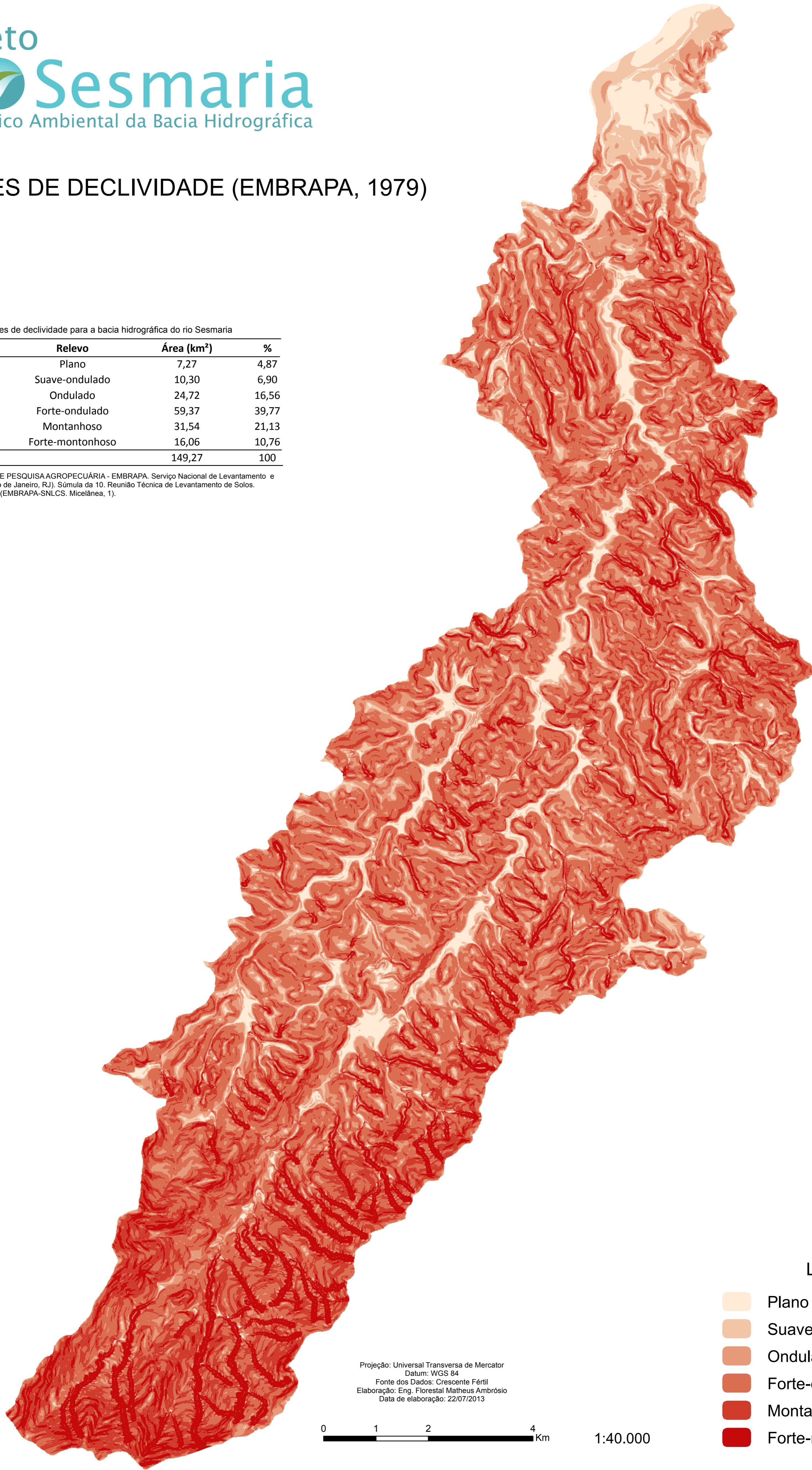


CLASSES DE DECLIVIDADE (EMBRAPA, 1979)

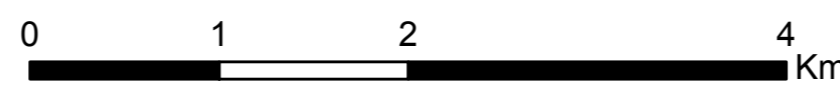
Distribuição das classes de declividade para a bacia hidrográfica do rio Sesmaria

Declividade (%)	Relevo	Área (km ²)	%
0 - 3	Plano	7,27	4,87
3 - 8	Suave-ondulado	10,30	6,90
8 - 20	Ondulado	24,72	16,56
20 - 45	Forte-ondulado	59,37	39,77
45 - 75	Montanhoso	31,54	21,13
>75	Forte-montanhoso	16,06	10,76
Total		149,27	100

EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA. Serviço Nacional de Levantamento e Conservação de Solos (Rio de Janeiro, RJ). Súmula da 10. Reunião Técnica de Levantamento de Solos. Rio de Janeiro, 1979. 83p. (EMBRAPA-SNLCS. Micelânea, 1).



