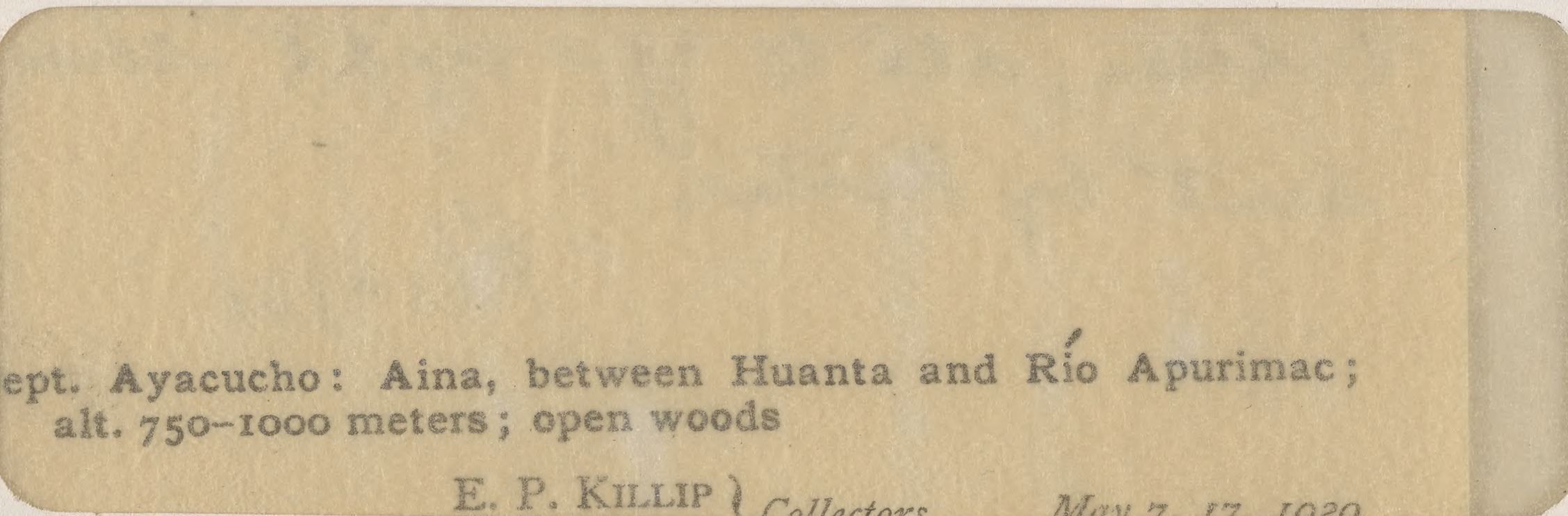
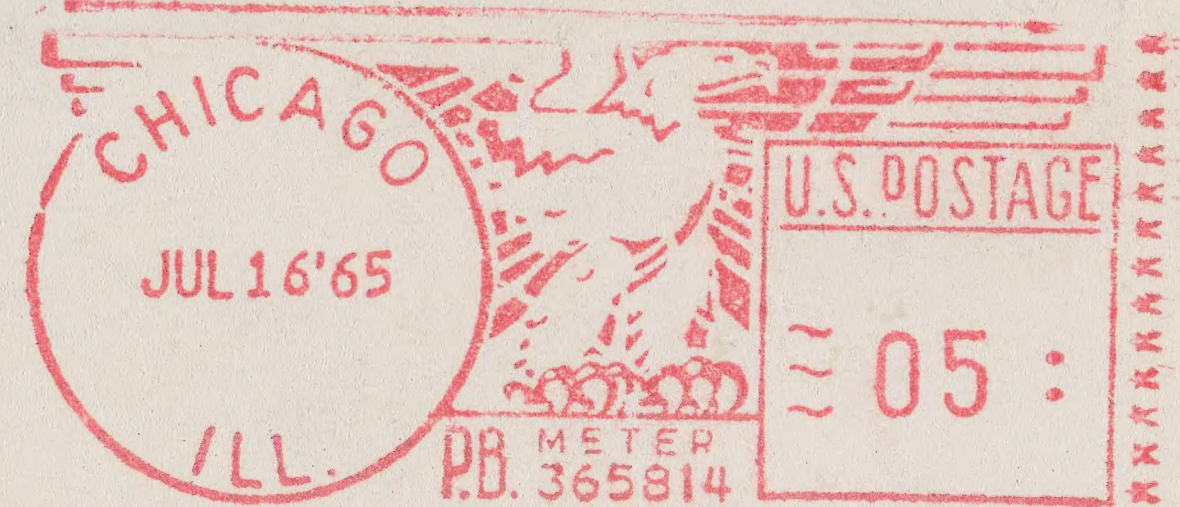


# MODERN VETERINARY PRACTICE

DRAWER KK

SANTA BARBARA, CALIF. 93102



# EXPLORATION IN PERU

Dept. Ayacucho: Aina, between Huanta and Río Apurimac;  
alt. 750-1000 meters; open woods

No.

E. P. KILLIP  
A. C. SMITH } Collectors

May 7, 1929

---

*Collected under the auspices of the Smithsonian Institution*

All dets. to date reported to  
Pittier; all to Y except those  
sent by Pittier.

5/15/31

Cave & mouth

Int. passage  
to Holt.

P. C. C. C.

W. J. Becker

U

NATIONAL GEOGRAPHIC SOCIETY  
BRAZILIAN--VENEZUELAN BOUNDARY SURVEY  
ERNEST G. HOLT ET AL  
CATALOGUE OF PLANTS

	<u>Venezuela</u>	<u>Alt.</u>	<u>1929</u>		
1- 10	Ciudad Bolivar, Est. Bolivar	100'	Nov. 4	Willy Gehriger, Coll.	" "
11- 23	"	"	Nov. 5	"	"
24- 34	"	"	Nov. 6	"	"
35- 42	Soledad, Est. Anzoategui	"	Nov. 7	"	"
43- 67	Ciudad Bolivar, Est. Bolivar	"	Nov. 9	"	"
68- 79	"	"	Nov. 10	Holt and Gehriger	
80-102	"	"	Nov. 11	Willy Gehriger, Coll.	
103-122	"	"	Nov. 16	"	"
123-133	" Isla del Degredo	"	"	"	"
134-151	Ciudad Bolivar, Est. Bolivar	"	Nov. 18	"	"
152-157	Soledad, Est. Anzoategui	"	Nov. 21	"	"
158-172	Ciudad Bolivar, Est. Bolivar	"	"	"	"
173-183	"	"	Nov. 23	"	"
184-208	"	"	Nov. 25	"	"
209	Soledad, Est. Anzoategui	"	Nov. 30	E. G. Holt	"
			<u>1930</u>		
210-217	Puerto Sanariapo, Rio Orinoco, Ter.Fed.Amazonas	300'	Jan. 12	Willy Gehriger	"
218-227	Boca de Vichada, Rio -- Orinoco, Ter.Fed.Amazonas	--	Jan. 13	"	"
228-229	Mariposa, Colombia, Rio Orinoco	--	Jan. 14	"	"
230-232	Near Isla Castillito, Rio Orinoco, Ter.Fed.Amazonas	--	Jan. 14	"	"
233-241	San Fernando de Atabapo, Ter.Fed.Amazonas	--	Jan. 16	"	"

	<u>Venezuela</u>	<u>1930</u>			
242-245	Santa Barbara, Delta -- del Ventuari, Ter.Fed.Amazonas	Jan. 18			Willy Gehriger, Coll.
246-248	Near mouth Caño Cárida, Rio Orinoco, Ter.Fed.Amazonas	Jan. 19			" "
249-252	Near San Antonio de -- Orinoco, Ter.Fed.Amazonas	Jan. 21			" "
253-261	Isla Maricapana, above San Antonio, Ter.Fed.Amazonas	Jan. 21			" "
262-267	Rio Orinoco, below -- Tamatama, Ter.Fed.Amazonas	Jan. 23			" "
268-282	Tamatama, Rio Orinoco, Ter.Fed.Amazonas	Jan. 24			" "
283-290	Capibara, Casiquiare Canal, Ter.Fed.Amazonas	Jan. 25			" "
291-320	San Carlos, Rio Negro, Ter.Fed.Amazonas	Jan. 28			Holt and Gehriger
321-335	" " "	Jan. 29			" " "
336-340	San Felipe, Rio Negro, Colombia	"			" " "

Brazil

341-375	Cucuhy, Rio Negro, 350' Estado de Amazonas	Feb. 4			Willy Gehriger, Coll.
376-399	" " "	Feb. 5			" "
400-413	Venezuela Puerto Ayacucho, Ter.Fed.Amazonas	300' Feb. 25			" "

----oo0oo----

Printed  
not if remember at left margin

PLANTAS DE LA NATIONAL GEOGRAPHIC SOCIETY

Recogidas por Willy Gehriger y Ernest G. Holt

- ✓ 1- *Croton Lobatus* L. Euphorbiaceae  
N.v. Clavellina del campo.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929. Arbusto espeso; altura 1 m., tallo de madera, ramoso, flores blancas; entre rocas graníticas y lugares soleados, cerca de las casas.
- ✓ 2- N.v. Suelda con suelda. Papilionatae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929. Bejuco trepador, entre rocas graníticas y lugares soleados, cerca de las casas.
- ✓ 3- *Jatropha gossypiifolia* L. Euphorbiaceae  
N.v. Tuatua.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929. Arbusto, 1.80 m. de altura, tallo y ramas de madera, flores pequeñas, rosadas, fruto verde de forma redonde u ovalado, 1 cm. f. Entre rocas graníticas y lugares soleados, cerca de las casas.
- ✓ 4- *Commelina cayenensis* Rich. Commelinaceae  
N.v. Azulillo.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929. Arbusto o árbol, 4-5 m. de altura, entre rocas graníticas y lugares soleados, cerca de las casas.
- ✓ 5- *Moringa oleifera* Lam. Moringaceae  
N.v. Desengajo.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929. De aspecto bonito por sus numerosos racimos de flores blancas, legumbre hasta de 30 cm. de largo, de 3-4 semillas. Entre rocas graníticas y lugares soleados, cerca de las casas.
- ✓ 6- *Canavalia ensiformis* (L.) D.C. Papilionatae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929. Entre rocas graníticas y lugares soleados, cerca de las casas. Enredadera con vainas gruesas de 20 cm. de largo, chatas, flores violetas-azules.

