

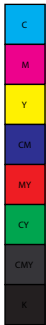
Chiribiquete: elementos naturales




PARQUES NACIONALES
NATURALES DE COLOMBIA

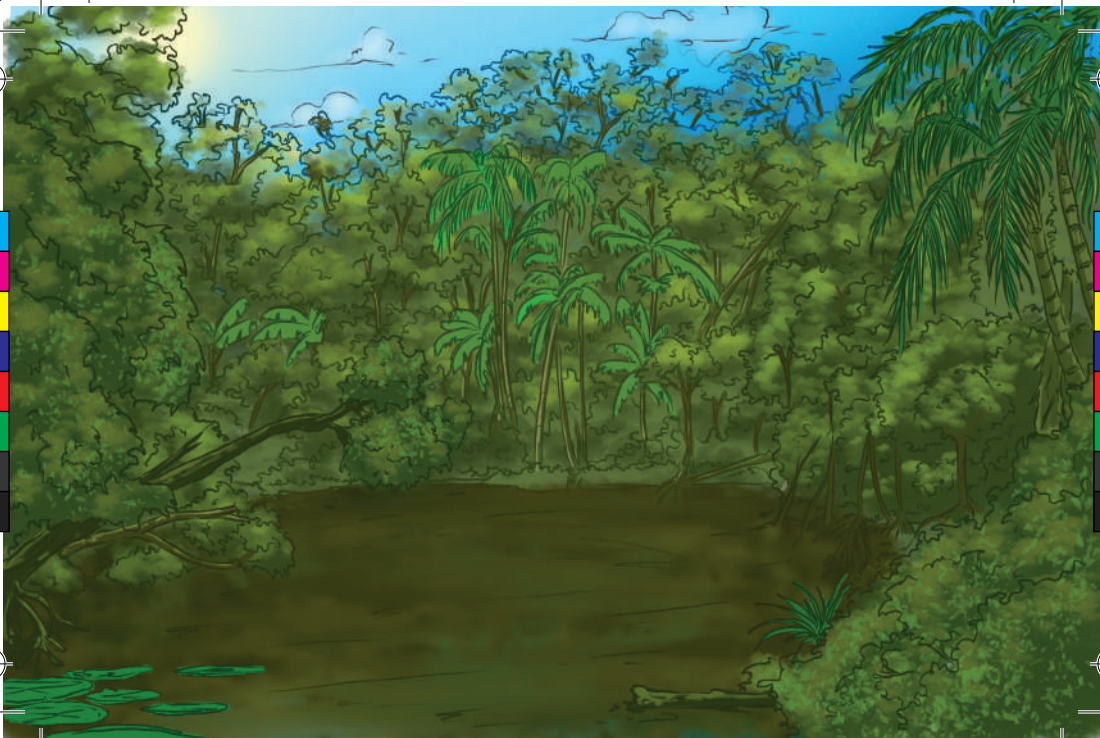
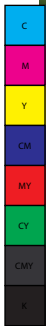


Con el apoyo de





Chiribiquete es ejemplo de las grandes fases geológicas de la historia de la Tierra. Allí se distinguen dos grandes paisajes: la serranía de Chiribiquete y los bosques de la Amazonía colombiana, en donde ocurren desde hace miles de años procesos ecológicos y biológicos que han propiciado ecosistemas terrestres y acuáticos que son hábitat de una alta diversidad biológica: especies de flora y fauna únicas de este territorio (endémicas) y especies amenazadas de gran valor para la conservación y la ciencia son los habitantes de este lugar.



Ecosistemas

Selva húmeda tropical

La selva húmeda tropical de la Amazonía colombiana es uno de los ecosistemas predominantes en Chiribiquete. En ella hay árboles gigantes que llegan a medir hasta 60 metros de altura, y otros que crecen entre 30 y 40 metros, conformando el techo del bosque o dosel, que es tan denso que los animales lo usan como un camino en el que buscan su comida y hacen sus nidos. Muchos de estos bosques son inundables y crecen según las épocas de aguas altas y bajas de los ríos Caquetá, Amazonas, Ajajú o Apaporis, entre otros.

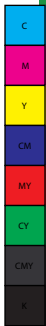


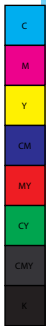


Ecosistemas

La Serranía de Chiribiquete

La serranía de Chiribiquete forma parte del Escudo Guayanés. En ella se destacan los tepuyes, grandes formaciones geológicas de roca maciza que son resultado de procesos erosivos del agua y el viento que han ocurrido durante millones de años, y que por su altura sobresalen entre la gran selva amazónica. La serranía es hábitat único para especies endémicas de flora y fauna que se han adaptado a vivir a este singular ecosistema.



