

# LABORATÓRIO DE ENGENHARIA DE ÁGUA E SOLO

**Atividades do Laboratório:** realizar condução de cultivos agrícolas irrigados. Calibração de sensores agrícolas. Monitoramento de variáveis ambientais aplicadas a cultivos irrigados. Engenharia e manejos de sistemas de irrigação.

**Resp. pelo Laboratório:** Prof. Eusímio Felisbino Fraga Junior

**Contato:** 34-3810-1007

**Téc. do Laboratório:** Daniel Martins da Silva

**Contato:** 34-3810-1007

**E-mail de contato:** dmsilva@ufu.br

**Atualizado em:** 30/01/2024

## Principais riscos ambientais detectados:



Riscos Físicos  
**Não detectado**



Riscos Químicos  
**Detectado**

Reagentes e Agrotóxicos  
! Podem ser mortais por inalação;  
! Podem provocar irritação das vias respiratórias, sonolência e vertigem.



Riscos Biológicos  
**Não detectado**



Riscos de Acidentes  
**Detectado**

! Perfurocortantes;  
! Agrotóxicos: podem provocar irritação moderada à pele e irritação ocular grave.

## EMERGÊNCIAS – LIGAR 192 - SAMU

Você está na: Rodovia LMG 746, km 01 - Bloco 1B - Sala 102 – Térreo - Unidade Araras.

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

### PREFEITURA UNIVERSITÁRIA

<http://www.prefe.ufu.br>

**Gerenciamento de Resíduos Químicos**  
Lab. de Resíduos Químicos

LRQ: 3239-1301



**Coleta de Resíduos**

- Limpeza emergencial;
- Retirada de resíduos biológicos;
- Retirada de resíduos biológicos contaminados;
- Outros.

**PREFE:3810-1011**

**Setor de Engenharia de Segurança do Trabalho - SESET: 3225-8078**

<http://www.progep.ufu.br/unidade/setor/setor-de-engenharia-e-seguranca-do-trabalho>

**Banco de Fichas de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ**



**Manutenções Emergenciais**

**PREFE: 3810-1015**



**Procedimento para Comunicação de Acidente de Trabalho\***

\* Setor de Perícia: 3225-8075

**Procedimento para Servidores solicitarem EPI**



**Vigilância e Segurança Patrimonial**  
Unidade Araras: 3810-1009  
Bloco 1A – Sala 102