

**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	*		
<b>No. Especies</b>					<b>9</b>	<b>2</b>	<b>7</b>

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosques 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, Yariy Mirifti-Paraná	Llanuras de Desborde Confluencia Guaviare-Iniridá 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 hermandezii</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		*		
<b>No. Especies</b>					<b>6</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	

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			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 hermandezii</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				
<b>No. Especies</b>						<b>7</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

Cont. **Anexo 1.** Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosques 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	Penillanuras al Sur de Puerto Inírida	Piedemonte Amazónico	Serranías y Montes Islas	
<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 hermandezii</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 pteramioides</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			*	
<b>No. Especies</b>					<b>2</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	

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 Andina		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Altiplano Cundiboyacense	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			
<b>No. Especies</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

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

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Fr	Cañón del Cauca	Región Andina	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr			Macizo Colombiano	Magdalena Medio
<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 hermandezii</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				
<b>No. Especies</b>					<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

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 Andina		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Montaña Antioqueña	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			
<b>No. Especies</b>					<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

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

Especie	Altitud s.n.m.		Fenología		Región Andina		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Sector Norte de las Estribaciones Occidentales de la Cordillera Occidental	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 hermandezii</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			*
<b>No. Especies</b>					<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5</b>



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 Andina		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Vertiente Amazónica Cordillera Oriental	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			
			<b>No. Especies</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

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		Región de la	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Islas y Cayos del Pacífico	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 hermandezii</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				
<b>No. Especies</b>					<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	

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	FI	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			
<b>No. Especies</b>					<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

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		
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl	Fr	Llanura del Caribe	Sierra Nevada de Santa Marta	Valles de los Ríos Sinú y Alto San Jorge
<i>Zygia andaquiensis</i>	150	300	Mar	No conocida			Región de la Orinoquía
<i>Zygia basijuga</i>	100	1250	Todo el año	Mar, Abr, Dic			Llanuras de Desborde del Piedemonte
<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 hermandezii</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			
<b>No. Especies</b>					<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

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	FI	Fr	Llanuras de los ríos Meta y Guaviare	Llanuras del río Meta	Llanuras del río Orinoco
<i>Zygia andaquimensis</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 dissiflora</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	*	*	*
<b>No. Especies</b>					<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

Cont. Anexo 1. Intervalos altitudinales, fenología, distribución por regiones y subregiones naturales, y tipos de bosques 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	Penillanuras al Sur de Puerto Inírida	Piedemonte Llano	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 hermandezii</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 pteramioides</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			*
<b>No. Especies</b>					<b>2</b>	<b>6</b>	<b>5</b>

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	Llanuras Costeras del Pacífico	Región Pacífica	
	Altitud mínima	Altitud máxima	Fl				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				
<b>No. Especies</b>						<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

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 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 hermandezii</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 pteramioides</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				
		<b>No. Especies</b>			<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	



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	*		
<b>No. Especies</b>					<b>15</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

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 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 hermandezii</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 pteramioides</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	*		*
<b>No. Especies</b>					<b>6</b>	<b>15</b>	<b>12</b>

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	FI	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	*		*
<b>No. Especies</b>					<b>3</b>	<b>1</b>	<b>7</b>

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 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 hermandezii</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 pteramioides</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			
		<b>No. Especies</b>			<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

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			
<b>No. Especies</b>					<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>

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	Formaciones Vegetales	
	Altitud mínima	Altitud máxima				
<i>Zygia andaquimensis</i>	150	300	Mar	No conocida	Monte espinoso sub-tropical (me-ST)	
<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		
<b>No. Especies</b>					<b>3</b>	

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

<b>Nombres comunes</b>	<b>Especies (Departamentos)</b>
Amé	<i>Zygia longifolia</i> (Caldas, Cundinamarca, Huila, Tolima)
Ani	<i>Z. longifolia</i> (Tolima)
Arrayán	<i>Z. basijuga</i> (Cundinamarca)
Barbasquillo	<i>Z. lehmannii</i> (Cauca)
Berem+c+	<i>Z. racemosa</i> (Amazonas)
Bidúa - dialecto Embera	<i>Z. longifolia</i> (Chocó)
Bubumeneque	<i>Z. latifolia</i> var. <i>communis</i> (Vaupés)
Carbón	<i>Z. cataractae</i> (Caquetá); <i>Z. inaequalis</i> (Caquetá); <i>Z. longifolia</i> (Huila)
Carbonero	<i>Z. garcia-barrigae</i> (Cundinamarca); <i>Z. lehmannii</i> (Valle)
Chimbillo	<i>Z. juruana</i> (Amazonas)
Chiparo	<i>Z. longifolia</i> (Cauca, Putumayo)
Chíparo	<i>Z. longifolia</i> (Cauca)
Chípero	<i>Z. inaequalis</i> (Chocó)
Chocho	<i>Z. basijuga</i> (Putumayo)
Chóo-ee - dialecto Puinave	<i>Z. cataractae</i> (Amazonas, Vaupés)
Cimbrapotro	<i>Z. latifolia</i> var. <i>communis</i> (Casanare)
Cimbra-potro	<i>Z. cataractae</i> (Arauca, Casanare)
Clavel	<i>Z. lehmannii</i> (Cauca)
Clavellino	<i>Z. basijuga</i> (Casanare)
Cuíáio - dialecto Cubeo = 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)
Güachavogüa - dialecto Miraña	<i>Z. basijuga</i> (Amazonas); <i>Z. coccinea</i> var. <i>oriunda</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> (Caquetá)
Guamito	<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.

<b>Nombres comunes</b>	<b>Especies (Departamentos)</b>
Guamo de sapo	<i>Z. inaequalis</i> (Vaupés)
Guamo de sapo venenoso	<i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Guamo hembra	<i>Z. inaequalis</i> (Cesar)
Guamo macho	<i>Z. inaequalis</i> (Bolívar, Cesar); <i>Z. longifolia</i> (La Guajira)
Guamo pichindillo	<i>Z. inaequalis</i> (Chocó)
Guamo 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+chikugam+o	<i>Z. basijuga</i> (Amazonas)
Jacucugat+s+o	<i>Z. basijuga</i> (Amazonas)
Jacugugatusio	<i>Z. cataractae</i> (Amazonas); <i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Jakukuga-Tisio	<i>Z. inaequalis</i> (Amazonas)
Jikakano	<i>Z. basijuga</i> (Caquetá)
Jiniba-t+s+o	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Joquetaramú - dialecto Cubeo	<i>Z. lathetica</i> (Vaupés)
Kuripiu	<i>Z. basijuga</i> (Caquetá)
Mané	<i>Z. longifolia</i> (Cundinamarca)
Mibom+o	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Miborao	<i>Z. claviflora</i> (Amazonas)
Nuirai	<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)
Payuma - 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)
Piendedrillo	<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.

<b>Nombres comunes</b>	<b>Especies (Departamentos)</b>
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)