

Anexo 1. Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Región de la Amazonia		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Amazonia Meridional	Confluencia de la red Andina en los ríos Putumayo y Caquetá	Confluencia de los Ríos Apaporis-Caquetá
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic	*		*
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic	*		*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			*
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul		*	
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida	*		
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año	*		*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic	*		*
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul	*		
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct	*		
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar	*		
No. Especies					9	2	7

Cont. Anexo 1. Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fl	Fenología	Fr	Región de la Amazonia		
	Altitud mínima	Altitud máxima				Llanuras Altas y Disectadas del Río Caquetá	Llanuras Aluviales disectadas, Terrazas de los ríos Caquetá, Yari y Mirití-Paraná	Llanuras de Desborde Confluencia Guaviare-Inirida en el río Orinoco
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar		No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año		Mar, Abr, Dic	*	*	*
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año		Ene-May, Ago, Nov, Dic	*	*	*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic		Feb	*	*	*
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida		Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb		Jul		*	
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov		No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov		No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul		Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene		Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb		Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic		Todo el año	*	*	*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago		Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic		Abr, Mar	*	*	
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct		Mar, Jul		*	
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep		May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov		Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año		Todo el año			
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago		No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic		No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun		Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic		Oct	*	*	
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic		Ene, Mar		*	
No. Especies						6	9	4

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Región de la Amazonia		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Llanuras Altas y Disectadas del Río Caquetá	Llanuras Aluviales disectadas, Terrazas de los ríos Caquetá, Yari y Mirití-Paraná	Llanuras de Desborde Confluencia Guaviare-Inírida en el río Orinoco
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic	*	*	
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic	*	*	*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb	*		
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año	*		
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic		*	
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar	*		
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul	*		*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*	*	
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					7	4	2

Cont. Anexo 1. Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología	Fr	Región de la Amazonia		
	Altitud mínima	Altitud máxima			Fl	Penillanuras al Sur de Puerto Inírida	Piedemonte Amazónico
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida		*	
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic		*	
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic	*	*	*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb	*		*
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			*
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año			*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul			*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct		*	
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año		*	
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			*
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			*
No. Especies					2	5	8

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Altiplano Cundiboyacense	Región Andina	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr		Altiplano de Popayán	Alto Magdalena
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic			
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida		*	
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic	*		
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año	*		
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct		*	
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año			*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					2	2	1

Cont. Anexo 1. Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Cañón del Cauca	Región Andina Macizo Colombiano	Magdalena Medio
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr			
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic			
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida	*		
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic		*	
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año			*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul		*	*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*		*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			*
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			*
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					2	2	5

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Montaña Antioqueña	Región Andina	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr		Montaña Santandereana	Sector Nororiental de la Cordillera Occidental
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic		*	
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul	*		
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida	*		*
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año			
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*	*	
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida	*		*
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene	*	*	
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					5	3	2

Cont. Anexo 1. Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Sector Norte de las Estribaciones Occidentales de la Cordillera Occidental	Región Andina	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr		Sector Sur de las Estribaciones Occidentales de la Cordillera Occidental	Valle del Cauca
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic			
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep	*		
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año		*	
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul			*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct		*	*
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año		*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			*
No. Especies					1	3	5

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Vertiente Amazónica Cordillera Oriental	Región Andina	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr		Vertiente Llanera Cordillera Oriental	Vertiente Magdalenaense Cordillera Oriental
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic	*		
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			*
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año		*	
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul			*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			*
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*		*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			*
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					2	1	5

Cont. Anexo 1. Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Región Insular Islas y Cayos del Pacífico	Región de la Llanura del Caribe	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr		Delta del Río Magdalena	Depresión Momposina
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic			
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			*
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año		*	*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul		*	
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					1	3	3

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Región de la Llanura del Caribe		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Golfo de Urabá	Península de la Guajira	Sabanas del Caribe
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic			*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep	*		
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año	*		
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul		*	*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					3	2	3

Cont. Anexo 1. Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fl	Fenología	Fr	Región de la Llanura del Caribe		Región de la Orinoquía Llanuras de Desborde del Piedemonte
	Altitud mínima	Altitud máxima				Sierra Nevada de Santa Marta	Valles de los Ríos Sinú y Alto San Jorge	
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar		No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año		Mar, Abr, Dic		*	
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año		Ene-May, Ago, Nov, Dic			
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic		Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida		Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb		Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov		No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov		No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul		Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene		Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb		Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic		Todo el año			*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago		Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic		Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct		Mar, Jul	*		
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep		May-Jul	*		
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov		Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año		Todo el año	*	*	
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago		No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic		No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun		Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic		Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic		Ene, Mar			
No. Especies						3	2	1