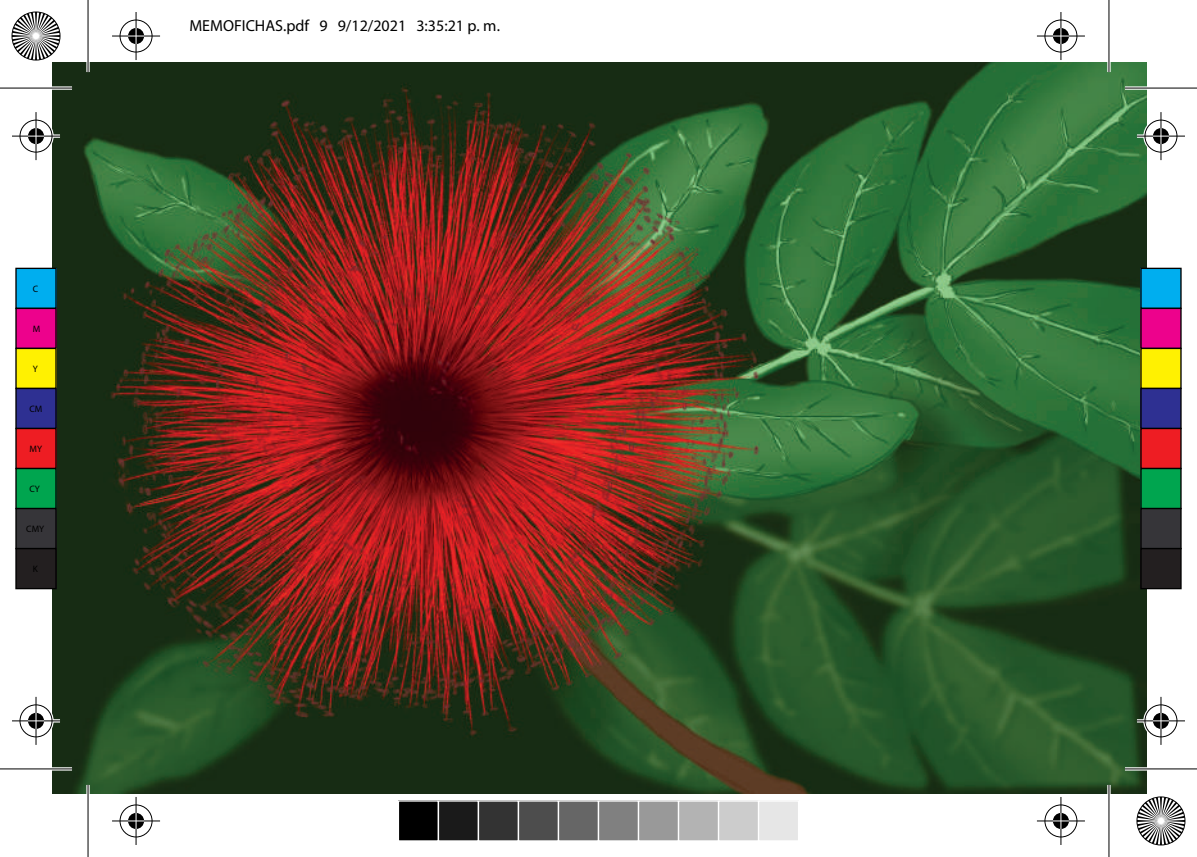


Ecosistemas

Vegetación rupícola

La vegetación rupícola está conformada por aquellas plantas que se encuentran en los tepuyes de la serranía de Chiriquete, es decir sobre las rocas, adaptándose no solo a la extrema radiación solar y a las altas temperaturas, sino a los suelos que son pobres en nutrientes y en disponibilidad de agua (a lo que se conoce como estrés hídrico).





