

El género **DRYMONIA**

Laura Clavijo¹ y John L. Clark² -- ¹Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogota; ²University of Alabama, Tuscaloosa-USA.
 Fotos de John L. Clark, excepto donde esta anotado. Producido por: L. Clavijo, R. B. Foster, T. S. Wachter, J. Philipp; apoyado por la Fundacion Andrew Mellon y fondo Ellen Hyndman.
 © L. Clavijo [lauriclav@yahoo.com] y J. L. Clark [jlc@ua.edu]. Con el apoyo de Marie Selby Botanical Gardens, The Field Museum y L. E. Skog
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [www.fmn.org/plantguides] [RRC@fmnh.org] **Rapid Color Guide # 244** versión 1 02/2009



1 *D. affinis*
Foto: R. Foster



2 *D. alloplectoides*
fruto



3 *D. ambonensis*



4 *D. ambonensis*



5 *D. anisophylla*
Foto: R. Foster



6 *D. brochidodroma*



7 *D. brochidodroma*
fruto



8 *D. candida*



9 *D. candida*
fruto



10 *D. chiribogana*



11 *D. chiribogana*
fruto



12 *D. coccinea*



13 *D. coccinea*
fruto y semillas



14 *D. collaborati*



15 *D. conchocalyx*
Foto: H. Betz



16 *D. coriacea*



17 *D. coriacea*



18 *D. crassa*



19 *D. crenatiloba*
Foto: R. Foster



20 *D. crenatiloba*

The genus **DRYMONIA**

Laura Clavijo¹ & John L. Clark² -- ¹Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogota; ²University of Alabama, Tuscaloosa, USA

Photos by John L. Clark, except where noted. Produced by: L. Clavjo, R. B. Foster, T. S. Wachter, J. Philipp; with assistance from the Andrew Mellon Foundation and the Ellen Hyndman fund.

© L. Clavijo [lauriclav@yahoo.com] & J. L. Clark [jlc@ua.edu]; with assistance from Marie Selby Botanical Gardens, The Field Museum, and L.E. Skog.

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [www.fmh.org/plantguides] [RRC@fmnh.org] **Rapid Color Guide # 244** version 1 02/2009



21 *D. crenatiloba*
fruto



22 *D. dodsonii*



23 *D. dodsonii*



24 *D. doratostyla*



25 *D. doratostyla*



26 *D. ecuadorensis*
Foto: H. Betz



27 *D. ecuadorensis*



28 *D. decora*
Foto: Selby Gardens



29 *D. foliacea*



30 *D. folsomii*



31 *D. glandulosa*
Foto: R. Kriebel



32 *D. hoppii*
Foto: R. Foster



33 *D. hoppii*



34 *D. hoppii*
fruto



35 *D. killipii*



36 *D. killipii*



37 *D. laciniosa*



38 *D. laciniosa*



39 *D. laciniosa*
fruto y semillas



40 *D. lanceolata*
Foto: R. Barnclough

El género **DRYMONIA**

Laura Clavijo¹ y John L. Clark² -- ¹Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogota; ²University of Alabama, Tuscaloosa-USA.

Fotos de John L. Clark, excepto donde esta anotado. Producido por: L. Clavjo, R. B. Foster, T. S. Wachter, J. Philipp; apoyado por la Fundacion Andrew Mellon y fondo Ellen Hyndman.

© L. Clavijo [lauriclav@yahoo.com] y J. L. Clark [jlc@ua.edu]. Con el apoyo de Marie Selby Botanical Gardens, The Field Museum y L. E. Skog

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [www.fmnh.org/plantguides] [RRC@fmnh.org] **Rapid Color Guide # 244** versión 1 02/2009



