



artesanías  
de colombia

---

# FIBRAS VEGETALES

*Componente producción 2022*

---

Andrea Salamanca



La amplia diversidad de especies y estructuras vegetales de Colombia ha permitido el desarrollo de una cultura artesanal rica en oficios, técnicas y objetos.

Las artesanías colombianas son elaboradas a partir de una gran variedad de fibras vegetales obtenidas a través de la transformación de materias primas cultivadas y de origen silvestre, utilizadas en los oficios de cestería y tejeduría.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



A continuación se presenta un consolidado de 25 fichas de materias primas utilizadas en la producción artesanal, en las que se detallan aspectos relacionados con la descripción de la especie vegetal, los departamentos y comunidades que emplean en sus oficios estas materias primas y la técnicas desarrolladas.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







# Wérregue

**Nombre común:** Huerre, güinul o chungá.

**Nombre científico:** *Astrocaryum standleyanum*

**Descripción:** Palma espinosa de un tallo de hasta 20 m de largo con hojas plumosas y muy espinosas.

**Distribución ecológica:** Crece sobre terrenos firmes y secos, pero tolera bien terrenos arenosos y de mal drenaje.

**Distribución geográfica:** Se encuentra distribuida en la región del Pacífico en los departamentos de Antioquia, Cauca, Chocó, Nariño y Valle.

**Parte utilizada de la planta:** Fibras extraídas de las hojas jóvenes antes de expandirse (cogollos).



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Wérregue



**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Chocó: Comunidad Wounaan – bajo San Juan*
- *Valle del Cauca; Buenaventura*
- *Bogotá: Comunidad Wounaan*

**Técnicas trabajadas:**

- *Rollo*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





El progreso es de todos

Gobierno de Colombia  
Mincomercio







# Paja Tetera

**Nombre común:** paja tetera, mawisa, bijao de palito

**Nombre científico:** *Stromanthe jacquinii*

**Descripción:** Hierba cespitosa de hasta 3m de alto. Tallos abundantes, generalmente ramificados, con hojas dispuestas en forma de abanico en el extremos de los tallos.

**Distribución ecológica:** Se desarrolla muy bien en planicies inundables.

**Distribución geográfica:** Se encuentra desde el nivel del mar hasta aproximadamente 1200msnm, distribuida especialmente en la región del Chocó biogeográfico en los departamentos de Antioquia, Cauca, Chocó, Nariño y Valle, pero también es reportada en la Región Caribe.

**Parte utilizada de la planta:** Tallos



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia

# Paja Tetera



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Chocó: Guangüí, San Miguel de Infí*
- *Cauca : Guapi*
- *La Guajira : Alta Guajira*
- *Valle del Cauca: Buenaventura y cali*
- *Nariño: Comunidades indígenas: El Turbio, Caimanes, Robles, Nueva Floresta*
- *Bogotá: Comunidad Eperara Siapidara*