*Tinctoria* X.

Pitt.

- 7- *Indigofera suffruticosa* Mill. Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929.

Entre rocas graníticas y lugares asoleados, cerca de las casas. Planta herbácea con pequeñas flores verdosas.

- 8- *Phoradendron venezuelense* Trel. Loranthaceae

N.v. Tija del guásimo, guatapajaritos.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929.

Entre rocas graníticas y lugares asoleados, cerca de las casas; parásito ramoso, de tamaño de 2 m. de diámetro, racimos florales verdosos.

Pitt.  
o Trelance

- 9- *Cassia emarginata* L. Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929.

Entre rocas graníticas y lugares asoleados, cerca de las casas; arbólito ramoso, hasta 5 m. de altura, flores amarillas y vainas delgadas hasta de 35 cm. de largo.

- 10- *Lawsonia inermis* L. Lythraceae

Pitt.

N.v. Retama

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 4, 1929.

Entre rocas graníticas y lugares asoleados, cerca de las casas; arbustillos con racimos de flores blancas, fuertemente perfumadas, frutas redondeadas, de color gris-amarillento.

- 11- *Beureria cumanensis* H.B.K. Boraginaceae

N.v. Guatacaro.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 5, 1929.

En lugares asoleados, secos, en sabanas; árbol, altura 5-7 m., de forma cónica y cima aguda, flores blancas-amarillentas y vainas secas de 4 semillas, corteza gris-marrón.

- 12- *Euphorbia hirta* L. Euphorbiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 5, 1929;

en lugares asoleados en sabana; planta herbácea con flores violetas, creciendo entre las piedras de los caminos.

- 13- *Meibomia spiralis* (Sw.) O. Ktze. Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f., Noviembre 5, 1929;

en lugares asoleados, secos, en sabana; planta delgada, flores violetas.

- 2  
14- *Jacquinontia involucrata meisn.* Convolvulaceae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 5, 1929;  
lugares soleados, secos, en sabana; enredadera de  
tallos finos, delgados con flores azules.
- 3  
15- *Parkinsonia aculeata* L. Caesalpiniaceae  
N.v. Espinillo.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 5, 1929;  
lugares soleados, secos, en sabana; arbusto hasta  
de 7 m. de altura, corteza morada clara, racimos de  
flores amarillas, hojas largas, delgadas con hojuelas  
diminutas, legumbre hasta 10 cm. de largo.
- 16- *Bustanantha Ayenia magna* L. Sterculiaceae Eruc  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f. Noviembre 5, 1929;  
lugares sombreados, húmedos, bajo árboles cerca de  
las casas; arbusto con ramas leñosas, rectas y delgadas;  
fruto pequeño, redondo.
- 4  
17- *Abutilon umbellatum* Sw. Malvaceae Eruc  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 5, 1929;  
en lugares sombreados, húmedos, bajo árboles cerca  
de las casas; planta ramificada, ramas verdes, largas y delgadas con flores amarillas y sencillas.
- 1  
18- *Gretalaria Cassia sericea* Sw. Papilionatae Eruc  
at least  
Buen  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 5, 1929;  
en lugares sombreados, húmedos, bajo árboles cerca  
de las casas; planta herbácea con vainitas y flores  
pequeñas, amarillas, hojas imparipinadas.
- 1  
19- *Sida ciliaris* L. Malvaceae ? Eruc  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 5, 1929;  
en lugares sombreados, húmedos, bajo árboles cerca  
de las casas; hierba con ramas leñosas, flores amari-  
llas, creciendo entre las piedras, de los caminos.
- 1  
20- *Synedrella nodiflora* (L.) Gaertn. Compositae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 5, 1929;  
en lugares sombreados, húmedos, bajo los árboles cer-  
ca de las casas; planta herbácea con flores amari-  
llas; hojas ovaladas-apinteadas.

- 21- *Galactia striata* (Jacq.) Urb. Papilionatae 15

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 5, 1929; en lugares sombreados, húmedos, bajo árboles cerca de las casas; bejuco trepador, con largas ramas y ramitas finas; flores azules amariposadas; vainas de 5 cm. de largo; hojas ovaladas.

- 22- *Antigonon leptopus* Hook. & Arn. Polygonaceae  
N.v. Bellísima.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 5, 1929; en lugares secos, sombreados en la sabana; enredadera con racimos de flores rojas, vivas y vistosas y legumbre seca, de 4 semillas y de forma ovalada.

- 23- *Boerhaavia hirsuta* Willd. *Caribaea* Jacq. Nyctagynaceae Del P. Stevall

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 5, 1929; en lugares secos, asoleados en la sabana; bejuco rastrero y ramoso con pequeñas flores redondas, rojas y hojas ovaladas.

- 24- *Caesalpinia Coriaria* Willd. Caesalpiniaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporadadamente anegada, cerca del río; árbol de forma medio redonda, tronco bajo; ramas largas, retorcidas; flores amarillas, espesas; corteza gris-verde oscuro, legumbre torcida, verde, 2-5 cm. de largo.

- 25- *Jatropha urens* Jacq. Euphorbiaceae  
N.v. Guaritoto.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporadadamente anegada, cerca del río; planta herbácea, con agujones finos, que contienen un zumo ardiente; flores blancas; tamaño 1 mm.

- 26- *Cuphea carthaginensis* Jacq. Macbr. Lythraceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporadadamente anegada, cerca del río; hierba, de forma cónica; pequeñas flores de color rojo oscuro; hojas ovaladas; ramitas hispida.

- 27- *Mimosa martensis* Br-R. (nlet. Killip) Mimosaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 5, 1929; en tierra arenosa, temporadadamente anegada, cerca del río; planta herbácea; flores estrelladas de color violeta-amarillento, hojas pinadas.

- 28- *Evolvulus linifolius* L. filipes mart. Convolvulaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporademente anegada, cerca del río; hierba fina, delgada con flores blancas y hojas lineares.

- 29- *Commelina cayenensis* Rich. Commelinaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporademente anegada, cerca del río; bejuco con tallos verdes; altura 30 cm., flores violetas, amariposadas; pocas hojas lanceoladas, de 10 cm. de largo.

- 30- *Sida acuta* Burn. Malvaceae epic

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporademente anegada, cerca del río; hierba, flores blancas; follaje ramificado, hojas ovaladas-apunteadas.

- 31- *Sida anomala* St. Hil. Malvaceae epic

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporademente anegada, cerca del río; planta herbácea, linda, con flores anaranjadas; hojas ovaladas, largas.

- 32- *Schrankia leptocarpa* Sc. Mimosaceae det. Pitt.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporademente anegada, cerca del río; planta espinosa, con ramas duras, gruesas, hasta 1.5 m. de largo; flores estrelladas, violetas-rozadas; vainas delgadas, 6 cm. de largo, con espinas también, hojas escasas.

- 33- *Kallstroemia maxima* (L.) T. & G. epic

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporademente anegada, cerca del río; planta con largas ramas; flores con pétalos blancos y estambres anaranjados; hojas imparipinadas.

- 34- Malvaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 6, 1929; en tierra arenosa, temporademente anegada, cerca del río; hierba con largas ramas verdes; flores rojas-amarillentas; hojas acorazonadas.

- 35- *Anacardium occidentale* L. Anacardiaceae

N.v. Merey.

Soledad, Anzoátegui, 35 m. ♀; Noviembre 7, 1929;  
en la sabana y chaparral de Soledad, asoleado, se-  
co; árbol de 10 m. de altura.

- 2  
36- *Vaccinium floribundum* var. *marginatum* (Sunal) Bleumer  
~~Croton curvani Blake~~ *leucum* (L.) Benth. Euphorbiaceae Pitt  
N.v. Carcanapire.

Soledad, Anzoátegui, 35 m. ♀; Noviembre 7, 1929;  
en la sabana y chaparral de Soledad, asoleado, Se-  
co; arbusto muy abundante; hojas verdes-blancuzcas,  
velludas; flores blancas; fruto redondo, verde; ta-  
maño hasta 1.2 m., poco ramificado (siempre menos  
de 10).

- 37- *Sida acinosa* St. Hil. Malvaceae Erne

Soledad, Anzoátegui, 35 m. ♀; Noviembre 7, 1929;  
en la sabana y chaparral de Soledad, asoleado, se-  
co; hierba rastrera; flores rojas y hojas linea-  
les.

- 38- *Sida angustissima* ~~moritzi~~ K. Schum. Malvaceae Erne

Soledad, Anzoátegui, 35 m. ♀; Noviembre 7, 1929;  
planta delgada, con flores blancas y hojas linea-  
les-finias.

- 39- *Pavonia cancellata* Cav. Malvaceae

Soledad, Anzoátegui, 35 m. ♀; Noviembre 7, 1929;  
en la sabana y chaparral de Soledad; asoleado, seco;  
bejuco rastrero, ramas verdes, muy largas; flores  
anarillas, hermosas y hojas acorazonadas, apuntea-  
das.

- 40- *Jacquinia evolvuloides* Meisn. Convolvulaceae

Soledad, Anzoátegui, 35 m. ♀; Noviembre 7, 1929;  
en la sabana y chaparral de Soledad; asoleado, se-  
co; bejuco trepador (sobre el Carcanapire) con zar-  
cillos delgados y flores pequeñas-azules; hojas aco-  
razonadas, largas.

- 41- *Helicteres guazumaeifolia* H.B.K. Sterculiaceae

Soledad, Anzoátegui, 35 m. ♀; Noviembre 7, 1929;  
en la sabana y chaparral de Soledad, asoleado, se-  
co; arbusto con ramas leñosas; flores violetas-ronadas;  
hojas ovaladas-punteadas (muy parecido en aspecto y  
tamaño al Carcanapire).

