

# Serranía de Perijá



## Localización

La Serranía de Perijá o de los Motilones marca en el norte el límite entre Colombia y Venezuela. Se ubica al norte de la Cordillera oriental. Constituye uno de los dos ramales que se originan en el nudo de Santurbán (3709 m). El otro ramal continúa hacia Venezuela configurándose en la Cordillera de Mérida.

La Serranía pertenece a la Provincia Biogeográfica Norandina la cual incluye dos distritos: Paramos de Perijá y Perijá (Hernández Camacho et al 1992).



## Descripción

La extensión de la Serranía es de 425 Km. ( 115 Km. en Guajira y 310 en Cesar), con un área aproximada de 556.000 ha distribuidas en los departamentos del Cesar (17 municipios) y La Guajira (10 municipios) en un rango altitudinal de 500 a 3550 m. Las mayores alturas son Cerro Pintao (3300m), Sabana Rubia(3250m), cerro El Avión (3550m) y el Cerro Tres Tetas(3450m) (Convenio Corpoguajira-Universidad Nacional, 2000). La población ubicada en la Serranía es de aproximadamente 400.000 habitantes de los cuales 5.000 corresponden a los grupos indígenas Wiwas, Yucos, Yukpas y Wayuu (Fundación Hemera, 2006).



## Avifauna

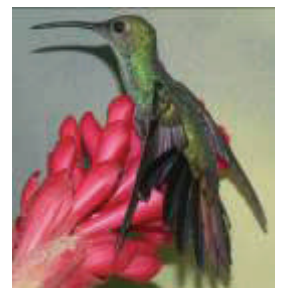
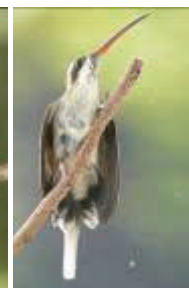
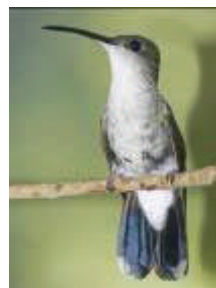
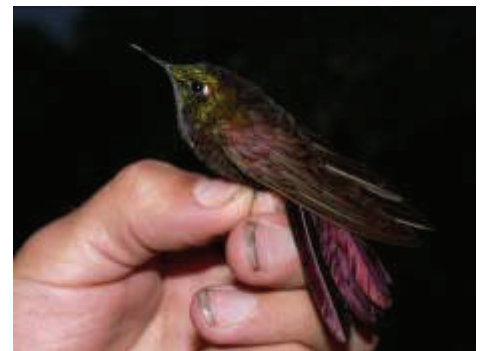
En el páramo de Sabana Rubia localizado en el Corregimiento de San José de Oriente Municipio de La Paz, Departamento del Cesar, se reportó la presencia de dos de las especies de aves endémicas de la Serranía de Perijá que poseen escasos reportes desde su hallazgo como nuevas especies en la década de 1940: el colibrí Metallura del Perijá (*Metallura iracunda*) y el rastrojero del Perijá (*Schizoeaca perijana*).

El colibrí, *Metallura iracunda*, es una especie endémica poco conocida y con una distribución muy restringida (entre reportada entre 1800 – 3100 m), Colombia y Venezuela, en la Serranía del Perijá en las cimas de Cerro Pintado y en el cerro de las Tres Tetas nor-oriente del Depto del Cesar (Stattersfield et al 1998, Stiles 1998), (Hilty y Brown 1986), (Meyer de Schauensee 1948 – 1952).