**Técnicas trabajadas:**

- *Entrecruzado*



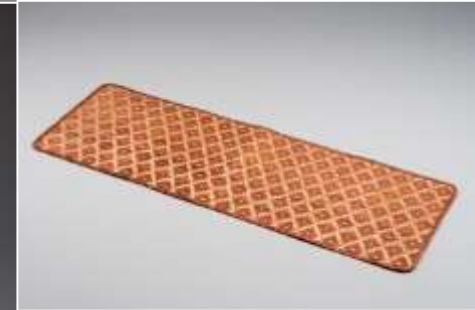
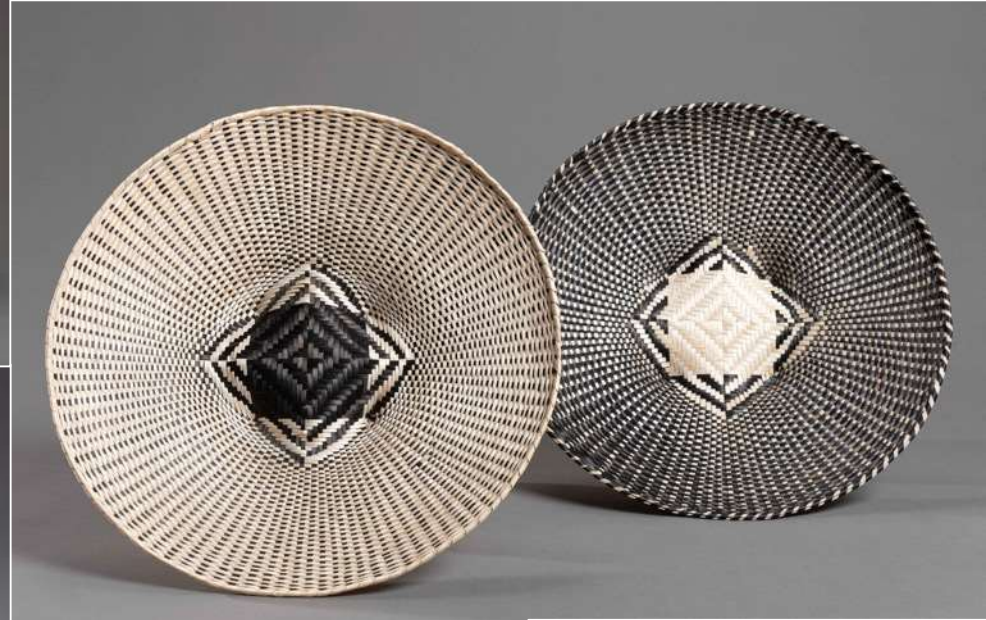
El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





El progreso es de todos

Gobierno de Colombia  
Mincomercio







# Guarumo

**Nombre común:** Chocolatillo, guarumo, balay.

**Nombre científico:** *Ischnosiphon arouma*, *I. obliquus* & *I. inflatus*

**Descripción:** Hierbas cespitosas, de hasta 6m de alto. Tienen tallos numerosos, verdes, redondos, de hasta 4mt de largo.

**Distribución ecológica:** Las 3 especies utilizadas en Colombia crecen en selvas, bosques secundarios o rastrojos altos, en planicies inundables a lo largo de cuencas de ríos, caños y quebradas.

**Distribución geográfica:** Se encuentran presentes en los departamentos de Amazonas, Antioquia, Caquetá, Chocó, Córdoba, Guaviare, Meta, Putumayo, Valle, Vaupés y Vichada.

**Parte utilizada de la planta:** Tallos.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Guarumo



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Chocó : Quibdó, Docordó*
- *Cauca: Guapi*
- *Nariño: Comunidades indígenas: El Turbio, Caimanes, Robles, Nueva Floresta*
- *Valle del Cauca : Buenaventura y Cali*
- *Vaupés: Mitú, Leticia y Puerto Nariño*
- *Amazonas: La Chorrera, comunidad okaina, Uitoto, Bora y muinane*
- *Caqueta: Solano, comunidad Uitoto*
- *Guaviare: San José, pueblo Jiw*
- *Bogotá: Comunidad Eperara Siapidara*

**Técnicas trabajadas:**

- Entrecruzado



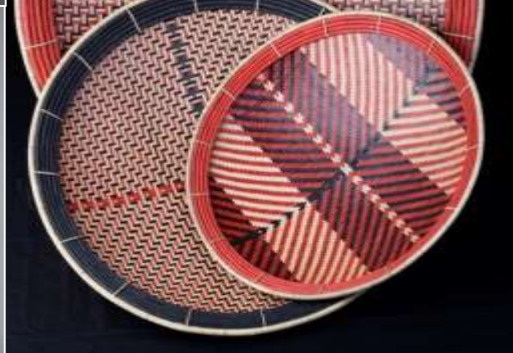
El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





El progreso es de todos

Gobierno de Colombia  
Mincomercio







# Chiquichiqui

**Nombre común:** Chiquichiqui y marama.

**Nombre científico:** *Leopoldinia piassaba*

**Descripción:** Palma de tronco solitario, de 4 a 10mt de alto y unos 15cm de diámetro.

**Distribución ecológica:** Crece en grandes poblaciones, llamadas “fibrales”. Florece una vez al año, entre octubre y noviembre, y fructifica en los meses de abril y mayo.

