

El género DRYMONIA

**Laura Clavijo<sup>1</sup> y John L. Clark<sup>2</sup>** -- <sup>1</sup>Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá; <sup>2</sup>University 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.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*20 *D. crenatiloba*

Foto: R. Foster

(GESNERIACEAE)  
The genus DRYMONIA

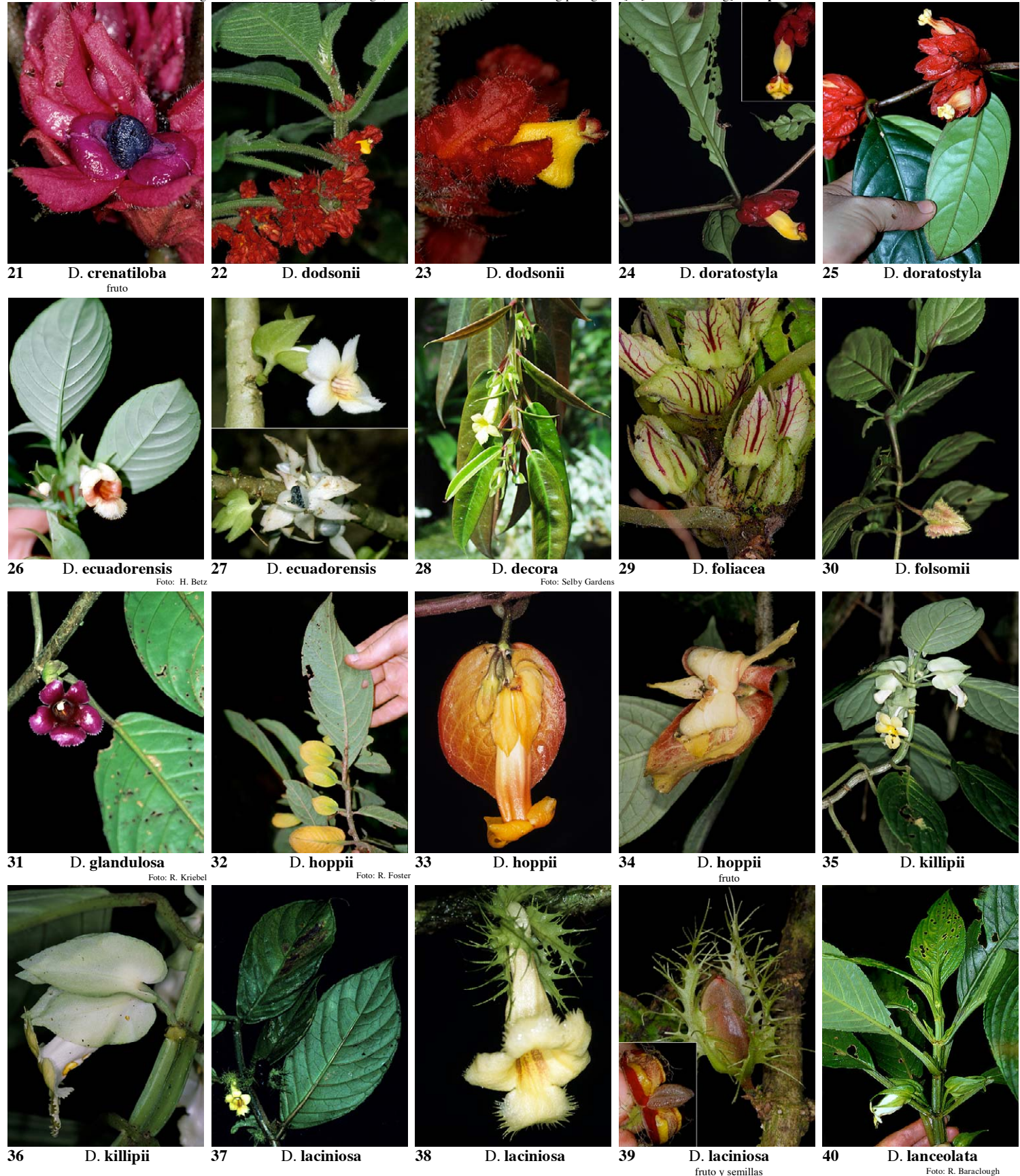
**WEB VERSION**

**Laura Clavijo<sup>1</sup> & John L. Clark<sup>2</sup>** -- <sup>1</sup>Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogota; <sup>2</sup>University 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.fmnh.org/plantguides] [RRC@fmnh.org] **Rapid Color Guide # 244** version 1 02/2009



El género **DRYMONIA**

**Laura Clavijo<sup>1</sup> y John L. Clark<sup>2</sup>** -- <sup>1</sup>Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá; <sup>2</sup>University of Alabama, Tuscaloosa-USA.

Fotos de John L. Clark, excepto donde está anotado. Producido por: L. Clavijo, R. B. Foster, T. S. Wachter, J. Philipp; apoyado por la Fundación 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] [RRG@fmnh.org] Rapid Color Guide # 244 versión 1 02/2009



41 D. lanceolata



42 D. macrantha



43 D. macrantha



44 D. macrophylla



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



55 D. pilifera



56 D. pilifera



57 D. pilifera fruto



58 D. pulchra



59 D. pulchra



60 D. pulchra

(GESNERIACEAE)  
The genus DRYMONIA

**WEB VERSION**

**Laura Clavijo<sup>1</sup> & John L. Clark<sup>2</sup>** -- <sup>1</sup>Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogota; <sup>2</sup>University 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.fmnh.org/plantguides] [RRC@fmnh.org] **Rapid Color Guide # 244** version 1 02/2009



(GESNERIACEAE)  
El género DRYMONIA

**Laura Clavijo<sup>1</sup> y John L. Clark<sup>2</sup>** -- <sup>1</sup>Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá; <sup>2</sup>University 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 Fundación 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.fmnih.org/plantguides] [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 244 versión 1 02/2009



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. alloplectoides</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. flavidula</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. mortoniana</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. stenorhyncha</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. uninervia</i>					•										
69	<i>D. urceolata</i>			•		•								•		
70	<i>D. utuwanensis</i>						•									
71	<i>D. variegata</i>				•	•								•		
72	<i>D. warszewicziana</i>				•	•	•							•	•	•

\*También en Bélice, 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.



Hábitat más común de *Drymonia*



*D. warszewicziana*

Anthers



*D. urcelata*

Style and anthers