

AMAZONÍA 2009

ÁREAS PROTEGIDAS y TERRITORIOS INDÍGENAS

La Amazonía considerada en este mapa tiene una extensión de 7,8 millones de km² y comprende una amplia diversidad socioambiental, compartida por más de 370 pueblos indígenas, nueve estados nacionales y una población de aproximadamente 33 millones de personas.

Actualmente se encuentra en conflicto la interrelación de la situación y el pronóstico de esta región estratégica para el ambiente tropical de Suramérica y para el equilibrio climático del planeta – y los niveles de discusión sobre estos temas difieren entre los diversos agentes que viven y actúan en la región, y según los escenarios nacionales o internacionales. Este mapa presenta un sistema de información georreferenciada a partir de una visión inclusiva de la región. Su publicación tiene como objetivo primordial contribuir a superar visiones fragmentadas y fomentar iniciativas y procesos integrados, nacionales e internacionales, que aporten a la consolidación de áreas de protección y de territorios indígenas, como pieza importante para dar la solución con miras a la conservación y el uso sostenible de este ecosistema.

Se trata de un primer producto que resulta del esfuerzo colaborativo de un conjunto de instituciones de investigación, gubernamentales y de la sociedad civil, de los países amazónicos (con excepción temporal de Guyana y Surinam), para integrar y mejorar sus bases de datos previamente existentes, en el ámbito de la Red Amazónica de Información Socioambiental Georreferenciada (RAISG). La continuidad de este esfuerzo prevé una agenda común de análisis temático y protocolos para la gestión compartida y descentralizada de la información, en un ejercicio continuo que asemeja un verdadero “rompecabezas”. Las especificaciones de cada país, tanto de límites como en los criterios del establecimiento de unidades de conservación y el reconocimiento de los territorios indígenas, se homogeneizaron para permitir una presentación cartográfica y lograr que los cómputos fueran equivalentes. Las instituciones participantes elaboraron notas técnicas detalladas, las cuales figuran en versión resumida más adelante, pero se podrá acceder a su versión integral en **www.raisg.socioambiental.org** o en la página web de cada una de las instituciones.

AMAZONIA 2009

ÁREAS PROTEGIDAS e TERRITÓRIOS INDÍGENAS

A Amazônia considerada neste mapa tem uma extensão de 7,8 milhões de km² e abriga uma enorme diversidade socio-ambiental, compartilhada por mais de 370 povos nativos, nove estados nacionais e uma população humana de aproximadamente 33 milhões de pessoas.

Estão em disputa a interpretação da situação atual e a previsão para o futuro dessa região estratégica para o ambiente tropical da América do Sul e para o equilíbrio climático do planeta – e os níveis de discussão sobre estes temas diferem entre os vários atores que vivem e atuam na região, e diferem também nos cenários nacionais ou internacionais.

Este mapa apresenta um conjunto de informações georreferenciadas a partir de uma visão inclusiva da região. Sua publicação tem como objetivo primordial contribuir para superar visões fragmentadas e fomentar iniciativas e processos integrados, nacionais e internacionais, que contribuam para a consolidação de áreas protegidas e territórios indígenas, como parte expressiva da solução para a conservação e uso sustentável desse ecossistema.

*É o primeiro produto do esforço colaborativo de um conjunto de instituições de pesquisa governamentais e da sociedade civil dos países amazônicos (exceção temporária feita à Guiana e ao Suriname), para integrar e aprimorar suas bases de dados, previamente existentes, no âmbito da Rede Amazônica de Informação Socioambiental Georreferenciada (RAISG). A continuidade deste esforço está prevista numa agenda comum de análises temáticas e em protocolos de gestão compartilhada e descentralizada da informação, num exercício contínuo semelhante a um verdadeiro “quebra-cabeças”. As especificidades de cada país, tanto na questão de limites como nos critérios de estabelecimento de Unidades de Conservação e reconhecimento de Territórios Indígenas foram equalizadas para permitir uma apresentação cartográfica e cálculos substantivamente equivalentes. Notas técnicas detalhadas produzidas pelas instituições participantes foram resumidas adiante e poderão ser acessadas na íntegra em **www.raisg.socioambiental.org** ou nos sites de cada instituição na internet.*

¿Qué Amazonía?