**Distribución geográfica:** Se encuentra distribuida en las regiones de la Guayana y la Serranía de La Macarena en los departamentos de Guainía y Vichada.

**Parte utilizada de la planta:** Las fibras largas, rígidas, fuertes y de color café oscuro, provenientes de la desintegración de las vainas de las hojas.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Chiquichiqui



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Guainía*
- *Vichada*

**Técnicas trabajadas:**

- *Rollo tejido en espiral*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





El progreso es de todos

Gobierno de Colombia Mincomercio







# Fique

**Nombre común:** Fique, cabuya, penca, maguey, cabuya blanca.

**Nombre científico:** *Furcraea cabuya* & *F. macrophylla*

**Descripción:** Plantas de porte alto, con un tallo sin ramificación de hasta 1.5mt de alto.

**Distribución ecológica:** En Colombia crece desde el nivel del mar hasta 2700mt. Aprox., sobre suelos secos o áreas rocosas, en ambientes semi húmedos con buena luminosidad.

**Distribución geográfica:** Se distribuye en las regiones de los Andes y la Sierra Nevada de Santa Marta, en los departamentos de Boyacá, Cundinamarca, Magdalena y Nariño.

**Parte utilizada de la planta:** Fibras extraídas de las hojas.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



# Fique



**Oficio:** Tejeduría

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *La Guajira: San Juan del Cesar (comunidad Wiwa)*
- *Cesar: Valledupar (Comunidad Kankuama), Serrania del perija (Comunidad yukpa)*
- *Magdalena (Pueblo Kogui)*
- *Santander : Curití*
- *Boyacá: Guacamayas*
- *Huila: La Jagua*

**Técnicas trabajadas:**

- *Agujón*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio









# Iraca

**Nombre común:** Bacuma, cubeo y panga, iraca, jipijapa, lucuma, paja toquilla, palmiche.

**Nombre científico:** *Carludovica palmata*

**Descripción:** Planta herbácea de hasta 5mt de alto.

**Distribución ecológica:** Es una especie de distribución geográfica en América tropical, crece en lugares sombreados y frescos, a lo largo de caños, quebradas y ríos, barrancos de caminos y carreteras, en suelos bien drenados.

**Distribución geográfica:** Está distribuida en los departamentos Amazonas, Antioquia, Arauca, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caldas, Caquetá, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Córdoba, Cundinamarca, La Guajira, Huila, Magdalena, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, Santander, Sucre, Tolima, Valle y Vaupés

**Parte utilizada de la planta:** Hojas jóvenes antes de expandirse (cogollos) y pecíolos de las hojas.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



# Iraca



**Oficio: Cestería y Tejeduría**

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Nariño: Sandoná, Linares, La Florida, Colón - Génova*
- *Sucre: Colosó, San Juan de Nepomuceno*
- *Atlántico: Usiacurí*
- *Caldas: Aguadas*
- *Tolima: Ortega*
- *Antioquia: Pueblo Embera Katio*
- *Bolívar: San Basilio de Palenque*

**Técnicas trabajadas:**

- *Rollo*
- *Tejido sobre estructura*
- *Entrecruzado*



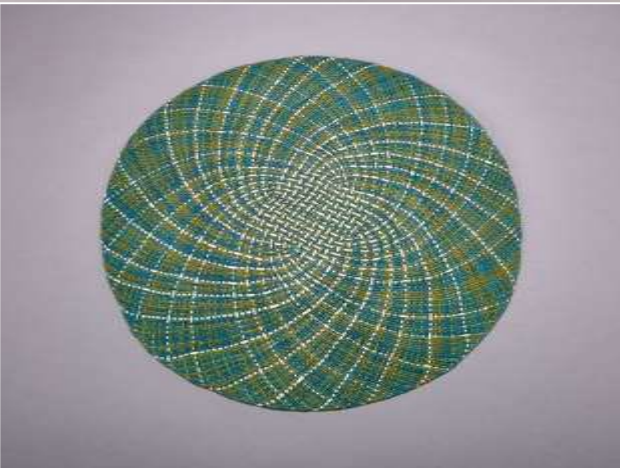
El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





El progreso es de todos

Gobierno de Colombia  
Mincomercio











# Mimbre

**Nombre común:** Mimbre y mimbrera.

**Nombre científico:** *Salix viminalis*

**Descripción:** Arbusto de hasta 4mt de largo, dividido desde la base en numerosos tallos leñosos, delgados, erectos y sin ramificaciones.