- C
- M
- Y
- CM
- MY
- CY
- CMY
- K

- C
- M
- Y
- CM
- MY
- CY
- CMY
- K

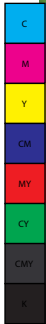
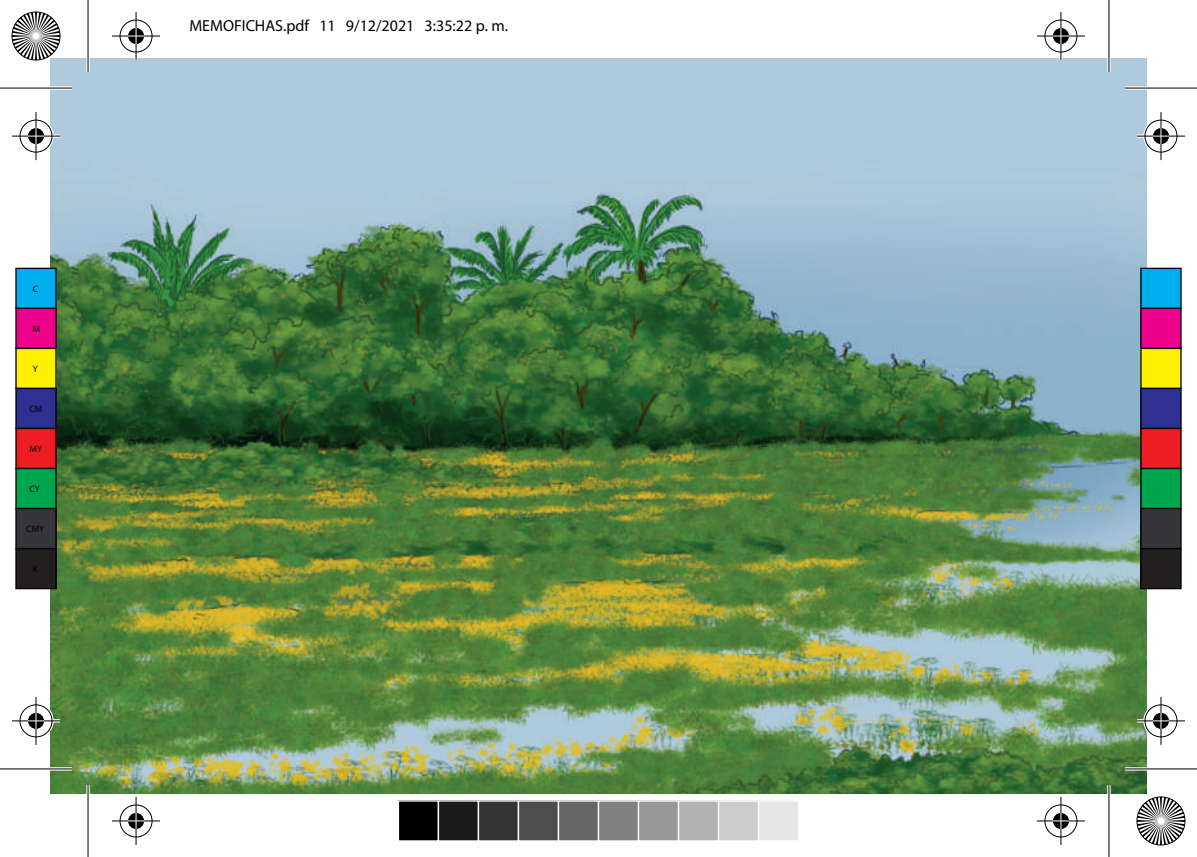


Flora

Calliandra vaupesiana

La flor *Calliandra vaupesiana* es un ejemplo de la vegetación rupícola de los tepuyes de la serranía de Chiriquete, en donde se encuentran pocas especies de plantas, muchas de ellas endémicas; de hecho, el 30% de las especies de las plantas de Chiriquete se distribuyen únicamente en la región de la Guayana (Escudo Guayanés).





Vegetación

Sabanas

La serranía de Chiribiquete se encuentra próxima a la cordillera de los Andes y en una zona de transición ecológica entre la Amazonía y la Orinoquía, por eso hacia la parte norte de Chiribiquete (cuenca media del río Yari) se encuentran ecosistemas de sabana (sabanas del Yari). Esta particularidad, la de ubicarse al occidente del Escudo Guayanés, entre la Amazonía y la Orinoquía, y al oriente de los Andes, hace que el PNN Serranía de Chiribiquete sirva como punto de conexión entre estas regiones naturales, facilitando un gran corredor ecológico para esta región del país.

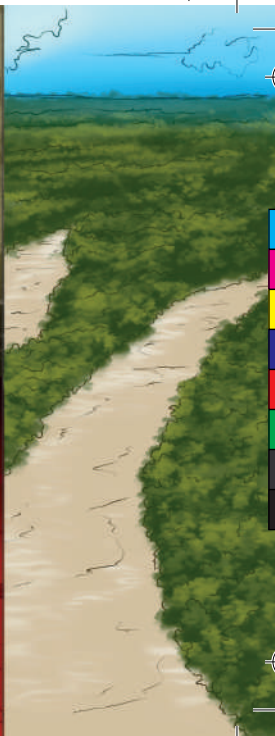
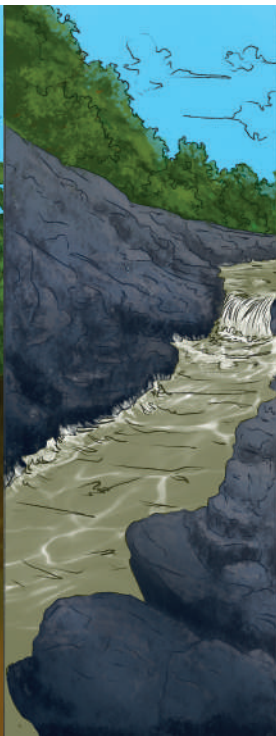


Vegetación

Cananguchal

En los ecosistemas de sabana se encuentran los cananguchales o morichales, cuyo nombre se deriva de la palma de moriche (*Mauritia flexuosa*), una especie adaptada a suelos de baja fertilidad, a los que aporta nutrientes y agua y de ahí, precisamente, su importancia biológica: los cananguchales son esenciales para la provisión de agua para todas las especies, incluyendo la humana.



