

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado **PROTIUM**

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



1 **Protium confusum**
BURSERACEAE



2 **protsp**



3



4



5



6 **Protium costaricense**
BURSERACEAE



7 **protco**



8



9



10



11 **Protium panamense**
BURSERACEAE



12 **protpa**



13



14



15



16 **Protium tenuifolium**
BURSERACEAE



17 **protte**



18



19



20

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PROTIUM

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



21 *Tetragastris panamensis*
BURSERACEAE



22 **tet2pa**



23



24



25

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado INGA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] Rapid Color Guide # 559 versión 1 05/2014



41 *Inga acuminata*
FABACEAE-MIMOS.



42 *ingasl*



43



44



45



46 *Inga cocleensis*
FABACEAE-MIMOS.



47 *ingaco*



48



49



50



51 *Inga goldmanii*
FABACEAE-MIMOS.



52 *ingago*



53



54



55



56 *Inga laurina*
FABACEAE-MIMOS.



57 *ingafa*



58



59



60

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado INGA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



61 *Inga marginata*
FABACEAE-MIMOS.



62 *ingama*



63



64



65



66 *Inga mucuna*
FABACEAE-MIMOS.



67 *ingam1*



68



69



70



71 *Inga multijuga*
FABACEAE-MIMOS.



72 *ingam2*



73



74



75



76 *Inga nobilis*
FABACEAE-MIMOS.



77 *ingaqu*



78



79



80

Isla Barro Colorado (BCI), PANAMÁ

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado INGA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



81 *Inga oerstediana*
FABACEAE-MIMOS.



82 *ingami*



83



84



85



86 *Inga pezizifera*
FABACEAE-MIMOS.



87 *ingape*



88



89



90



91 *Inga punctata*
FABACEAE-MIMOS.



92 *ingapu*



93



94



95



96 *Inga ruiziana*
FABACEAE-MIMOS.



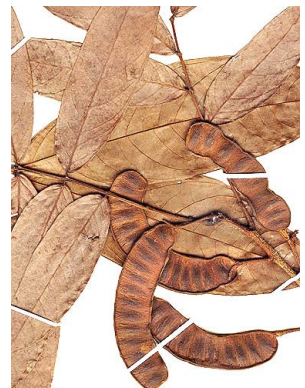
97 *ingaru*



98



99



100

Isla Barro Colorado (BCI), PANAMÁ

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado INGA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio.
 © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



101 *Inga sapindoides*
FABACEAE-MIMOS.



102 *ingasa*



103



104



105



106 *Inga spectabilis*
FABACEAE-MIMOS.



107 *ingasp*



108



109



110



111 *Inga thibaudiana*
FABACEAE-MIMOS.



112 *ingath*



113



114



115



116 *Inga umbellifera*
FABACEAE-MIMOS.



117 *ingaum*



118



119



120

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado LAURACEAE

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] Rapid Color Guide # 559 versión 1 05/2014



121 *Cinnamomum triplinerve*
LAURACEAE



122 **phoeci**



123



124



125



126 *Nectandra cissiflora*
LAURACEAE



127 **nectci**



128



129



130



131 *Nectandra lineata*
LAURACEAE



132 **nectgl**



133



134



135



136 *Nectandra purpurea*
LAURACEAE



137 **nectpu**



138



139



140

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado LAURACEAE

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



141 *Ocotea cernua*
LAURACEAE



142 *ocotce*



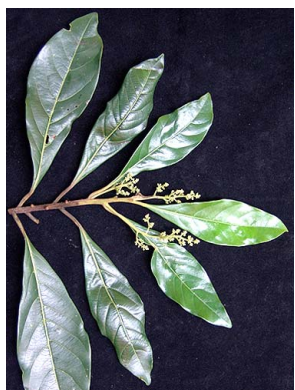
143



144



145



146 *Ocotea oblonga*
LAURACEAE



147 *ocotob*



148



149



150



151 *Ocotea puberula*
LAURACEAE



152 *ocotpu*



153



154



155



156 *Ocotea whitei*
LAURACEAE



157 *ocotwh*



158



159



160

Isla Barro Colorado (BCI), PANAMÁ

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado MICONIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes.

Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

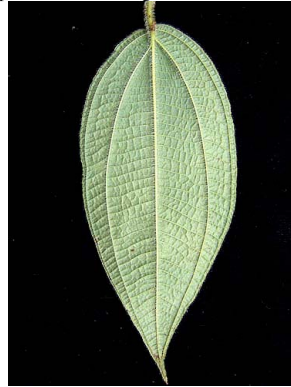
© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio.
 © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



161 *Clidemia dentata*
MELASTOMATACEAE



162 **clidde**



163



164



165



166 *Clidemia octona*
MELASTOMATACEAE



167 **clidoc**



168



169



170



171 *Clidemia septuplinervia* 172
MELASTOMATACEAE



172 **clidse**



173



174



175



176 *Leandra dichotoma*
MELASTOMATACEAE



177 **leandi**



178



179



180

Isla Barro Colorado (BCI), PANAMÁ

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado MICONIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio.
 © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



181 *Miconia affinis*
MELASTOMATACEAE



182 *micoaf*



183



184



185



186 *Miconia argentea*
MELASTOMATACEAE



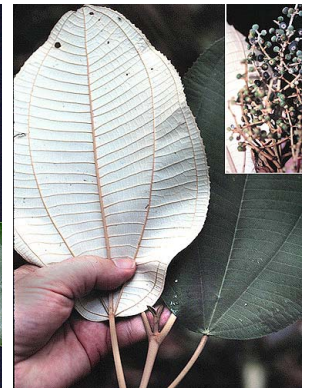
187 *micoar*



188



189



190



191 *Miconia elata*
MELASTOMATACEAE



192 *micoel*



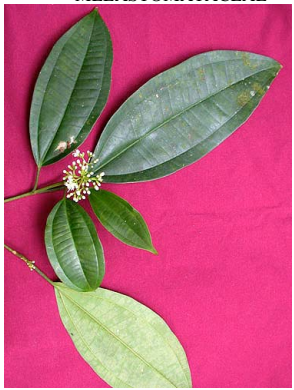
193



194



195



196 *Miconia hondurensis*
MELASTOMATACEAE



197 *micoho*



198



199



200

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



201 *Miconia impetiolearis*
MELASTOMATACEAE



202 *micoim*



203



204



205



206 *Miconia nervosa*
MELASTOMATACEAE



207 *micone*



208



209



210



211 *Miconia prasina*
MELASTOMATACEAE



212 *micopr*



213



214



215

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado EUGENIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] Rapid Color Guide # 559 versión 1 05/2014



221 *Eugenia coloradoensis*
MYRTACEAE



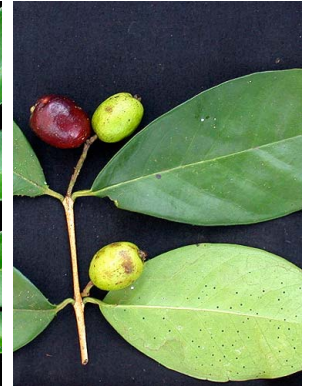
222 eugeco



223



224



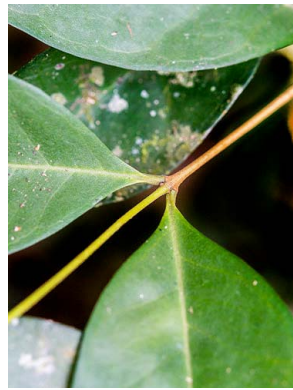
225



226 *Eugenia galalonensis*
MYRTACEAE



227 eugega



228



229



230



231 *Eugenia nesiotica*
MYRTACEAE



232 eugene



233



234



235



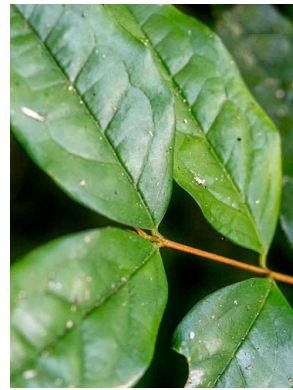
236 *Eugenia oerstediana*
MYRTACEAE



237 eugeoe



238



239



240

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PIPER

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



241 Piper "aequale"
PIPERACEAE



242 pipeae



243



244



245



246 Piper arboreum
PIPERACEAE



247 pipea1



248



249



250



251 Piper cordulatum
PIPERACEAE



252 pipeco



253



254



255



256 Piper culebratum
PIPERACEAE



257 pipecu



258



259



260

Isla Barro Colorado (BCI), PANAMÁ

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PIPER

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio.
 © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



261 *Piper imperiale*
PIPERACEAE **pipeim**



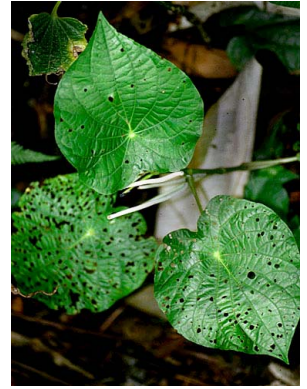
262 *Piper peltatum*
PIPERACEAE



263 **pipep1**



264



265



266 *Piper paulowniifolium*
PIPERACEAE



267 **pipeca**



268



269



270



271 *Piper playa-blancanum*
PIPERACEAE



272 **pipepe**



273



274



275



276 *Piper reticulatum*
PIPERACEAE



277 **pipere**



278



279



280

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PSYCHOTRIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