**Distribución geográfica y ecológica:** Es una especie introducida y cultivada con uso ornamental en jardines y parques de pueblos y ciudades.

**Parte utilizada de la planta:** Tallos.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia

# Mimbre



**Oficio:** Tejeduría

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- Tolima: Ibagué
- Cundinamarca: Fusagasugá, Silvania, Arbeláez

**Técnicas trabajadas:**

- Entrecruzado



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio











# Esparto

**Nombre común:** Esparto.

**Nombre científico:** *Juncus ramboi*

**Descripción:** Hierbas cespitosas, que forman grandes y apretados matorros hasta de 1.60mt de alto.

**Distribución ecológica:** El esparto crece a lo largo de caños y quebradas del páramo, en sitios abiertos con abundante agua y cubiertos de grandes masas de musgos.

**Distribución geográfica:** Presente en a región de los Andes en los departamentos de Boyacá y Cundinamarca.

**Parte utilizada de la planta:** Ejes de las inflorescencias.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Esparto



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Boyacá: Cerinza, Sativanorte*

**Técnicas trabajadas:**

- *Entrecruzado*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



El progreso es de todos

Gobierno de Colombia  
Mincomercio







# Paja Blanca

**Nombre común:** Paja blanca, paja crespa, paja e perro, paja lisa.

**Nombre científico:** *Calamagrostis effusa* & *Jarava ichu*

**Descripción:** Hierbas cespitosas, que forman densas macollas de hasta 80cm de diámetro y 1.5mt de alto.

**Distribución ecológica:** Generalmente muy abundantes, son elementos característicos de la vegetación de páramo y sub páramo, aunque también crecen en áreas de bosque andino.

**Distribución geográfica:** Se encuentra en la región de los Andes y Sierra Nevada de Santa Marta, en los departamentos de Antioquia, Arauca, Boyacá, Caldas, Cauca, Cesar, Chocó, Cundinamarca, La Guajira, Huila, Magdalena, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle.

**Parte utilizada de la planta:** Toda la planta.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



# Paja Blanca



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Boyacá: Tibaná. Guacamayas*

**Técnicas trabajadas:**

- *Rollo*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





El progreso es de todos

Gobierno de Colombia Mincomercio







# Yaré

**Nombre común:** Mamure y yaré.

**Nombre científico:** *Heteropsis* sp.

**Descripción:** Son plantas hemiepífitas, que inician su vida en el suelo del bosque y desarrollan tallos verdes, delgados y muy largos, los cuales trepan hasta las ramas más altas de los árboles, desde donde emiten raíces adventicias que cuelgan hasta el suelo y se enraízan allí.

**Distribución geográfica y ecológica:** Crecen como epífitas en el interior de bosques maduros, sobre árboles usualmente mayores a 20cm de diámetro.

**Parte utilizada de la planta:** Raíces adventicias aéreas



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Yaré



**Oficio: Cestería**

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- Amazonas: Leticia, Nazareth, San Martín de Amacayacu, La Chorrera (Pueblo Okaina)
- Guainía: Comunidad Piaroa
- Vichada: Pueblo Piaroa
- Vaupés: Mitú (Pueblo cubeo, pueblo manaus y pueblo Cakua)
- Caqueta: Solano (Pueblo Uitoto)

**Técnicas trabajadas:**

- Entrecruzado



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





El progreso es de todos

Gobierno de Colombia Mincomercio





# Cumare o chambira

**Nombre común:** Chambira, coco, corombolo, cumare.

**Nombre científico:** *Astrocaryum chambira*

**Descripción:** Planta corpulenta con un tallo de hasta 22mt de alto y 35cm de diámetro, fuertemente armado con espinas aplanadas y negras de hasta 20cm de largo.