Hay diversas formas de definir los límites de la Amazonia¹. Para este mapa la Amazonia es la sumatoria de los límites políticos de las regiones amazónicas de cada país. En Bolivia, Perú y Venezuela éstos coinciden con el límite biogeográfico; en Ecuador y Colombia, corresponden a los municipios o las provincias que comprenden el límite biogeográfico; y para Brasil es una definición administrativa llamada “Amazonia Legal”.

Dentro de estos límites se estima una población total de 33 millones de personas, incluyéndose más de 370 pueblos indígenas, con una población estimada en 1,6 millones de personas, distribuidas en más de 2.200 territorios, sin contar los indígenas que viven en las ciudades y los llamados “aislados”.

Además de los límites políticos, en los cuales se basaron los cómputos expresados en la tabla, el mapa presenta también los límites de cuenca y biogeográfico. El límite de la cuenca Amazónica fue obtenido a partir de Hydrosheds (*ver fuentes*), dando como resultado un área de 5.913.491 km². Surinam y Guiana Francesa no forman parte de la cuenca, Guyana y Venezuela están escasamente representados, en Brasil y Colombia tienen menor extensión que los respectivos límites políticos, pero mayor en Ecuador, Perú y Bolivia. El límite biogeográfico, por otro lado, fue obtenido uniendo las bases de cada país, agregando Guyana y Surinam completamente y resultó en un área de 6.970.939 km².

El ecosistema Amazónico está sometido a diversas presiones, que son producto de la ocupación desordenada y de las distintas formas de uso predatorio de los recursos naturales. De éstas, las principales son el avance de los frentes de la tala de madera y la expansión agropecuaria, con altas tasas de deforestación y de incendios, además de la implantación de obras de infraestructura (caminos, hidroeléctricas), la minería y la explotación de gas y petróleo.

Qual Amazonía?

Há diferentes formas de definir os limites da Amazônia¹. Para este mapa optou-se pela somatória dos limites políticos das regiões amazônicas de cada país. Na Bolívia, no Peru e na Venezuela estes coincidem com o limite biogeográfico; no Ecuador e na Colômbia, correspondem aos municípios ou províncias que abarcam o limite biogeográfico; o Brasil possui uma definição administrativa denominada “Amazônia Legal”.

Dentro desses limites estima-se uma população total de 33 milhões de pessoas, na qual estão incluídos mais de 370 povos indígenas, com uma população estimada em 1,6 milhão de pessoas, distribuída em mais de 2.200 territórios, sem contar os índios que vivem nas cidades e os chamados “isolados”.

*Além dos limites políticos, que serviriam de base para os cálculos expressos na tabela, o mapa apresenta também os limites de bacia hidrográfica e biogeográfico. O limite da bacia amazônica foi obtido a partir de Hydrosheds (*veja fontes*), e resultou numa área de 5.913.491 km². Suriname e Guiana Francesa não fazem parte da bacia, que tem também incidência pequena na Guiana e na Venezuela, e extensão menor do que os limites políticos no Brasil e Colômbia e maior no Ecuador, Peru e Bolívia. O limite biogeográfico foi obtido da junção das bases nacionais de limites biogeográficos, acrescentando-se a Guyana e o Suriname por inteiro, e resultou numa área de 6.970.939 km².*

O ecossistema amazônico está submetido a diferentes pressões advindas da ocupação desordenada e de distintas formas de uso predatório de recursos naturais. Destas, a principal é o avanço das frentes madeireiras e agropecuárias, com altas taxas de desmatamento e de incêndios, além da implantação de obras de infra-estrutura (estradas, hidrelétricas) e da exploração de gás, petróleo e mineração.

1) Ver en estado del arte de las diferentes definiciones científicas y políticas de la Amazonia en: Propuesta para la definición de los límites geográficos de la Amazonia, European Commission/OTCAJAH Research Center, 2005.

La Amazonía por país / A Amazônia por país

BOLIVIA → La Amazonía boliviana constituye una región que abarca cerca de la mitad de la superficie de Bolivia (ca. 475.278 km²) y está constituida por un mosaico de extensos bosques húmedos tropicales, sabanas de inundación, bosques semihúmedos de transición hacia el Cerrado y el Chaco, y bosques tropicales subandinos, caracterizados por su elevada biodiversidad. Aproximadamente el 24% la Amazonía boliviana se encuentra bajo protección: 16% son áreas protegidas nacionales y 8% son departamentales. Un 25% son Tierras Comunitarias de Origen, en algunos casos con superposición a las áreas protegidas, que corresponden a los territorios de más de 25 Pueblos Indígenas.

