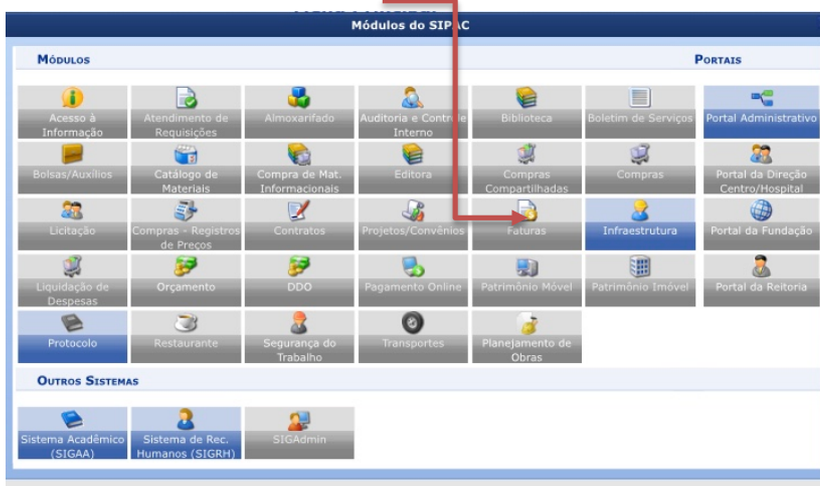
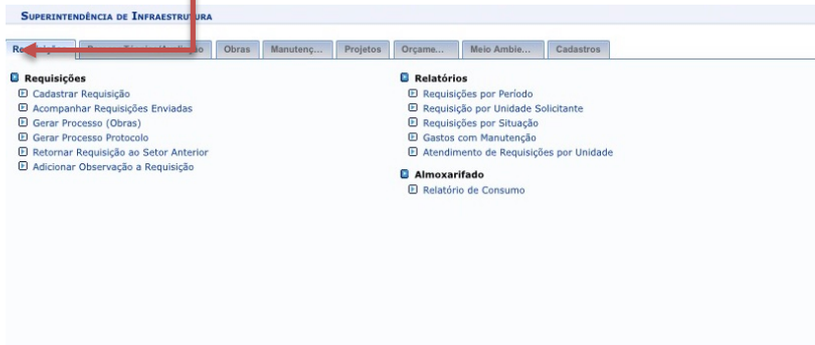


Para cadastrar requisição de Meio Ambiente

- 1) Acessar o SIPAC
- 2) Entrar no Módulo Infraestrutura



- 3) Aba Requisições



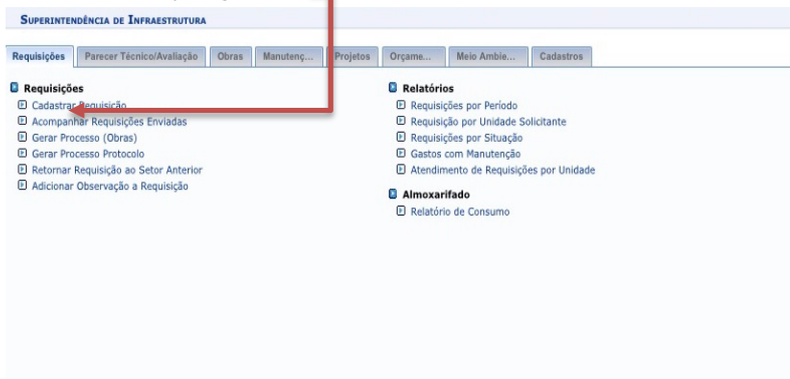
Menu Principal

Sup. Infra Estrutura

SIPAC | Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI-UFPE) - (81) 2126-7777 | Copyright © 2005-2021 - UFRN - sipac01.ufpe.br.sipac01 - v4.38.13.97 18/02/2021 09:06

Modo Mobile | Modo Clássico

- 4) Item Cadastrar Requisição



Menu Principal

Sup. Infra Estrutura

SIPAC | Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI-UFPE) - (81) 2126-7777 | Copyright © 2005-2021 - UFRN - sipac01.ufpe.br.sipac01 - v4.38.13.97 18/02/2021 09:06

Modo Mobile | Modo Clássico

5) Tipo de Requisição: Meio Ambiente

The screenshot shows a web form titled "DADOS DA REQUISIÇÃO" with a red box highlighting the "Meio Ambiente" option. The form is divided into several sections:

- DADOS DA REQUISIÇÃO:** Includes dropdowns for "Tipo da Requisição" (with "Meio Ambiente" selected), "Serviço" (set to "Apoio a eventos"), and "Unidade de Origem".
- SOLICITANTE:** Contains input fields for "Nome" (highlighted with a blue circle), "Telefone", "Ramal", "E-Mail", and "Horário para Atendimento".
- DESCRIÇÃO DA REQUISIÇÃO DE MEIO AMBIENTE:** Features three text areas labeled "Descrição", "Local", and "Observação", each with a "(1000 caracteres/0 digitados)" character limit.
- ANEXOS:** Includes a "Descrição do Documento" field and an "Arquivo" section with a "Selecionar Arquivo" button and the text "nenhum arquivo selecionado".

At the bottom, there are "Cancelar" and "Continuar >>" buttons, and a small link for "Como fazer o reconhecimento obrigatório".

6) Preencher com os dados da solicitação e continuar para finalizar.

A requisição será enviada para a Diretoria de Gestão Ambiental.

Dúvidas entrar em contato por ramal: 8076 ou por e-mail: dga.sifra@ufpe.br

OBS: Solicitações de coleta de RESÍDUOS QUÍMICOS deverão ser realizadas pelo responsável por cada laboratório, conforme instruções constantes no MANUAL SIPAC-RESÍDUOS QUÍMICOS.