



SURINAME

COBERTURA Y USO DEL SUELO 2022



UNA INICIATIVA DE:
RAISG
RED AMAZONICA DE INFORMACION SOCIOAMBIENTAL GOBIERNO FEDERAL

CON LA PARTICIPACION:
Instituto Socioambiental

APOYO TÉCNICO:
IPAM Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazonia

El mapa de Suriname es parte de la colección 5 de mapas anuales de cobertura y uso del suelo de la Amazonia, que abarca el periodo 1985 - 2022.

La colección completa de mapas, así como los mosaicos de imágenes Landsat, las herramientas, la leyenda de clases detallada y las metodologías usadas en su producción están disponibles en la página de MapBiomias Amazonia en internet.

Accede a: <https://amazonia.mapbiomas.org>



	Formación forestal	Cobertura natural arbórea siempre verdes, semidecíduos y decíduos, no inundable, mayor a media hectárea. Puede incluir: áreas naturales con presencia de bambú y palmas nativas, bosques secundarios fragmentados, bosques abiertos o plantaciones forestales.
	Formación sabánica Bosque abierto	Área con tipos de vegetación compuesta por árboles dispersos de porte pequeño y estrato arbustivo-herbáceo o afloramientos rocosos.
	Manglar	Bosques densos de hoja perenne, que crece en aguas costeras salinas o salobres, asociados con el ecosistema de manglares.
	Bosque inundable	Cobertura natural predominantemente arbórea inundada estacional o permanentemente y se encuentra localizada en las franjas adyacentes a los cuerpos de agua, llanuras de desborde con periodos de inundación.
	Formación natural no forestal inundable	Área de vegetación natural herbácea o arbustiva sujeta a inundaciones periódicas o permanentes.
	Formación campestre o herbazal	Cobertura natural que se compone en su mayoría por vegetación de tipo herbácea (gramíneas) con presencia de elementos arbóreos y/o arbustivos dispersos.
	Agricultura	Áreas donde la cobertura original ha sido modificada o reemplazada por cultivos anuales, temporales y perennes. Pueden estar acivos o ser tierras en reposo.
	Mosaico de agricultura y/o pasto	Área de uso agropecuario conformado por una asociación de cultivos y pastos distribuidos heterogéneamente.
	Infraestructura urbana	Asentamiento humano con infraestructura de entorno construido (edificaciones, vialidad, etc.).
	Minería	Áreas de extracción de minerales péticos o minerales, con clara exposición del suelo. No se diferencia si es industrial, artesanal, riberena legal o ilegal.
	Otra área sin vegetación	Áreas de poca o nula vegetación natural o de origen antrópico no mapeadas en sus clases.
	Río, lago u océano	Extensión de agua superficial natural o artificial. Comprende de ríos, lagos, embalse, depósitos y otros cuerpos de agua.
	No observado	Áreas que no han podido ser identificadas debido a falta de información en las imágenes de satélite.

Para más detalles sobre la leyenda acceda a <https://amazonia.mapbiomas.org/codigos-de-la-leyenda/>

CO-CREADORES



COLABORACIÓN TÉCNICA



COLABORACIÓN EN TECNOLOGÍA



APOYO A RAISG



Distribución de las coberturas y usos del suelo de la Amazonia de Surinam por áreas y porcentaje

Clase	Total km ²	Total %
Formación forestal	113.041,70	77,50
Bosque inundable	23.719,30	16,30
Río, lago u océano	2.634,30	1,80
Formación natural no forestal inundable	2.206,60	1,60
Formación campestre o herbazal	1.271,90	0,90
Mosaico de agricultura y/o pastos	857,80	0,60
Agricultura	765,90	0,50
Minería	483,80	0,30
Manglar	363,10	0,20
Infraestructura urbana	227,90	0,20
Otra área sin vegetación	192,00	0,10
Formación sabánica / bosque abierto	0,10	0,00
No observado	0,10	0,00
Total (km²)	145.844	100,00

Símbolos utilizados

Ciudades	
Capital de país	*
Limite amazónico	
Limite Biogeográfico	
Limite RAISG	
Limite Internacional	
Limite en disputa/litigio	

Coordenadas geográficas: SIRGAS 2000
Escala: 1:800.000

Los datos cartográficos utilizados fueron obtenidos de diferentes fuentes.
World Shaded Relief. Copyright © 2014 Esri.
Mapa elaborado en noviembre de 2023.

* El límite RAISG corresponde a los límites del bioma amazónico en Colombia y Venezuela; los límites de la cuenca amazónica en Ecuador, Perú y Bolivia; la suma de los límites de la cuenca (Amazonas y Araguaia/Tocantins) y los límites administrativos de la Amazonia legal en Brasil; todo el territorio continental de Guyana, Guayana Francesa y Suriname.
Cite-se: "Proyecto MapBiomias - Colección 5.0 de la Serie Anual de Mapas de Cobertura y Uso del Suelo de la Amazonia, 2022".
Descargue los datos en: <https://amazonia.mapbiomas.org/download>