Esta región, con más de un millón de habitantes (datos 2001), tiene como principales actividades económicas la agricultura, ganadería, aprovechamiento forestal y procesamiento de productos forestales no maderables, resaltando la almendra amazónica (*Berbertholletia excelsa*), de la cual Bolivia es el principal exportador mundial.

La deforestación y los incendios son las principales amenazas para los ecosistemas amazónicos de Bolivia, anualmente se deforestan 400.000 ha para habilitar áreas agrícolas o ganaderas, mientras que la incidencia de los incendios es alta, llegando a registrarse más de 70.000 focos de calor anualmente. (*Humberto Gómez & Saúl Cuelilar, Fundación Amigos de la Naturaleza – FAN/Bolivia*)

BRASIL → La Amazonía Legal brasileña foi definida pela Lei 1.806 de 1953, e engloba oito estados inteiros e parte do estado do Maranhão, como fruto de un concepto político. Sua superficie é de 5.006.316 km², 60% do território brasileiro, onde vivem 22.495.466 pessoas. Abarca una grande diversidad de ambientes, que inclui florestas ombúrfias densa e aberta; florestas estacionais decidual e semidecidual; savanas (extensas áreas de cerrado e enclaves localmente denominadas “campos”); áreas com solos arenosos localizados, denominados campinaranas e campinas; formações pioneiras, além de extensas áreas de transição vegetal de importância regional. Hoje, 36% Amazonia Legal brasileira são protegidos por Unidades de Conservação (UCs) ou por Terras Indígenas (TIs). As áreas são la proteção de UCs, federais e estaduais, ocupam 20%, enquanto as TIs ocupam 21,6%, mais parte das UCs está sobreposta a TIs. Além das 406 TIs reconhecidas oficialmente, existem comunidades que não tiveram suas terras reconhecidas oficialmente. Em 2008, havia 198 reivindicações para o reconhecimento oficial, além de mais de 90 pedidos de ampliação. Na Amazônia brasileira encontra-se 98% da extensão das TIs do Brasil.

A Amazonía brasileira está submetida a diferentes pressões advindas da ocupação e das distintas formas de uso de recursos naturais. Destas, a principal é o avanço da frente de colonização agropecuária. Com taxas médias anuais de desmatamento ao redor de 13.000 km², o avanço desta frente já consumiu mais de 17% da Amazonia florestada. Estima-se que a pecuária seja responsável por 5% das áreas desmatadas. Outras formas de pressão são as atividades madeireiras, a mineração, a expansão da infraestrutura viária e a demanda energética nacional que se traduz em usinas hidrelétricas e agroenergia.

COLOMBIA → La Amazonía es una región que incorpora límites hidrográficos, biogeográficos y político administrativos, con una superficie de 483.119 km² (*Sinchi, 2008*).

Los ecosistemas que comprven van desde los páramos en la Cordillera Oriental, nacimiento de importantes ríos que atraviesan la Amazonia, hasta zonas de bosque húmedo tropical que abarcan su mayor parte. Incluye diversos tipos de bosques: andinos, inundables, de tierra firme; seranias y sabanas.

La población es de 960.239 habitantes, 2,3 % del total nacional (*Sinchi 2007*). Existen 62 pueblos indígenas de los 84 del país (*DANE, 2005*). Los resguardos indígenas son propiedad colectiva de las comunidades indígenas, tienen el carácter de inalienables, imprescriptibles e inembargables (*Constitución Política, 1991*). El Sistema de Parques Nacionales comprende 54 áreas protegidas (16 en la Amazonia). Existen también zonas de reserva forestal declaradas por la Ley 2ª de 1959 “para el desarrollo de la economía forestal y protección de los suelos, las aguas y la vida silvestre” (*IDEAM, 2005*), en gran parte cubierta por resguardos indígenas y parques nacionales.

Las principales amenazas son la deforestación y la fragmentación generada por colonización, ganadería, extracción maderera y minería, así como la pesca ornamental y comercial.

