



MUSEO NACIONAL DE COSTA RICA

Catálogo de Especies de la Tribu Meliponini de Costa Rica (nomenclatura de Michener, 2000)

Especie	Nombre Común	Distribución nacional	Distribución altitudinal	Viabilidad para meliponicultura	Estado de conservación	Hábito	Endemismo
<i>Cephalotrigona capitata</i> Smith, 1854	Tamagá	Valle del General, Cahuita, Cordillera Volcánica Central, Turrúcares, Pacífico Central	0-800 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Cephalotrigona zexmeniae</i> Crockerell, 1912	Tamagá amarilla	Cordillera de Guanacaste, Bosque Tropical Lluvioso del Caribe, Pacífico Central y Sur	0-1300 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Dolichotrigona schulthessi</i> Friese, 1900	Chupaojos	Toda la Costa Pacífica, Cordillera Volcánica Central	0-500 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Lestrimelitta denuncia</i> Oliveira & Marchi, 2005	Jicote limón, Abeja limón	Bosque Tropical Lluvioso del Caribe, Cordillera Volcánica Central y de Tilarán, Pacífico Sur	0-1120 msnm	Viable	No se conoce	Cleptoparácita	No endémica
<i>Lestrimelitta mourei</i> Oliveira & Marchi, 2005	Abeja limón	Cordillera Volcánica Central, Pacífico Sur	0-100 msnm	No reportado	No se conoce	Cleptoparácita	No endémica
<i>Melipona (Eomelipona) carrikeri</i> Cockerell, 1919	Jicote limón, Abeja limón	Pacífico Central y Sur, Península de Nicoya, La Cruz, San José	0-820 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	Endémica
<i>Melipona (Melikerria) beecheii</i> Bennett, 1831	Jicote estrella	Desde el Pacífico Central hasta la zona norte de Alajuela y Guanacaste	0-1300 msnm	Viable	Amenazada	Polinizador	No endémica
<i>Melipona (Melipona) yucatanica</i> Camargo, Moure & Roubik, 1988	Jicote	Pacífico Central y Sur	0-100 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica



MUSEO NACIONAL DE COSTA RICA

Especie	Nombre Común	Distribución nacional	Distribución altitudinal	Viabilidad para meliponicultura	Estado de conservación	Hábito	Endemismo
<i>Melipona (Michmelia) costaricensis</i> Cockerell, 1919	Jicote barsino, Boca de sapo	Todo el país	0-1900 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Melipona (Michmelia) fasciata</i> Latreille, 1809	Jicote	Pacífico Sur, Matina, San Ramón	0-800 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Melipona (Michmelia) fuliginosa</i> Lepeletier, 1836	Jicote	Todo el país	0-1800 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Melipona (Michmelia) panamica</i> Cockerell, 1919	Jicote	Todo el país	Sin datos	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Meliwillea bivea</i> Roubik, Lobo & Cockerell, 1919	Jicote	Restringida al Bosque Nuboso de la Cordillera de Talamanca, Alajuela y la Cordillera Volcánica Central	1400-2500 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	Endémica
<i>Nannotrigona mellaria</i> Smith, 1862	Chicopipe	Toda la costa Pacífica, Valle Central, Caribe Sur, Bosque Tropical Lluvioso del Caribe	0-1200 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Nannotrigona perilampoides</i> Cresson, 1878	Chicopipe	Costa Pacífica, Valle Central, Caribe Sur, Cordillera Volcánica Central	0-1200 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Oxytrigona daemoniaca</i> Camargo, 1984	Abeja de fuego	Todo el país	0-500 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Oxytrigona mellicolor</i> Packard, 1869	Peladora, Abeja de fuego	Toda la Costa Pacífica, Cordillera Volcánica Central, Bosque Tropical Lluvioso del Caribe, Upala	0-1520 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Paratrigona (Paratrigona) lophocoryphe</i> Moure, 1963	Enredapelo	Bosque Tropical Lluvioso del Caribe	200-240 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica



MUSEO NACIONAL DE COSTA RICA

Especie	Nombre Común	Distribución nacional	Distribución altitudinal	Viabilidad para meliponicultura	Estado de conservación	Hábito	Endemismo
<i>Paratrigona (Paratrigona) opaca</i> Cockerell, 1917	Enredapelo	Bosque Tropical Lluvioso del Caribe	40 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Paratrigona (Paratrigona) ornaticeps</i> Schwarz, 1938	Enredapelo	Bosque Tropical Lluvioso del Caribe, Valle Central, Bosque Tropical Seco	160-400 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Partamona (Paratamona) musarum</i> Cockerell, 1917	No tiene	Valle Central, Cordillera de Talamanca, Bosque Tropical Lluvioso del Caribe	0-1100 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Partamona (Partamona) grandipennis</i> Schwarz, 1951	No tiene	Bosque tropical Lluvioso del Caribe, Cordillera de Talamanca	0-1500 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Partamona (Partamona) orizabaensis</i> Strand, 1919	No tiene	Todo el país	0-1100 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Partamona (Partamona) peckolti</i> Friese, 1901	No tiene	Bosque Tropical del Caribe	0-1400 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Plebeia (Nogueirapis) costaricana</i> Ayala & Engel, 2014	Chupaojos	Cordillera Volcánica Central	400-500 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Plebeia (Nogueirapis) mirandula</i> Cockerell, 1917	Chupaojos	Todo el país	0-1780 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Plebeia (Plebeia) franki</i> Friese, 1900	Chupaojos	Pacífico Central y Norte	700-1520 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Plebeia (Plebeia) frontalis</i> Friese, 1911	Chupaojos	Todo el país	0-1600 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Plebeia (Plebeia) jatiformis</i> Cockerell, 1912	Chupaojos	Pacífico Central y Sur, Cordillera de Guanacaste	0-1520 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica



MUSEO NACIONAL DE COSTA RICA

Especie	Nombre Común	Distribución nacional	Distribución altitudinal	Viabilidad para meliponicultura	Estado de conservación	Hábito	Endemismo
<i>Plebeia (Plebeia) illorensei</i> Ayala, 1999	Chupaojos	Bosque Tropical del Caribe	0-160 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Plebeia (Plebeia) minima</i> Gribodo, 1893	Chupaojos	Pacífico Central y Sur	0-200 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Plebeia (Plebeia) pulchra</i> Ayala, 1999	Chupaojos	Valle del General, Costa Pacífica, Cordillera del Guanacaste	0-800 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Plebeia (Scaura) argyrea</i> Cockerell, 1912	Chupaojos	Pacífico Central y Sur, Bosque Tropical Lluvioso del Caribe.	0-800 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Ptilotrigona lurida</i> Smith, 1854	Enredapelo	Pacífico Sur, Bosque Tropical Lluvioso de Guápiles	0-200 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Ptilotrigona occidentalis</i> Schulz, 1904	Mariolón	Restringida a la Península de Osa, Pacífico Sur	0-100 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Scaptotrigona luteipennis</i> Friese, 1902	Soncuano alirojo	Todo el país	0-1400 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Scaptotrigona pectoralis</i> Dalla Torre, 1896	Soncuano	Todo el país	0-883 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Scaptotrigona subobscuripennis</i> Latreille, 1807	Soncuano	Todo el país	0-1900 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Frieseomelitta) nigra</i> Cresson, 1878	Chupaojos, Ala blanca, Abeja zopilote	Toda la costa Pacífica y Bosque Tropical Lluvioso del Caribe, Bosque Seco	0-700 msnm	Viable	No en peligro	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Frieseomelitta) paupera</i> Provancher, 1888	Chupaojos	Todo el país	0-100 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica



MUSEO NACIONAL DE COSTA RICA

Especie	Nombre Común	Distribución nacional	Distribución altitudinal	Viabilidad para meliponicultura	Estado de conservación	Hábito	Endemismo
<i>Trigona (Geotrigona) chiriquensis</i> Schwarz, 1951	Enredapelo	Todo el país	0-1000 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Geotrigona) lutzi</i> Camargo & Moure, 1996	Enredapelo	Todo el país	0-1000 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Tetragona) dorsalis</i> Smith, 1854	Mariolón	Toda la Costa Pacífica , Bosque Tropical Lluvioso del Caribe, Bosque Tropical Seco	0-1760 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Tetragona) perangulata</i> Cockerell, 1917	Mariolón	Pacífico Central y Sur, Cordillera de Talamanca, Bosque Seco	0-800 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Tetragona) ziegleri</i> Friese, 1900	Miel de leche, Mariolón	Todo el país	0-1520 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Tetragonisca) angustula</i> Latreille, 1811	Mariola, Mariquita	Todo el país	0-1900 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Tetragonisca) buchwaldi</i> Friese, 1925	Mariola negra	Pacífico Sur	0-170 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Trigona) cilipes</i> Fabricius, 1804	No tiene	Bosque Tropical Lluvioso del Caribe	0-167 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Trigona) corvina</i> Cockerell, 1913	No tiene	Todo el país	0-1900 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Trigona) ferricauda</i> Cockerell, 1917	No tiene	Cordillera de Talamanca, Bosque Tropical Lluvioso del Caribe, Llanuras de San Carlos y Bosque Seco	0-1520 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica



MUSEO NACIONAL DE COSTA RICA

Especie	Nombre Común	Distribución nacional	Distribución altitudinal	Viabilidad para meliponicultura	Estado de conservación	Hábito	Endemismo
<i>Trigona (Trigona) fulviventris</i> Guérin-Ménéville, 1835	Culo de Buey	Todo el país	0-2000 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Trigona) fuscipennis</i> Friese, 1900	No tiene	Todo el país	0-1520 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Trigona) muzoensis</i> Schwarz, 1948	No tiene	Toda la Costa Caribe y Zona Huetar Norte, Bosque Tropical Lluvioso del Caribe	0-412 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Trigona) necrophaga</i> Camargo & Roubik, 1991	No tiene	Cordillera Volcánica Central, Bosque Tropical Lluvioso del Caribe	0-1520 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Trigona) nigerrima</i> Cresson, 1878	No tiene	Todo el país	0-2640 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigona (Trigona) silvestriana</i> Vachal, 1908	Enredapelo, Conga	Todo el país	0-1756 msnm	Viable	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigonisca atomaria</i> Cockerell, 1917	No tiene	Toda la Costa Pacífica, Huetar Norte de Alajuela, hasta el norte de Guanacaste	0-800 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica
<i>Trigonisca discolor</i> Wille, 1965	No tiene	Valle Central	700-1200 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	Endémica
<i>Trigonisca pipioli</i> Wille, 1965	No tiene	Pacífico Central y Sur, Suroeste de San José, Bosque Tropical del Caribe	0-700 msnm	No reportado	No se conoce	Polinizador	No endémica