

PROTOCOLO DE SEGURANÇA

Laboratório de Geotecnia e Risco Geológico



Prevenção ao contágio COVID-19

Junho, 2021

Proteção antes de sair de casa

- Use sempre máscara facial (jamais reutilize máscaras descartáveis)
- Mantenha distância de pelo menos 1,5m de outras pessoas.
- Lave ou higienize suas mãos após tocar em qualquer objeto ou superfície
- Não toque seu rosto antes de higienizar suas mãos
- Se possível, evite utilizar o transporte público
- Ao tossir ou espirrar, não utilize as mãos. Cubra a boca com o braço
- Evite usar dinheiro em espécie. Se necessário, higienize suas mãos imediatamente
- Se você está com algum sintoma relacionado à Covid- 19 ou mesmo uma gripe – **NÃO SAIA DE CASA.**

Proteção no IGc-USP

- É obrigatório o uso de máscaras durante toda a permanência no IGc
- Se for necessário falar na recepção, mantenha distanciamento do balcão.
- Na entrada utilize álcool em gel para higienizar as mãos

Proteção no Laboratório

- A área de circulação dentro do laboratório é a indicada na planta esquemática apresentada na Figura 1. A área total do laboratório é de 60 m², dividida em uma sala de preparação de amostras e outras duas com atividades específicas dos equipamentos alocados nelas. A sala de preparação de amostra conta com uma câmera para monitoramento das atividades e ocupação, conforme indicado na Figura 1.

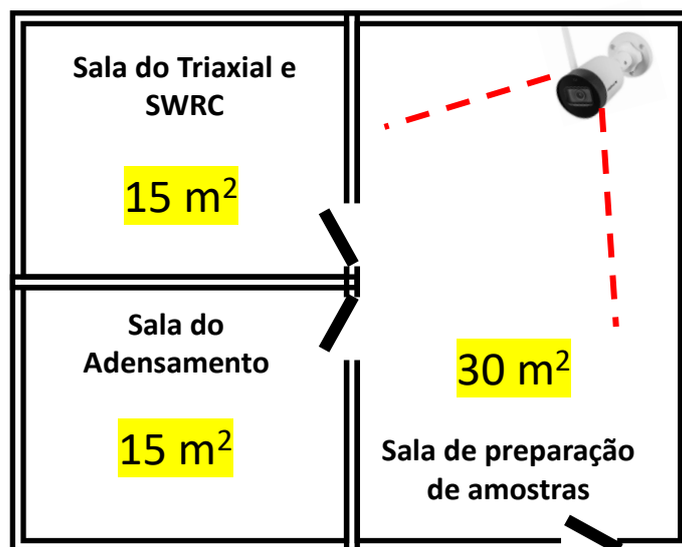


Figura 1 – Arranjo esquemático das salas do laboratório.

- O número máximo de pessoas no laboratório é de duas, sendo uma em cada uma das salas.
- No laboratório haverá lenços para higienização das maçanetas. Faça isto assim que entrar.

PROTOCOLO DE SEGURANÇA
Laboratório de Geotecnia e Risco Geológico – IGc - USP

- Abra as janelas e portas. Deixe, sempre que possível, os ambientes com ventilação natural.
- Respeite o número máximo de duas pessoas no laboratório de Geotecnia e Risco Ambiental
- Nunca fique a menos de 1,5 m de outra pessoa.
- Uso de máscaras é obrigatório.
- Lave as mãos e use o álcool gel com frequência. Principalmente ao utilizar objetos comuns a várias pessoas.
- Higienize a mesa onde vai trabalhar.
- Os instrumentos que forem manuseados durante a execução de ensaios, devem ser higienizados, respeitando sempre a orientação do fabricante e do material do equipamento.

O agendamento

- O agendamento deve ser feito diretamente para o Prof. Fernando A. M. Marinho (fmarinho@usp.br).
- No email deve-se indicar:
 - Data
 - Horário
 - Atividade
 - Equipamentos a serem utilizados
 - Salas que serão utilizadas.

Acompanhamento das Atividades Presenciais

Os alunos e eventuais usuários do laboratório serão monitorados por meio de uma câmera, instalada na sala de preparação de amostras, conforme indicado na Figura 1.

Qualquer intercorrência médica, que seja associada com o COVID 19, após o uso do laboratório deve ser reportada imediatamente.

Lembre-se

Mantenha mesas, maçanetas, teclados de computador, etc. higienizados.

A sobrevivência do vírus em várias superfícies é longa:

- aço inoxidável - 3 dias
- plástico - 3 dias
- papelão - 1 dia;
- cobre - 4 horas.