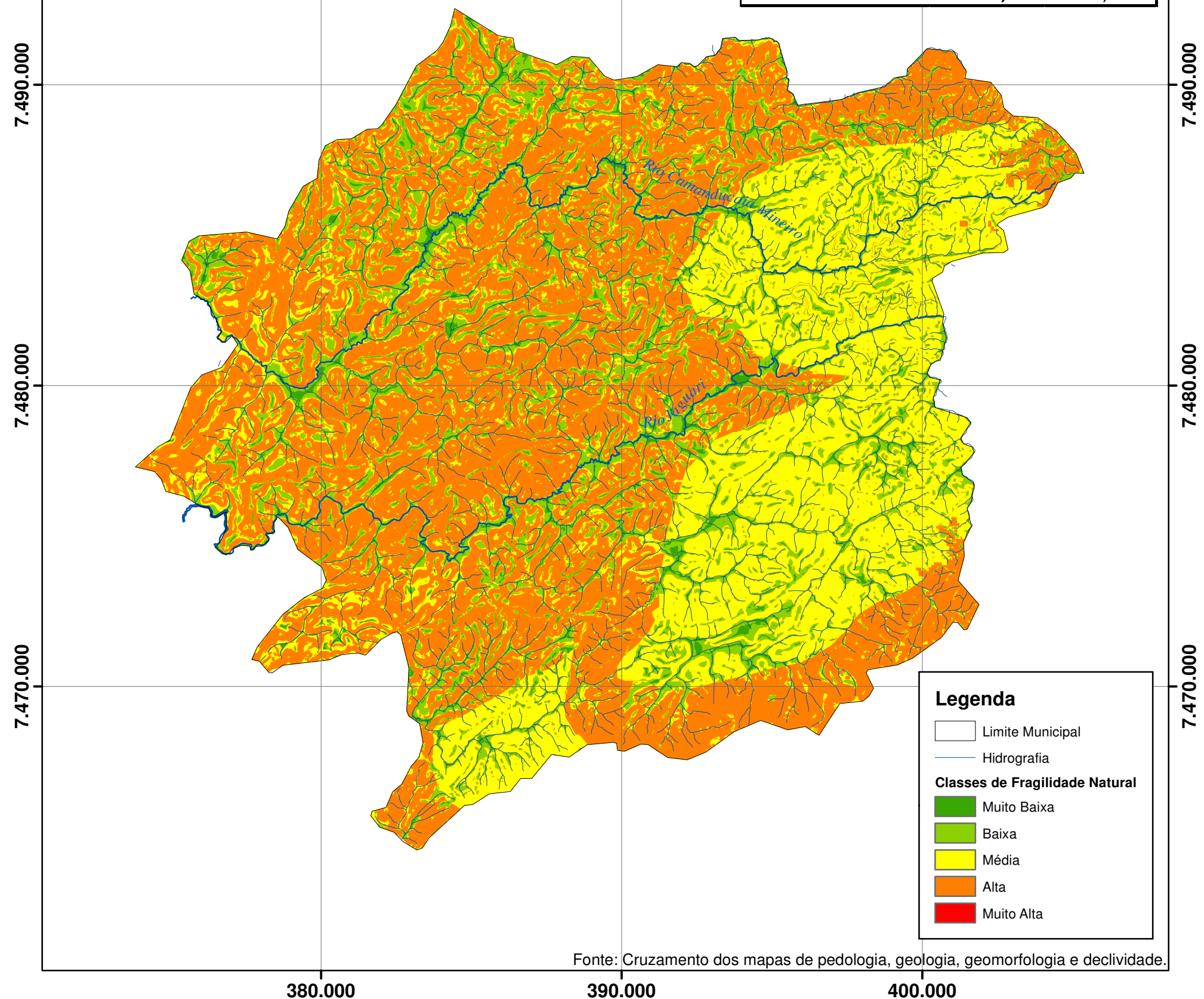


PROJEÇÃO UTM ZONA 23 SUL
 Datum Horizontal SIRGAS 2000
 Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba - SC
 0 1,5 3 6 9 Km

Classes de Fragilidade	Área (ha)	Área (%)
Muito Baixo	1.196,62	2,27
Baixo	9.195,94	17,44
Médio	18.247,54	34,61
Alto	24.077,70	45,67
Muito Alto	0,00	0,00
TOTAL	52.717,80	100,00



