG 1630	<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	ACE 12598
FAG 1639	<i>Stachyarrhena</i> sp.	Rubiaceae	ACE 12599
FAG 1643	<i>Eschweilera</i> sp.3	Lecythidaceae	
FAG 1644	<i>Pouteria caimito</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapotaceae	
FAG 1641	<i>Inga</i> sp.5	Fabaceae	
FAG 1642	<i>Eschweilera cf. andina</i> (Rusby) J.F. Macbr.	Lecythidaceae	
FAG 1645	<i>Eschweilera cf. andina</i> (Rusby) J.F. Macbr.	Lecythidaceae	
FAG 1638	<i>Virola cf. elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	ACE 12600
FAG 1640	<i>Dulacia</i> sp.	Olaceae	
FAG 1637	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1635	<i>Protium cf. laxiflorum</i> Engl.	Burseraceae	
FAG 1633	<i>Rinorea carpus ulei</i> (Melch.) Ducke	Violaceae	
FAG 1634	<i>Eschweilera cf. bracteosa</i> (Poepp. ex O. Berg) Miers	Lecythidaceae	
FAG 1636	<i>Ilex cf. ignicola</i> Steyerl.	Aquifoliaceae	
FAG 1631	<i>Ilex cf. ignicola</i> Steyerl.	Aquifoliaceae	ACE 12601
FAG 1650	<i>Ilex cf. ignicola</i> Steyerl.	Aquifoliaceae	
FAG 1646	cf. <i>Tanaecium tetragonolobum</i> (Jacq.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
FAG 1647	<i>Henriettea cf. ovata</i> (Cogn.) Penneys, Michelang., Judd & Almeda	Melastomataceae	
FAG 1649	<i>Hirtella elongata</i> Mart. & Zucc.	Chrysobalanaceae	
FAG 1648	<i>Endlicheria cf. bracteolata</i> (Meisn.) C.K. Allen	Lauraceae	
FAG 1651	<i>Zygia cf. latifolia</i> (L.) Fawc. & Rendle	Fabaceae	
FAG 1657	<i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken ex J.Presl	Moraceae	
FAG 1653	<i>Plinia</i> sp.	Myrtaceae	
FAG 1655	<i>Amanoa cf. guianensis</i> Aubl.	Phyllanthaceae	ACE 12602
FAG 1652	<i>Myrcia cf. fallax</i> (Rich.) DC.	Myrtaceae	
FAG 1654	<i>Xylopia cf. ligustrifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Dunal	Annonaceae	
FAG 1656	<i>Protium llanorum</i> Cuatrec.	Burseraceae	ACE 12603
FAG 1659	<i>Curatella americana</i> L.	Dilleniaceae	
FAG 1660	<i>Virola cf. elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1658	<i>Byrsonima</i> sp.	Malpighiaceae	
FAG 1663	<i>Protium</i> sp.3	Burseraceae	
FAG 1662	<i>Palicourea</i> sp.3	Rubiaceae	
FAG 1661	<i>Indeterminada</i>	Myrtaceae	
CER 386	<i>Coccocloba cf. coronata</i> Jacq.	Polygonaceae	
CER 385	<i>Amanoa cf. guianensis</i> Aubl.	Phyllanthaceae	
CER 389	<i>Chrysophyllum manaosense</i> (Aubrév.) T.D. Penn.	Sapotaceae	
FAG 1519	<i>Miconia prasina</i> (Sw.) DC.	Melastomataceae	ACE 12604
FAG 1523	<i>Eugenia cf. victoriana</i> Cuatrec.	Myrtaceae	
FAG 1508	<i>Zygia cf. latifolia</i> (L.) Fawc. & Rendle	Fabaceae	
FAG 1509	<i>Eugenia</i> sp.3	Myrtaceae	
FAG 1512	<i>Trichilia pallida</i> Sw.	Meliaceae	
FAG 1545	<i>Tovomita</i> sp.	Clusiaceae	
FAG 1549	<i>Psychotria</i> sp.2	Rubiaceae	
FAG 1543	<i>Discocarpus spruceanus</i> Müll.Arg.	Phyllanthaceae	
FAG 1541	<i>Myrsine cf. pellucida</i> (Ruiz & Pav.) Spreng.	Primulaceae	
FAG 1540	<i>Stachyarrhena</i> sp.	Rubiaceae	
FAG 1538	<i>Pacouria guianensis</i> Aubl.	Apocynaceae	
FAG 1542	<i>Gloeospermum longifolium</i> Hekking	Violaceae	
FAG 1561	<i>Inga cf. fastuosa</i> (Jacq.) Willd.	Fabaceae	
FAG 1562	<i>Hiraea cf. klugii</i> Cuatrec.	Malpighiaceae	
FAG 1561	<i>Swartzia cardiosperma</i> Spruce ex Benth.	Fabaceae	
FAG 1560	<i>Fridericia cf. chica</i> (Bonpl.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
FAG 1559	<i>Indeterminada2</i>	Bignoniaceae	
FAG 1520	<i>Couroupita guianensis</i> Aubl.	Lecythidaceae	