42- *Bowdichia virgilioides* H.B.K. Papilionatae

3 Soledad, Anzoátegui, 35 m. ♀; Noviembre 7, 1929;  
en la sabana y chaparral de Soledad, soleado, ne-  
co; arbusto con muchas flores violetas-azules, ama-  
riposadas; fruto cónico y hojas imparipinadas con  
hojuelas ovaladas.

43- *Distreptus spicatus* Juss. Compositae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929;  
en la sabana y chaparral en el sur de Ciudad Bolí-  
var; planta con un solo tallo de flores racinosas;  
hojas lanceoladas; nacen los peciolos en el cuello  
directamente.

44- *Borreria verticillata* (L.) Mey. Rubiaceae PCS.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929;  
en terreno antes periodicamente anegado; planta con  
inflorescencia bulbosa y flores pequeñas, blancas.

45- *Evolvulus latifolius* ~~H.~~ *cardiophyllus* Schlecht. Convolvulaceae

2 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929;  
en terreno antes periodicamente anegado; hierba con  
ramas largas; flores azules.

46- *Polygala longistylis* H.B.K. <sup>Don R. P. 2000</sup> Polygalaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929;  
en terreno antes periodicamente anegado; planta con  
tallos finos e inflorescencia redonda de color rojo  
oscuro.

47- <sup>Con-f</sup>

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929;  
en terreno antes periodicamente anegado; hierba dimi-  
nuta, flores amarillas.

48- *Stylesanthes diarthra* Blake Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929;  
en terreno antes periodicamente anegado; planta hor-  
bácea, con muchas flores pequeñas amarillas.

49+ *Zornia diphylla* (L.) Pers. Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929;  
en terreno antes periodicamente anegado; planta hsbelta  
con flores amarillas amariposadas.

50-

Papilionaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terrenos antes periodicamente anegado; bejuco con flores pequeñas, rosadas.

51-

Rubiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terrenos antes periodicamente anegado; planta con flores rosadas; inflorescencia (pequeña) bulbosa y gruesa.

52- Sida

Melvaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; planta herbácea con flores blancas (pequeñas).

53- Chamaecrista serpens (L.) Greene

Caesalpiniaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; planta rastreira, con largas ramas; flores amarillas y vainitas delgadas.

54- Chamaecrista rotundifolia P.ero

Caesalpiniaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; planta rastreira, con tallos verde-rosados; flores amarillas y hojas pinadas.

55- Psidium araea Raddi

Myrtaceae

2pm

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; arbusto muy abundante, característico, de forma redonda; hojas grandes, numerosas; flores pequeñas blancas.

56- Siodia tereb Nutt.

Rubiaceae P.C.S.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; hierba fina con flores rosadas.

57- Marsypianthes hyptioides Mart.

Labiatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; planta herbácea, con flores diminutas, violetas.

58-

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; flores verdes-blancuzcas y casi invisibles, hierba.

59- *Curatella americana* L. Dilleniaceae

N.v. Chaparro.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado, arbusto de ramas gruesas, leñosas, 20 cm. de diámetro, corteza gris-moreno; nudosa y escamosa; flores blancas; hojas ovales, onduladas.

60- *Beureria cumanensis* H.B.K. Boraginaceae

✓ Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; arbusto de flores pequeñas, blancas.

61- Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; rastrera de flores violetas, amariposadas; legumbre de 3-4 cm. de largo;

62- *Abrus precatorius* L. Papilionatae

N.v. Peonia.

✓ Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; bejuco trepador (sobre chaparro) con ramas retorcidas y legumbre con semillas rojas, duras y de forma redonda, visibles; hojas pinadas.

63- *Grimaldia hispidula fagonioides* (Bth.) Caesalpiniaceae Pict.

✓ Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; hierba ras-trera, mucho follaje; flores anaranjadas.

64- *Memordica Charantia* L. Rubiaceae

3 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; bejuco trepador de mucha frondosidad, con flores amarillas, visibles; fruto escondido bajo el follaje, amarillo, de forma de peras, carnoso, de 3 cm. de largo, contenien-do semillas rojas.

- 65- *Abrus precatorius* L. Papilionaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; bejuco con flores violetas, amariposadas.

- 66- *Lavatera inermis* L. Lythraceae Pitt.

N.v. Resedá.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; arbólito con racimos de flores rojas, verdes y blancas, muy perfumadas; hojas oval-lanceadas; corteza y madera de color moreno claro.

- 67- *Guisqualis indica* L. Rubiidae?

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en terreno antes periodicamente anegado; bejuco con mucho follaje y campanillas rojas y muy vistosas, variando de matiz.

- 68- *Calliandra stipulacea* Benth (nlet. Killip) Mimosaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en la orilla del río Mariquita; árbol; flores violetas.

- 69- *Myrcia fascicula parviflora* Benth An. Det. E. P. Killip Myrtaceae F

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en la orilla del río Mariquita; árbol; racimos de flores blancas.

- 70- *Protium guianense* March. Burseraceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en la orilla del río Mariquita; árbol; flores verde-blancuzcas.

- 71- ~~Malpighia~~ *Chrysobalanus icaco* L. Rosaceae Malpighiaceae, etc

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en la orilla del río Mariquita; árbol con flores rosadas.

- 72- *Kyvellospora albonarginata* Kükenthal Cyperaceae Gross

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀; Noviembre 9, 1929; en la orilla del río Mariquita; hierba con inflorescencia bulbosa y flores rosadas.

- (ind?)
- 73- *Sternopyllus boliviensis* Brutton Cyperaceae evn.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 10, 1929;  
sabana y chaparral cerca del río Mariquita; hierba con  
racimos de flores.
- 74- *Buchnera longifolia* Kth. Scrophulariaceae  
*roosa* + BSC (Con. Pta. 1930)  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 10, 1929;  
sabana y chaparral cerca del río Mariquita; hierba con  
tallos negros.
- 75- *Hyptis* Labiatæ
- Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 10, 1929;  
sabana y chaparral cerca del río Mariquita; hierba.
- 76- *Sida angustissima* Moritziana K. Schum. Malvaceæ  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 10, 1929;  
sabana y chaparral cerca del río Mariquita; hierba con  
flores amarillas.
- 77- *Aeschynomene* Papilionatae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 10, 1929;  
sabana y chaparral cerca del río Mariquita; hierba con  
flores racimosas.
- 78- *Aristida implexa* Trin. Graminae ae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 10, 1929;  
sabana y chaparral cerca del río Mariquita; hierba con  
racimos de flores.
- 79- *Oxystea alternans* Amarantaceæ PC 5  
*Alternanthera dentata* (Moench.) Steudl.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 10, 1929;  
sabana y chaparral cerca del río Mariquita; planta her-  
bácea, altura 1 m., con flores bulbosas, blancas.
- 80- *Coccaria aculeata* Jacq. Flacourtiaceæ Gleim  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 10, 1929;  
en sabana y chaparral; arbusto de flores pequeñas,  
blancas.
- 81- *Pleonotoma variabile* Miore. Bignoniaceæ  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929;  
en sabana y chaparral; arbusto con tallos de forma  
cuadrada y flores campanuladas, de un amarillo claro.

82- *Peltogyne floribunda* (H.B.K.) Caesalpiniaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; árbol grande y alto con legumbres gruesas, cortas (10 cm.), de color morado, duras y flores pequeñas, rosadas; hojas escasas.

83- *Lantana* ~~acea~~ *nivea schyranthifolia* Griseb. Verbenaceae Pitt.

3 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; arbusto con flores blancas.

4 84- *Lantana camara* L. Verbenaceae Pitt.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta herbácea con flores rojas.

2 85- *Melochia tomentosa* L. Sterculiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta herbácea con flores violetas.

86- *Bunchosia* Malpighiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta herbácea de flores amarillas.

87- *Crinum*

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta herbácea de tallo erecto, largo y flores amariposadas, azules.

5 88- *Copaifera officinalis* Willd. Caesalpiniaceae  
N.v. aceitero, aceite.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; árbol alto y con follaje denso, cubierto con racimos de flores de color níveo, muy perfumadas, frecuentadas por enjambres de abejas, cima alta, forma medio redonda, fruto ovalado, verde, cortezza amarilla.

89- *Couepia licania pyrifolia* Griseb. Rosaceae Pitt.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral.

89- *Talinum triangulare* Willd. Portulacaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀: Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta herbácea, suculenta, de un color verde, jugosa, creciendo en la sombra; tallo grueso, blando y flores blancas.

90- Convolvulaceae

2 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀: Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; bejuco con flores rosadas y amarillas campanuladas.

91- *Sida spinosa* L. Malvaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀: Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; arbusto de flores blancas.

92- *Melochia tomentosa* L. Sterculiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀: Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; arbusto con flores violetas.

3 93- *Sida glomerata* Cav. Malvaceae EMR

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀: Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; hierba de flores blancas.

94- *Meibomia supina* (Sw.) Britton Papilionaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀: Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; arbusto de pequeñas flores blancas.

95- *Endlicheria latifolia* Ker Cardiophyllum Schlecht. Convolvulaceae 3

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀: Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; arbusto de flores blancas.

96- Convolvulaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀: Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta herbácea con flores amarillas.

97-

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. ♀. Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta herbácea de flores ~~una-~~ blancas.

- 98- *Evolvulus alsinoides debilis*(H.B.K.) V. Cost. Convolvulaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; hierba diminuta, con follaje verde-blancuzco, y flores pequeñas azules.

- 99- Convolvulaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; bejuco con campanas violetas-rosadas.

- 100- *Melochia tomentosa* L. Sterculiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; arbusto cultivado, con flores violetas-azules.

- 101- *Evolvulus linifolius* L. filipes Mart. Convolvulaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta pequeña con flores verdes-blancuzcas.

- 102- *Evolvulus latifolius* H. cardiophyllus Schlecht. Convolvulaceae  
Sect II

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 11, 1929; en sabana y chaparral; planta pequeña con flores blancas.