**Distribución ecológica:** Se encuentra en áreas de tierra firme, tanto en zonas húmedas como en el bosque de galería.

**Distribución geográfica:** Se encuentra distribuida en las regiones de la Amazonía, Guayana y Serranía de La Macarena y la Orinoquía, en los departamentos de Amazonas, Caquetá, Casanare, Guainía, Guaviare, Meta, Putumayo, Vaupés y Vichada.

**Parte utilizada de la planta:** La fibra de las hojas jóvenes antes de expandirse (cogollos).



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



# Cumare o chambira



Oficio: Cestería y tejeduría

Departamentos y comunidades con oficio :

- Amazonas: La chorrera (Pueblo okaina, Bora, Uitoto y muinane)
- Guainía: Inirida (Pueblo curripaco)
- Meta: Pueblo Sikuani
- Vichada: Pueblo Sikuani
- Guaviare: Son Jose del Guaviare ( Pueblo Jiw, Pueblo Nukak Maku, Pueblo Tukano)
- Vaupes: Pueblo Tuyuka, Pueblo Barasano y Tukanos
- Casanare
- Caqueta: Florencia, Milan (pueblo koreguaje), Solano (Pueblo Uitoto)

Técnicas trabajadas:

- Entrecruzado
- Tejido en malla
- Rollo



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso es de todos

Gobierno de Colombia Mincomercio







# Wildpine

**Nombre común:** Wild pine

**Nombre científico:**

**Descripción:** Las hojas están dotadas de una fila de espinas por todo el perímetro y una fila de espinas por la parte central o media de la hoja (en el sentido longitudinal de estas).

**Distribución geográfica y ecológica:** Esta fibra es obtenida de la “penca” que crece a modo silvestre en zonas naturales.

**Parte utilizada de la planta:** Penca.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



# Wildpine



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *San Andrés*

**Técnicas trabajadas:**

- *Rollo*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





# Yanchama

**Nombre común:** Bamba y yanchama.

**Nombre científico:** *Ficus insípida*, *F. máxima*, *F. mutisii* & *F. schippii*

**Descripción:** Árboles de 8 a 35mt de altura, en ocasiones hasta 50mt, con un diámetro promedio de 48cm.

**Distribución ecológica:** En Colombia se encuentra ampliamente distribuida desde el nivel del mar hasta 2100mt de altitud, en ambientes húmedos y muy húmedos. Crece en rastrojos.

**Distribución geográfica:** Se encuentra distribuida en los departamentos de Amazonas, Antioquia, Bolívar, Boyacá, Caquetá, Casanare, Cauca, Chocó, Cundinamarca, La Guajira, Guaviare, Huila, Magdalena, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Risaralda, Santander, Tolima y Valle.

**Parte utilizada de la planta:** Corteza interna de troncos y ramas.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Yanchama



**Oficio:** Trabajo en yanchama

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- Amazonas : Leticia, Arara, Puerto Nariño, La chorrera

**Técnicas trabajadas:**

- *Tintes vegetales sobre yanchama*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso es de todos

Gobierno de Colombia  
Mincomercio







# Enea

**Nombre común:** Enea o caña de la pasión.

**Nombre científico:** *Typha* sp.

**Descripción:** Plantas herbáceas, robustas, hasta de más de 3mt de largo.

**Distribución geográfica y ecológica:** Es una planta cosmopolita de amplia distribución geográfica en los trópicos y subtrópicos. Crecen en matorrales densos de tamaño variado, dependiendo de la disponibilidad de agua, establecidos en lugares abiertos con alta luminosidad, en pantanos temporales o permanentes.

**Parte utilizada de la planta:** Hojas.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Enea



**Oficio:** Tejeduría

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Cundinamarca: Fúquene*
- *Atlántico: Luruáco (San José de Tocagua)*

**Técnicas trabajadas:**

- *Entorchado, entrecruzamiento (sobre estructura)*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso es de todos

Gobierno de Colombia Mincomercio







# Junco

**Nombre común:** Enea o caña de la pasión.

**Nombre científico:** *Schoenoplectus californicus*

**Descripción:** Plantas herbáceas, robustas, hasta de más de 3mt de largo.

**Distribución ecológica:** Es una planta cosmopolita de amplia distribución geográfica en los trópicos y subtrópicos. Crecen en matorrales densos de tamaño variado, dependiendo de la disponibilidad de agua, establecidos en lugares abiertos con alta luminosidad, en pantanos temporales o permanentes.