CER 317a	<i>Pouteria</i> sp.3	Sapotaceae	
CER 319a	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	
CER 322a	<i>Indeterminada3</i>	Rubiaceae	
CER 321a	<i>Capparidastrum cf. macrophyllum</i> (Kunth) Hutch.	Capparaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
CER 320a	<i>Protium goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
CER 309	<i>Pausandra trianae</i> (Müll.Arg.) Baill.	Euphorbiaceae	
CER 307	<i>Cordia cf. exaltata</i> Lam.	Cordiaceae	
CER 315	<i>Protium</i> sp.	Burseraceae	
CER 313	<i>Chaunochiton loranthoides</i> Benth.	Olaceae	
CER 316	<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	
CER 318a	<i>Petrea volubilis</i> L.	Verbenaceae	
CER 316a	<i>Inga cf. fastuosa</i> (Jacq.) Willd.	Fabaceae	
CER 310	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	Anacardiaceae	
CER 311	<i>Capparidastrum cf. macrophyllum</i> (Kunth) Hutch.	Capparaceae	
CER 314	<i>Inga capitata</i> Desv.	Fabaceae	
CER 312	<i>Perebea xanthochyma</i> H. Karst.	Moraceae	
CER 317	<i>Ilex</i> sp.	Aquifoliaceae	
CER 318	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Bignoniaceae	
CER 319	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.	Lecythidaceae	
CER 323	<i>Touroulia amazonica</i> Pires & A.S. Foster	Ochnaceae	
CER 308	<i>Hirtella racemosa</i> Lam. var. <i>hexandra</i> (Willd. ex Roem. & Schult.) Prance	Chrysobalanaceae	
CER 322	<i>Sloanea cf. macrophylla</i> Benth. ex Turcz.	Elaeocarpaceae	
CER 320	<i>Terminalia amazonia</i> (J.F. Gmel.) Exell	Combretaceae	
CER 364	<i>Melicoccus cf. oliviformis</i> Kunth	Sapindaceae	
CER 373	<i>Protium</i> sp.2	Burseraceae	ACE 12605
CER 369	<i>Hymenopus latifolius</i> (Benth. ex Hook. f.) Sothers & Prance	Chrysobalanaceae	
CER 364	<i>Melicoccus cf. oliviformis</i> Kunth	Sapindaceae	
CER 371	<i>Pouteria</i> sp.4	Sapotaceae	
CER 320	<i>Hirtella racemosa</i> Lam.	Chrysobalanaceae	
CER 324	<i>Pachira cf. speciosa</i> Triana & Planch.	Malvaceae	
CER 325	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
CER 327	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Cannabaceae	
CER 330	<i>Fridericia cf. cinnamomea</i> (DC.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
CER 331	<i>Coussarea</i> sp.	Rubiaceae	
CER 332	<i>Cheiloclinium cognatum</i> (Miers) A.C. Sm.	Celastraceae	
CER 332	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
CER 328	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	
CER 329	<i>Helicostylis</i> sp.	Moraceae	
CER 326	<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	Vochysiaceae	
CER 366	<i>Petrea volubilis</i> L.	Verbenaceae	
CER 368	<i>Pouteria</i> sp.4	Sapotaceae	
CER 372	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	
CER 367	<i>Naucleopsis krukovi</i> (Standl.) C.C. Berg	Moraceae	
CER 370	<i>Hirtella hispidula</i> Miq.	Chrysobalanaceae	
CER 365	<i>Eschweilera</i> sp.3	Lecythidaceae	
CER 363	<i>Inga auristellae</i> Harms	Fabaceae	
CER 361	<i>Bathysa bathysoides</i> (Steyerm.) Delprete	Rubiaceae	
CER 351	<i>Eschweilera</i> sp.3	Lecythidaceae	
CER 357	<i>Protium cf. rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
CER 358	<i>Brosimum</i> sp.	Moraceae	
CER 360	<i>Pachira cf. nitida</i> Kunth	Malvaceae	
CER 359	<i>Protium cf. rhoifolium</i> (Benth.) Byng & Christenh.	Burseraceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
CER 362	<i>Tapura cf. amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
CER 356	<i>Miconia dolichorrhyncha</i> Naudin	Melastomataceae	
