

# TRABALHO DE CAMPO

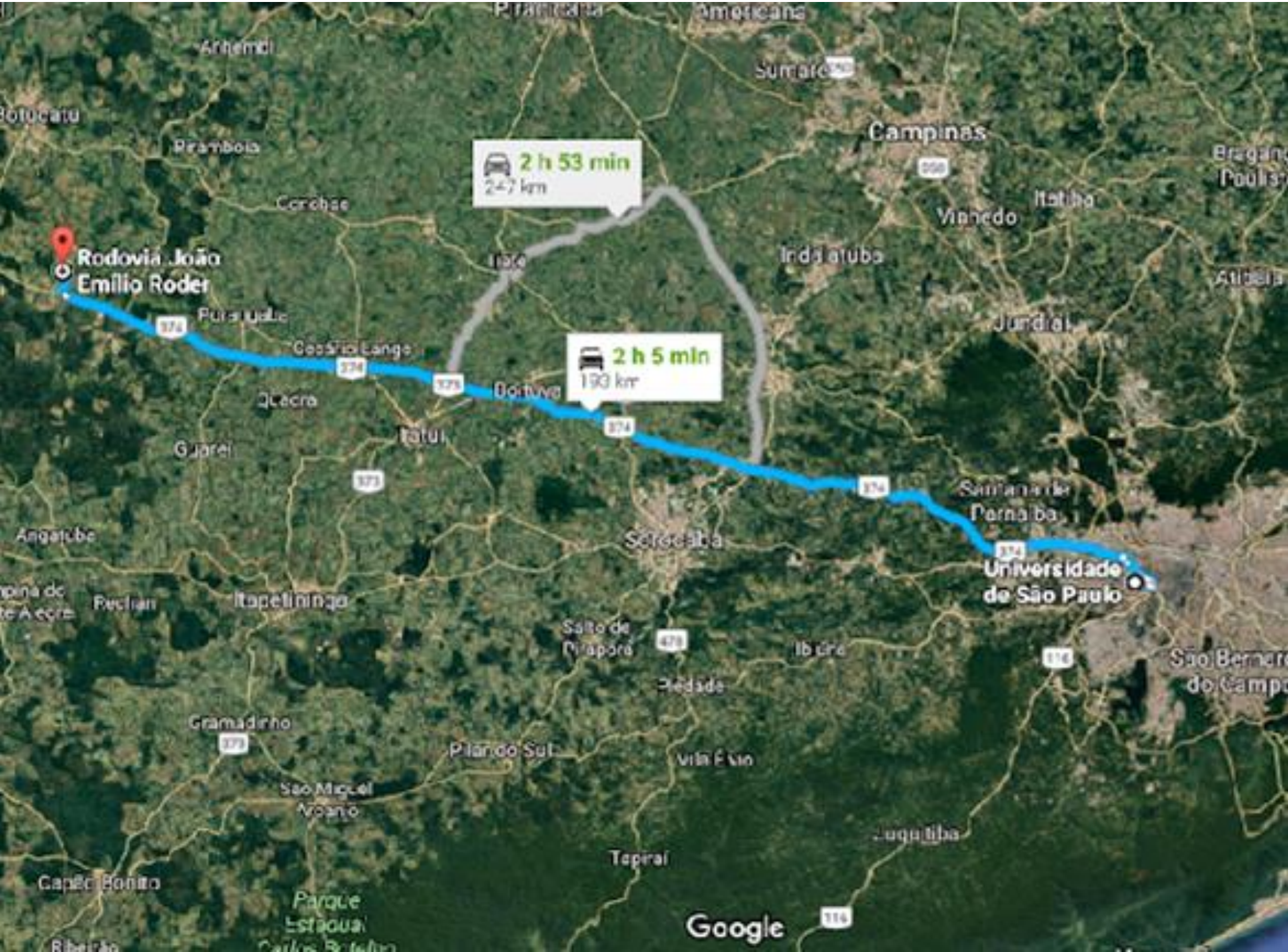
LOCAL: SÃO PAULO – PARDINHO

HORÁRIO DE SAÍDA: 7H

LOCAL DE SAÍDA: PRÉDIO DA GEOGRAFIA

(Laboratório de Geomorfologia)

HORÁRIO DE CHEGADA: 21h (PREVISTO)



2 h 53 min  
247 km

2 h 5 min  
193 km

# TRABALHO DE CAMPO: ORIENTAÇÕES E NORMAS

## ROUPAS:

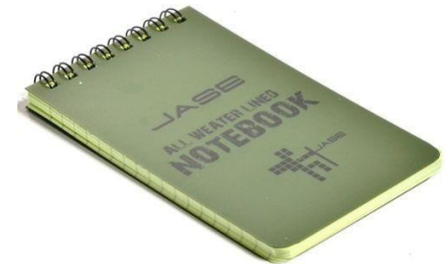
- Preferência de roupas de cores claras; agasalhos; calça comprida
- boné;
- bota de campo (ou sapato fechado);
- meias e camisetas reservas;
- capa de chuva
- Repelente de insetos
- Protetor solar
- Não será permitido o uso de chinelos ou sandálias.



## TRABALHO DE CAMPO: ORIENTAÇÕES E NORMAS

### Equipamentos:

- máquina fotográfica;
- caderneta de campo ou prancheta; lápis, caneta e borracha.
- Cartão-escala
- Prancheta
- Saco Plástico, Lacre plástico, Etiquetas



O uso da caderneta de campo é essencial para o aprendizado do aluno  
Proibido uso de filmadoras e gravadores



## TRABALHO DE CAMPO: ORIENTAÇÕES E NORMAS

- **Comida e bebida:** Levar água e lanche.
- Durante a parada à beira de estradas e rodovias, tenha um **CUIDADO** redobrado com o trânsito de automóveis e caminhões;
- Algumas paradas são de difícil acesso. Desta forma, tenha cuidado com áreas íngremes e escorregadias.
- Todo conteúdo observado e discutido durante o campo, desde a saída (USP) até a chegada, deverá ser contemplado no Relatório de Campo;

## TRABALHO DE CAMPO: ORIENTAÇÕES E NORMAS

- É PROIBIDO o uso de bebidas alcoólicas durante a realização do campo;
- Em função do grande número de alunos, é necessário que o grupo permaneça junto durante todo o percurso objetivando o melhor desenvolvimento e rendimento do trabalho;
- Estamos realizando um TRABALHO DE CAMPO, com objetivo de aprender e observar os conteúdos de sala de aula, e não uma excursão turística.

## CONFECÇÃO/ENTREGA DO RELATÓRIO DE CAMPO:

### **Máximo de alunos por grupo: 05 (CINCO)**

- O relatório deverá conter (**mínimo 20pg – máximo 35pg**):
- Times 12, espaço 1,5 (margens 2,5 cm)
- **Introdução** (apresentação e importância do trabalho de campo)
- **Objetivo geral e objetivos específicos**
- **Descrição de cada ponto visitado**, incluindo: fotografias com legenda explicativas; desenhos esquemáticos (croquis) sobre a geomorfologia, geologia e pedologia do local; conteúdo estudado nos textos fichados anteriormente; apresentação de mapas, fotos aéreas, imagens de satélite etc, com a localização dos pontos visitados; uso de mapas temáticos (geológico, pedológico, geomorfológico etc) da área visitada.
- **Considerações Finais**: conclusões sobre o desenvolvimento do campo;
- **Referências Bibliográficas** (Normas da ABNT)