**Distribución geográfica:** Está presente en las regiones de los Andes y Pacífico, en los departamentos de Boyacá, Cauca, Cundinamarca, Nariño, Putumayo y Valle.

**Parte utilizada de la planta:** Hojas.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Junco



**Oficio:** Tejeduría

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Cundinamarca: Fúquene*

**Técnicas trabajadas:**

- *Entorchado, entrecruzamiento (sobre estructura)*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





# Calceta y fibra de plátano

**Nombre común:** Banano, bocadillo, guineo, plátano.

**Nombre científico:** *Musa x paradisiaca*

**Descripción:** Planta herbácea, pero corpulenta, con vástagos aéreos gruesos, formados por las vainas envolventes de las hojas (pseudotallo).

**Distribución ecológica:** En Colombia se cultiva en climas cálidos y medios, por debajo de los 1700mt de altitud. Los plátanos cultivados, son híbridos que no producen semillas, por lo que su propagación es vegetativa a través de rizomas e hijuelos.

**Distribución geográfica:** Esta especie se encuentra en los 32 departamentos de Colombia.

**Parte utilizada de la planta:** Vainas de las hojas maduras.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



# Calceta y fibra de plátano



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Meta: Cabuyaro*
- *Córdoba : Cereté (Rabolargo), Los Córdoba*
- *Huila: San Agustin*
- *Antioquia: Uraba*
- *Sucre: San Onofre*

**Técnicas trabajadas:**

- *Rollo*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso es de todos

Gobierno de Colombia  
Mincomercio







El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



# Caña flecha o pindo

**Nombre común:** Caña flecha, pindo

**Nombre científico:** *Gynerium sagittatum*

**Descripción:** Caña leñosa perenne, con tallos cilíndricos, sólidos y anillados, más o menos flexibles de hasta 10mt de alto y 4cm de diámetro.

**Distribución ecológica:** Es originaria del trópico americano. Crece en los pisos térmicos cálidos y templados. Se desarrolla muy bien en espacios abierto y soleados, en los que forma densos matorrales que varían de tamaño.

**Distribución geográfica:** Se encuentra en los departamentos de Amazonas, Antioquia, Arauca, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caldas, Caquetá, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Córdoba, Cundinamarca, Guainía, La Guajira, Guaviare, Huila, Magdalena, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, Santander, Sucre, Tolima, Valle, Vaupés y Vichada.

**Parte utilizada de la planta:** Nervadura de las hojas.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Caña flecha o pindo



**Oficio:** Tejeduría

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Cordoba: Resguardo Zenú –Tuchín, San Andrés de Sotavento*
- *Sucre: Sampués, San Antonio de Palmito*
- *Bolívar: Arjona*
- *Huila: Palermo*

**Técnicas trabajadas:**

- *Trenzado y costura*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso es de todos

Gobierno de Colombia  
Mincomercio







El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



# Palma estera

**Nombre común:** Achambe, bobil, palma estera.

**Nombre científico:** *Astrocaryum malybo*

**Descripción:** Palma solitaria, muy espinosa, con 15 a 20 hojas que nacen a ras del suelo y alcanzan hasta unos 5mt de largo.

**Distribución ecológica:** La palma actualmente sobrevive en relictos boscosos y cañadas.

**Distribución geográfica:** Es una especie considerada en vía de extinción. Se encuentra en las regiones de la Llanura del Caribe, Pacífico y Valle del Magdalena, en los departamentos Antioquia, Bolívar, Cesar, Chocó, Córdoba, Cundinamarca, Santander, Sucre y Tolima.

**Parte utilizada de la planta:** Fibras extraídas de las hojas jóvenes (cogollos).



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Palma estera



**Oficio:** Tejeduría

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Cesar: Chimichagua*
- *Magdalena: San Sebastián*

**Técnicas trabajadas:**

- *Telar vertical*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







# Palma sará

**Nombre común:** Palmiche, palma sará y sará.

**Nombre científico:** *Copernicia tectorum*

**Descripción:** Palma con tallo de hasta 10mt de alto y 20 a 30cm de diámetro, coronada por 10 a 25 hojas palmeadas y casi circulares de hasta 1mt de largo. Es una especie catalogada como casi amenazada.

