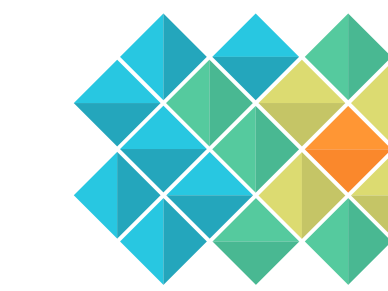




Tabla de distribución de área y porcentaje de clase de uso y cobertura de la tierra Pampa Trinacional

CLASE	Total (km ²)	Total (%)
Bosque natural	109.614	10%
Formación forestal	48.159	4%
Formación sabánica	61.455	6%
Formación natural no forestal	417.642	38%
Zona pantanosa o pastizal inundable	64.999	6%
Pastizal	352.643	32%
Agricultura y silvicultura	514.555	47%
Agricultura o pastura	486.782	45%
Silvicultura	27.773	3%
Área sin vegetación	13.464	1%
Cuerpo de agua	33.864	3%
Río, lago u océano	33.864	3%
Total	1.089.230	100%

*No Observado < 0.01%



MAPBIOMAS
[PAMPA]



Proyecto de Mapeo de la Cobertura y Uso de la Tierra

MAPA DE COBERTURA Y USO DE LA TIERRA PAMPA TRINACIONAL 2021

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 confección están disponibles en la página de MapBiomias Pampa en internet.

Accede a: <http://pampa.mapbiomas.org>

MapBiomias 2021 | Colección 2

Bosque natural

- Formación forestal** Vegetación natural con dosel continuo de leñosas arbóreas o arbustivas, con copas que se tocan o ligeramente separadas, con cobertura igual o mayor al 65%.
- Formación sabánica** Vegetación natural formada por especies leñosas arbóreas o arbustivas, con una cobertura igual o superior al 20% y menor al 65%. Incluye al bosque esclerófito abierto (Caldenai). En Brasil y Uruguay esta clase no fue discriminada, siendo que la vegetación leñosa abierta de baja cobertura fue mapeada junto con pastizal y la de mayor cobertura junto con formación forestal.

Formación natural no forestal

- Zona pantanosa o pastizal inundable** Áreas con cobertura vegetal herbácea nativa influenciada significativamente por el agua. Presentan inundación en forma permanente o temporaria. Incluye bañados, esteros y orillas de lagunas. Vegetación típicamente higrófila, con herbáceas acuáticas y palustres, que ocupan planicies y depresiones que permanecen inundadas por largos períodos, y también las orillas de los cuerpos de agua.
- Pastizal** Vegetación herbácea natural o semi natural (i.e. que no necesita de la intervención humana para mantenerse por largo tiempo). En general presenta una mezcla de gramíneas, dicotiledóneas herbáceas o subarbustivas y ocasionalmente leñosas (con cobertura inferior al 20 %). Presenta dominancia de especies nativas sobre exóticas implantadas o naturalizadas. La fisonomía de los pastizales y su composición botánica es influenciada por los gradientes edáfico-topográficos y el posible uso pastoril. Ocurren en suelos profundos o someros, hasta muy llanos y rocosos (pastizales rocosos). Están sobre suelos bien drenados hasta mal drenados (pastizales húmedos, con notable presencia de ciperáceas), incluso en la arena (pastizales psamófitos) y bajo influencia salina (pastizales halófitos). En general se utilizan para la producción ganadera.

Agropecuaria y silvicultura

- Pastura** Las pasturas corresponden a la vegetación herbácea cultivada con una o más especies forrajeras perennes, en general de gramíneas y leguminosas exóticas. Requiere de intervención humana para permanecer como tal en el tiempo.
- Agricultura** La agricultura corresponde a las áreas ocupadas con cultivos anuales, o sea que hayan sido plantadas o cosechadas durante el año de referencia. Incluye las áreas de cultivos extensivos, verdes anuales y de horticultura. Se incluye también áreas con período de descanso entre siembras agrícolas.
- Agricultura o pastura** Incluye áreas de agricultura o de pasturas. En Brasil, predominan los cultivos agrícolas de primavera-verano (soja y arroz), mientras que las cubiertas de invierno son en general para protección del suelo y pastoreo. En Uruguay, hay una alternancia cíclica de algunos años con agricultura y otros con pastura. En Argentina, estas dos clases fueron mapeadas separadamente (se puede descargar el mapa detallado) siendo agregadas en esta clase conjunta para mantener armonía con el mapa de Brasil y Uruguay.

Silvicultura

Cultivos de plantas leñosas con fines comerciales. En general de especies exóticas.

Área sin vegetación

Áreas con cobertura vegetal menor al 5 %. Clase mixta que incluye playas y dunas (cordones arenosos de color blanco brillante, en donde no hay predominio de vegetación de ningún tipo), infraestructura urbana y rural (con predominio de superficies no vegetadas como construcciones y asfalto, excluyendo situaciones de vegetación en asentamientos como arbolado o pastos), áreas de minería (como canteras, minería a cielo abierto, sin presencia de agua) y afloramientos rocosos (roca naturalmente expuesta en la superficie sin cobertura vegetal).

Cuerpo de agua

Áreas con presencia de agua en superficie de forma permanente. Incluye arroyos, ríos, océano, lagunas, lagos naturales y artificiales.

No observado

Áreas bloqueadas por nubes o ruido atmosférico, o sin observación.

CO-CREADORES

FINANCIACIÓN

COLABORACIÓN TÉCNICA

COLABORACIÓN TECNOLÓGICA

0 250 500 km

Proyección Conica Equivalente de Albers - DATUM WGS84