



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO ADMINISTRATIVA
DIRETORIA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS
DIVISÃO DE CONTRATOS

CADASTRO DOS LABORATÓRIOS DA UFPE

Nome do Laboratório: ETNO - Laboratório de Etnofarmacologia e Fitoquímica	
Endereço: Universidade Federal de Pernambuco, Av. Professor Arthur de Sá, s/n, Cidade Universitária, 50.740-525, Recife-PE	
Departamento: Antibióticos	Centro: Biociências
Telefone: 21268866	Fax:
Responsável pelo Laboratório: Rafael Matos Ximenes	
RG nº:	CPF nº
SIAPE nº:	E-mail: rafael.ximenes@ufpe.br
Documento que designa o responsável pelo Laboratório: Portaria de Pessoal nº 07/2017 – CB/DIR	
Chefe do Departamento: ANA MARIA SOUTO MAIOR	
RG nº: _____	CPF nº:
SIAPE nº:	E-mail: ana.maior@ufpe.br
Atividades desenvolvidas: a) Pesquisa: Investigação etnofarmacológica e fitoquímica de	
Informação Complementar: Vinculado aos PPG em Ciências Farmacêuticas e em Biotecnologia, além do RENORBIO, no ETNO são desenvolvidos atualmente os seguintes projetos de pesquisa: <ul style="list-style-type: none">● Biotecnologias aplicadas ao enfrentamento da COVID-19 (Edital CAPES nº 09/2020);	

- Triagem virtual de moléculas naturais com atividade dual como anti-protease principal do SARS-CoV-2 e anti-inflamatórias pulmonares: estudo *in silico* e *in vitro* (Edital Propesq nº 06/2020);
 - Desenvolvimento de fitoterápico simples a partir da óleo-resina de *Copaifera langsdorffii* Desf: Creme de barreira para uso tópico contra úlcera de pressão e outras lesões cutâneas (Chamada CNPq nº 19/2018);
 - *Myrciaria floribunda* (H.West ex Willd.) O.Berg (Myrtaceae): um super fruto da Caatinga com potencial para o tratamento de doenças inflamatórias intestinais. (Chamada CNPq nº 28/2018);
 - Potencial terapêutico do óleo de buriti (*Mauritia flexuosa* L.f., Arecaceae) na doença inflamatória intestinal: avaliação da eficácia e desenvolvimento tecnológico (Edital Facepe nº 09/2017);
 - Etnofarmacologia de plantas medicinais da Caatinga: potencial terapêutico em doenças imunoinflamatórias intestinais (Edital FACEPE nº 01/2017);
 - Etnofarmacologia de plantas medicinais e aromáticas da Caatinga;
 - Nanopartículas carreadores de Oncocalixona-A: desenvolvimento, caracterização e avaliação da atividade anti-inflamatória e analgésica;
- Este formulário deverá ser preenchido, juntamente com cópia do RG e CPF do(s) responsável(is) pelo laboratório e, inserido dentro do processo administrativo.