- 103- *Punica granatum* L. Punicaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 12, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; arbusto con campanulas amarillas.

- 104- *Malpighia punicifolia* L. Malpighiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 15, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; arbólito de 4 m. de altura, de flores rosadas.

- 105- *Glycine Gynandropes pentaphylla* (L.) L. Capparidaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; arbusto con flores rojas-blancizcas.

- 106- *Euphorbia hirta* L. Euphorbiaceae

3 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 16, 1929;  
entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas,  
en terreno no anegadizo; planta pequeña, rastrera, de  
flores pequeñas, blancas.

- 107- *Amarantus gracilis* Desf. Amaranthaceae

Pint.  
+ P.C.S.

2 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 16, 1929;  
entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas,  
en terreno no anegadizo; planta herbácea, pequeña, con  
rabo de flores verdes.

- 108- *Ocimum americanum* L. Labiatae

Epl.

3 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 16, 1929;  
entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas,  
en terreno no anegadizo; hierba con flores blancas.

- 109- *Capsicum baccatum* L. Solanaceae

4 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 16, 1929;  
entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas,  
en terreno no anegadizo; arbusto con pequeñas flores  
verdes y fruto rojo, comestible.

- 110- *Talinum triangulare* Willd. Portulacaceae

2 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 16, 1929;  
entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas,  
en terreno no anegadizo; hierba suculenta, pequeña,  
(para vacas); flores rosadas.

- 111- *Sida cordifolia* L.

291C

1 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. f; Noviembre 16, 1929;  
entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas,  
en terreno no anegadizo; arbusto pequeño con flores  
amarillas.

- 112- *Crotalaria Cassia occidentalis* L. Papilionatae

Era

5 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviem-  
bre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las ca-  
sas indígenas, en terreno no anegadizo; planta her-  
bácea, de flores amarillas.

- 113- *Scutellaria purpurascens* Sw. Labiatae

eplin J

3 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviem-  
bre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las  
casas indígenas, en terreno no anegadizo; planta her-  
bácea, cultivada, con pequeñas flores rojas-blancuz-  
cas.

114- *Melochia parvifolia* Nasc. *flav* *Espe*

3 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; arbusto con flores rojas-blancuzcas.

115- Malvaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; planta herbácea, con espinas, muy finas, y flores amarillas.

116- *Portulaca oleracea* L. *Portulac* ?

1 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; planta rastrera, suculenta con flores amarillentas.

117- Papilionatae

2 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; planta con tallos muy largos; flores rojas amariposadas; legumbre de 5 cm. de largo, verdes y delgadas.

118- *Synedrella nodiflora* (L.) Gaertn. Compositae

2 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; planta herbácea, con flores amarillas.

3 119- *Sida dictyocarpa* Griseb. Malvaceae

3 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; arbusto con pequeñas flores anaranjadas.

4 120- *Croton lobatus* L. Euphorbiaceae

4 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; planta herbácea, con pequeñas flores verdes-amarillentas.

- 5 *Tephrosia*  
121- *Graciosa cathartica* (S. Mu.) Papilionatae Err  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; planta con flores rojas y pequeñas legumbres.
- 4 *Melia Azedarach* L. Meliaceae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; entre rocas graníticas cerca de las casas indígenas, en terreno no anegadizo; arbusto, ramificado, con flores rosadas.
- 2 *Lantana camara* (L.) L. + Bailey <sup>V. mista</sup> Det. H.N. Moldenke Verbenaceae Pitt  
Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; planta herbácea hasta de 1.20 m. de altura, con flor bulbosa en forma de estrella.
- 3 *Cyperus cayennensis* (Lam.) Biebn Cyperaceae Pitt  
Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; altura 1 m., con rabillete de flores.
- 125- *Panicum barbinode* Trin. Graminae, ec  
Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; planta herbácea con glóbulos de flores blancas.
- 2 *Borreria verticillata* (L.) Key Rubiaceae PCS  
Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; bejuco rastrero y medio trepador con flores grandes, amarillas, amariposadas.
- 3 *Cannavalia ensiformis* (L.) D.C. Papilionatae  
Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; arbusto con flores vistosas de color ócreo.

128- *Walthernia americana* L.

Sterculiaceae

4 Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periódicamente inundado; arbólito con flores de color amarillo-ócrea, en racimos terminales.

3 129- *Anagis elemifera* L.

*Dolichos*  
acés supra  
Lourrea glabra  
H.R.C.

Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periódicamente inundado; 70 cm. de altura; flores en racimos grandes.

4 130- *Panicum maximum* Jacq.

Gramineae ac.

Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periódicamente inundado; hierba esbelta, de 150 cm. de altura; flores rojas-aterciopeladas.

3 131- *Cyperus rotundus* L.

Cyperaceae Eric o los

Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periódicamente inundado; planta alta, 1.50 m., con tallos de flores duros y racimos de flores globulosas moradas.

3 132- *Cyperus ligularis* L.

Cyperaceae Eric

Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periódicamente inundado; arbólito o arbusto con espigas; flores verdes-blancuzcas, fruto verde, ovalado.

4 133- *Zizyphus mauritiana* Lam.

Rhamnaceae

Ciudad Bolívar, Isla del Degredo, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periódicamente inundado; hierba suculenta, pequeña, creciendo en pura arena.

4 134- *Portulaca oleracea* L.

N.v. Verdolaga.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periódicamente inundado; pequeña hierba, suculenta, con flores amarillas.

- 135- *Euphorbia hypericifolia* L. Euphorbiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; planta herbácea pequeña, con flores blancas.

- 136- Convolvulaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; bejuco con flores blancas.

- 137- *Pitcheria repens* Forst. *Evolvulus nummularius* ~~Convolvulaceae~~

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; rastrera pequeña con flores blancas.

- 138- *Euphorbia prostrata* Ait. Euphorbiaceae *Perit.*

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; hierba rastrera con flores rojas y hojas de color sepia.

- 139- *Solanum* Solanaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; arbusto, espinoso en los tallos, con corola blanca y estambres amarillos.

- 140- *Melochia parvifolia* H.B.K. Sterculiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; arbusto con flores rosadas.

- 141- *Lippia* ~~spiciginea~~ *rosea* alta (mill) ~~Fabaceae~~ *N.E. Br.* *Perit.*

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; arbusto con flores rosadas.

- 142- *Nyblanthus oppositifolii* (R.S.) *Perit.*

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 16, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; planta pequeña con flores blancas-rojizas, amariposadas.

- 143- *Croton chamaedryfolium* Griseb. Euphorbiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; planta herbácea con flores pequeñas blancas.

- 144- *Jussiaea linifolia* Vahl Onagraceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; planta pequeña esbelta con follaje de color verde-rojizo y flores amarillas.

- 145- *Portulaca pilosa* L. Portulacaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; hierba rastrera pequeña con tallos rojos, hojas verdes y pequeñas flores rojas.

- 3 146- *Justicia Carthaginensis* L. (Det.) Leonard Acanthaceae Ec.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; arbusto con flores violetas.

- 4 147- *Stachytapheta angustifolia* Vahl Verbenaceae Pitt. <sup>→</sup>  
*jaunaceus* (L.) Vahl Mordenke

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; arbusto con flores de un rojo oscuro.

- 3 148- *Hypolexis salzmanni* Benth. Labiateae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; planta herbácea con tallos largos, con cámaras espesas de aire; flores violetas-azules.

- 4 149- *Anisaea gracillima* Chois. (! O'Douglas!) Nyctagynaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; bejuco con tallos largos; flores de corola blanca con líneas rosadas.

2567

- 150- *Heliotropium indicum* L. Boraginaceae *Piet.*  
H.v. Rabo de alacrán.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; flores violetas claras.
- 151- *Periqueta viscosa* Griseb. *(sic)* *Ney* *Piet.*  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 18, 1929; en terreno arenoso y periodicamente inundado; planta herbácea, pequeña con flores violetas translúcidas.
- 152- *Ipomoea aegyptia* L. Convolvulaceae  
Soledad, Anzoátegui, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en la ribera montañosa, del lado norte, a-soleado y seco; bejuco extendido con flores blancas.
- 153- *Mimosa arenos* Poir. Mimosaceae  
Soledad, Anzoátegui, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en la ribera montañosa, del lado norte, a-soleado y seco; arbusto, formando bosques bajos, lleno de maleza, flores vistosas y numerosas de color blanco níveo.
- 154- *Ariseia graillina* Chois. Convolvulaceae  
Det. E. P. Killip  
Soledad, Anzoátegui, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en la ribera montañosa, del lado norte, a-soleado y seco; planta herbácea pequeña con flores de corola blanca con líneas rojas.
- 155- *Stigmaphyllon* *Baustrolopsis praecox* (Griseb.) Morton (!) Cern. Malpighiaceae  
*Bauitaria orbicularis* Rdz. rep. (Rep. by Piet.)  
Soledad, Anzoátegui, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en la ribera montañosa, del lado norte, a-soleado y seco; arbusto y arbólito, raro, con vistosas flores amarillas, sentadas en las ramas de madera.
- 156- Convolvulaceae  
Soledad, Anzoátegui, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en la ribera montañosa, del lado norte, a-soleado y seco; bejuco pequeño, con flores pintadas con un amarillo puro, fino.

157- *Pavonia cancellata* Cav.

Malvaceae

✓ Soledad, Anzoátegui, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en la ribera montañosa, del lado norte, asoleado y seco; bejuco con tallo largos y flores vistosas, amarillas; hojas palmatinervias.

158- *Triunfetta semitriloba* L. *rhombifolia* Jaq. Tiliaceae 214C

4 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; planta herbácea, con tallos largos y glóbulos florales amarillos sentados en la yema axilar.

159- *Bidens leucantha* L.

Compositae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; planta con ramas largas; flores amarillas y racimos fructuables.

160- *Curatella* ?? *Curatella asteroarpa* Pittier 214C

✓ Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; arbólito de 4 m. de altura, con flores amarillas. *xylojaquim*

161- *Mimosa sensitiva* L.