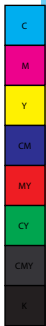


Sistema hídrico

Ríos de colores

Ríos, quebradas, raudales, deltas, caños y complejos lagunares conforman la red hídrica de Chiribiquete, territorio que hace parte de la macrocuenca del Amazonas. Los ríos de Chiribiquete son de colores: los de aguas claras están asociados a los nacimientos de agua en el Escudo Guayanés y las llanuras altas de la Orinoquía colombiana, los de aguas blancas provienen de la cordillera de los Andes, los de aguas negras nacen en las planicies del Amazonas, y los ríos de coloración rojiza están asociados a los tepuyes. Yarí, Camuya, Ajajú, Macayá, Luisa, Cuemaní, Cuñare, Mesay, Apaporis y Caquetá son los principales ríos que allí se encuentran.





Sistema hídrico

Raudales

Los raudales, en donde hay gran riqueza de peces, juegan un papel fundamental en la subienda de peces de escama, como bocachicos o bagres. Pero la importancia de los raudales va más allá de sus funciones naturales. Para muchos pueblos indígenas son sitios tradicionales que protegen el territorio y en donde cobra mayor significado la importancia de ser los dueños del agua y de los peces.





Fauna

Jaguar

El jaguar (*Pantera onca*) es una de las especies más representativas de Chiribiquete, aunque también vive en otros lugares naturales de Colombia, Ecuador, Venezuela, Perú, Bolivia, Brasil, Centro América y México. El jaguar es un felino terrestre y solitario que solo interactúa con otros individuos de su especie para aparearse. Al ser un depredador, pues caza a otros animales para subsistir, ayuda a que los lugares en donde vive se mantengan en equilibrio, es decir que controla las poblaciones de los animales que son sus presas.

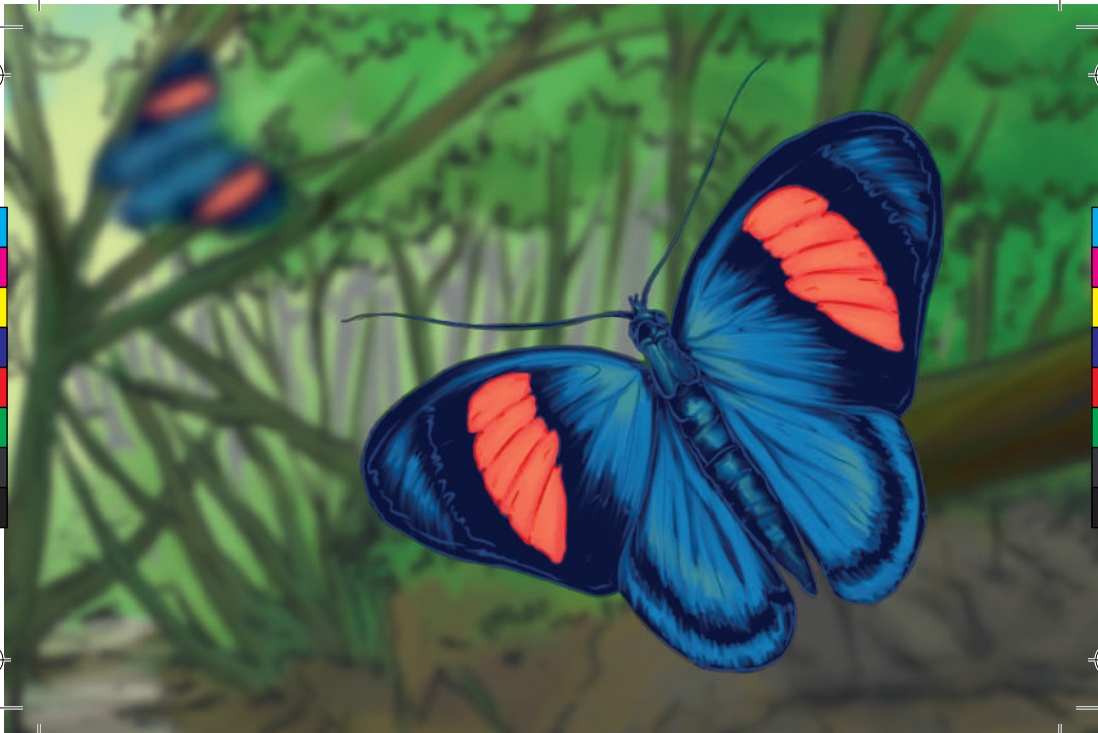


Fauna

Danta

Las dantas o tapires (*Tapirus terrestris*) son los arquitectos de los ecosistemas pues permiten que la vegetación de los lugares que habitan siempre se renueve. Esta especie sigue una dieta basada en plantas y frutas, y mientras van caminando dispersan las semillas a través de sus heces. Estas semillas germinan en los suelos y así nacen nuevas plantas y árboles.