41 *D. lanceolata*

Foto: H. Betz



42 *D. macrantha*

Fotos: B. Holst & S. Dalstrom



43 *D. macrantha*

Foto: ©Selby Gardens



44 *D. macrophylla*

Foto: R. Foster



45 *D. macrophylla*



46 *D. mortoniana*



47 *D. multiflora*



48 *D. multiflora*

fruto



49 *D. oinochrophylla*



50 *D. parviflora*



51 *D. parviflora*



52 *D. peltata*



53 *D. pendula*



54 *D. pendula*

Foto: R. Foster



55 *D. pilifera*



56 *D. pilifera*



57 *D. pilifera*

fruto



58 *D. pulchra*



59 *D. pulchra*



60 *D. pulchra*

The genus **DRYMONIA**

Laura Clavijo¹ & John L. Clark² -- ¹Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogota; ²University of Alabama, Tuscaloosa, USA
 Photos by John L. Clark, except where noted. Produced by: L. Clavijo, R. B. Foster, T. S. Wachter, J. Philipp; with assistance from the Andrew Mellon Foundation and the Ellen Hyndman fund.
 © L. Clavijo [lauriclav@yahoo.com] & J. L. Clark [jlc@ua.edu]; with assistance from Marie Selby Botanical Gardens, The Field Museum, and L.E. Skog.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [www.fmn.org/plantguides] [RRC@fmnh.org] **Rapid Color Guide # 244** version 1 02/2009



61 *D. punctulata*



62 *D. punctulata*



63 *D. punctulata*
fruto



64 *D. rhodoloma*



65 *D. rhodoloma*



66 *D. rubra*

Foto: R. Foster



67 *D. rubripilosa*

Foto: A. Solis



68 *D. rubripilosa*

Foto: A. Solis



69 *D. semicordata*

Foto: R. Foster



70 *D. semicordata*

Foto: R. Foster



71 *D. semicordata*



72 *D. serrulata*



73 *D. serrulata*



74 *D. serrulata*

Foto: L. Clavijo



75 *D. serrulata*

fruto



76 *D. stenophylla*



77 *D. stenophylla*



78 *D. strigosa*

Foto: ©Smithsonian Institution



79 *D. strigosa*

fruto Foto: ©Smithsonian Institution



80 *D. submarginalis*

Foto: ©SelbyGardens

El género **DRYMONIA**

Laura Clavijo¹ y John L. Clark² -- ¹Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogota; ²University of Alabama, Tuscaloosa-USA.
 Fotos de John L. Clark, excepto donde esta anotado. Producido por: L. Clavijo, R. B. Foster, T. S. Wachter, J. Philipp; apoyado por la Fundacion Andrew Mellon y fondo Ellen Hyndman.
 © L. Clavijo [lauriclav@yahoo.com] y J. L. Clark [jlc@ua.edu]. Con el apoyo de Marie Selby Botanical Gardens, The Field Museum y L. E. Skog
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [www.fmn.org/plantguides] [RRC@fmnh.org] **Rapid Color Guide # 244** versión 1 02/2009



81 *D. tenuis*



82 *D. tenuis*



83 *D. tenuis*
fruto



84 *D. teuscheri*



85 *D. teuscheri*
Foto: L. Clavijo



86 *D. teuscheri*
fruto



87 *D. tomentulifera*
Foto: R. Kriebel



88 *D. turrialvae*
Foto: R. Foster



89 *D. turrialvae*
Foto: L. Clavijo



90 *D. turrialvae*
fruto



91 *D. uninervia*
Foto: R. Kriebel



92 *D. uninervia*
Foto: R. Kriebel



93 *D. urceolata*
Foto: R. Foster



94 *D. urceolata*



95 *D. urceolata*
fruto



96 *D. variegata*



97 *D. variegata*



98 *D. warszewicziana*



99 *D. warszewicziana*
Foto: R. Foster



100 *D. warszewicziana*
fruto

Especies del género neotropical *Drymonia* y los países donde se han registrado
Species of the neotropical genus *Drymonia* and the countries where they have been recorded

© L. Clavijo [lauriclav@yahoo.com] y J. L. Clark [jlc@ua.edu].

