



NIVEL 1	NIVEL 2	DESCRIPCIÓN	ID
1. Bosque natural			1
	1.1. 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%.	3
	1.2. Formación sabánica / Bosque abierto	Vegetación natural formada por especies leñosas arbóreas o arbustivas, con una cobertura igual o superior al 20% y menor al 65%. Incluye al bosque esclerofítico abierto (<i>Caldenal</i>). 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.	4
2. Formación natural no forestal			10
	2.1. 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.	11
	2.2. 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.	12
3. Agropecuaria y silvicultura			14
	3.1. 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.	15
	3.2. 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.	18
	3.3. 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.	21
	3.4. Silvicultura	Cultivos de plantas leñosas con fines comerciales. En general de especies exóticas.	9
4. 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).	22
5. Cuerpo de agua			26
	5.1. Río, lago u océano	Áreas con presencia de agua en superficie de forma permanente. Incluye arroyos, ríos, océano, lagunas, lagos naturales y artificiales.	33
6. No Observado		Áreas bloqueadas por nubes o ruido atmosférico, o sin observación.	27