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Región de la Orinoquía		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Llanuras de los ríos Meta y Guaviare	Llanuras del río Meta	Llanuras del río Orinoco
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic	*	*	*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año	*	*	
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul	*		*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año			
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar	*	*	*
No. Especies					4	3	3

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		F1	Fenología	Fr	Región de la Orinoquía		
	Altitud mínima	Altitud máxima				Penillanuras al Sur de Puerto Inírida	Piedemonte Llanero	Serranía de La Macarena
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar		No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año		Mar, Abr, Dic		*	*
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año		Ene-May, Ago, Nov, Dic	*	*	
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic		Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida		Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb		Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov		No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov		No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul		Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene		Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb		Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic		Todo el año		*	
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago		Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic		Abr, Mar	*		*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct		Mar, Jul		*	*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep		May-Jul		*	
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov		Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año		Todo el año		*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago		No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic		No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun		Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic		Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic		Ene, Mar			*
No. Especies						2	6	5

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Llanuras Costeras del Pacífico	Región Pacífica	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr		Serranía del Baudó	Valles Aluviales Ríos Atrato y San Juan
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic			
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov	*		
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida	*	*	
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep	*		*
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año	*	*	*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul			*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul	*	*	
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					6	4	4

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fl	Fenología	Fr	Formaciones Vegetales		
	Altitud mínima	Altitud máxima				Bosque húmedo montano bajo (bh-MB)	Bosque húmedo pre-montano (bh-PM)	Bosque húmedo pre-montano de transición cálida (bh-PM, Transición cálida)
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar		No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año		Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año		Ene-May, Ago, Nov, Dic			*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic		Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida		Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb		Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov		No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov		No conocida		*	
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul		Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene		Ene	*		
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb		Sep-Dic		*	
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic		Todo el año	*		*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago		Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic		Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct		Mar, Jul			*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep		May-Jul		*	
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov		Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año		Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago		No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic		No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun		Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic		Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic		Ene, Mar			
No. Especies						3	5	5

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Formaciones Vegetales		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Bosque húmedo tropical (bh-T)	Bosque muy húmedo montano (bmh-M)	Bosque muy húmedo montano bajo (bmh-MB)
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic	*		
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic	*		
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb	*		
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida	*		*
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			*
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año	*		
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic	*		
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar	*		
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul	*	*	
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul	*		*
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct		*	*
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*		*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida	*		
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida	*		
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene	*		
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct	*		
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar	*		
No. Especies					15	2	5

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fl	Fenología	Fr	Formaciones Vegetales		
	Altitud mínima	Altitud máxima				Bosque muy húmedo pre-montano (bmh-PM)	Bosque muy húmedo pre-montano de transición cálida (bmh-PM, Transición cálida)	Bosque muy húmedo tropical (bmh-T)
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar		No conocida		*	
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año		Mar, Abr, Dic		*	*
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año		Ene-May, Ago, Nov, Dic		*	*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic		Feb		*	
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida		Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb		Jul	*	*	*
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov		No conocida			*
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov		No conocida		*	
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul		Mar, Abr, Sep			*
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene		Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb		Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic		Todo el año	*	*	*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago		Abr, Ago, Dic		*	
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic		Abr, Mar		*	*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct		Mar, Jul		*	*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep		May-Jul	*	*	
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov		Oct	*		*
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año		Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago		No conocida		*	
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic		No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun		Ene	*		*
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic		Oct		*	
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic		Ene, Mar		*	*
No. Especies						6	15	12

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Formaciones Vegetales		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Bosque pluvial montano (bp-M)	Bosque pluvial montano bajo (bp-MB)	Bosque pluvial pre-montano (bp-PM)
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			*
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic			
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			*
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año			
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar	*		*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul			
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			*
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			*
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar	*		*
No. Especies					3	1	7

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fl	Fenología	Fr	Formaciones Vegetales		
	Altitud mínima	Altitud máxima				Bosque pluvial pre-montano (bp-PM, Transición cálida)	Bosque pluvial tropical (bp-T)	Bosque pluvial tropical de transición fría (bp-T, Transición fría)
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar		No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año		Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año		Ene-May, Ago, Nov, Dic		*	
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic		Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida		Nov	*		
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb		Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov		No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov		No conocida	*	*	
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul		Mar, Abr, Sep	*		*
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene		Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb		Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic		Todo el año	*	*	*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago		Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic		Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct		Mar, Jul			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep		May-Jul	*		*
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov		Oct			
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año		Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago		No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic		No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun		Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic		Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic		Ene, Mar			
No. Especies						6	4	4

