

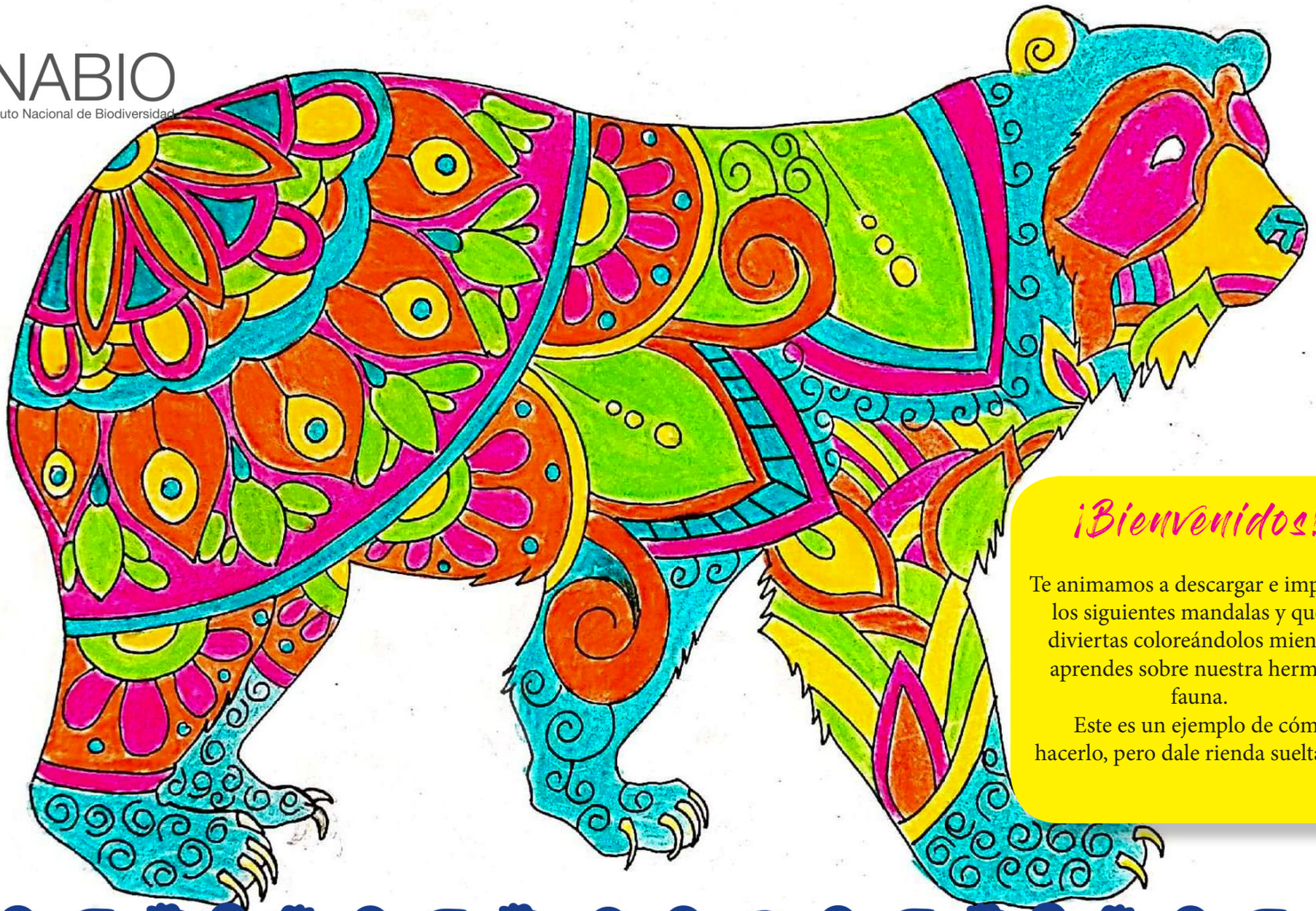
APRENDE Y DIVIÉRTETE

Descarga y Colorea





INABIO
Instituto Nacional de Biodiversidad

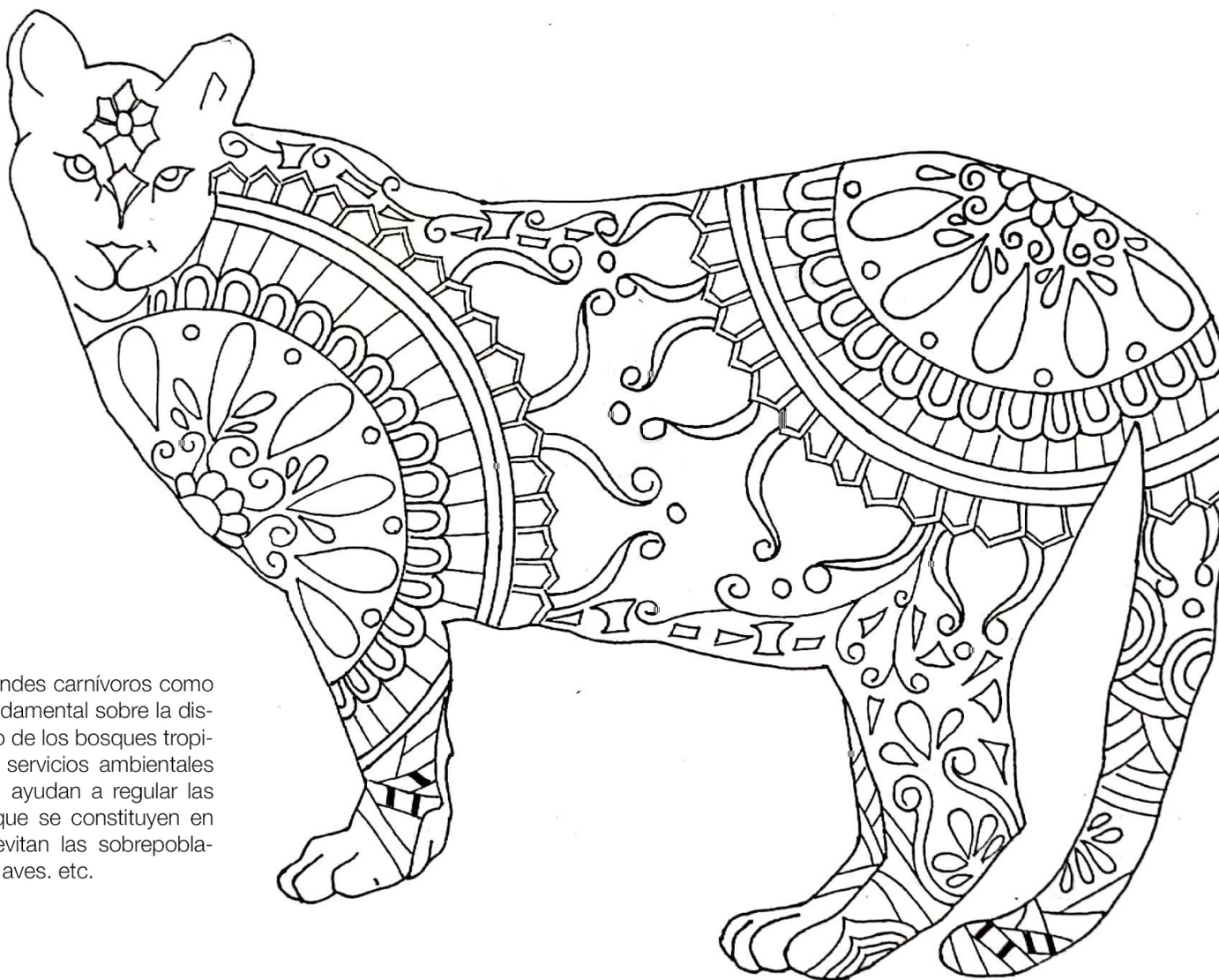


¡Bienvenidos!

Te animamos a descargar e imprimir los siguientes mandalas y que te diviertas coloreándolos mientras aprendes sobre nuestra hermosa fauna.