Mimosaceae

ENK a Kew

4 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; bejuco espinoso con tallos y zarcillos largos; racimos de flores rosadas, globosas y estrelladas; frutobulboso, blando y aterciopelado.

162- *Solanum bicolor* Willd. var. Det. C. V. Morton Solanaceae

✓ Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; arbusto cultivado, corteza ver; hojas lanceoladas y flores escondidas de corola blanca con estambre de color amarillo vistoso.

- 163- *Vætheria involucrata* Benth. = type of <sup>1C</sup> Sterculiaceae <sup>acc  
2046</sup>

5 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; bejuco con flores violetas, amariposadas.

- 164- *Schites Prestonia acutifolia* (Benth.) K. Sch. Apocynaceae Woodlark

1 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; bejuco con flores verdes-blancuzcas.

- 165- *Helicteres guazumae* H.B.K. Sterculiaceae

4 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; planta con tallos largos y flores vistosas, rojas, embudadas, terminales.

- 166- *Cryctanthus botrysotachys* Ciehl. Loranthaceae

3 Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; arbusto o arbólito con hojas de cuero, duras, torcidas y carcomidas, de forma redondas; tallos florales rojos oscuro.

- 4 167- *Hachaerium prepanocarpus inundatus* Mai. Papilionatae <sup>ESTM at Kew</sup>

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; arbusto con ramas de madera con corteza morena, y bajo el follaje tupido globulos terminales, aterciopelados, de flores pardas.

- 168- Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; arbusto de corteza morena; hojas grandes, ovaladas-punteadas; globulos florales gruesos, hinchados y lanudos, terminales con flores de color ócre.

- 169- *Hippocratea volubilis* L. Hypocrateaceae <sup>acc</sup>

✓ Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; arbusto, ramas largas de madera, hojas tiesas; pequeños nidos de flores verdes-blancuzcas.

170- *Pfaffia iresinoides* (H.B.K.) O. Ktze. Amaranthaceae 16.C.S

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; planta con tallos largos y hojas escasas; racimos delgados de flores blancuzcas.

171- *Wissadula periplocifolia* Presl. Malvaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; planta con tallos largos, racimos terminales delgados, con flores globulosas, amarillo ócrea.

172- *Alternanthera dentata* (Lamch.) Blaudl. Amaranthaceae PC5

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en monte y lugares soleados; planta alta, de tallos gruesos, flores blancas, globulosas.

173- *Gomphrena globosa* L. Amaranthaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso y periodicamente anegado, en lugares soleados; planta herbácea, con flores globulosas de carmín vistoso.

174- ~~Stachyspheta~~ *Bouchetia prismatica* (Jacq.) Huntze Verbenaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastberos, sombrío; hierba con numerosos tallos florales y pequeñas flores violetas.

175- *Lantana canescens* (L.) Blc. Verbenaceae Pitt.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 21, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastberos, sombrío; planta herbácea, con racimos de flores bulbosas, pequeñas, rosadas.

176- *Synedrella nodiflora* (L.) Gaertn. Compositae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 23, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastberos, sombrío; planta herbácea con flores amarillas.

177- *Solanum gollmeri* Bitter

Solanaceae

! C.M.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 23, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastreros, sombrío; planta alta con follaje tupido y flores de corola blanca y estambres de color amarillo vivo.

178- *Amarantus dubius* Mart.

Amarantaceae

! P.C.S.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m más o menos; Noviembre 23, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastreros, sombrío; planta erecta, simétrica, cónica, con ramos florales verdes-blancuzcas, terminales, 1.50 m. de alto.

179- *Malpighia punicifolia* L.

Malpighiaceae

N.v. Cereza agria.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 23, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastreros, sombrío; árbol, tamaño mediano, follaje tupido y flores pequeñas rosadas, fruto rojo-amarillento, comestible.

180- *Securidaca diversifolia* (L.) Blahs ? Secundaria ?

! K

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 23, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastreros, sombrío; árbol con pequeñas flores pardas, casi invisibles, frecuentadas por abejas.

181-

Convolvulaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 23, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastreros, sombrío; bejuco con zarcillos muy largos y flores violetas rosaduzcas.

182- *Pitcairnia commis* S.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 23, 1929; en terreno arenoso, antes periodicamente anegado, con alfombras de bejucos rastreros, sombrío; planta arborecente, altura hasta 2.50 m., erecta; tronco grueso, hojas palmatinervias, grandes; inflorescencias racemosas con flores de color rojo-amarillento; fruto siempre morado.

183-

N.f. Verdolaga ?

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 23, 1929; planta pequeña, suculenta con flores translúcidas, de color amarillo claro, fruto pequeño, bulboso.

184-

*Jussiaea octomeria* Lam.

Onagraceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta con flores amarillas.

185-

*Zornia diphylla* (L.) Pers.

Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta con pequeñas flores amarillas y follaje escaso.

186-

*Hyptis atrorubens* Poit.

Labiatae

Ef

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta con tallos largos, blandos, flores blancas, globulosas.

187-

*Heibomia adscendens* (Sw.) Ktze.

Papilionatae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta con flores azules-verdosas, amariposadas.

188-

*Audia retusa* H.B.K.

Tiliaceae?  
Exk at Kew

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; árbol con racimos de flores moradas.

189-

*Protium heptaphyllum* H.B.K.

Burseraceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; árbol con follaje aromático, flores verdes-blancuzcas y fruto globuloso.

- 190- *Vismia cayennensis* Closse. Guttiferae Pitt  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; árbol de flores amarillas-blancuzcas.
- 191- Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta con flores rosadas, bulbosas. Comp.
- 192- *Jussiaea* Onagraceae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta herbácea, pequeña, con flores amarillas.
- 193- *Turpilia guianensis* Aubl. (aas)  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta con racimos de flores de color verde-blancuzco y fruto ovalado, sentado en las ramas de maderas.
- 194- *Calea pruriifolia* H.B.K. Compositae  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura, y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta llena de maleza, formando bosquecillo; flores alargadas, amarillas y fruto racimoso, morado.
- ✓ 195- *Rhynchanthera grandiflora* DC. Melastomataceae Pitt.  
Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta herbácea, con flores de color rojo oscuro, vistosas; fruto blanco, estrellado.

(Contin.)

- 196- *Passiflora secundata* Mast.

Passifloraceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; bejuco trepador, extenso, con tallos leñosos y gruesos; flores racimosas, rojas y vistosas.

- 197- *Aeschynomene hispida* R.R.K. *rudis* Benth. Papilionatae

EPK

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta de tallos duros, flores amariposadas, rojas.

- 198- *Wedelia caracasana* DC.

Compositae

Pitt.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco, a la orilla del agua; planta herbácea, con flores amarillo ócrea.

- 199- *Olivedia laurina* Baill.

Moraceae

aes

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; árbol.

- 200- *Psidium araca* Radde

Myrtaceae

ENK

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; árbol de flores amarillas, aromáticas.

- 201- *Centrosema pubescens* Benth.

Papilionatae

ENK

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; bejuco de hermosas flores amariposadas de color amarillo claro; fruto una legumbre.

- 202- *Mandevilla mollissima* scabra (P.O.S.) Woods.

Apocynaceae

Woods.

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; bejuco lactífero, de grandes flores acampanadas, anaranjadas.

203- *Coumelina cayennensis* Rich. Commelinaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; planta herbácea, suculenta, flores amarillas translúcidas.

204- *Mimosa sensitiva* L. Mimosaceae EM(Atken)

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; bejuco espinoso de flores globulosas, rosadas.

205- ~~Mimosa~~ <sup>Balt.</sup> *Bossingaultia leptostachys* Fabaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; bejuco trepador muy ramificado con numerosas espigas de flores blancas, tupidas.

206- *Pithecellobium guanicum* Pittier Mimosaceae Pittier

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; árbol con racimos de flores de color rojo oscuro en forma de estrella; vainas rojas.

207- *Plumbago scandens* L. Plumbaginaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; bejuco con tallos largos; flores blancas y fruto pergamino.

208- *Jatropha curcas* L. Euphorbiaceae

Ciudad Bolívar, Bolívar, 35 m. más o menos; Noviembre 25, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; árbol.

209- Myrtaceae

Soleád, Anzoátegui, 35 m. más o menos; Noviembre 30, 1929; en terreno anegadizo, arenoso, montaña oscura y vegas de los tributarios del Orinoco; arbusto de flores blancas.

Lant 15% 2021

- 210- *Jabebeuia cassuoides* B.R.C. Bignoniaceae Pet.

Puerto Sanariapo, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos, Enero 12, 1930; en terreno granítico, anegado en invierno, soleado, vegas del caño Sanariapo; arbusto deciduo, flores blancas; fruto una legumbre.

- 211- *Chamaecrista serpens* (L.) Greene Caesalpiniaceae Pet.

Puerto Sanariapo, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos, Enero 12, 1930; en terreno granítico, anegado en invierno, soleado, vegas del caño Sanariapo; bejuco de flores amarillas.

- 212- *Mesmodium adscendens* (Sw.) Al C. (det. Killip) Papilionaceae

Puerto Sanariapo, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos, Enero 12, 1930; en terreno granítico, anegado en invierno, soleado, vegas del caño Sanariapo; bejuco.

- 213- *Cochlospermum orinocense* H.B.K. Cochlospermaceae

Puerto Sanariapo, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos, Enero 12, 1930; en terreno granítico, anegado en invierno, soleado, vegas del caño Sanariapo; arbólito o arbusto deciduo; flores grandes amarillas.

- 214- *Ditassa adnata* Fourn. Asclepiadaceae Woodson

Puerto Sanariapo, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos, Enero 12, 1930; bejuco.

- 215- *Scleria cyperina* Kunth Cyperaceae Cora.

Puerto Sanariapo, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos, Enero 12, 1930; planta herbácea.

- 216- *Pithecellobium panurensis* Benth. Unius? (Harms) (Harms)

Puerto Sanariapo, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos, Enero 12, 1930; arbusto de flores globulosas.

- 217- *Pterogastra major* (Innes) Melastomataceae Haag. misortea (Lilis prob. OK) Pet.