ECUADOR → La Amazonia Ecuatoriana representa el 47% del territorio continental del Ecuador. Desde el punto de vista biogeográfico, la Amazonia en Ecuador empezaa en los bosques transicionales andino-amazónicos, a los 1.300 msnm, a lo largo de las estribaciones de los Andes, y avanza hacia la planicie amazónica hasta aproximadamente 300 msnm, donde dominan varios tipos de bosques siempreverdes de tierras bajas (por ejemplo, bosques inundables de aguas blancas y de aguas negras, bosques de palmas) con una presencia significativa de herbazales lacustres y otros ecosistemas no-boscosos (*Sierra, 1999*). En la región incluye una serie de las cordilleras al este de los Andes, donde se encuentra vegetación típica y única (por ejemplo, los matorrales húmedos montanos de las cordilleras de la Amazonia). Alrededor del 26% del territorio está protegido dentro del Sistema Nacional de Áreas Protegidas. La presión sobre los recursos naturales amazónicos se origina en el avance de fronteras extractivas, relacionadas principalmente a agricultura y ganadería de gran y pequeña escala, petróleo y minería, tala ilegal y, en general, colonización desordenada. Entre 1985 y 2001 se transformó a coberturas antropícas el 6.54% de la región. En el 2001, el 85,5% de la región mantenía su cobertura natural. En el 2008, las nacionalidades indígenas controlan aproximadamente el 70% de la cobertura boscosa existente en 2001 y el 70% de sus territorios mantienen su cubierta vegetal intacta (*Sierra, 2001*). Administrativamente, la región incluye las provincias de Sucumbios, Napo, Orellana, Pastaza, Morona Santiago y Zamora Chinchipe. (*Clárendas A., y Beltrán K, EcoCiencia*)

GUIANA FRANCESA → A Guiana Francesa (GF) é um departamento ultramarino da França, na costa atlântica da América do Sul (e, ao tal, é o principal território da União Européia no continente). Ocupa uma superfície de 86.504 km², limitada ao norte pelo Oceano Atlântico, a leste e a sul pelo Brasil e a oeste pelo Suriname. Por trás de uma monótona aparência, a GF não se limita ao vasto tapete forestal, mas inclui ainda cerrados, campos rupícolas e diversos ambientes marinhos costeiros, onde se destacam os mangues, restingas e planícies costeiras atuais e pré-atuais. Situada na confluência entre a bacia amazônica o escudo guianês, a Guiana Francesa apresenta uma grande diversidade biológica, ilustrada por cifras espetaculares: 5.400 espécies de plantas inventariadas, dentre as quais se destacam 750 espécies arbóreas, 300 espécies de orquídeas; são conhecidas também 186 espécies de mamíferos, 100 de morcegos, 740 de aves, 187 de répteis, 110 de anfíbios, 480 de peixes de água doce e salgada e 350.000 ou mais espécies de insetos. A rede de áreas protegidas da GF inclui diversas categorias, a saber: Parque Nacional Amazônico da Guiana (3.990.000 ha) com uma zona de conservação stricta de 2.030.000 ha), Parque Natural Regional de Guiana (222.000 ha), Zona de Proteção da Biota de Mana (25.700 ha), além de seis Reservas Naturais Nacionais (300.000 ha), Reserva Natural Regional Teror (2.464 ha), Reserva Biológica de Lucifér (110.818 ha), diversos sites de conservação do litoral espalhados por uma superfície de 11.900 ha. Todas estas categorias podem ser consideradas como de Uso Indireto, cobrem uma área de 4.000.000 ha, ou seja, 48% da superfície da GF. Múltiplas Zonas Naturais de Interesse Ecológico, Faunístico e Florístico, cobrem uma área de aproximadamente 2.015.700 ha.

GUYANA → A Guyana está localizada no norte da Amazônia, com uma superfície de 214.970 km². Existem apenas duas áreas protegidas na Guyana. O Kaieteur National Park foi criado em 1929 pelo Kaieteur National Act, cobrindo uma área atual de 5.913 km². O ponto turístico do parque é o Salto Kaieteur, considerado um dos pontos naturais mais espetaculares da Guyana, com ~226m de altura de queda. Á Area de Preservação da Vida Selvagem Iwokrama foi criada em março de 1997 pelo Iwokrama International Center for Rainforest Conservation and Development Act, cobrindo uma superfície de 3.600 km². Até ad presente que metade da superfície da área seja destinada à preservação da vida selvagem, enquanto outras áreas podem ser utilizadas para a exploração sustentável de recursos naturais.

