

NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	DESCRIPCIÓN	ID
1. Formación forestal	1.1. Formación Forestal Natural			1
				2
		1.1.1. Formación Forestal Cerrada	Vegetación natural con dosel continuo de leñosas arbóreas o arbustivas, con copas que se tocan o ligeramente separadas, con cobertura aproximada igual o mayor al 65%.	3
		1.1.2. Formación Forestal Abierta	Vegetación natural formada por especies leñosas arbóreas o arbustivas, con una cobertura aproximada 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 cerrada.	4
	1.2. Plantación Forestal	Cultivos de plantas leñosas con fines comerciales. En general especies exóticas.	9	
2. Formación natural no forestal				10
	2.1. Zona Pantanosa y 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. 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. Área Agropecuaria		Incluye áreas de pasturas y de agricultura. 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. 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, de horticultura y con período de descanso entre siembras (barbecho).	14	
4. Área No Vegetada		Áreas con cobertura vegetal aproximada 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 y 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