Este es un ejemplo de cómo hacerlo, pero dale rienda suelta a tu

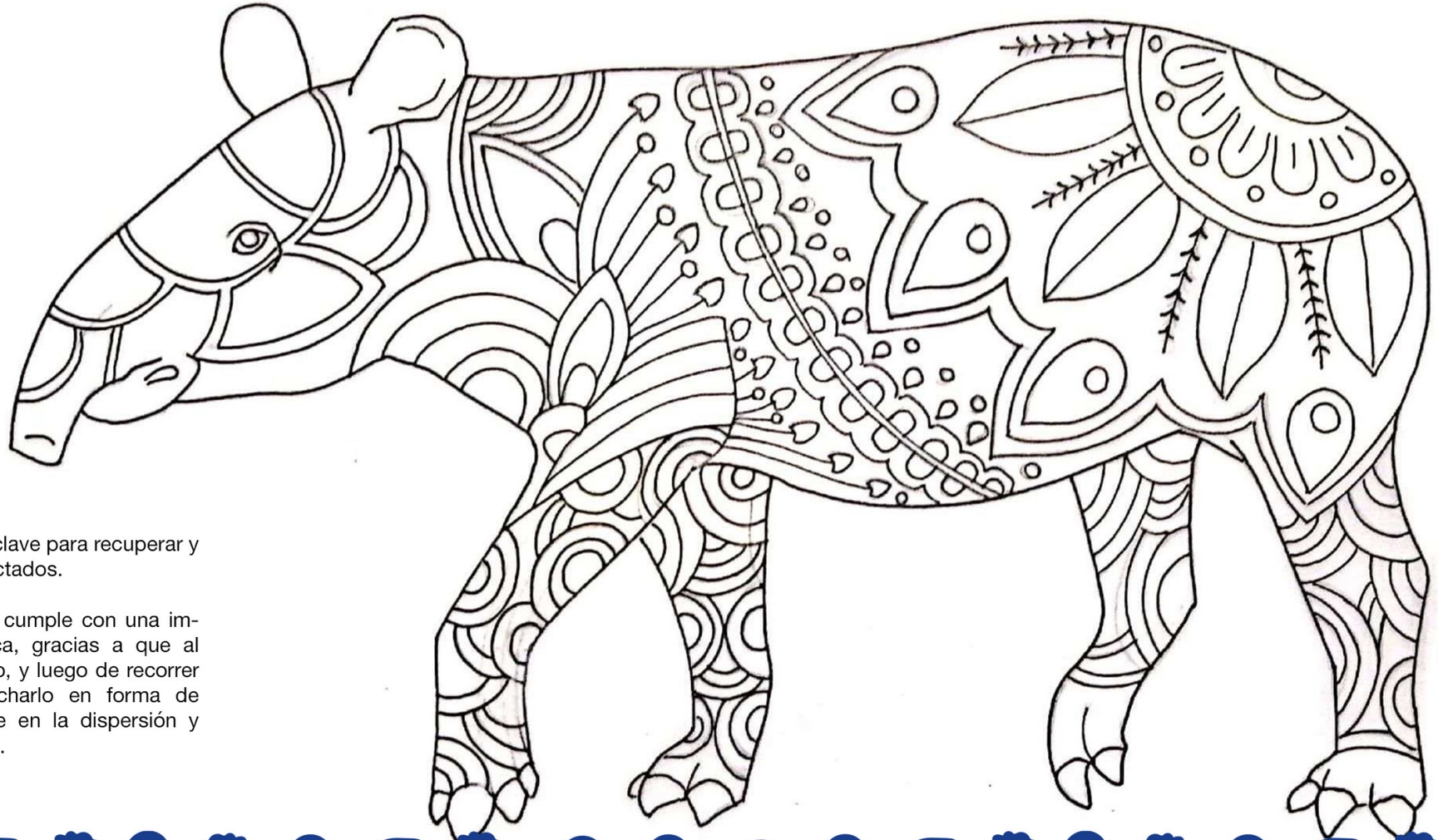




Puma
Puma concolor

La conservación de los grandes carnívoros como el puma tiene un efecto fundamental sobre la distribución y el mantenimiento de los bosques tropicales, así como sobre los servicios ambientales que estos últimos prestan, ayudan a regular las poblaciones de especies que se constituyen en sus presas, por ejemplo evitan las sobrepoblaciones de roedores, ciertas aves, etc.