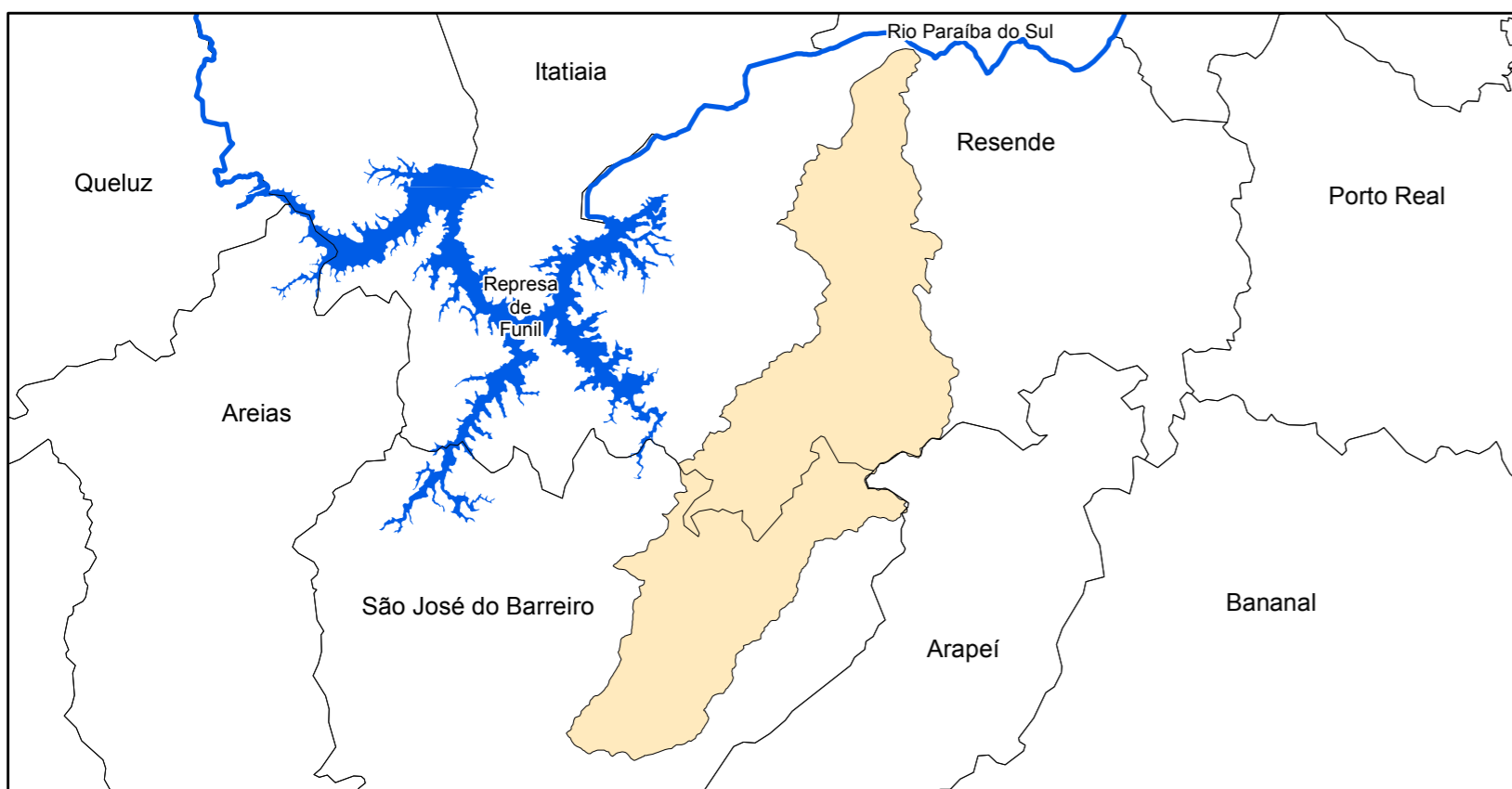
Projeção: Universal Transversa de Mercator
 Datum: WGS 84
 Fonte dos Dados: Crescente Fértil
 Elaboração: Eng. Florestal Matheus Ambrósio
 Data de elaboração: 22/07/2013



1:40.000

Legenda

- Plano (0 - 3%)
- Suave-ondulado (3 - 8%)
- Ondulado (8 - 20%)
- Forte-ondulado (20 - 45%)
- Montanhoso (45 - 75%)
- Forte-montanhoso (> 75%)



APOIO

Mosaico Bocalina
 Secretaria de Estado do Ambiente / SEA-RJ
 Emater
 Prefeitura Municipal de Resende
 Prefeitura Municipal de São José do Barreiro
 Sindicato Rural de Resende
 SAA-SP Catí -
 Casa da Agricultura de São José do Barreiro
 Hotel Fazenda Clube dos 200
 Laboratório de Geo-Hidroecologia - GEOHECO - UFRJ