

PORANGABA

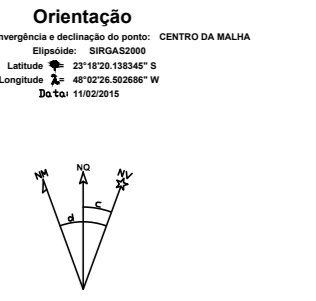
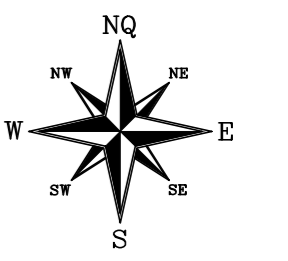
PEREIRAS

CESÁRIO LANGE

TATUÍ

GUAREÍ

TATUÍ



**Sistema de Coordenadas**  
 Geógrafica: UTM  
 Datum: SIRGAS 2011  
 Proj.: UTM  
 Proj. Aux.: UTM  
 Proj. Transv.: UTM  
 Proj. Long.: UTM  
 Proj. Fuso: -48  
 Proj. Escala: 1:100000  
 Proj. Datum: SIRGAS 2011  
 Proj. Proj. Aux.: UTM  
 Proj. Proj. Transv.: UTM  
 Proj. Proj. Long.: UTM  
 Proj. Proj. Fuso: -48  
 Proj. Proj. Escala: 1:100000

FONTE: DADOS DE BASE  
 Modelo digital de elevação do Estado de São Paulo gerado a partir das curvas de nível do IBGE.

AUTORES DO PROJETO - COLABORADORES	FUNÇÃO
COORDENAÇÃO LILIAN MEGRETTA SILVA	ENGENHEIRA AGRÔNOMA
GERENCIAMENTO LUCAS JONCALVES PERNA CRA: 084207/08	ENGENHEIRO AMBIENTAL
AUTORES DO PROJETO ANDRÉ FAVAREM CRA: 084207/08	ENGENHEIRO CIVIL
LUCAS MEGRETTA SILVA CRA: 084207/08	ENGENHEIRA AGRÔNOMA
LUCAS JONCALVES PERNA CRA: 084207/08	ENGENHEIRO AMBIENTAL

LEGENDA/TABELAS

- Limite de Município
- Área Urbana



Projeto: Plano Diretor de Controle de Erosão Rural

MUNICÍPIO: QUADRA - SP

TÍTULO: MAPA DE CLASSE DE CAPACIDADE DE USO DO SOLO

ASSUNTO: MAPA DE CLASSE DE CAPACIDADE DE USO DO MUNICÍPIO DE QUADRA - SP

ESCALA GRÁFICA: 1:25.000

DATA: OUTUBRO/2015

ABSTRACTO: MUNICÍPIO DE QUADRA

APROVAÇÃO DO PROJETO: Responsável Técnico da Prefeitura

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO DA PREFEITURA

Nº	CLASSE	DECLIVIDADE	DESCRIÇÃO	COR	ÁREA(m²)
1	V	-	Classe V: Terras planas de aluviões, sujeitas a inundação e várzeas não trabalhadas.	■	1.016,21
2	II	3-6%	Classe II: Compreende terras boas, que podem ser cultivadas mediante práticas especiais de conservação.	■	3.128,17
3	III	6-12%	Classe III: As terras desta subclasse são próprias para lavoura, mas manifestam problemas complexos de conservação, devido à alta suscetibilidade à erosão.	■	5.709,23
4	IV	12-20%	Classe IV: São cultiváveis apenas ocasionalmente ou em extensão limitada, com sérios problemas de conservação.	■	2.254,39
5	VI	20-40%	Classe VI: São adaptadas em geral para reflorestamento e pastagem, com problemas simples de conservação.	■	7.231,36
6	VII	40%+	Classe VII: Terras demasiadamente acidentadas, com declives acima de 40%, prestando-se ao reflorestamento, com limitações severas para pastagem.	■	1.105,21