

Hymenoptera Species List

This species list was created via surveys conducted by Jen Schlauch throughout the Osa Conservation Campus as part of the Ugalde Forsyth Fellowship in 2021.

<i>Camponotus cf. brettlesi</i>	<i>Odontomachus bauri</i>	<i>Camponotus cf. JTL-056</i>
<i>Crematogaster erecta</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	<i>Camponotus cf. textor</i>
<i>Azteca flavigaster</i>	<i>Wasmannia cf. auropunctata</i>	<i>Cephalotes minutus</i>
<i>Neoponera carinulata</i>	<i>Mayaponera constricta</i>	<i>Cephalotes peruviansis</i>
<i>Pseudomyrmex oki</i>	<i>Nesomyrmex anduzei</i>	<i>Cephalotes scutulatus</i>
<i>Azteca instabilis</i>	<i>Pseudomyrmex ita</i>	<i>Crematogaster brasiliensis</i>
<i>Camponotus cf. pittieri</i>	<i>Atta colombica</i>	<i>Crematogaster cf. rochai</i>
<i>Pseudomyrmex tenuissimus</i>	<i>Camponotus cf. linnaei</i>	<i>Dolichoderus debilis</i>
<i>Pheidole sp. E</i>	<i>Crematogaster cf. limata</i>	<i>Dolichoderus lamellosus</i>
<i>Azteca velox</i>	<i>Crematogaster stollii</i>	<i>Gnamptogenys triangularis</i>
<i>Procryptocerus belti</i>	<i>Procryptocerus paleatus</i>	<i>Leptogenys JTL004</i>
<i>Azteca gnava</i>	<i>Camponotus cf. claviscapus</i>	<i>Neoponera unidentata</i>
<i>Rogeria tonduzi</i>	<i>Camponotus cf. novogranadensis</i>	<i>Pheidole gauthieri</i>
<i>Nylanderia cf. guatemalensis</i>	<i>Cephalotes cordiventris</i>	<i>Pheidole sp. A</i>
<i>Cyphomyrmex salvini</i>	<i>Cephalotes porrasi</i>	<i>Pheidole sp. B</i>
<i>Pheidole sp. D</i>	<i>Crematogaster cf. carinata</i>	<i>Platythyrea punctata</i>
<i>Xenomyrmex cf. panamanus</i>	<i>Crematogaster cf. crucis</i>	<i>Pseudomyrmex filiformis</i>
<i>Camponotus cf. textor</i>	<i>Crematogaster cf. torosa</i>	<i>Pseudomyrmex simplex</i>
<i>Nylanderia cf. steinheili</i>	<i>Dolichoderus lutosus</i>	<i>Pseudomyrmex spiculus</i>
<i>Pseudomyrmex boopis</i>	<i>Pheidole sp. C</i>	<i>Pseudomyrmex tenuis</i>
<i>Camponotus cf. cuneidorsus</i>	<i>Pseudomyrmex viduus</i>	
<i>Dolichoderus laminatus</i>	<i>Atta cephalotes</i>	
<i>Pseudomyrmex elongatus</i>	<i>Azteca forelii</i>	
<i>Cephalotes alfaroi</i>	<i>Azteca instabilis</i>	
<i>Cephalotes basalis</i>	<i>Brachymyrmex pictus</i>	
<i>Cephalotes umbraculatus</i>	<i>Camponotus cf. bidens</i>	
<i>Gnamptogenys regularis</i>		