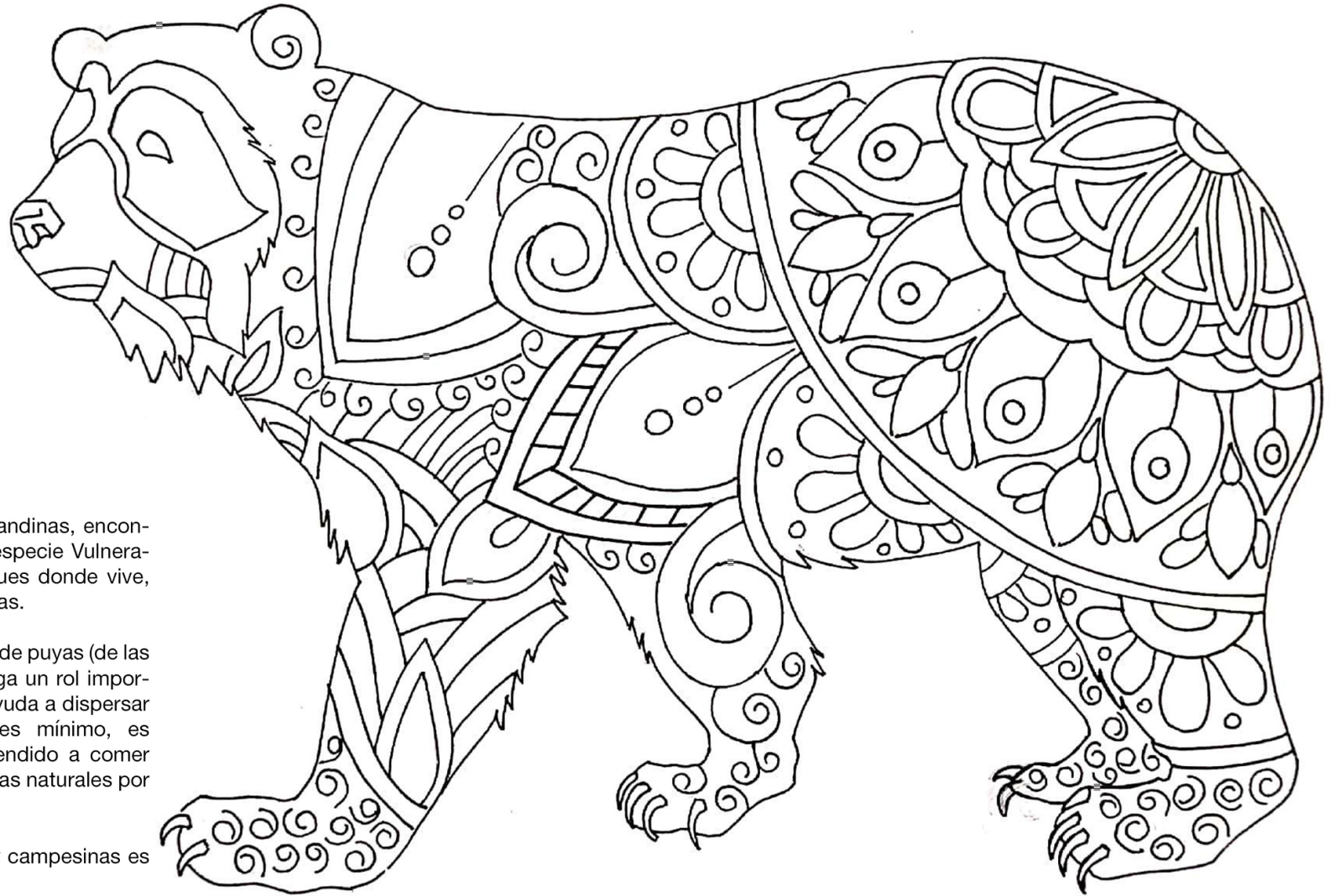


Tapir de montaña
Tapirus pinchaque

Los tapires podrían ser la clave para recuperar y regenerar los bosques afectados.

Este mamífero americano cumple con una importante función ecológica, gracias a que al consumir frutos de un sitio, y luego de recorrer grandes distancias desecharlo en forma de heces en otro, contribuye en la dispersión y mantenimiento de semillas.