CER 348	<i>Pseudopiptadenia suaveolens</i> (Miq.) J.W. Grimes	Fabaceae	
CER 350	<i>Pseudosenefeldera inclinata</i> (Müll. Arg.) Esser	Euphorbiaceae	
CER 347	<i>Parkia multijuga</i> Benth.	Fabaceae	
CER 352	<i>Inga cf. acrocephala</i> Steud.	Fabaceae	
CER 353	<i>Trichilia</i> sp.	Meliaceae	
CER 354	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	
CER 374	<i>Hiraea</i> sp.	Malpighiaceae	
CER 334	<i>Helicostylis tomentosa</i> (Poepp. & Endl.) Rusby	Moraceae	
CER 335	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
CER 338	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
CER 337	<i>Rinorea cf. flavescens</i> (Aubl.) Kuntze	Violaceae	
CER 340	<i>Pourouma mollis</i> Trécul	Urticaceae	
CER 339	<i>Protium cf. goudotianum</i> (Tul.) Byng & Christenh.	Burseraceae	
CER 346	<i>Stryphnodendron</i> sp.	Fabaceae	
CER 345	<i>Fridericia cf. cinnamomea</i> (DC.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
CER 349	<i>Pseudopiptadenia suaveolens</i> (Miq.) J.W. Grimes	Fabaceae	
CER 342	<i>Solanum</i> sp.2	Solanaceae	
CER 341	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	Menispermaceae	
CER 344	<i>Fridericia cf. cinnamomea</i> (DC.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	
CER 343	<i>Allophylus cf. amazonicus</i> (Mart.) Radlk.	Sapindaceae	
CER 336	<i>Tachigali cf. paniculata</i> Aubl.	Fabaceae	
CER 336	<i>Cordia</i> sp.2	Cordiaceae	
CER 423	<i>Coccoloba</i> sp.	Polygonaceae	
CER 419	<i>Garcinia madruno</i> (Kunth) Hammel	Clusiaceae	
CER 420	<i>Salacia impressifolia</i> (Miers) A.C. Sm.	Celastraceae	
CER 428	<i>Tapura cf. amazonica</i> Poepp.	Dichapetalaceae	
CER 431	<i>Inga cf. cordatoalata</i> Ducke	Fabaceae	
CER 429	<i>Randia</i> sp.	Rubiaceae	
CER 398	<i>Brosimum</i> sp.	Moraceae	
CER 427	<i>Eschweilera albiflora</i> (DC.) Miers	Lecythidaceae	
CER 426	<i>Coccoloba cf. caracasana</i> Meisn.	Polygonaceae	
CER 432	<i>Zygia</i> sp.	Fabaceae	
CER 415	<i>Inga aff. glomeriflora</i> Ducke	Fabaceae	
CER 400	<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Malvaceae	
CER 414	<i>Tacarcuna amanoides</i> Huft	Phyllanthaceae	
CER 403	<i>Trichilia cf. schomburgkii</i> C. DC.	Meliaceae	
CER 412	<i>Rinorea lindeniana</i> (Tul.) Kuntze	Violaceae	
CER 404	<i>Inga cf. pezizifera</i> Benth.	Fabaceae	
CER 411	<i>Gustavia poeppigiana</i> O.Berg	Lecythidaceae	
CER 406	<i>Palicourea</i> sp.	Rubiaceae	
CER 407	<i>Rinorea macrocarpa</i> (C. Mart. ex Eichler) Kuntze	Violaceae	
CER 425	<i>Agonandra cf. brasiliensis</i> Miers ex Benth. & Hook.f.	Opiliaceae	
CER 408	<i>Heisteria acuminata</i> (Humb. & Bonpl.) Engl.	Olaceae	
CER 409	<i>Rinorea flavescens</i> (Aubl.) Kuntze	Violaceae	
CER 410	<i>Discocarpus spruceanus</i> Müll.Arg.	Phyllanthaceae	
CER 401	<i>Virola surinamensis</i> (Rol. ex Rottb.) Warb.	Myristicaceae	
CER 422	<i>Randia</i> sp.2	Rubiaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
CER 416	<i>Tapura</i> sp.	Dichapetalaceae	
CER 413	<i>Tapura</i> sp.	Dichapetalaceae	
CER 418	<i>Tovomita cf. brasiliensis</i> (Mart.) Walp.	Clusiaceae	
CER 417	<i>Garcinia madruno</i> (Kunth) Hammel	Clusiaceae	
CER 430	<i>Cheiloclinium cognatum</i> (Miers) A.C. Sm.	Celastraceae	
CER 399	<i>Neea</i> sp.4	Nyctaginaceae	
CER 402	<i>Inga punctata</i> Willd.	Fabaceae	
CER 421	<i>Discocarpus spruceanus</i> Müll.Arg.	Phyllanthaceae	
FAG 1614	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	
FAG 1613	<i>Bignonia</i> sp.2	Bignoniaceae	