Puerto Sanariapo, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos, Enero 12, 1930; en terreno granítico, anegado en invierno, soleado, vegas del Caño Sanariapo; planta sufruticosa.

- 218- *Solanum subinerme* Jacq. Det. C. V. Morton Solanaceae

Boca del Vichada, Enero 13, 1930, 100 m. más o menos; entre rocas graníticas cerca de las casas, a-soleado, vegas del Orinoco; arbusto.

- 219- *Urena sinuata* L. Malvaceae

Boca del Vichada, Enero 13, 1930, 100 m. más o menos; entre rocas graníticas cerca de las casas, a-soleado, vegas del Orinoco; Bejuco.

- 220- *Andropogon condensatus* H.B.K. *bicornis* L. Gramineae ac

Boca del Vichada, Enero 13, 1930; 100 m. más o menos; entre rocas graníticas cerca de las casas, a-soleado, vegas del Orinoco;

- 221- *Stigmatophyllum frachiatum* Tr. & Pl. (Det. Morton) Malpighiaceas

Boca del Vichada, 100 m. más o menos; Enero 13, 1930; entre rocas graníticas cerca de las casas, vegas del Orinoco; bejuco.

- 222- *Eupatorium odoratum* L. Compositae

Boca del Vichada, 100 m. más o menos; Enero 13, 1920; entre rocas graníticas cerca de las casas, vegas del Orinoco; planta herbácea.

- 223- *Jordaniella* Saitt. Convolvulaceae

Boca del Vichada, 100 m. más o menos; Enero 13, 1930; entre rocas graníticas cerca de las casas, vegas del Orinoco; bejuco.

- 224- *Dicclea gujanensis* Bentb. *holttiana* Pitt. (type) Papilionatae ~~Pitt.~~

Boca del Vichada, 100 m. más o menos; Enero 13, 1930; entre rocas graníticas cerca de las casas, vegas del Orinoco; bejuco de flores azules.

- 225- *Cyperus laevigatus* Rottb. Cyperaceae Pitt.

Boca del Vichada, 100 m. más o menos; Enero 13, 1930; entre rocas graníticas cerca de las casas, vegas del Orinoco; hierba.

- 226- *Croton miquelianus* Eng. Euphorbiaceae Pitt.  
Eng.

Boca del Vichada, 100 m. más o menos; Enero 13, 1930; entre rocas graníticas cerca de las casas, vegas del Orinoco.

227- Paspalum conjugatum Berg.

Gramineae ac.

Boca del Vichada, 100 m. más o menos; Enero 13, 1930; entre rocas graníticas cerca de las casas, vegas del Orinoco; hierba.

228- Mabea piriri Aubl. parvifolia Pott <sup>an. n.</sup> Euphorbiaceae <sup>Pitt.</sup>

Mariposa, Río Orinoco, Colombia, 100 m. más o menos; Enero 14, 1930; a la orilla de la montaña, asoleado; arbusto.

229- Chamaesenna reticulata (Willd.) <sup>E.</sup> Caesalpiniaceae

Mariposa, Río Orinoco, Colombia, 100 m. más o menos; Enero 14, 1930; a la orilla de la montaña, asoleado; árbol de flores amarillas.

3 230- Dryflea <sup>Sect B 9/52</sup> Euphorbiaceae ??

Cerca de la Isla Castillito, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 14, 1930; en selva, terreno húmedo y anegadizo; árbol o arbusto.

4 231- Coutoubea spicata Aubl. (C. ramosa Aubl.; det. Avan) Labiateae

Cerca de la Isla Castillito, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 14, 1930; en selva, terreno húmedo y anegadizo; planta herbácea, creciendo en tierra arenosa.

232- Auricularia acuminata (W.C.) Engl. (det. Sleumer) Ochnaceae

Cerca de la Isla Castillito, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 14, 1930; en selva, terreno húmedo y anegadizo; árbol o arbusto.

233- Panicum parvifolium Lam. Gramineae a. c.

San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930; sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; hierba diminuta.

234- Syngonanthus humboldtii (Kunth.) Pohl. Ericaceae

Lepisanthus humboldtianus

San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930; sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; planta diminuta de pequeñas flores blancas, globulosas.

235- *Chaetolepis*? (sterile; indet.)

Turraea? Gleason  
Bergius? ?

San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930; sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; arbusto pequeño.

236- *Dichromena radicans* C. & S. Cyperaceae

enr

San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930; sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; planta herbácea de flores blancas-amarillentas.

237- *Portulaca pilosa* L.

3 San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930; sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; planta herbácea.

238- *Borreria suaveolens* Mey. P.C.S.

San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930; sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; planta herbácea.

239- *Polygala* Polygalaceae

San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930 sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; hierba pequeña.

240- *Syngonanthus neranthonoides* (Bong.) Ruhl. Es una cosa

San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930; sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; planta pequeña.

241- *Hemiplachys capilaris* (L.) Britton Cyperaceae

enr

San Fernando de Atabapo, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 16, 1930; sobre rocas graníticas en lajas muy asoleadas, periodicamente anegadas; hierba pequeña.

- Drepanocarpus*? *ovalifolium* Pax. (Type)  
242- *Machaerium ferrugineum* Pers. var.

Pict.

Santa Bárbara, Delta del Ventuari, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 18, 1930; en la montaña, orillas del Orinoco, húmedo; árbol de racimos de flores blancas.

- 243- *Nabea parvifolia* Pax & Hoffm. -typ. coll. at K  
Euphorbiaceae obs

Santa Bárbara, Delta del Ventuari, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 18, 1930; en la montaña, orillas del Orinoco, húmedo; árbol de racimos de flores amarillas-moradas.

- 244- *Hirtella americana* Aubl. *racemosa* Lam. Rosaceae Det. R. P. Millp.

Santa Bárbara, Delta del Ventuari, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 18, 1930; en la montaña, orillas del Orinoco, húmedo; árbol de racimos de flores rojas.

- 245- *Amphirrhox surinamensis* Eichl. Pict.  
myst?

Santa Bárbara, Delta del Ventuari, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 18, 1930; en la montaña, orillas del Orinoco, húmedo; árbol de flores blancas.

- 246- *Cissus quadrangularis* HBK. Vitaceae 1K

Cerca de la Boca del Caño Cárida, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 19, 1930; tierra muy húmeda; orilla de la selva (isla) periodicamente inundada; bejuco trepador.

- 247- *Cuphea speciosa* (Aubr.) Etze. Campanulaceae Eric

Cerca de la Boca del Caño Cárida, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 19, 1930; tierra muy húmeda; orilla de la selva (isla) periodicamente inundada; bejuco trepador de flores rojas.

- 248- *Cecropia orinocensis* Standl. (Type) Moraceae NIV. Yagrumo.

Cerca de la Boca del Caño Cárida, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 19, 1930; tierra muy húmeda; orilla de la selva (isla) periodicamente inundada.

- 249- *Rudgea fimbriata* (Blk.) Standl. Rubiaceae PCS

Cerca de San Antonio de Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; en selvas tupidas y humildes; arbusto.

Cof. 8

- 250- *Opheliae* *Psyllostia rhodoloma* Muell. Rubiaceae PCS

4 Cerca de San Antonio de Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; en selvas tupidas y humildes; arbusto de flores amarillas.

- 251- *Psyllostia inundata* Benth. Rubiaceae "

5 Cerca de San Antonio de Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; en selvas tupidas y humildes; arbusto de racimos de flores blancas, terminales.

- 252- *Aechmea schultesiana* Mez det (L.B. Smith) Bromel

1- Cerca de San Antonio de Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; en selvas tupidas y humildes.

- 253- *Diodia lysocephala* (Wendl.) C. & S. Rubiaceae PCS

3 Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla asoleado; planta herbácea con tallos largos.

- 254- *Inga spuria* H. & B. Mimosaceae  
N.v. Guano.

2 Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla asoleado; árbol.

- 255- *Aniseia martinicensis* (Jacq.) Chois.

1 Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla asoleado; bejuco.

- 256- *Cissus quadrangularis* H. Blc. Vitaceae

1C

Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla asoleado; bejuco de racimos florales rojos.

- 257- *Heliconia* Musaceae

Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla asoleado; planta suculenta, herbácea, con tallos largos, flores rojas, muy vistosas.

Cap 9 July the 2<sup>nd</sup> 1930 ✓

- bifurcatus Cav.
- 258- *Hibiscus foecellatus* Desv. (form) Malvaceae *erice*
- ✓ 2 Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla soleado; bejuco de flores acampanadas, de color violeta-claro.
- ✓ 259- *Jussiaea linifolia* Vahl Onagraceae
- 3 Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla soleado; planta herbácea, medio sufruticosa, de pequeñas flores blancas y follaje rojo-verdoso.
- 3 260- *Cyperus ferox* L.C. Rich. (form) *but green 1/32* Cyperaceae *erice*
- Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla soleado; hierba de flores moradas.
- 3 261- *Eragrostis glomerata* (Walt.) Dewey Gramineae *ac*
- Isla Maricapana, arriba de San Antonio, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 21, 1930; terreno arenoso, temporadamente inundado, en la orilla soleado;
- ✓ 262- *Solanum sacupanensis* Rusby Solanaceae *cina*
- Río Orinoco, abajo de Tamatama, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 23, 1930; en la orilla del río, isla periodicamente inundada; planta sufruticosa, de flores blancas.
- ✓ 263- *Aciotis indecora* Tr. Melastomataceas *pint*
- Río Orinoco, abajo de Tamatama, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 23, 1930; en la orilla del río, isla periodicamente inundada; planta herbácea de flores rosadas.
- ✓ 264- *Icleria micrantha* Nees Cyperaceae *cina*
- Río Orinoco, abajo de Tamatama, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 23, 1930; en la orilla del río, isla periodicamente inundada; hierba de flores blancas.