Oso andino

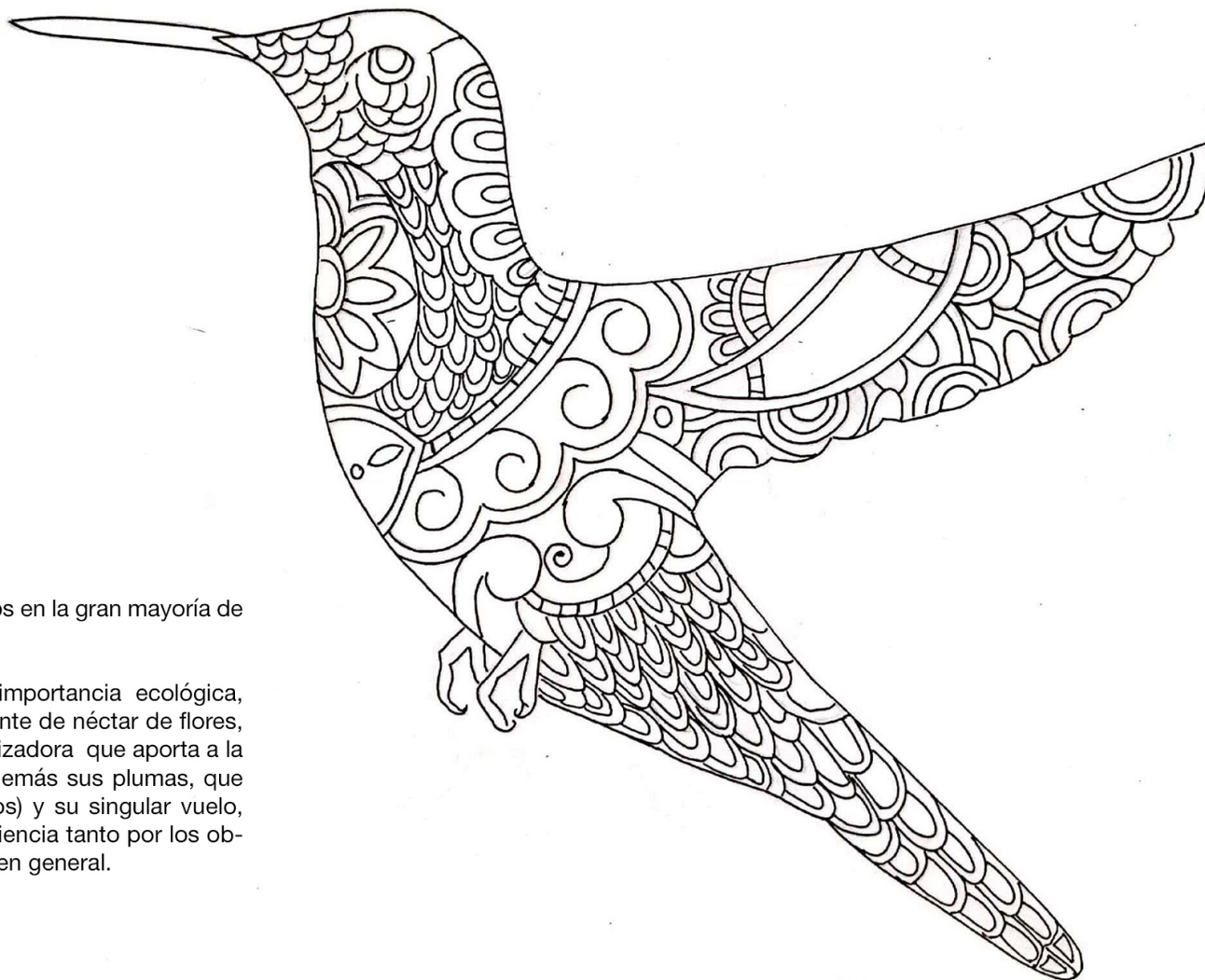
Tremarctos ornatus

Entre los mamíferos emblemáticos de zonas andinas, encontramos al oso andino catalogado como una especie vulnerable, debida a la reducción de áreas de bosques donde vive, para convertirlos en áreas ganaderas o agrícolas.

Es un buen polinizador pues transporta polen de puyas (de las cuales se alimenta) en su pelaje. Además juega un rol importante en la cadena alimentaria debido a que ayuda a dispersar semillas. Aunque su consumo de carne es mínimo, es perseguido porque en algunos sitios ha aprendido a comer ganado, debido a que está perdiendo sus presas naturales por la pérdida de hábitat.

Para algunas de nuestras culturas indígenas y campesinas es considerado un animal sagrado.