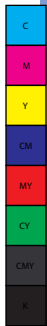


Fauna

Mariposas

En Chiribiquete hay mariposas que son únicas y que dan cuenta de la singularidad ecológica de este territorio y de la Amazonía colombiana. Hasta ahora se han registrado 209 especies de mariposas en Chiribiquete, que evidencian el buen estado de conservación de sus ecosistemas. La *Batesia hypochlora* es una de las especies de mariposa más representativas de este lugar; ella se alimenta de frutos y materia orgánica en descomposición.



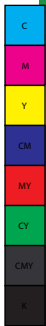


Fauna

Peces

Los ríos Itilla, Tunia, Ajajú, Apaporis, Yarí y Mesay son hábitats de unas 340 especies de peces documentadas en las diferentes expediciones científicas realizadas en Chiribiquete. Algunas de ellas, como *Moenkhausia GR. Chrysargyrea*, se encuentran en los tepuyes y son especies que se han adaptado a aguas pobres en nutrientes debido a la geología del lugar. Otras especies se encuentran en los ríos de la planicie amazónica (tierras bajas), en donde las aguas son ricas en nutrientes.

Los peces de esta zona son fuente de alimento para las comunidades locales.





Fauna

Murciélagos

En Chiribiquete se han registrado 82 especies de mamíferos, entre nutrias, tigrillos, monos aulladores, monos lanudos, dantas, zarigüeyas. Los murciélagos, al ser dispersores de semillas, favorecen la conectividad ecológica de Chiribiquete con los Andes, la Orinoquía y la Amazonía. Entre los murciélagos se distingue el *Lonchorhina Mankomara*, una especie endémica de Chiribiquete (descubierta en 2016), que se caracteriza por ser el organismo que mejor escucha de toda la naturaleza, gracias a que tiene el aparato auditivo más complejo detectado hasta la fecha en un mamífero.



Fauna

Colibrí esmeralda de Chiribiquete

El colibrí esmeralda de Chiribiquete (*Chlorostilbon Olivaresi*) es una especie endémica de este lugar. El ave visita flores de la especie *Decagonocarpus cornutus* en áreas abiertas, así como las floraciones de pequeños árboles, por lo que es un importante polinizador. En Chiribiquete se han registrado 492 especies de aves.

Chiribiquete: elementos culturales

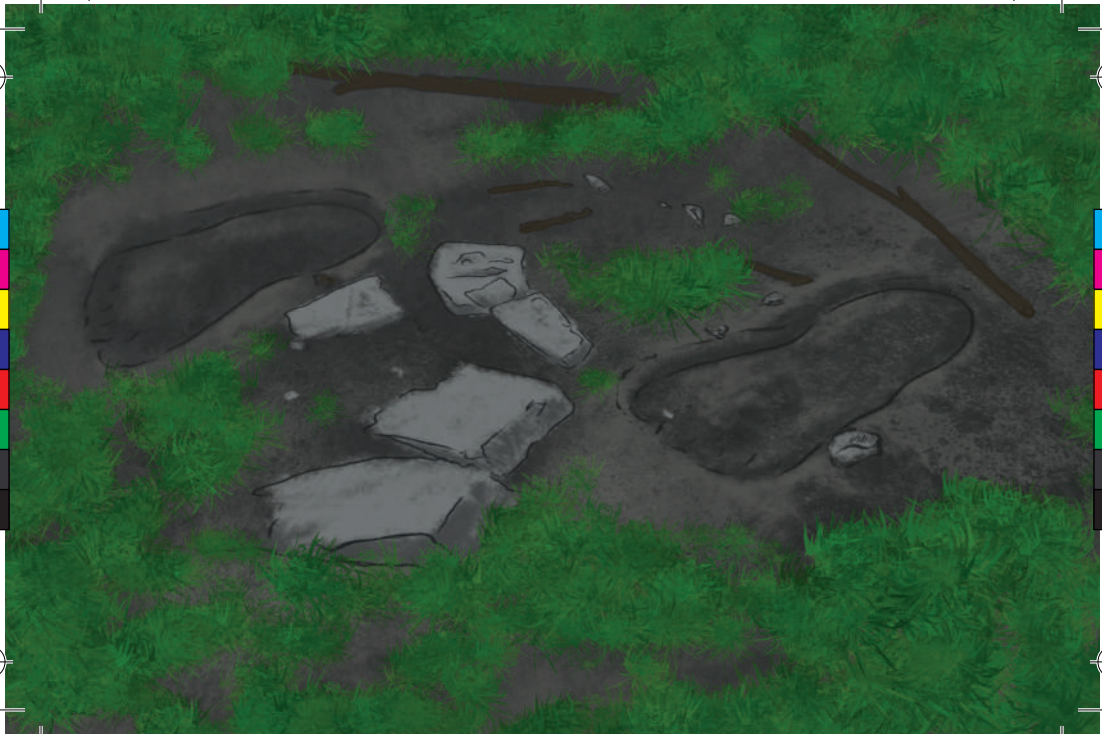
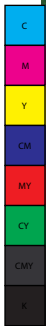


