

| Clase Nivel 1 | Clase Nivel 2 | Descripción | Clases FAO* | Clase IPCC** | Google Earth | Imagen Landsat | Foto |
|--------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------|-----------------------|---|---|---|
| 1. Vegetación natural leñosa | 1.1. Bosque y arbustal cerrados | Vegetación natural leñosa con dosel continuo de arbóreas o arbustivas, con copas que se tocan o ligeramente separadas, con cobertura mayor al 65%. Puede incluir mezclas con especies exóticas naturalizadas. | FEP, FDP, FSP | FMN, FM, Fsec, CS | https://drive.google.com/file/d/1lqm1VA2MFRxUj.com/USFZ8pc86g44F/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/117mpNL-lsPd_lynF.lmhTj-lm-aa1c/view?usp=drive_link | 1. Pampa_Formação_Florestal_Paisagem2.PNG.jpg |
| 2. Vegetación natural herbácea | 2.1. Pantano y pastizal inundable | Vegetación natural herbácea predominantemente nativa influenciada por excesos de agua. Ocupa suelos hidromórficos, que se inundan en forma permanente o temporaria. Incluye bañados, esteros y orillas de lagunas y otros cuerpos de agua con vegetación típicamente higrófila, con herbáceas acuáticas y palustres, que ocupan planicies y depresiones que permanecen inundadas por breves (meses) o extensos periodos (años). | OM | A, Res | https://drive.google.com/file/d/1XnmDTNf7_ywVbMNIKBCh7pCWk32j0p/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1eOfnBvIYemab818BCJZLLDh4GJ8-Lz6Z/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1SzM4mzrBWIesJMLOfSJD285OUik9rR/view?usp=drive_link |
| | 2.2. Pastizal | Vegetación natural herbácea, o naturalizada (i.e. que no necesita de la intervención humana para mantenerse por largo tiempo). En general presenta una mezcla de gramíneas y dicotiledóneas herbáceas, o subarbustivas y ocasionalmente leñosas con cobertura inferior al 20 %. En general, presenta dominancia de especies nativas por sobre exóticas implantadas o naturalizadas. La fisonomía y su composición botánica es influenciada por los gradientes edáfico-topográficos y el uso pastoril. Ocupa suelos profundos o someros, hasta muy llanos y rocosos, bien drenados (psamófilo), mal drenados (húmedo, con notable presencia de ciperáceas), y o bajo influencia salina (halófilo). En general se utiliza con fines ganaderos. | WG, OG | GNM, GM, G Sec | https://drive.google.com/file/d/1TUyEqIBxvDVZO8cc4l1fHfwuEv0gE5R/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1aTVplAmZ-nJovFr1hR908K8cU3fqsz/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/126QadcllUgxd5Bfx3fRDURR5alOhpr58/view?usp=drive_link |
| 3. Agropecuaria | 3.1. Cultivo anual | Cultivo de especies herbáceas anuales, es decir que haya sido plantado y cosechado durante el período de un año. Comprende cultivos de grano, forrajeros anuales, hortalizas y áreas con período de descanso entre siembras agrícolas (barbecho). | OCA | | https://drive.google.com/file/d/1-Rvp84sfqbq1rAFmvo0S6BLZ-DTmjtzv/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1G0dqW6zd1KRmsUSFXoi2TmohuoLAI2f/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1F5w6P0nEZUWwBn7qPPFvO6xPevf-3NfO/view?usp=drive_link |
| | 3.2. Pastura | Cultivo de especies forrajeras herbáceas perennes, es decir que persiste por un período mayor a un año. Comprende principalmente gramíneas y/o leguminosas exóticas. Requiere de intervención humana para permanecer como tal en el tiempo. | OP | | https://drive.google.com/file/d/1lq4TapsznNRwxdTj7sQV3QjqYlhJ6Rrt/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1se9BF1qoxjHziXZploI3c0nSu_sAYy6/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1VTOa3aTbvaHSzgba8EsVLPq3SivAgHqm/view?usp=drive_link |
| | 3.3. Silvicultura | Cultivo de especies leñosas arbóreas, es decir que disponen de un tronco principal con dominancia apical. Comprende principalmente cultivos forestales y frutales de especies exóticas. | FPB, FPC, FPM, OCP | Ref | https://drive.google.com/file/d/1415aAVWVvEGJsVcyWWZhf7X8Qte5bkXy/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1MiH1sK4oce4Ck3tsKvRST_vpiMN2TDAX/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1_XADbKw6lmu7xMKDSm4t-SmBtSvJharD/view?usp=drive_link |
| 4. Área sin vegetación | | Área con cobertura vegetal menor al 5 %, con playas y dunas (cordones arenosos de color blanco brillante, en donde no hay predominio de vegetación de ningún tipo), con infraestructura urbana y rural (con predominio de superficies no vegetadas como construcciones y asfalto, excluyendo situaciones de vegetación en asentamientos como arbolado o pastos), con actividad de minería (como canteras, minería a cielo abierto, sin presencia de agua) y/o con afloramientos rocosos (roca naturalmente expuesta en la superficie sin cobertura vegetal). | OB, OQ, OX | S, SE, DnM, DnNM, Min | https://drive.google.com/file/d/1rUO9dXDf6B09ynziRAHY_PcoFZHL_b2i/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/12Y-99bWk4cRiRTDD9VcDkS6SJeY6gWqu/view?usp=drive_link | https://drive.google.com/file/d/1OHczj-TSPUNOmci-UX-QJExiAtQdMBx/view?usp=drive_link |
| 5. Cuerpo de agua | 5.1. Río, lago u océano | Área con presencia de agua en superficie de forma permanente. Incluye arroyos, ríos, océanos, lagunas, lagos naturales y artificiales. | IRP, IRS, IL, ID | A, Res | https://drive.google.com/file/d/1zSbFTYFEkfpmsWczaz541SwrG | https://drive.google.com/file/d/13CBFL3jaufqae- | https://drive.google.com/file/d/1DxvF15ZJstqfg5E7R0e9avjvZht/vi |
| 6. No observado | | Área bloqueada por nubes o ruido atmosférico, o sin observación. | No Aplica | No Aplica | No Aplica | No Aplica | No Aplica |

* Food and Agriculture Organization of the United Nations - FAO. Manual for integrated field data collection. FAO: Rome, Italy, 2012, 175p.

** Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações. Secretaria de Pesquisa e Formação Científica. Quarta Comunicação Nacional do Brasil à Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima, Brasília, 2020, 620p.