Com relação aos territórios e direitos indígenas, até 1994 viviam, de forma distribuída no território guianense, 28.975 indígenas pertencentes a nove diferentes etnias: Akawaio (3.800), Arawaka (475), Arangak (15.000), Macushi (8.200), Wapishanas (6.000), Patumuna (4.700), Waiwai (198), Warrau (4.700) e Carib (2.700). Ainda que alguns grupos detenham títulos legais de posse das terras, muitas comunidades não foram ainda contempladas pela Comissão de Terras Indígenas. Atualmente 16% do território nacional têm status de território indígena designado por 77 áreas. Dentre as terras indígenas ainda em processo de criação, muitas estão sob domínio das companhias mineradoras, proprietários rurais e concessões florestais. (*United Nations Development Programme, http://www.sdnp.org.uy/undp-docs/nripd, acessado em 09/12/2008*)

PERU → La superficie de la Amazonia peruana es de 782.800 km² y equivale al 60,9% del territorio nacional. En ella habita el 13,4% de la población nacional, de la cual 332.975 es indígena (INEI - censo 2007). La Amazonia peruana se clasifica en Selva Alta (500-1900 msnm) y Selva Baja (90 y 500 msnm). La superficie deforestada acumulada al año 2000 es de 71.725 km² (9,27%) y el promedio anual de deforestación entre 1990 y el 2000 es de 1.496 km². Las principales causas de deforestación son atribuidas a la construcción de carreteras y caminos, al estar la expansión de la agricultura y ganadería en relación directa con la accesibilidad a los bosques.

En la Amazonia peruana existen 1.497 comunidades nativas inscritas, de las cuales 1.232 están tituladas, con una superficie de 102.634 km² (*estimado del IBC y AIDESEP*). Adicionalmente, existen 5 reservas para indígenas en aislamiento o contacto inicial, que suman 28.126 km². Las 34 Áreas Naturales Protegidas amazónicas de nivel nacional abarcan 155.243 km². Eliminando superposición entre ambos tipos de propiedad, los territorios indígenas y ANPs abarcan el 35% de la Amazonia peruana. Las principales amenazas a sus bosques son la expansión de actividades agropecuarias, la tala no controlada de madera, la exploración y explotación minera y de hidrocarburos y las iniciativas legales de cambio del uso del suelo de protección o forestal a agrícola.

	Bolivia	Brasil	Colombia	Ecuador	Guiana Francesa	Guayana	Perú	Surinam	Venezuela	total Amazonia	
	% en relación a total del país	% en relación a total del país	% en relación a total del país	% en relación a total del país	% en relación a total del país	% en relación a total del país	% en relación a total del país	% en relación a total del país	% en relación a total del país	% en relación a total del país	
Población total (mºhab.)	8.274.325	169.544.443	41.649.792	13.929.041	208.171	751.000	28.220.794	475.000	23.232.553	100,0	
Población amazónica (mºhab.)	1.233.727	22.495.460	13.3%	1.650.904	4.0%	694.804	5.0%	208.171	100,0%	751.000	100,0%
Área total del país (km²)	1.098.581	8.514.876	1.138.910	248.406	86.504	214.969	1.285.215	163.820	916.445	-	
Área amazónica del país (km²)	475.278	5.006.316	58,8%	483.119	42,4%	116.604	46,9%	86.504	100,0%	214.969	100,0%
% de la Amazonía en el país	6,1%	64,3%	6,2%	1,5%	1,1%	1,1%	10,1%	2,8%	5,6%	100,0%	

