

Departamento de Geologia Sedimentar e Ambiental

TST

À Comissão Especial para Estabelecimento de Protocolos e Acompanhamento

Para Retorno das Atividades Presenciais no IGc

Ref.: Plano LSC para retomada de atividades presenciais

Venho encaminhar o protocolo de segurança para realização de atividades no Laboratório de Sistemas Cársticos (LSC) do Departamento de Geologia Sedimentar e Ambiental. O laboratório possui área de 65 m² e vem

sendo ocupado pela aluna de pós-graduação Nathalia Melissa Martinez Medina (nUSP 11555841) que já faz parte

da equipe do Laboratório de Isotópico Estáveis do CPGeo (LES).

Ela já executa atividades referentes ao cadastramento e montagem de amostras, e lavagem de vials, sob

a minha responsabilidade. Informo que a aluna já foi convocada pelo Diretor para executar tais funções. No

momento, solicito que a aluna passe então a fazer parte da equipe do LSC, também sob a minha

responsabilidade.

Enfatizo que o retorno as atividades no LSC é imprescindível, pois é nesse laboratório que são preparadas

amostras para análises isotópicas no LES-CPGeo. No entanto faz-se necessário que este laboratório tenha

agendamento de usuários e protocolo de segurança próprios, independente do LES. Assim, apresento abaixo as

normas de utilização do LSC para apreciação desta comissão.

Normas específicas para utilização do LSC

1. O transporte de material de análise e amostras entre os dois laboratórios será executado exclusivamente pela

Srta. Nathalie Melissa Medina.

2. Além de máscara, as pessoas autorizadas devem incondicionalmente estar equipado com luvas de vinil.

**3.** Não será permitida a presença de mais que 2 pessoas dentro de cada dependência do laboratório e não mais do que 2 pessoas no total nas dependências do laboratório, com exceção dos casos específicos em que houver de

manutenção de equipamentos e periféricos.

4. Sempre que necessária a permanência simultânea de 2 pessoas na mesma sala, aplicar o distanciamento de

pelo menos 1,5 metro. Nesses casos, deve-se evitar ao máximo conversa durante o trabalho.

**5.** Os usuários deverão higienizar com álcool 70% a bancada, os equipamentos que utilizar (capela e bancadas

etc), antes e depois da utilização.

**6.** O uso do LSC seguirá escalonamento pré-definido conforme quadro abaixo.

\* usuário = pesquisadores previamente autorizados pelos responsáveis do LSC



## Departamento de Geologia Sedimentar e Ambiental



Período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado	Domingo
Manhã	Nathalie Melissa Usuário*	Nathalie Melissa Usuário*	Nathalie Melissa Usuário*	Nathalie Melissa Usuário*	Nathalie Melissa Usuário*		
Tarde	Nathalie Melissa Usuário*	Nathalie Melissa Usuário*	Nathalie Melissa Usuário*	Nathalie Melissa Usuário*	Nathalie Melissa Usuário*		

**Especificações para limpeza assistida.** A limpeza do chão e o recolhimento de lixo devem ser feitos semanalmente por pessoal terceirizado devidamente treinado e equipado com EPIs. Para a limpeza do chão devese utilizar uma solução de água sanitária 0,5% com tempo mínimo de contato de 60 segundos (cf. Anvisa, 2020), e posterior remoção com água. O técnico deve garantir que o pessoal terceirizado esteja fazendo uso dos EPIs requeridos para o acesso ao laboratório.

Atenciosamente,

Prof. Dr. Francisco William da Cruz Júnior

Responsável pelo Laboratório de Sistemas Cársticos do GSA

Fourlia de Croz /

(e-mail: <u>cbill@usp.br</u>, telefone 11-3091-1990)