- parte de la*
- 3 265- *Cyperus difformis* Val. *vitiifolius* Persb. & Th. *Lvs D 9/52* Cyperaceae Pitt.
- Río Orinoco, abajo de Tamatama, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 23, 1930; en la orilla del río, isla periodicamente inundada; hierba.
- 266- *Mucuna urens* (L.) Fawc. & Rendle *Eucat* Papilionatae Pitt.  
N.v. Bejuco de zamuro.  
Río Orinoco, abajo de Tamatama, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 23, 1930; en la orilla del río, isla periodicamente inundada; bejuco con racimos de flores violetas-rojas, aterciopeladas.
- 267- *Passiflora vitifolia* H.B.K. Passifloraceae  
Río Orinoco, abajo de Tamatama, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 23, 1930; en la orilla del río, isla periodicamente inundada; bejuco de flores rojas en forma de estrella.
- 5- 268- *Cocccocyphellum lancolatum* (R. Br.) Pers. Rubiaceae Pitt.  
*Cephaelis barcellana* (Muell.) Standl. Pcs.  
Tamatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; arbusto de flores rojas y semillas azules.
- 2 268a- *Clidemia capillipes* (Tr.) Cogn. Melastomataceae Pitt.  
Tamatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde.
- 269- *Resecchia trifida* (Jacq.) Muell. Arg. Apocynaceae Pitt.  
*Woodson*  
*Resecchia*  
Tamatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; bejuco de flores violetas.
- 1- 270- *Aegiphila integrifolia* (Jacq.) Jacobs. Det. Moldenke  
Tamatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde.  
*marginatum* Jacq. Please
- 4 271- *Piper catalfipolium* O'Brien Piperaceae Pitt.  
Tamatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde.

- Rut.  
~~Pali~~?
- 272- *Monniera trifolia* L. Euphorbiaceae-Eric  
3- Tanatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; planta sufruticosa.
- 273- *amazonia arborea* H.B.K. ~~pumicea~~ Valli Hnn.  
1- Tanatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; planta sufruticosa.
- 2- 274- Tanatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; planta suculenta, de flor grande, amarillo claro.
- 275- *Pleonotoma jasminifolium* (H.B.K.) Miers. Bignoniaceae  
Tanatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; bejuco trepador, de tallo leñoso.
- 276- *Aniseca martinicensis* (Jacq.) Chois  
1- Tanatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde.
- 277- *Stigmaphylloides fulgens* (Lam.) Juss. (!cav)  
Tanatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; planta herbácea.
- 4- 278- Zingiberaceae  
Tanatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; planta herbácea, de 3-4 m. de altura, suculenta, con racimos de flores rojas.
- 279- ~~Solidago hispida~~ ~~Linn.~~ Cyperaceae Cva.  
Panicum pilosum Scop. Sw.  
Tanatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva sombría, humilde; planta herbácea.
- 279a. *Panicum pilosum* Sw. Gramineae  
(same date as 279)

H  
Página 283a Ref. 283a (nº de especie)

- 39 -

280- *Costus*

Zingiberaceae

1- Tamatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva som-  
bría, humilde; planta herbácea, suculenta.

281- *Bellucia axinanthera* Triana Melastomataceae

Tamatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva som-  
bría, humilde; arbusto de flores rojas.

4 282- *Miconia guianensis* (Aubl.) Cogn. - Melastomataceas  
" *macrophylla* (Bou) Tr. (Nº 9) Pitt.

Tamatama, Río Orinoco, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 24, 1930; en montaña y selva som-  
bría, humilde; arbusto.

283- *Sauvagesia erecta* L. Ochnaceae

Capibara, Canal del Casiquiare, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Enero 25, 1930; en las vegas del  
canal, en montaña abierta.

6- 284- *Psychotria patens* Sw. Rubiaceae PCS

Capibara, Canal del Casiquiare, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Enero 25, 1930; en las vegas del  
canal, en montaña abierta; arbusto.

285- *Faranea longifolia* Benth. Rubiaceae PCS

Capibara, Canal del Casiquiare, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Enero 25, 1930; en las vegas del  
canal, en montaña abierta; arbusto.

286-

Capibara, Canal del Casiquiare, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Enero 25, 1930; en las vegas del  
canal, en montaña abierta.

3- 287- *Clidemia naevula* Tr. Melastomataceae Pitt.

Capibara, Canal del Casiquiare, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Enero 25, 1930; en las vegas del  
canal, en montaña abierta; arbusto.

1- 288-

Capibara, Canal del Casiquiare, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Enero 25, 1930; en las vegas del  
canal, en montaña abierta.

3 283a *Beloglottis asperula* Sprng. celosia  
sauvagea n. 213

- 3- 289- *Sent 89/32* Myrtaceae  
Capibara, Canal del Casiquiare, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Enero 25, 1930; en las vegas del  
canal, en montaña abierta. Árbol.
- 3- 290- *Miconia pseudo-aplostachys Cogn.* Melastomataceae Pitt.  
Capibara, Canal del Casiquiare, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Enero 25, 1930; en las vegas del  
canal, en montaña abierta.
- 5- 291- *Falicourea conymbifera* (Muell.) Standl. ~~Burseraceae~~  
*Gaiadron Gaiadendron tagus* (H.B.K.) G. Don P.C.S.  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.
- 5- 292- *Passiflora* Passifloraceae  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m. (herbario)  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada,  
bejuco trepador.
- 1 293- *Abuta*? *Pseudocomarum macrophyllum* (P. & E.) Radlk. Menispermaceae Acs  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.
- 4- 294- *Tococa guyanensis* Aubl. Melastomataceae Pitt.  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.
- 4 295- *Matayba* sp.? Det. J. E. Pitt  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Árbol.
- 5- 296- *Radenbergia magnifolia* (Roth) A. C. Rubiaceae PC 5  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Árbol.
- 4- 297- *Viamia latifolia* R. & S. *jaegeriana* Reich Guttiferae Pitt.  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m. Det. J. E.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Árbol o arbusto.

5- 298- *Palicourea obscurata* (Muel.) Standl. Rubiaceae P.C.S.

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Planta sufruticosa.

298a- Rubiaceae

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbusto.

3- 299- *Oeratea spruceana* Engl. Pitt.

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbol.

1- 500- *Malayba* naf. ? *Lapiniaceae*

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.

2 501- *Miconia insitans* Pitt. *EPC* Melastomaceae Pitt  
*Macarea tigrifera* Sc. (Grauer)  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbol o arbusto.

4 502- *Vismia* ~~aff~~ *japurensis* Reichardt Guttiferae Pitt  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbusto. ! EPC  
Det. J. Ewan

1 503- *Clusia columellaris* Engf. (Ab. A. C. Smith) Guttiferae ass  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.

3- 504- *Pterogaster divaricata* Triana Melastomataceae nos  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.

505- *Sipanea georgiana* H.B.K. *Rubiaceae*  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.

- 306- *Dwartzia cuspidata* Spruce Legum 200  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbusto.
- 307- *Andropogon leucostachyus* HBK. Graminae ac  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.
- 3- 308- *Clidemia affinis* (Naud.) Cogn. Melastomataceae Haef  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbusto.
- 2- 309- *Nectandra globosa* (Aubl.) Mey Lauraceae det O.C. Schmitt  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.
- 310- *Cheloneanthus aebus* (Spruce) Gentianaceae Eric.  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.
- 3- 311- Compositae  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.
- 2- 312- *Siparea glomerata* HBK. Rub. Eric  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Planta herbácea.
- 313- *Schwenckia americana* L. Solanaceae  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.
- 3- 314- *Rynchospora cephalotes* Vahl Cyperaceae Gross  
Sent Juno 9/32  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Hierba.

315- *Chelonanthus albus* (Spruce)

Gentianaceae

K

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.

316-

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.

?

317- *Clidemia rubra* (Aubl.) Mart.

Melastomataceae

H.A. 7  
+ Pitt.

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbusto.

318- *Clidemia naevula* (Hand.) Tr.

Melastomataceae

H.A. 7

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbusto.

319- *Psychotria involucrata* Sw.

Rubiaceae

P.C.S.

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.

320- *Clidemia affinis* (Naud.) Cogn.

Melastomataceae

H.A. 7

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbusto.

321- *Aechmea bilandrioides* var. *gigantea*  
Det. L. B. Smith (Cogn.) Etton

Melastomataceae

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.

322- *Niconia eugenioides* L.

Det. P. K. Muller

Melast. glabra

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbol.

323- *Inga* ~~serrifera~~ *splendens* Willd. (Det. Pittier)

Mimosaceae

E.P.K.

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbol.

324- *Phoradendron dimidiatum* Eichl.

Loranthaceae

Trebae

San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 28, 1930; en montaña asoleada.  
Arbol.