Con el apoyo de





Chiribiquete es un territorio de especial interés para los pueblos indígenas de la Amazonía colombiana por el valor simbólico que tienen ciertos lugares naturales en sus prácticas y saberes tradicionales. Esto se puede observar en las pictografías (figuras pintadas sobre roca) que se encuentran en sus tepuyes, las cuales son evidencia de una forma de relación de los pobladores humanos con su territorio, desde tiempos antiguos.



Pictografías

Una práctica que permanece



Uno de los hechos más sorprendentes y sobresalientes en Chiribiquete es que muchos de los sitios de arte rupestre, en donde se encuentran más de 75.000 pictografías, siguen siendo usados por grupos indígenas contemporáneos en aislamiento. Las pinturas antiguas, que se cree podrían datar de hace más de 12.000 años antes de nuestra era, y las más recientes, fueron hechas mediante técnicas similares y representan sistemas de pensamiento y escenas de la vida cotidiana de estos pueblos, que aún están por interpretar. Se cree que Chiribiquete es el sitio arqueológico con la huella de actividad humana más antigua de Colombia y una de las más antiguas del continente.



Pictografías



El jaguar

En varias sociedades amazónicas el jaguar está vinculado a rituales chamánicos y al poder del chamán. El Parque Nacional Natural Serranía de Chiribiquete es parte de los hábitats naturales para esta especie, cuya importancia se evidencia en los mitos y las tradiciones de los pobladores originarios de la Amazonía.

Por esta razón, el jaguar es una de las especies más representadas en las pictografías.



Pictografías



Plantas útiles

La vegetación representada en las pictografías (fitomorfas) consiste principalmente en “plantas útiles” que desde tiempos remotos tienen usos en la medicina tradicional indígena, la alimentación o en la preparación de bebidas o alucinógenos usados en rituales o prácticas religiosas. Algunas de estas plantas son el yopo (*Anadenanthera peregrina*), la ayahuasca o yajé (*Banisteriopsis caapi*) y la coca (*Erythroxylum coca*).



Pictografías



Figuras humanas

Las figuras humanas representadas en las pictografías (antropomorfas) arqueológicas de Chiribiquete suelen estar en movimiento, sosteniendo armas para defender el territorio y siempre en relación con animales que no se cazan; aunque también muestran la forma de vida antigua de bandas de cazadores recolectores y su habilidad para dibujar. Chiribiquete es hoy por hoy el sitio con unas de las pictografías más antiguas del continente.



Sitios de interés cultural



La Serranía de Chiribiquete

Para muchos pueblos indígenas de la Amazonía, la serranía de Chiribiquete es uno de los principales sitios de pensamiento, gobernado por chamanes guerreros y poderosos, los cuales definen las normas socioculturales y ecológicas para relacionarse con este territorio. En la ilustración se ve El Estadio, uno de los tepuyes más reconocidos de esta serranía.