**Distribución ecológica:** Crece en sabanas y áreas sometidas a extrema sequedad en verano y a permanente inundación durante los meses de invierno, donde puede ocupar grandes extensiones de numerosos individuos.

**Distribución geográfica:** Se encuentra distribuida en la Llanura del Caribe en los departamentos de Atlántico, Bolívar, Cesar, La Guajira, Magdalena y Sucre.

**Parte utilizada de la planta:** Fibras de las hojas jóvenes (cogollos).



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Palma sará



**Oficio:** Tejeduría

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Bolívar: Magangué (Cascajal)*

**Técnicas trabajadas:**

- *Trenzado y costura*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia





El progreso es de todos

Gobierno de Colombia Mincomercio







# Chin

**Nombre común:** Caña de castilla y cañabrava.

**Nombre científico:** *Arundo donax*

**Descripción:** Caña perenne y rizomatosa, con tallos huecos de hasta 6mt de alto, con muchos entrenudos.

**Distribución ecológica:** Especie originaria de las regiones cálidas. Se encuentra cultivada o silvestre, en climas templados y fríos, y crece en sitios abiertos y soleados, formando densos cañales en potreros.

**Distribución geográfica:** Se distribuye en la región de los Andes en los departamentos Antioquia, Boyacá, Caldas, Caquetá, Cauca, Cundinamarca, Huila, Nariño, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle.

**Parte utilizada de la planta:** Tallos (cañas).



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Chin



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Cundinamarca: Sutatausa*

**Técnicas trabajadas:**

- *Radial*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia









# Tripeperro

**Nombre común:** Chinche, mimbre, tripeperro, tripepollo.

**Nombre científico:** *Philodendron longirrhizum*

**Descripción:** Planta trepadora, herbácea, de uno a numerosos tallos verdes y carnosos que nacen en el suelo y trepan hasta gran altura en los árboles, desde los que cuelgan largas raíces las que se descuelgan hasta el suelo y se enraízan.

**Distribución ecológica:** Se encuentra en el interior del bosque como en los bordes, en matorrales, en árboles aislados, en potreros o en las orillas de las cañadas y los caminos.

**Distribución geográfica:** Se encuentra distribuida en la región de los Andes en los departamentos de Antioquia, Caldas, Chocó, Cundinamarca, Huila, Quindío, Risaralda y Valle.

**Parte utilizada de la planta:** Raíces adventicias colgantes.



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Tripeperro



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Risaralda: Santa Rosa de Cabal*
- *Quindío: Filandia, Circasia*
- *Huila: San Agustín*

**Técnicas trabajadas:**

- *Entrecruzado*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia



# Palma de seje

**Nombre común:** Seje, palma seje, Milpesos

**Nombre científico:** *Oenocarpus bataua*

**Descripción:** Palma nativa de un tallo de hasta 26 m de altura con hojas erguidas de aspecto “plumero”.

**Distribución ecológica:** Crece en bosques húmedos de tierras bajas y tierra firme, bosques de galería, en zonas húmedas y pantanosas con inundaciones periódicas, en suelos con poco drenaje.

**Distribución geográfica:** Se encuentra en los departamentos de Amazonas, Antioquia, Arauca, Bolívar, Boyacá, Caldas, Caquetá, Casanare, Cauca, Chocó, Córdoba, Cundinamarca, Guainía, Guaviare, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Risaralda, Santander, Valle, Vaupés y Vichada.