- 4 325- *Miconia rubiginosa* (Bougl.) DC. Melastomataceae Pitt  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en matorrales soleados. Árbol.
- 5 326- *Nastutiosperma flexilis* Bl. & Tr. = type coll. at K Clusiaceae ACS  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en montañas soleadas.  
Árbol.
- 9 327- *Lissoclinium Chelonanthus albus* (Spruce) = type at K Gentianaceae ACS  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada.  
Planta sufruticosa.
- 3 328- *Desmocelis villosa* Naud. Melastomataceae Pitt  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada.
- 328a- *Melochia* Sterculiaceae  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada.  
Árbusto.
- 4 329- *Sipanea glomerata* HBK. Rubiaceae PCS  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada.
- 1- 330- Zingiberaceae  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada.  
Planta suculenta.
- 1- 331- *Viamia latifolia* HBK Guttiferne Pitt  
San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada.  
Árbol.
- 1- 332- *Pauillinia* aff. *verrucosa* Kudde Rosaceae ? Enq  
(necopl.) San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m.  
más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada. Enq. at  
Kew

- A. N. Bennett  
(- type at K) aas
- 4 333- *Bredemayera myrtifolia* Benn. San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada.
- 6- 334- *Cleidemia novemnervia* (DC.) Tr. " *affinis* (Naud.) Cogn. Malastomataceae San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada. Arbusto. (10a5)
- 4 335- *Gesertia rosea* Spruce Rubiaceae PCS San Carlos, Río Negro, Territorio Amazonas, 100 m. más o menos; Enero 29, 1930; en montaña soleada. Arbusto.
- 1 336- *Oeclonia brevirostris* Robt. ? Det. L. B. Smith Bromeliaceae San Felipe, Río Negro, Colombia, Enero 29, 1930; 100 m. más o menos; en selva húmeda, sombría.
- 1 337- *Picramnia spruceana* Engl. (nec. Hillijo) *platyptachya* Keay SAN R.F. SAN R.F. San Felipe, Río Negro, Colombia, 100 m. más o menos; Enero 29, 1930; en selva húmeda, sombría.
- 338-
- 3 339- *Quamoclit pennata* (L.) Boj. *Guatteria spruceana* R. Etz. (pet. Dr. J. A. M.) Ammonceae San Felipe, Río Negro, Colombia, 100 m. más o menos; Enero 29, 1930; en selva húmeda, sombría.
- 2 339a-*Quamoclit vulgaris* Choisy Convolvulaceae San Felipe, Río Negro, Colombia, 100 m. más o menos; Enero 29, 1930; en selva húmeda, sombría.
- 340- *Jacquaea guyanensis* Aubl. Melastomataceae Pitt. San Felipe, Río Negro, Colombia, 100 m. más o menos; Enero 29, 1930; en selva húmeda, sombría.
- 3 340a-*Heliconia acuminata* Rich. Musaceae Guggs *Cafatorecum crassifolium* (Sch.-Bip.) San Felipe, Río Negro, Colombia, 100 m. más o menos; Enero 29, 1930; en selva húmeda, sombría.

*Eupatorium crassifolium* (Sch. Bip.) Baker

✓ 341- ~~*Eupatorium praeangustus* Jaq.~~

Compositae

*petit Rob*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en montaña  
asoleada. Planta herbácea.

✓ 342- *Phyllanthus lathyroides* HBK

Euphorbiaceae

*Petit*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en montaña  
asoleada.

✓ 343. *Icleria*

Cyperaceae

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en montaña  
asoleada.

✓ 344- *Phyllanthus lathyroides* HBK.

*erick*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en montaña  
asoleada.

✓ 345- *Brechtites hieracifolia* (L.) Raf.

Compositae

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en montaña  
asoleada. Arbusto.

✓ 346- *Oryza sativa* L.

Gramineae

*ad*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en montaña  
asoleada.

*check species*

✓ 347- *Conceveibastrum martianum* (Bajil.) Euphrb.

*Pax*

*erick*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en montaña  
asoleada.

✓ 348- *Psychotria* (indeterminable)

Rubiaceae

*PCG*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en montaña selva  
tupida, húmeda. Arbusto

✓ 349- *Bactris tenuis* Wallace?

*Burret*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda. Arbusto o árbol.

3- 350- *Psychotria martiana* Muell. Rubiaceae P.C.S.

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.

351- *Palicourea obscurata* (Muell.) Standl. Rubiaceae P.C.S.,

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda. Arbusto.

352- *Iriartea setigera* Mart. Palma espéc.

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.

5- 353- *Myrsinidone macrosterna* Mart. Melastomataceae P.C.S.

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda. Arbusto.

2- 354- *Bignoniaceae*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.

555-

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.

3- 356- *Olyra longifolia* HBK. Gramineae Chacra

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.

2- 357- *Milicia parviflora* (Aubl.) Karst. Compositae <sup>de fr.</sup> ~~de fr.~~

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda. Bejuco trepador.

358- *Coussarea leptophragma* Muell. Rubiaceae & P.C.S.

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda. Árbol.

- 6 359- *Psychotria brachiata intermedia* Muel. Rubiaceae Pcs  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930. Arbusto.
- 1 360- " *eguiaensis* Stande Pcs.  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil, part.  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.
- 2 361- *Phytolacda rivinoides* H. Neurth & Bouche Phytolaccaceae  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.
- 3 362- *Borreria latifolia* (Aubl.) Schum. Rubiaceae Pcs  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.
- 3 363- *Maprounea guianensis* Aubl. Euphorbiaceae ? epiphyte  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda. Árbol.
- 3 364- *Psychotria martiana* Muel. Rubiaceae Pcs  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda.
- 4 365- *Ischnosiphon leucophaeus* (Poepp. & Endl.) Marantaceae Körnicke  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda. Planta suculenta de flores blancas.
- 8 366- *Patrisia asuminata* (Kze.) Flacourtiaceae Citt.  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva hú-  
meda, tupida.
- 5 367- *Tessadria angustifolia* Valme (type) Asclepiadaceae  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda; bejuco trepador.

- ✓ 368- *Mabea occidentalis* gemina Muell. Arg. Euphorbiaceae *acc*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda. Arbusto.  
*Panicum*,  
✓ 369- *Panicum pilosum* Sw. Gramineae *a.c.*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; en selva tu-  
pida, húmeda;  
✓ 370- *Quiina tiliifolia* Bl. + J. A. C. Smith. Type coll. *acc*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930;  
✓ 371- *Hyptis parkeri verbenaefolia* (Mast.) Epl. *Epl.*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930.  
✓ 372- *Cleidemia novaezelandiae depauperata* Pittier Melastomataceae *Pitt.*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930; arbusto.  
✓ 373- *Vismia capenseis* Chois. Guttiferae *Pitt*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930.  
✓ 374- *Polyodium funckii* Mett. *fruct?*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930. Bejuco.  
✓ 375- *Farania longipolia* Benth. Rubiaceae *P.C. S.*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 4, 1930. Arbusto.  
✓ 376- *Quiina tiliifolia* Bl. + J. = type coll. at IC *acc*  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; árbol.  
✓ 377-  
Cucuhy Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; árbol.

- 5- 378- *Lindackeria latifolia* Benth. Flacourtiaceae  
Cucuhy Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; arbusto.
- 8 379- *Myrcia sylvatica* (L.) DC. <sup>(f. dentata)</sup> Myrtaceae Eruc.  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; árbol.
- 3 380- *Patricia acuminata* Kze. Flacourtiaceae Pitt.  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930. Árbol.
- 381- *Hypovis* Fabaceae  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930;
- 1 382- *Polypodium* Polypodiaceae  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930.
- 1 383- *Curatea ferruginea* Engl. Eruc.  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930.
- 1 384- *Pruniflora loddigii* sp. Lodd. ex Benth.  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930.
- 1 385- *Psychotria* (material Zos incognita) Rubiaceae P. C. S.  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil, under *Zostia* det. W.  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930. Arbusto.
- 1 386- *Psychotria necopinata* Standl. <sup>G. H.</sup> Rubiaceae P. C. S. Type  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930.
- 4 387- *Pteratumus lophanthera longifolia* (HB.) F. 1938 Det. K. P. Killip  
Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930. Arbusto.

1 388- *Connarus*

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos Febrero 5, 1930.

389-

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; bojucce tre-  
pador.

1 390- *Iragia?* *Plecheretia*

Eph.?

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930.

391-

Rubiaceae

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930.

3 391a- *Turania cissoides* (Benth.) Cogn. Cucurbitaceae epic

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930.

3- 392- *Connarus ruber* (P. & G.) Planch. (det. Schellenberg) leg.

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; árbol.

6 393- *Commelina*

Commelinaceae

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; planta suel-  
lenta de flores blancas; en montaña soleada.

2- 394- *Mycia divaricata* (Lam.) DC. Myrtaceae epic

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; arbusto.

2 395- *Psychotria hoffmannseggiana* (P. & S.) Rubiaceas P.C.S.

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930. Arbusto.

3 396- *Polypodium megalophyllum* Desv. Polypodiaceae wan.

Cucuhy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930.

397-

Annonaceae

6-

Cucuy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930. Árbol.

3 398-

Myrtaceae

Lant B 9/32

Cucuy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930; arbusto.

399- *Olyra surinamensis* Hochst.

Gramineae

a.c.

Cucuy, Río Negro, Territorio Amazonas, Brasil,  
117 m. más o menos; Febrero 5, 1930;

400-

Convolvulaceae

Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada;  
bejuco trepador.

2 401- *Protium guianense* Aubl.

Convolvulaceae

Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada;  
árbol.

2 402- *Jacquemontia eriocephala* (Moric.) Meissn. *Papilionaceae*

Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Bejuco trepador.

403- *Bauhinia macrostachya* Benth.

Caesalpiniaceae

Pict

Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Árbol.

6 404- *Ocotea boopis* HBK - type at P.M. Lauraceae a.c.s

Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Árbol.

2 402a. (same data as 402)

Papil

*Calopogonium coeruleum* Blt.

D.R. M.L. 2010

- 3 405- *Ocotea bofo* HBK. ass  
Laur.  
Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.
- 2 406- *Diclidanthera orinocensis* Pittier (*Styrax*)  
*polyphylla*  
Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Arbusto.
- 3 407- *Hyptis multabilis* spicata (Poit.) Ebel. Labiatae (*Epling*)  
Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.
- 2 408- *Dalbergia Brownii* Urban Papilionatae  
Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Arbol.
- 2 409- *Tapirira guianensis* Aubl. ass.  
Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Arbol.
- 1 410- *Loropetalum Phthisis theobromae* (Willd.) Ciehl. Lorantaceae  
Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
110 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Bejuco trepador.
- 4 411- *Bursonima crassifolia* H.B.K. Malpighiaceae  
Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en selvas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Arbusto.
- 4 412- *Mimosa microcephala* HBK. Mimosaceae *Everlast* (Ken)  
Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña asoleada.  
Arbusto tupido.

*Ocimum micranthum* Willd (det. Killip)

2851

3 413- *Daniellia rugosa* Poe.

Dilleniaceae

Pict.

Puerto Ayacucho, Río Orinoco, Territorio Amazonas,  
100 m. más o menos; Febrero 25, 1930; en vegas pe-  
riodicamente anegadas por el río, montaña soleada.  
Arbusto o árbol pequeño, follaje tupido.

Gehwegen & Hoek

Felle unter Hoek, E.G.