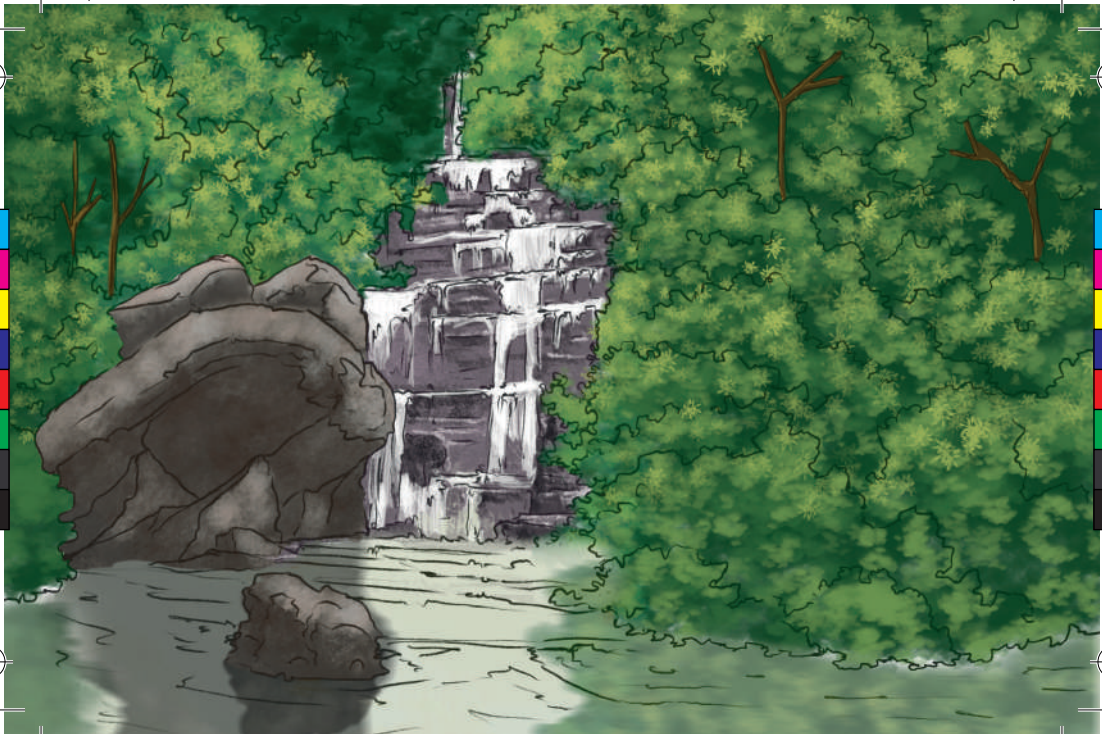


Sitios de interés cultural



Salados

Los salados son sitios con encharcamientos que contienen altos niveles de sal y de minerales, razón por la cual son visitados por dantas, armadillos, loros o pecaríes. Para los pueblos indígenas son, además de una fuente de alimentos, un sitio de gran valor simbólico que brinda energía vital a todos los seres vivos.



Sitios de interés cultural



Chorros

Los chorros son sitios estratégicos que protegen el territorio. En numerosos chorros existen pinturas que expresan, para algunos pueblos, la creación del mundo, mientras que otros explican el proceso de poblamiento de la región y de los límites entre lugares ancestrales.



Tradiciones



La maloca yukuna

El Parque Nacional Natural Serranía de Chiribiquete colinda con varios resguardos indígenas ubicados en la zona de influencia. Estos resguardos están habitados por diferentes pueblos indígenas cuyo centro de vida ritual, social, cultural y familiar ocurre en las malocas. Por ejemplo, al interior de la maloca del pueblo yukuna tres círculos definen los espacios de las actividades: el círculo central es un lugar especial, el círculo intermedio es un sitio donde se reúnen los miembros para hablar de trabajo, y en la orilla se ubican las zonas donde se preparan los alimentos.



Tradiciones



La maloca murui

La maloca del pueblo murui está construida en madera y en ella se destaca un techo amplio de paja como su principal símbolo. La maloca es el lugar donde se protegen del clima y de los peligros de la naturaleza, pero también es el universo mismo, pues allí ocurre todo lo que los hace humanos: la relación con las demás personas, el aprendizaje del idioma, la identificación de los alimentos y las medicinas, las creaciones artísticas, las celebraciones rituales y el retorno al origen después de la muerte.

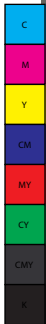


Tradiciones



La maloca tanimuca

En la maloca del pueblo tanimuca el lugar ceremonial o comunal está delimitado por 12 columnas unidas en la parte alta por vigas de madera que forman un círculo al que llaman “el camino del chamanismo o conocimiento espiritual”. El techo de la maloca representa el cielo, el cual baja hasta el suelo que representa la madre tierra.