## Colibríes de la Serranía de Perijá

Especie	Lim inferior	Lim. Superior	Distribución y Estatus	Hábitat
<i>Glaucis hirsuta</i>	0	1000		BH. Bsec.
<i>Threnetes ruckeri</i>	0	1050		BH. Bsec. Pied.
<i>Phaethornis guy</i>	900	2000		BH. Pied.
<i>Phaethornis superciliosus</i>	0	1800		BH. Bsec. BS.
<i>Phaethornis anthophilus</i>	0	900		BH. Bsec. BS.
<i>Phaethornis augusti</i>	600	1500		BH. Bsec. BS. P.ied
<i>Phaethornis griseogularis</i>	500	1500		BH. bB.
<i>Doryfera ludoviciae</i>	1400	2700		BH. Bmh. bB.
<i>Campylopterus falcatus</i>	900	2600		BH. Bsec.
<i>Florisuga mellivora</i>	0	1600		BH. Bmh. Bsec.
<i>Colibri thalassinus</i>	600	2800		BH. Bsec. Ta.
<i>Colibri coruscans</i>	1300	3300		BH. Bsec.
<i>Anthrocothorax nigricollis</i>	0	1750		BH. Bsec. BS.
<i>Chlorostilbon gibsoni chrysogaster</i>	0	500		Ta. Bsec. BS.
<i>Chlorostilbon russatus</i>	600	2600		Ta. Bsec. BS. Mat.
<i>Lepidopyga goudoti</i>	0	1600		BH. Bsec. BS. Ta.
<i>Saucerottei saucerottei warscewiczii</i>	0	2000		Bsec. BS. bB.
<i>Amazilia tzacatl</i>	0	1800		BH. bB. BS.
<i>Chalybura buffonii</i>	0	900		BH. bB
<i>Adelomyia melanogenys melanogenys</i>	1000	2500		BH. bB.
<i>Lafresnaya lafresnayi</i>	1500	3700		BH. bB.
<i>Coeligena coeligena</i>	1500	2600		BH. Bmh. bB.
<i>Coeligena bonapartei</i>	2150	3000		BH. bB.
<b><i>Heliangelus clarisse violiceps</i></b>	<b>2000</b>	<b>3000End.</b>		<b>BH. Bsec. BS.</b>
<i>Ocreatus underwoodii</i>	1500	2500		BH. Bmh. Bsec.
<i>Metallura tyrianthina districta</i>	1700	3100		BH. Bmh. Pab.
<b><i>Metallura iracunda</i></b>	<b>1800</b>	<b>3100End. - EN</b>		<b>bB. Ta. Bsec.</b>

Distribución:	Habitats de acuerdo a Hilty 1996 :
End: Especies	BmH: Bosque muy humedo
Endemicas	BH: Bosque humedo
Mig: Especies migratorias	BS: Bosque seco
	Mesp: Monte espinoso
	bB: Borde de bosque
	Bgal: Bosque de galeria
	Bsec: Bosque secundario
Estado de amenaza:	Ta: Terreno abierto
EN: En peligro	P: Paramo
VU: vulnerable	S: Sabana
NT: Casi amenazada	Pant: Pantano
	Cult: Cultivo
	Estatus de acuerdo a Hilty 1996:
	C: comun
	MC: Medianamente comun
	PC: poco comun
	R: raro
	Pco: poco conocido



## Cont. Serranía de Perijá - Colombia

### Fauna y flora

Se han reportando florísticamente un alto número de taxones endémicos proporcionalmente tan rico como el registrado en la Sierra Nevada de Santa Marta (Rivera et al, 2000). Dentro del grupo del grupo de aves se destacan: *Cryptorellus obsoletus*, *Vultur gryphus*,

*Harpyhaliaetus solitarius*, *Pauxi pauxi guilliardi*, *Columba co-rensis*, *Pionus sordidus ponsi*, *Heliangelus clarisse violiceps*, *Synallaxis unirufa munostebari*, *Grallaria ruficapilla perijana*, *Grallaria rufula saltuensis*, *Piprites chloris perijanensis*, *Ochthoeca diadema*

*rubelula*, *Catharus aurantirostris barbaritoi*, *Diglossa caerulescens ginesi*, *Habia rubica perijana*, *Chlorospingus ophthalmicus ponsi*,



### Estado de conservación

Dada la importancia ecosistémica del área, Conservación Internacional, conjuntamente con el MAVDT, FAO, la Unidad administrativa Especial del sistema de Parques Nacionales Naturales, Corporaciones Autónomas Regionales del Cesar y La Guajira y el DE-AM, avanza en un

proceso que conlleva a la identificación y declaración de áreas protegidas en el marco de la zonificación y ordenamiento ambiental de la Serranía de Perijá; atendiendo no solo la necesidad de conservación de esta zona de importancia estratégica por los bienes y servicios que ella presta, sino

porque la consolidación de un área protegida en esta región del país constituye uno de los lineamientos contemplados en el Plan de Desarrollo del Gobierno. (2002/2006). (Cortes et al. Impres.)



### Amenazas

Lamentablemente el deterioro ambiental reflejado en la pérdida de cobertura vegetal amenaza considerablemente las características biogeográficas

de la región y por ende la calidad de vida de sus habitantes a pesar que el 66% (370.000 ha) del área de la Serranía esta inmersa en la

Zona de Reserva Forestal los Motilones.

