

Ñame morado

Dioscorea trifida
DIOSCOREACEAE



www.sinchi.org.co

Ago

Sep

OCT NOV

Dic



Período de
FRUCTIFICACIÓN

Su elevado contenido de antocianinas y su capacidad antioxidante hace de este ingrediente atractivo como pigmento natural en productos cosméticos.

Es un polisacárido con un alto contenido de antocianinas que puede ser usado en alimentos como colorante-estabilizante/gelificante/espesante con alta estabilidad.

Publicación: LOS INGREDIENTES NATURALES DE LA AMAZONIA COLOMBIANA



**Instituto
SINCHI**

Andiroba

Carapa guianensis
MELIACEAE



www.sinchi.org.co



Feb

Mar

ABR MAY

Jun

Jul



Período de
FRUCTIFICACIÓN

La semilla produce un aceite que se usa industrialmente para la manufactura de jabón y Puede ser utilizado como agente hidratante por su alto contenido de ácidos grasos insaturados, así como, vehículo para principios activos ya que su elevada concentración de ácidos grasos poliinsaturados permite un mayor grado de penetración en la piel.

Publicación: LOS INGREDIENTES NATURALES DE LA AMAZONIA COLOMBIANA



**Instituto
SINCHI**

Milpesos

Oenocarpus bataua
ARECACEAE



www.sinchi.org.co



Feb

Mar

ABR

May

Jun

Período de
FRUCTIFICACIÓN

En cosmética se usa como emoliente (suaviza la piel) e hidratante (aumenta el contenido de agua de la piel y ayuda a mantenerla suave y lisa)¹, debido a su alto contenido de ácidos grasos mono y poliinsaturados por lo que puede ser empleado en la formulación de cremas, lociones, labiales y tratamientos capilares. Como alimento puede ser considerado como ingrediente natural en la formulación de productos con connotación de nutraceuticos.

Publicación: LOS INGREDIENTES NATURALES DE LA AMAZONIA COLOMBIANA



Moriche

Mauritia flexuosa
ARECACEAE



www.sinchi.org.co



Ag
Sep
OCT
Nov
Dic



Período de
FRUCTIFICACIÓN

El uso más importante es el consumo directo de sus frutos frescos o preparados en jugos, y la obtención de larvas de mojoy en los troncos de las palmas muertas. El aceite de esta palma sirve para fabricar jabones y lo emplean los habitantes de la región para el fortalecimiento del cabello.

Publicación: LOS INGREDIENTES NATURALES DE LA AMAZONIA COLOMBIANA



**Instituto
SINCHI**

Asaí

Euterpe precatoria
ARECACEAE



www.sinchi.org.co



Feb

Mar

ABR

May

Jun



Período de
FRUCTIFICACIÓN

La pulpa del asaí tiene un alto contenido de aceites, fibra y compuestos antioxidantes como antocianinas y carotenoides. Presenta gran potencial para la elaboración de alimentos funcionales para la prevención de enfermedades, cosméticos y productos farmacéuticos.

Publicación: LOS INGREDIENTES NATURALES DE LA AMAZONIA COLOMBIANA



**Instituto
SINCHI**

Camu camu

Myrciaria dubia
MYRTACEAE



www.sinchi.org.co

Mar

Abr

MAY

Jun

Jul



Período de
FRUCTIFICACIÓN

Debido a su alto contenido de Vitamina C, puede ser usado en productos cosméticos como antioxidante, puede ser utilizado como suplemento nutricional para eliminar la deficiencia de vitamina C y como antioxidante.

Publicación: LOS INGREDIENTES NATURALES DE LA AMAZONIA COLOMBIANA



**Instituto
SINCHI**

Copoazú

Theobroma grandiflorum
MALVACEAE



www.sinchi.org.co



Mar

Abr

MAY

Jun

Jul



Período de
FRUCTIFICACIÓN

El fruto puede ser aprovechado en su totalidad. La pulpa del copoazú es de color blanco, con altos contenidos de fósforo, pectina y contenidos medios de Calcio y vitamina C. Se utiliza en la elaboración de alimentos. La principal función cosmética es como acondicionador de piel. Por su alto contenido de ácido oleico y esteárico puede ser empleado en formulaciones como un emoliente natural.

Publicación: LOS INGREDIENTES NATURALES DE LA AMAZONIA COLOMBIANA