	Bolivia	Brasil	Colombia	Ecuador	Guiana Francesa	Guayana	Perú	Surinam	Venezuela	total Amazonia											
	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país											
USO INDIRECTO Protección de la biodiversidad, paisaje geológico y escénico (cualidad estética) compatible con turismo, educación e investigación. No se permite la permanencia de poblaciones tradicionales excepto en Bolivia (PN), Brasil (MN), Colombia (PNM y RN), Ecuador (PN) y Guiana Francesa (PN).																					
USO INDIRECTO Protección de la biodiversidad, paisajisg geológico y cénica (<i>carácter estético</i>) compatible con turismo, educación e pesquisa. No está permitida a permanencia de poblaciones tradicionales con excepción na Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador y Guiana Francesa.																					
Nacional	39.201	8,2%	311.540	6,2%	66.816	13,8%	29.843	26,0%	23.592	27,3%	5.914	2,8%	77.535	9,9%	19.683	12,0%	171.145	37,7%	745.269	9,6%	
Estadual/Departamental	15.243	3,2%	124.410	2,5%	2.618	3,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142.271	1,8%
total	54.444	11,4%	435.950	8,7%	66.816	13,8%	29.843	26,0%	26.210	30,3%	5.914	2,8%	77.535	9,9%	19.683	12,0%	171.145	37,7%	887.540	11,4%	
USO DIRECTO Protección de recursos compatible con uso controlado según planes de utilización																					
USO DIRETO Protección de recursos compatibilizando con uso controlado segundo planes de utilización																					
Nacional	22.743	4,8%	296.595	5,9%	-	-	35.584	41,1%	-	-	45.565	5,8%	5.655	3,5%	-	-	-	-	-	406.142	5,2%
Estadual/Departamental	23.705	5,0%	267.665	5,3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	291.370	3,7%
total	46.448	9,8%	564.260	11,3%	-	-	35.584	41,1%	-	-	45.565	5,8%	5.655	3,5%	-	-	-	-	-	697.512	9,0%

	Bolivia ⁽¹⁾	Brasil	Colombia	Ecuador	Guiana Francesa	Guayana	Perú	Surinam	Venezuela	total Amazonia		
	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país		
USO TRANSITORIO Área reservada de bosque que puede o no convertirse en áreas protegidas o concesiones, de acuerdo a investigaciones												
USO TRANSITORIO Área de foresta reservada que pode ou não se converter em áreas protegidas ou concessões, de acordo com estudos												
Nacional	-	-	-	-	-	-	32.143	4,1%	-	-	338.478	4,3%
Estadual/Departamental	605	0,1%	-	-	-	-	-	-	-	-	605	0,0%
total	605	0,1%	-	-	-	-	32.143	4,1%	-	-	339.083	4,4%

	Bolivia ⁽¹⁾	Brasil	Colombia ⁽²⁾	Ecuador	Guiana Francesa	Guayana	Perú	Surinam	Venezuela	total Amazonia										
	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país										
USO DIRECTO/INDIRECTO Áreas con doble afectación																				
USO DIRETO/INDIRETO Áreas con dupla afetação																				
Nacional	12.685	2,7%	-	-	-	-	-	-	-	-	12.685	0,2%								
Estadual/Departamental	12.685	2,7%	-	-	-	-	-	-	-	-	12.685	0,2%								
total	12.685	2,7%	-	-	-	-	-	-	-	-	12.685	0,2%								
total por Amazonia/país	114.182	24,0%	1.000.210	20,0%	373.151	77,2%	29.843	26,0%	61.793	71,4%	5.914	2,8%	155.243	19,8%	25.338	15,5%	171.145	37,7%	1.836.820	24,9%

	Bolivia ⁽¹⁾	Brasil	Colombia	Ecuador	Guiana Francesa	Guayana	Perú	Surinam	Venezuela	total Amazonia								
	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país	% en relación a la Amazonía del país								
Territorios Indígenas en la Amazonia/na Amazônia (km²) ⁽¹⁾																		
área	% en relación a la Amazonía del país	área	% en relación a la Amazonía del país	área	% en relación a la Amazonía del país	área	% en relación a la Amazonía del país	área	% en relación a la Amazonía del país	área	% en relación a la Amazonía del país							
Territorios Indígenas	121.920	25,7%	1.084.665	21,7%	244.782	50,6%	75.542	65,0%	7.068	8,2%	sin información	130.761	16,7%	sin información	305.961	67,4%	1.970.690	25,3%

	Bolivia	Brasil	Colombia ⁽²⁾	Ecuador	Guiana Francesa	Guayana	Perú	Surinam	Venezuela
--	----------------	---------------	--------------------------------	----------------	------------------------	----------------	-------------	----------------	------------------