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Formaciones Vegetales		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Bosque seco pre-montano de transición cálida (bs-PM, Transición cálida)	Bosque seco sub-tropical (bs-ST)	Bosque seco tropical (bs-T)
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año	Ene-May, Ago, Nov, Dic			*
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic	Feb			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida	Nov			
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb	Jul			
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov	No conocida			
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov	No conocida			
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul	Mar, Abr, Sep			
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene	Ene			
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb	Sep-Dic			
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic	Todo el año	*		*
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago	Abr, Ago, Dic			
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic	Abr, Mar			
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct	Mar, Jul	*	*	*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep	May-Jul		*	*
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov	Oct			*
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año	Todo el año	*	*	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago	No conocida			
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic	No conocida			
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun	Ene			
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic	Oct			
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic	Ene, Mar			
No. Especies					3	3	6

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosque asociados a las diferentes especies de *Zygia* que crecen en Colombia.

Especie	Altitud s.n.m.		Fl	Fenología	Fr	Formaciones Vegetales Monte espinoso sub-tropical (me-ST)
	Altitud mínima	Altitud máxima				
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar		No conocida	
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año		Mar, Abr, Dic	
<i>Zygia cataractae</i>	100	550	Todo el año		Ene-May, Ago, Nov, Dic	
<i>Zygia claviflora</i>	150	300	Feb, Jul-Dic		Feb	
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>macrophylla</i>	50	850	No conocida		Nov	
<i>Zygia coccinea</i> var. <i>oriunda</i>	250	1190	Dic-Feb		Jul	
<i>Zygia codonocalyx</i>	100	120	Nov		No conocida	
<i>Zygia dinizii</i> [antes <i>Z. ramiflora</i>]	5	1900	Abr, May, Oct, Nov		No conocida	
<i>Zygia dissitiflora</i>	0	300	Ene-Abr, Jul		Mar, Abr, Sep	
<i>Zygia garcia-barrigae</i>	950	1200	Ene		Ene	
<i>Zygia hernandezii</i>	1900	2200	Sep-Feb		Sep-Dic	
<i>Zygia inaequalis</i>	0	1500	Ene-Ago, Nov, Dic		Todo el año	
<i>Zygia juruana</i>	100	200	Jul, Ago		Abr, Ago, Dic	
<i>Zygia lathetica</i>	100	1000	Mar, Jun, Jul, Dic		Abr, Mar	
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>communis</i>	100	914	Ene-Mar, Jun-Oct		Mar, Jul	*
<i>Zygia latifolia</i> var. <i>latifolia</i>	0	1100	Feb-Sep		May-Jul	
<i>Zygia lehmannii</i>	630	2800	Feb-May, Sep-Nov		Oct	
<i>Zygia longifolia</i>	0	1700	Todo el año		Todo el año	*
<i>Zygia multipunctata</i>	350	1200	Mar-Abr, Ago		No conocida	
<i>Zygia ocumarensis</i>	75	800	Dic		No conocida	
<i>Zygia picramnioides</i>	100	762	Ene-Mar, Jun		Ene	
<i>Zygia racemosa</i>	0	600	Oct-Dic		Oct	
<i>Zygia unifoliolata</i>	100	500	Ene-Abr, Oct-Dic		Ene, Mar	
No. Especies						3

Anexo 2. Nombres comunes para las especies de *Zygia* en Colombia.

Nombres comunes	Especies (Departamentos)
Amé	<i>Zygia longifolia</i> (Caldas, Cundinamarca, Huila, Tolima)
Aní	<i>Z. longifolia</i> (Tolima)
Arayán	<i>Z. basijuga</i> (Cundinamarca)
Barbasquillo	<i>Z. lehmannii</i> (Cauca)
Berem+c+	<i>Z. racemosa</i> (Amazonas)
Bidá - dialecto Embera	<i>Z. longifolia</i> (Chocó)
Bubuneneque	<i>Z. latifolia</i> var. <i>communis</i> (Vaupés)
Carbón	<i>Z. cataractae</i> (Cauquetá); <i>Z. inaequalis</i> (Cauquetá); <i>Z. longifolia</i> (Huila)
Carbonero	<i>Z. garcia-barriga</i> (Cundinamarca); <i>Z. lehmannii</i> (Valle)
Chimbillo	<i>Z. juruana</i> (Amazonas)
Chiparo	<i>Z. longifolia</i> (Cauca, Putumayo)
Chiparo	<i>Z. longifolia</i> (Cauca)
Chipero	<i>Z. inaequalis</i> (Chocó)
Chucho	<i>Z. basijuga</i> (Putumayo)
Choo-ee - dialecto Putnave	<i>Z. cataractae</i> (Amazonas, Vaupés)
Cimbrapotro	<i>Z. latifolia</i> var. <i>communis</i> (Casare)
Cimbra-potro	<i>Z. cataractae</i> (Arauca, Casanare)
Clavel	<i>Z. lehmannii</i> (Cauca)
Clavelino	<i>Z. basijuga</i> (Casanare)
Cuíño - dialecto Cúbeo = Palo para bañar	<i>Z. lathetica</i> (Amazonas)
Escobilla	<i>Z. lehmannii</i> (Putumayo)
Gachabuo	<i>Z. racemosa</i> (Amazonas)
Gallito de Roca	<i>Z. lehmannii</i> (Cauca)
Giachavogüa - dialecto Mirañá	<i>Z. basijuga</i> (Amazonas); <i>Z. coccinea</i> var. <i>orinda</i> (Amazonas)
Guama(o)	<i>Z. basijuga</i> (Amazonas); <i>Z. cataractae</i> (Meta, Vaupés); <i>Z. inaequalis</i> (Santander); <i>Z. longifolia</i> (La Guajira)
Guama de culebra	<i>Z. cataractae</i> (Vaupés)
Guama de pescado	<i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Guama seco	<i>Z. inaequalis</i> (Cauquetá)
Guarnito	<i>Z. longifolia</i> (Antioquia)
Guamo arroyero	<i>Z. inaequalis</i> (Bolívar)
Guamo de lagartija	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Guamo de mono	<i>Z. inaequalis</i> (Bolívar)