WEB VERSION

En negrilla las especies incluidas en esta guía. In bold are the species included in this guide

No.	Nombre científico	Bol	Bra	Col	CoR	Ecu	FGu	Gua	Guy	Hon	Mex	Nic	Pan	Per	Sur	Ven
1	<i>D. aciculata</i>				•								•			
2	<i>D. affinis</i>	•	•	•		•								•		•
3	<i>D. allopectoides</i>			•	•	•						•	•			
4	<i>D. ambonensis</i>				•								•			
5	<i>D. anisophylla</i>		•	•		•								•		
6	<i>D. antherocycla</i>		•				•								•	
7	<i>D. brochidodroma</i>			•		•										
8	<i>D. candida</i>	•	•	•		•								•		
9	<i>D. chiribogana</i>					•										
10	<i>D. coccinea</i>	•	•	•		•	•		•					•	•	•
11	<i>D. collaborati</i>					•										
12	<i>D. conchocalyx</i>				•							•	•			
13	<i>D. coriacea</i>			•	•	•						•	•	•		
14	<i>D. crassa</i>			•												•
15	<i>D. crenatiloba</i>					•										
16	<i>D. decora</i>				•											
17	<i>D. dodsonii</i>			•		•										
18	<i>D. doratostyla</i>	•												•		
19	<i>D. dressleri</i>			•									•			
20	<i>D. ecuadorensis</i>			•		•										
21	<i>D. erythroloma</i>													•		
22	<i>D. fimbriata</i>				•								•			
23	<i>D. flavida</i>												•			
24	<i>D. foliacea</i>	•				•								•		
25	<i>D. folsomii</i>				•								•			
26	<i>D. glandulosa</i>				•											
27	<i>D. guatemalensis</i>							•								
28	<i>D. hansteiniana</i>				•											
29	<i>D. hoppii</i>			•		•								•		
30	<i>D. killipii</i>			•		•										
31	<i>D. laciniosa</i>					•										
32	<i>D. lanceolata</i>			•	•								•			
33	<i>D. lindmaniana</i>	•														
34	<i>D. macrantha</i>				•						•		•			
35	<i>D. macrophylla</i>	•	•	•	•	•		•				•	•	•		•
36	<i>D. microcalyx</i>			•												
37	<i>D. microphylla</i>												•			
38	<i>D. mertoniana</i>				•											
39	<i>D. multiflora</i>			•							•	•	•			
40	<i>D. oinochrophylla</i>							•			•	•				
41	<i>D. ovata</i>				•											
42	<i>D. oxysepala</i>					•								•		
43	<i>D. parviflora</i>				•								•			
44	<i>D. peltata</i>				•											
45	<i>D. pendula</i>		•	•		•								•		
46	<i>D. pilifera</i>				•								•			
47	<i>D. psila</i>							•								
48	<i>D. psilocalyx</i>						•								•	
49	<i>D. pudica</i>															•
50	<i>D. pulchra</i>					•										
51	<i>D. punctulata</i>					•										
52	<i>D. rhodoloma</i>			•		•										
53	<i>D. rubra</i>			•	•									•		
54	<i>D. rubripilosa</i>				•											
55	<i>D. semicordata</i>	•	•	•	•	•		•						•		•
56	<i>D. serrulata*</i>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
57	<i>D. solitaria</i>	•														
58	<i>D. stenophylla</i>			•	•								•			
59	<i>D. strigosa</i>										•					
60	<i>D. submarginalis</i>				•							•				
61	<i>D. sulphurea</i>												•			
62	<i>D. tenuis</i>			•		•										
63	<i>D. teuscheri</i>			•		•								•		•
64	<i>D. tolimensis</i>			•												
65	<i>D. tomentulifera</i>				•											
66	<i>D. turrialvae</i>			•	•	•						•	•			
67	<i>D. ulei</i>			•												
68	<i>D. uninerva</i>				•											
69	<i>D. urceolata</i>			•		•								•		
70	<i>D. utuanensis</i>					•										
71	<i>D. variegata</i>			•		•							•			
72	<i>D. warszewicziana</i>			•	•	•						•	•	•		•



Hábitat más común de *Drymonia*



Foto: J. Betancur

D. warszewicziana
Anthers



D. urceolata
Style and anthers

*También en Belice, El Salvador y Trinidad y Tobago, donde es la única especie de *Drymonia* registrada.

* Also in Belize, El Salvador and Trinidad and Tobago, where it is the only species of *Drymonia* recorded.