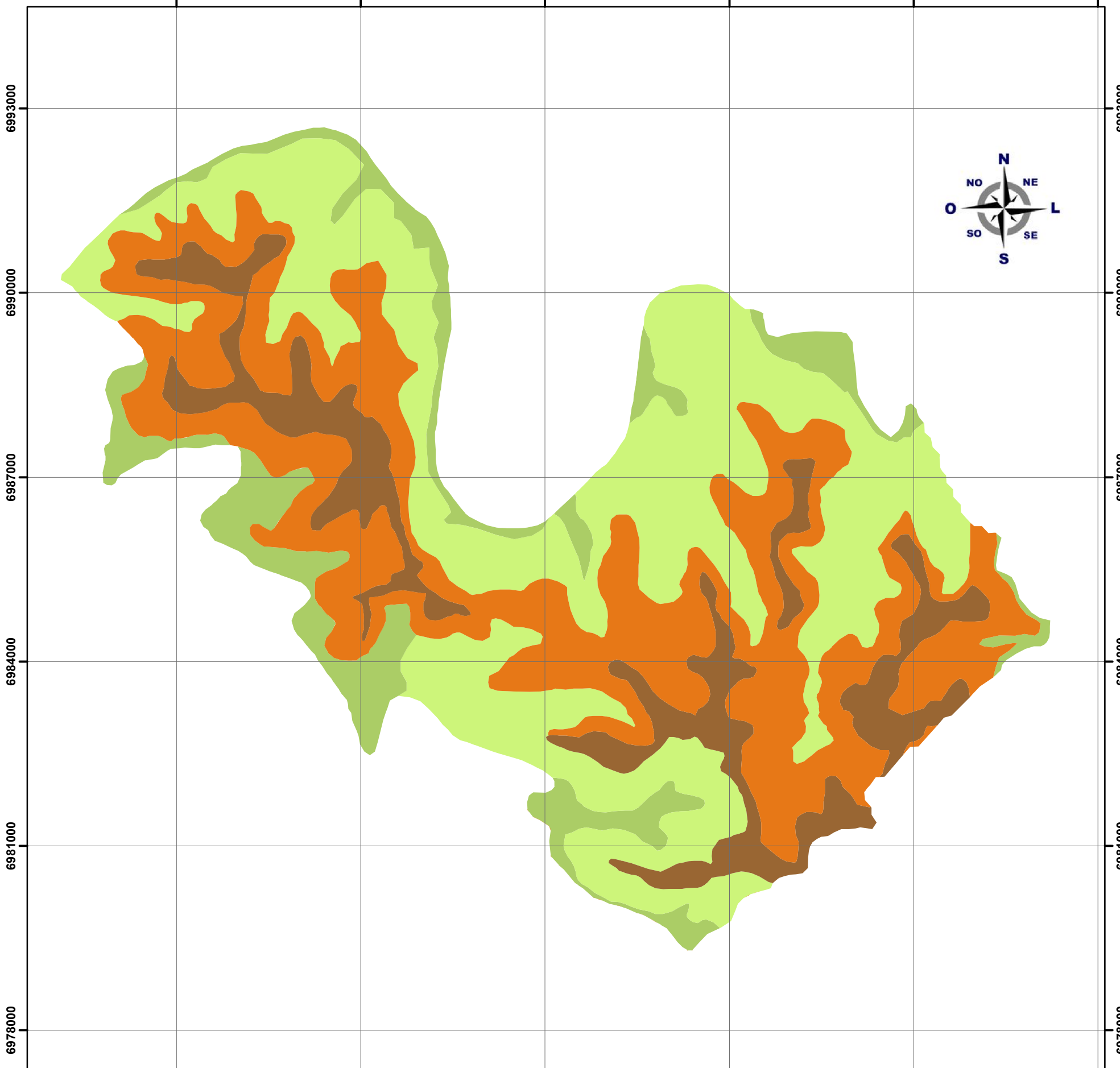


Mapa de Aptidão Agrícola das Terras Município de Pinheirinho do Vale

233000 236000 239000 242000 245000 248000



233000 236000 239000 242000 245000 248000

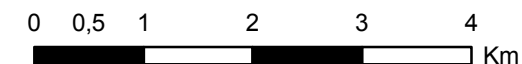
O sistema de avaliação das terras desenvolvido por Ramalho Filho & Beek (1995), prevê 6 grupos de terras onde os três primeiros (1 a 3) são áreas próprias para lavouras anuais; o quarto grupo (4) para pastagem cultivada; o quinto (5) para silvicultura e pastagem nativa e o último (6) não tem uso agrícola recomendado. São considerados para lavouras três usuários distintos para terra, A (primitivo), B (pouco desenvolvido) e C (desenvolvido), onde a qualidade das terras é definida por 4 classes: boa (A, B e C), regular (a, b, c), restritiva {(a) (b) (c)} e inapta (se símbolos).

Nas terras dos grupos 4 e 5 são considerados apenas usuários do nível de manejo B com uso de pastagem cultivada ou silvicultura, e pastagem nativa considera-se o nível de manejo A, onde a qualidade é definida pelas classes: boa (P, S, N), regular (p, s, n), restrita {(p), (p), (n)} e inapta (sem símbolo). A qualidade é obtida conforme os graus de limitações de fertilidade do solo, insuficiente de água, condições de drenagem, suscetibilidade à erosão e impedimento a mecanização.

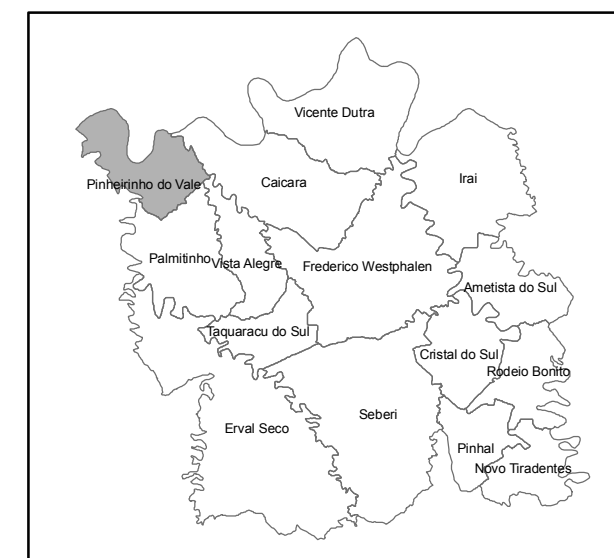
Classes	Descrição	Área (Km²)	%
2 a(b)	Áreas localizadas para lavouras anuais. "Regular" para nível de manejo a. "Restrita" para nível de manejo (b).	13,74	13,89
1 Ab	Áreas próprias para lavouras anuais. "Boa" para nível de manejo A. "Regular" para nível de manejo b.	39,30	39,74
3 (a)(b)	Áreas que toleram lavouras anuais. "Restrita" para níveis de manejo (a) e (b).	33,80	34,18
1 AB(c)	Áreas próprias para lavouras anuais "Boa" para níveis de manejo A e B "Restrita" para nível de manejo (c).	12,05	12,19

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR

Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano Central 51°W Gr
acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente
Fuso 22S



Escala: 1:70.000
Datum SAD69



Esquema de localização do município de Pinheirinho do Vale, na região do Alto Uruguai - Rio Grande do Sul.