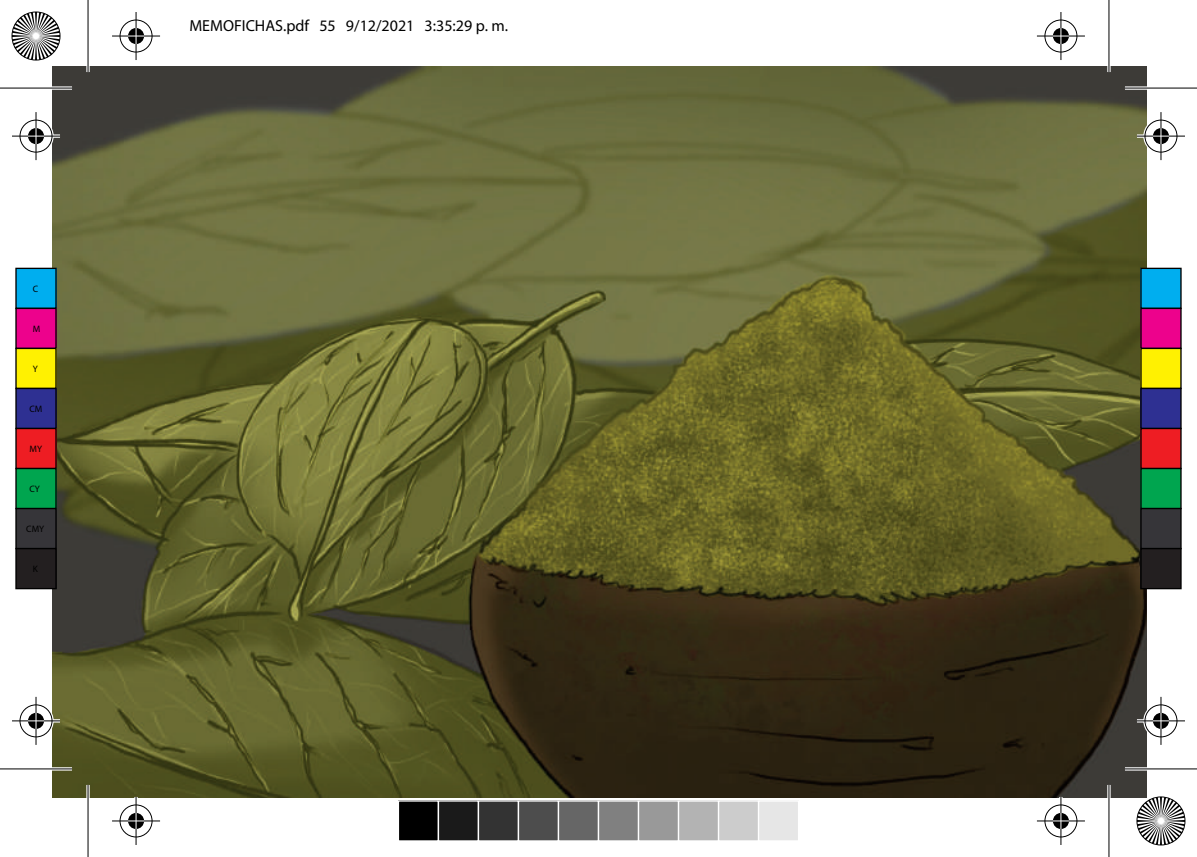


Tradiciones



Manguaré o kumu

Es un instrumento de percusión fabricado en madera fina, al que se le conoce como “tambores de la tierra”. El manguaré o kumu se toca durante los rituales, en donde representa la boa y el rugido del jaguar. También se utiliza para transmitir mensajes, para invitar a reuniones o contar cuando ocurre algo extraordinario como enfermedades o fallecimientos. Por estas razones es un elemento simbólico de sumo interés para los pueblos yukuna y murui.



Tradiciones



El mambe

La coca (*Erythroxylum coca*) es un elemento central en el pensamiento del hombre indígena, es importante para la continuidad del conocimiento tradicional y está presente en las historias de la creación humana y en la vida diaria. Con ella se elabora el mambe que se ofrece a los dueños de la maloca y a los abuelos sabedores, taitas o chamanes cuando se necesita su permiso en temas relacionados con el trabajo, la cacería, recorrer el territorio o hacer un intercambio o una curación.



Tradiciones



El ambil

El ambil se obtiene a partir de cocinar las hojas de tabaco mezclándolas con sales vegetales y baba de cacao maraco. El ambil es utilizado por los pueblos indígenas tradicionales en temas medicinales, rituales y sagrados. El tabaco en ambil y la coca en mambe son utilizados en la maloca por los hombres para compartir el conocimiento y tomar decisiones importantes para la comunidad.



Tradiciones



La yuca

Para los murui la yuca es una planta sagrada que representa a la mujer. Fue traída de otros mundos y entregada por los abuelos desde la creación, es base de la alimentación en la Amazonía y protagonista de las chagras amazónicas. Con la yuca brava, una de las diversidades de esta planta, se prepara la fariña (en la ilustración), el casabe y el mañoco.



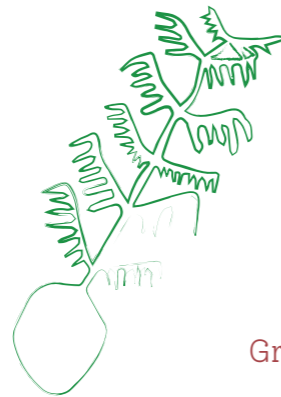
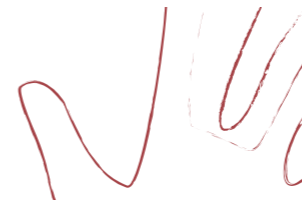
Parque Nacional Natural
Serranía de Chiribiquete



Chiribiquete: elementos naturales y culturales



Con el apoyo de **sura**



Gracias al apoyo de los **Guardianes de Chiribiquete**



