

**"MAPA DE ACTUALIZACION DE LA TAXONOMIA DE SUELOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES"
-SUBGRUPOS DOMINANTES-**

Orden	Clasificación ST V. 2006	Capacidad de Uso	(*) Índice de Productividad (rangos)	Superficie (ha)
1.	Typic Argiudolls	I y II	95 A - 81 A	1.541.370
2.	Vertic Argiudolls	II y III	81 A - 69 A	549.067
3.-	Abruptic Argiudolls	II y III	81 A - 63 A	583.587
4.-	Aquic Argiudolls	II y III	76 A - 63 A	254.418
5.-	Typic Paleudolls	II	77 A	65.336
6.-	Petrocalcic Paleudolls	II, III, IV	79 A - 32 D	533.031
7.-	Entic Hapludolls	III y IV	61 A-47 A	999.670
8.-	Aquic Hapludolls	IV y VI	54 A-36 A	3.006
9.-	Typic Hapludolls	II y III	85 A-62 A	386.179
10.-	Typic Natralbolls	VI	35 A-21 A	134.475
11.-	Vertic Argiaquolls	V a VI	40 A-29 A	23.994
12.-	Typic Natraqualfs y Mollic	VI	9-20	459.213
13.-	Vertic Albaqualfs	VI	27	378
14.-	Petrocalcic Natraqualfs (AD-INTA)	VII	8-6	446.283
15.-	Complejos Indiferenciados	VI y VII	8-25	614.451
16.-	Lagunas	VIII	--	134.204
17.-	Hapludol tapto árgico (AD-INTA)	II	85 A-70 A	549.012
18.-	Hapludol tapto nátrico (AD-INTA)	IV	42 A-49 A	341.450
19.-	Typic Argialbolls	V	50 A-32 A	211.029
20.-	Argiaquic Argialbolls	V	50 A-35 A	98.515
21.-	Typic Natraquolls	VI y VII	21-6	654.459
22.-	Vertic Natraquolls	VI	8	70.558
23.-	Calcic Natraquolls	VI	17	38.285
24.-	Petrocalcic Natrudolls	VI -VII	26 B-5 D	770.606
25.-	Typic Natrudolls	IV	48 B-37 D	473.907
26.-	Typic Epiaquerts	V	38 A	50.018
27.-	Roca	Miscel.	0	3.539
28.-	Litic Hapludolls	VI	17 B	23.873
29.-	Areas no relevadas	S/D	S/D	564.572
30.-	Typic Udipsaments	VI	17 A	6.434
31.-	Talud del Río Paraná	VIII	5	2.340
	Totales_____			10.593.281

**(AD-INTA) Adaptación al Soil Taxonomy V.2006 en los Mapas (INTA).
(*) Índice de productividad actualizado según Región Climática.
Nuevos "Subgrupos de suelos" incorporados en la ST V.1999.**

Ver Figura 1

Figura 1

**MAPA DE ACTUALIZACIÓN DE LA TAXONOMÍA DE SUELOS
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES"
-SUBGRUPOS DOMINANTES-**