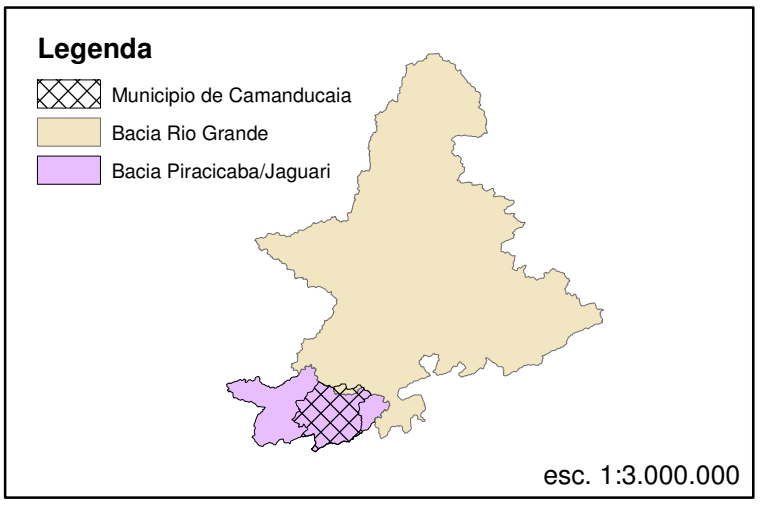
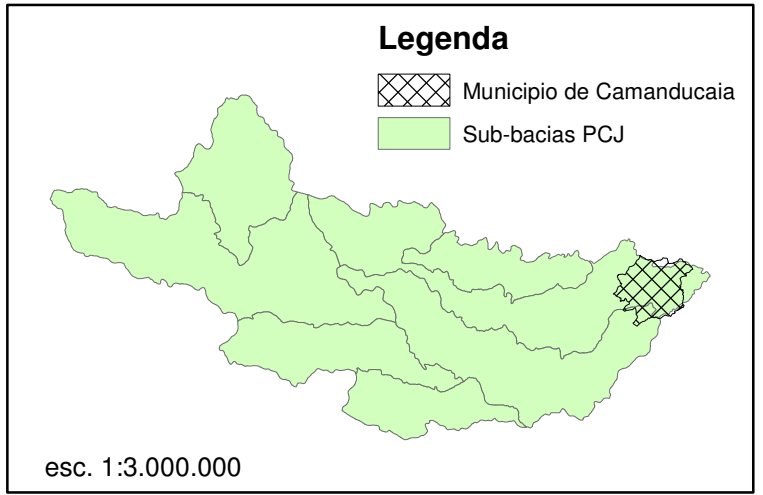
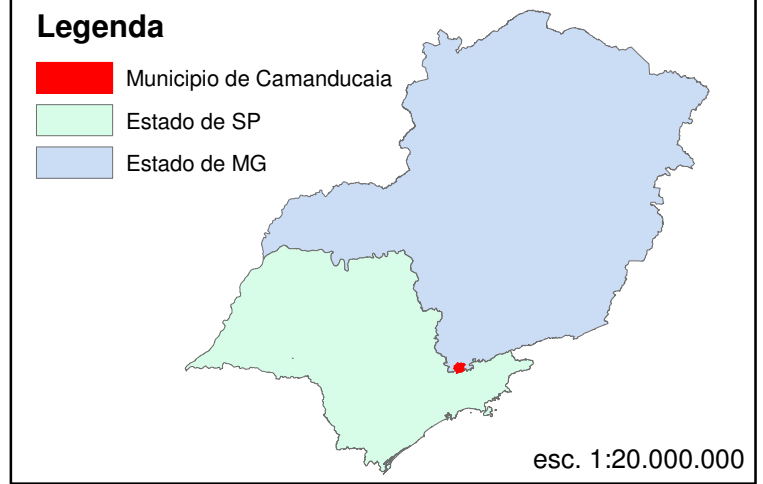
Legenda

- Limite Municipal
- Hidrografia

Classes de Fragilidade Natural

- Muito Baixa
- Baixa
- Média
- Alta
- Muito Alta

Fonte: Cruzamento dos mapas de pedologia, geologia, geomorfologia e declividade.



IRRIGART
recursos hídricos e meio ambiente

Revisão	Desenho-Relatório	Folha
<input type="checkbox"/> 01 <input type="checkbox"/> 02	08.557/12	01/01
<input type="checkbox"/> 03 <input type="checkbox"/> 04		
<input type="checkbox"/> FINAL		

PROJETO: PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS
 CLIENTE: Fundação Agência das Bacias Hidrográficas dos Rios PCJ
 TÍTULO: Mapa de Fragilidade Ambiental Natural
 LOCALIZAÇÃO: Camanducaia

ESCALA: 1:150.000	DATA: 30/11/2012	DESENHISTA: Vinícius G. de Faria	VERIFICADO/APROVADO: FELIPE TRENTINI DA SILVEIRA
APROVADO		RESP. TÉCNICO:	
NOME: Fundação Agência PCJ CPF/CNPJ: 11.513.961/0001-16		NOME: ANTONIO MELHEM SAAD CREA: 0800486554	