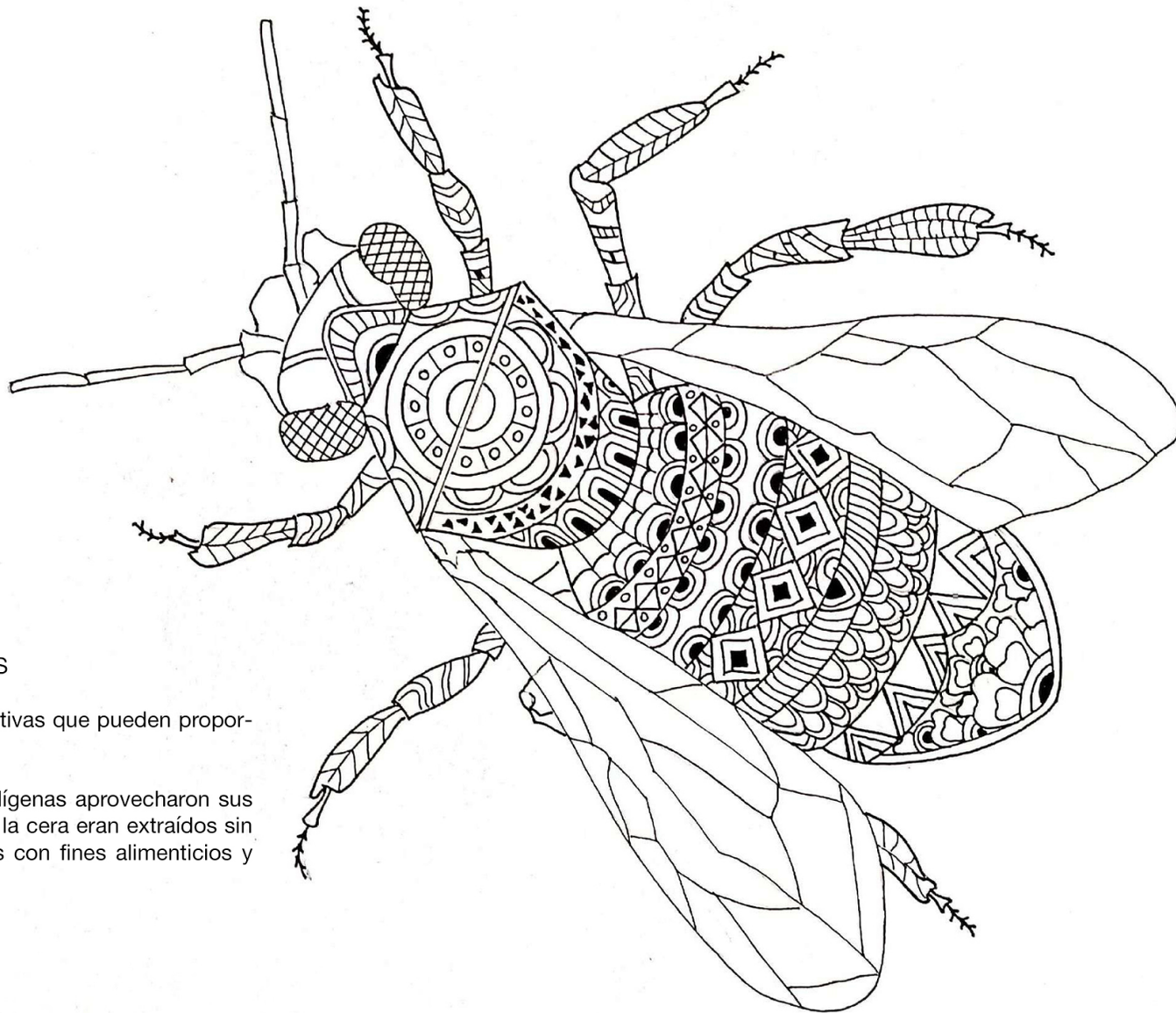
Orejivioleta ventriazul

Colibri coruscans

Es uno de los colibríes más observados en la gran mayoría de ciudades serranas del Ecuador.

Esta pequeña ave tiene una gran importancia ecológica, debido a que se alimenta principalmente de néctar de flores, constituyéndose en una especie polinizadora que aporta a la conservación de los ecosistemas. Además sus plumas, que exhiben colores iridiscentes (metálicos) y su singular vuelo, reflejan una excepcional belleza, apariencia tanto por los observadores de aves y los ciudadanos en general.





ABEJAS SIN AGUIJÓN

Se les conoce como MELIPONINOS

“son las únicas abejas sociales nativas que pueden proporcionar miel”.....

En el Ecuador algunas culturas indígenas aprovecharon sus productos como la miel, el polen y la cera eran extraídos sin causarles daño, para ser utilizadas con fines alimenticios y medicinales.





Cóndor andino
Vultur gryphus

Cumple un rol ecológico importante como carroñero pues acelera el proceso de descomposición de los animales muertos, disminuyendo así el riesgo de enfermedades y contaminación debido a una lenta descomposición de los animales si no existieran los animales carroñeros.



APRENDE Y DIVIÉRTETE



Descarga y Colorea