281 *Carapichea ipeacuanha*
RUBIACEAE



282 **psycip**



283



284



285



286 *Palicourea guianensis*
RUBIACEAE



287 **paligu**



288



289



290



291 *Psychotria acuminata*
RUBIACEAE



292 **psycac**



293



294



295



296 *Psychotria brachiata*
RUBIACEAE



297 **psycb1**



298



299



300

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PSYCHOTRIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



301 *Psychotria capitata*
RUBIACEAE



302 **psyccl**



303



304



305



306 *Psychotria chagensis*
RUBIACEAE



307 **psycch**



308



309



310



311 *Psychotria cyanococca*
RUBIACEAE



312 **psycpi**



313



314



315



316 *Psychotria deflexa*
RUBIACEAE



317 **psycde**



318



319



320

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PSYCHOTRIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] Rapid Color Guide # 559 versión 1 05/2014



321 *Psychotria gracilentia*
RUBIACEAE



322 **psychhb2**



323



324



325



326 *Psychotria graciliflora*
RUBIACEAE



327 **psychg1**



328



329



330



331 *Psychotria grandis*
RUBIACEAE



332 **psychg3**



333



334



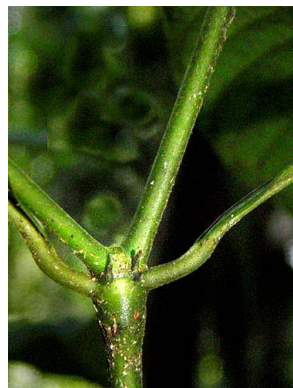
335



336 *Psychotria hoffmannseggiana*
RUBIACEAE



337 **psychcfu**



338



339



340

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PSYCHOTRIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



341 *Psychotria horizontalis*
RUBIACEAE



342 **psycho**



343



344



345



346 *Psychotria limonensis*
RUBIACEAE



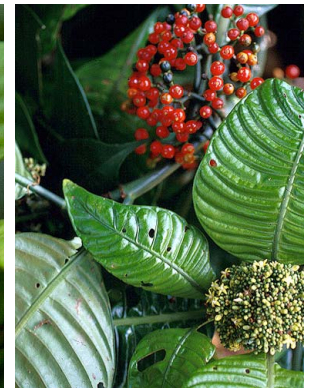
347 **psycli**



348



349



350



351 *Psychotria marginata*
RUBIACEAE



352 **psycma**



353



354



355



356 *Psychotria micrantha*
RUBIACEAE



357 **psycmi**



358



359



360

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PSYCHOTRIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imagenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



361 *Psychotria poeppigiana*
RUBIACEAE



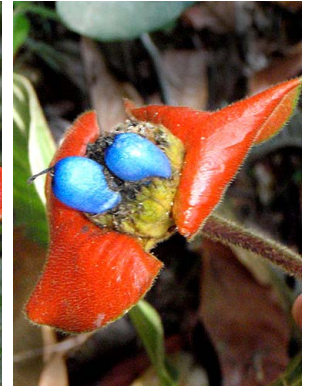
362 **psycpo**



363



364



365



366 *Psychotria psychotriifolia*
RUBIACEAE



367 **psycps**



368



369



370



371 *Psychotria pubescens*
RUBIACEAE



372 **psycpu**



373



374



375



376 *Psychotria racemosa*
RUBIACEAE



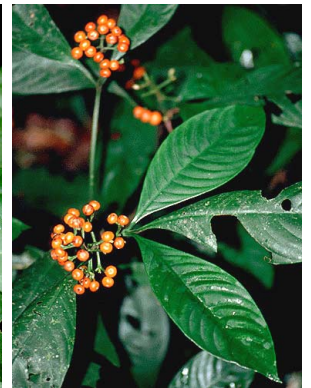
377 **psycra**



378



379



380

Clados Seleccionados de Arboles y Arbustos de BCI: Clado PSYCHOTRIA

Smithsonian Tropical Research Institute & The Field Museum

Compilado por B. Sedio y R. Foster usando las fotos del Center for Tropical Forest Science (CTFS), las de Sedio y Foster, y de otros. Agradecemos a todos que contribuyeron al juego de imágenes. Producido por: Robin Foster, Brian Sedio, T. Wachter, J. Philipp; con apoyo de Connie Keller, y Andrew Mellon Foundation.

© Smithsonian Tropical Research Institute [http://www.stri.org/]. Con apoyo de la beca Earl S. Tupper a Brian Sedio y beca del Smithsonian Grand Challenges Consortia a Joe Wright y B. Sedio.
 © Science & Education, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [http://fieldmuseum.org/IDtools] [rrc@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 559** versión 1 05/2014



381 *Psychotria tenuifolia*
RUBIACEAE



382 **psycg2**



383



384



385