**Parte utilizada de la planta:** Raquillas de la infrutescencia



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Palma de Seje



Departamentos y comunidades con oficio :

- *Córdoba: Ayapel*

Técnicas trabajadas:

- *Rollo sobre estructura*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio









# Palma Real

**Nombre común:** palma de vino, palma de cuesco, corozo de puerco

**Nombre científico:** *Attalea butyracea*

**Descripción:** Palma solitaria, sin espinas, que puede alcanzar una altura de 25 metros y unos 75 cm de diámetro.

**Distribución ecológica:** crece en bosques secos y estacionales, es una especie de crecimiento lento y generalmente gregaria, es decir, forma poblaciones de miles de individuos. Es muy común encontrarla en zonas disturbadas, pastizales, en los bordes de los ríos y también en zonas abiertas como sabanas.

**Distribución geográfica:** Se encuentra en los departamentos de Amazonas, Antioquia, Arauca, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caldas, Caquetá, Casanare, Cesar, Córdoba, Cundinamarca, Guainía, La Guajira, Guaviare, Huila, Magdalena, Meta, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, Santander, Sucre, Tolima, Valle, Vaupés y Vichada.

**Parte utilizada de la planta:** Fibras de las hojas jóvenes (Cogollos)



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Palma Real



**Oficio:** Tejeduría

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Tolima: El Guamo*

**Técnicas trabajadas:**

- *Trenzado y costura*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio











# Algodón

**Nombre común:** Algodón, algodónero

**Nombre científico:** *Gossypium hirsutum*, *G. barbadense*, *G. arboreum*, *G. herbaceum*.

**Descripción:** Arbusto de 1 o 2 metros de alto, tallos moderadamente pubescentes. Constituida como cultivo comercial en el país.

**Distribución ecológica:** La mayor producción de algodón en el país se sitúa a una altitud entre los 100 y 400 msnm, sin embargo se desarrolla hasta los 1500 msnm. Con temperaturas entre 27 y 30 °C y precipitaciones entre los 1100 y 1400 mm anuales.

**Distribución geográfica:** Se encuentra en los departamentos de Antioquia, Atlántico, Bolívar, Cauca, Huila, Magdalena, Norte de Santander, Santander, Tolima, Vaupés y Vichada.

**Parte utilizada de la planta:** Frutos



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Algodón



**Oficio: Tejeduría**

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Sucre: Morroa (hilaza de algodón)*
- *Bolívar: San Jacinto (hilaza de algodón)*
- *Magdalena: Pueblo Ette E Naka*

**Técnicas trabajadas:**

- *Telar Vertical*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio

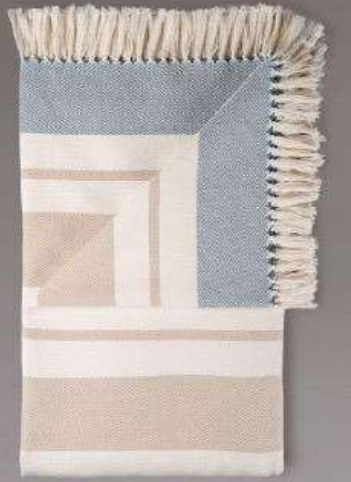


artesanías de colombia









El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio







# Caña Brava

**Nombre común:** Caña brava, caña de castilla

**Nombre científico:** *Arundo donax*,  
*G. arboreum*, *G. herbaceum*.

**Descripción:** Arbusto de 1 o 2 metros de alto, tallos moderadamente pubescentes. Constituida como cultivo comercial en el país.

**Distribución ecológica:** La mayor producción de algodón en el país se sitúa a una altitud entre los 100 y 400 msnm, sin embargo se desarrolla hasta los 1500 msnm. Con temperaturas entre 27 y 30 °C y precipitaciones entre los 1100 y 1400 mm anuales.

**Distribución geográfica:** Se encuentra en los departamentos de Antioquia, Atlántico, Bolívar, Cauca, Huila, Magdalena, Norte de Santander, Santander, Tolima, Vaupés y Vichada.

**Parte utilizada de la planta:** Frutos



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio





# Caña Brava



**Oficio:** Cestería

**Departamentos y comunidades con oficio :**

- *Caldas: Riosucio*

**Técnicas trabajadas:**

- *Radial*



El progreso  
es de todos

Gobierno  
de Colombia  
Mincomercio



artesanías de colombia







---

“PIENSA BONITO,  
HABLA BONITO,  
TEJE BONITO...”

---

Hugo Jamioy, etnia Kamëntsá