FAG 1612	<i>Cybianthus</i> sp.	Primulaceae	
FAG 1611	<i>Palicourea</i> sp. Subg. <i>Heteropsychotria</i> .	Rubiaceae	ACE 12606
FAG 1610	<i>Paullinia</i> sp.	Rubiaceae	
FAG 1570	<i>Cupania scrobiculata</i> Rich.	Sapindaceae	
FAG 1571	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	
FAG 1572	<i>Senna reticulata</i> L.	Fabaceae	
FAG 1573	<i>Swartzia pittieri</i> Schery	Fabaceae	
FAG 1574	<i>Ficus insipida</i> Willd.	Moraceae	
FAG 1575	<i>Hieronyma alchorneoides</i> Allemão	Phyllanthaceae	
FAG 1576	<i>Ocotea</i> sp.2	Lauraceae	
FAG 1577	<i>Eugenia</i> sp.4	Myrtaceae	
FAG 1578	<i>Vismia macrophylla</i> Kunth	Hypericaceae	
FAG 1579	<i>Swartzia cf. pittieri</i> Schery	Fabaceae	ACE 12607
FAG 1580	<i>Erythroxylum cf. amazonicum</i> Peyr.	Erythroxylaceae	
FAG 1581	<i>Bellucia cf. grossularioides</i> (L.) Triana	Melastomataceae	
FAG 1582	<i>Maquira coriacea</i> (H. Karst.) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1583	<i>Inga cf. edulis</i> Mart.	Fabaceae	
FAG 1584	<i>Trichilia pallida</i> Sw.	Meliaceae	
FAG 1585	<i>Erythroxylum</i> sp.	Erythroxylaceae	
FAG 1586	<i>Triplaris americana</i> L.	Polygonaceae	
FAG 1587	<i>Wittmackanthus stanleyanus</i> (R.H.Schomb.) Kuntze	Rubiaceae	
FAG 1588	<i>Wittmackanthus stanleyanus</i> (R.H.Schomb.) Kuntze	Rubiaceae	ACE 12608
FAG 1589	<i>Maquira coriacea</i> (H. Karst.) C.C. Berg	Moraceae	
FAG 1590	<i>Stylogyne</i> sp.	Primulaceae	
FAG 1591	<i>Myrcia</i> sp.2	Myrtaceae	
FAG 1592	<i>Albizia cf. subdimidiata</i> (Splitg.) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	ACE 12609
FAG 1593	<i>Zygia inaequalis</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Pittier	Fabaceae	
FAG 1594	<i>Banara cf. nitida</i> Spruce ex Benth.	Salicaceae	ACE 12610
FAG 1595	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	
FAG 1596	<i>Ocotea cf. cernua</i> (Nees) Mez	Lauraceae	
FAG 1597	<i>Discocarpus spruceanus</i> Müll.Arg.	Phyllanthaceae	
FAG 1598	<i>Inga cf. vera</i> Willd.	Fabaceae	
FAG 1599	<i>Spondias mombin</i> L.	Anacardiaceae	
FAG 1600	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F. Macbr.	Fabaceae	
FAG 1601	<i>Tapirira</i> sp.	Anacardiaceae	
FAG 1602	<i>Annona edulis</i> (Triana & Planch.) H.Rainer	Annonaceae	
FAG 1603	<i>Miconia tomentosa</i> (Rich.) D.Don ex DC.	Melastomataceae	
FAG 1604	<i>Vismia cayennensis</i> (Jacq.) Pers.	Hypericaceae	



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ID colección	Determinación	Familia	ID DEPÓSITO
FAG 1605	<i>Allophylus amazonicus</i> (Mart.) Radlk.	Sapindaceae	
FAG 1606	<i>Curatella americana</i> L.	Dilleniaceae	
FAG 1607	<i>Swartzia leptopetala</i> Benth.	Fabaceae	
FAG 1608	<i>Eschweilera parvifolia</i> Mart. ex DC.	Lecythidaceae	
FAG 1609	<i>Discocarpus spruceanus</i> Müll.Arg.	Phyllanthaceae	
DRM -	<i>Erythroxylum cf. amazonicum</i> Peyr.	Erythroxylaceae	

Número total de muestras: 1959

Número de muestras para depósito: 269

- Las muestras señaladas con el código de depósito serán procesadas para el ingreso a la colección, de acuerdo con los protocolos establecidos para tal fin.
- Las demás muestras se encuentran incompletas (estériles) y no son susceptibles de depósito y por lo tanto serán testigos del proyecto.

Agradezco la atención.

Cordialmente,

Certificación POF número 0112012


WILLIAM ARIZA CORTÉS

Director
Herbario Forestal (UDBC)
Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Folios 42 (numerados)