Cont. Anexo 2. Nombres comunes para las especies de *Zygia* en Colombia.

Nombres comunes	Especies (Departamentos)
Guano de sapo	<i>Z. inaequalis</i> (Vaupés)
Guano de sapo venenoso	<i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Guano hembra	<i>Z. inaequalis</i> (Cesar)
Guano macho	<i>Z. inaequalis</i> (Bolívar, Cesar); <i>Z. longifolia</i> (La Guajira)
Guano pichindillo	<i>Z. inaequalis</i> (Chocó)
Guano prieto	<i>Z. longifolia</i> (Magdalena)
Guarango	<i>Z. basijuga</i> (Putumayo)
Guasca de pomo	<i>Z. lehmannii</i> (Cauca)
Guiripa	<i>Z. inaequalis</i> (Arauca, Vichada)
J-+chikugan+o	<i>Z. basijuga</i> (Amazonas)
Jacucugat+s+o	<i>Z. basijuga</i> (Amazonas)
Jacugugatuiso	<i>Z. cataractae</i> (Amazonas); <i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Jakukuga-Tisiso	<i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Jikakano	<i>Z. basijuga</i> (Caquetá)
Jimba-t+s+o	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Joquetaranú - dialecto Cubeo	<i>Z. lathetica</i> (Vaupés)
Kurripiu	<i>Z. basijuga</i> (Caquetá)
Mané	<i>Z. longifolia</i> (Cundinamarca)
Mibom+o	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Miborao	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Nurái	<i>Z. basijuga</i> (Caquetá); <i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Palo jabón	<i>Z. claviflora</i> (Guainía); <i>Z. racemosa</i> (Guaviare)
Palo para bañar	<i>Z. lathetica</i> (Amazonas)
Payuna - dialecto Kurripaco	<i>Z. claviflora</i> (Guainía); <i>Z. racemosa</i> (Guainía)
Pechindé	<i>Z. inaequalis</i> (Chocó); <i>Z. longifolia</i> (Chocó)
Pichinde	<i>Z. longifolia</i> (Chocó)
Pichindé	<i>Z. inaequalis</i> (Chocó); <i>Z. latifolia</i> var. <i>communis</i> (Chocó); <i>Z. longifolia</i> (Chocó)
Piendetrillo	<i>Z. latifolia</i> var. <i>communis</i> (Chocó)
Playero	<i>Z. cataractae</i> (Meta)
Rayado	<i>Z. basijuga</i> (Caquetá)
Ree-ning - dialecto Makuna	<i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Simbra potro	<i>Z. inaequalis</i> (Casanare)

Cont. **Anexo 2.** Nombres comunes para las especies de *Zygia* en Colombia.

Nombres comunes	Especies (Departamentos)
Sinsinonsi - dialecto Kofán	<i>Z. longifolia</i> (Putumayo)
Siro	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Siririó- dialecto Muinane	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Soribio	<i>Z. longifolia</i> (Antioquia)
Suribio	<i>Z. longifolia</i> (Antioquia, Caldas, Santander)
Tǎń-ě-ko-ro - dialecto Tanimuka	<i>Z. latifolia</i> var. <i>communis</i> (Amazonas)
Too-ra-mě-wee-ha-ne - dialecto Yukuna	<i>Z. latifolia</i> var. <i>communis</i> (Amazonas)
Tssntá - dialecto Kogi	<i>Z. latifolia</i> var. <i>latifolia</i> (Magdalena)
Yawowaënae	<i>Z. inaequalis</i> (Casanare)