

PRINCIPAIS OBRAS EXECUTADAS



PROJULAB
LABORATÓRIOS



UFRJ LADETEC

LABORATÓRIO DE CONTROLE ANTIDOPPING
DO INSTITUTO DE QUÍMICA DA UFRJ
ILHA DO FUNDÃO - RJ

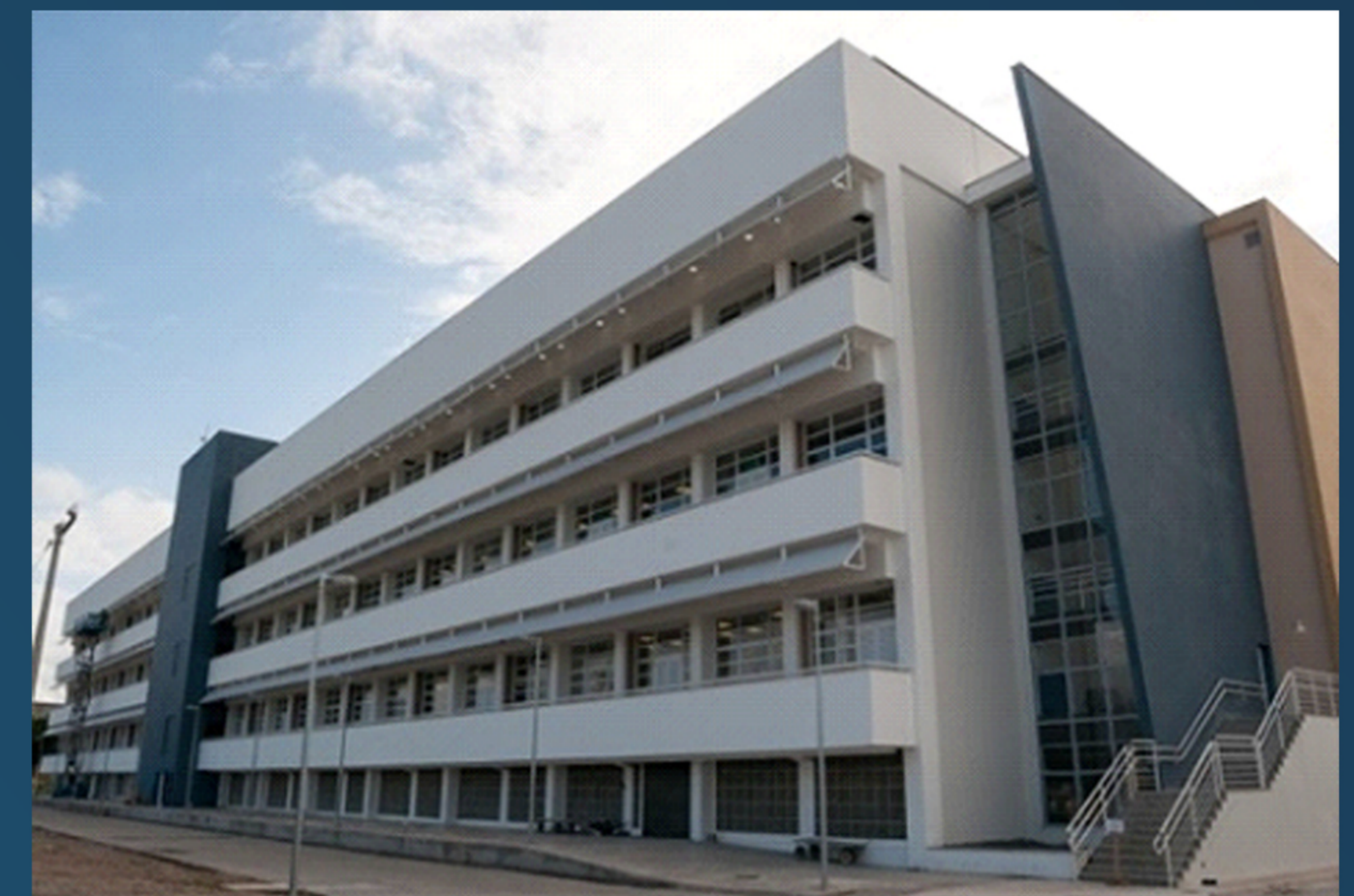
CARACTERÍSTICAS DA OBRA:



Laboratório de 5.000 metros quadrados, divididos em mais de 30 Laboratórios, sendo que fornecemos um pouco mais de 2000 metros lineares de bancadas e 165 Capelas de Exaustão de Gases.

TEMPO DE EXECUÇÃO:

1 ano.



UFC - NPDM

NÚCLEO DE PESQUISAS E DESENVOLVIMENTO DE
MEDICAMENTOS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO
CEARÁ - FORTALEZA - CE

CARACTERÍSTICAS DA OBRA:



Laboratório de 10.000 metros quadrados,
divididos em 28 Laboratórios de Pesquisas
de Medicamentos, sendo que fornecemos em
torno de 700 metros lineares de bancadas e 10
Capelas de Exaustão de Gases.

TEMPO DE EXECUÇÃO:

6 meses.



INSA

INSTITUTO NACIONAL DO SEMIÁRIDO
DE CAMPINA GRANDE – PB

CARACTERÍSTICAS DA OBRA:



Laboratório de 3.000 metros quadrados, divididos em várias áreas dentro do Centro de Pesquisas e Análises Tecnológicas da ANP, sendo que fornecemos em torno de 300 metros lineares de bancadas e 45 Capelas de Exaustão de Gases.

TEMPO DE EXECUÇÃO:

6 meses.



ANP

AGENCIA NACIONAL DO PETRÓLEO
BRASÍLIA – DF

CARACTERÍSTICAS DA OBRA:



Laboratório de 2.000 metros quadrados, divididos em várias áreas dentro do Centro de Pesquisas e Análises Tecnológicas da ANP, sendo que fornecemos em torno de 300 metros lineares de bancadas e 45 Capelas de Exaustão de Gases.

TEMPO DE EXECUÇÃO:

5 meses.



anp
Agência Nacional
do Petróleo,
Gás Natural e Biocombustíveis

REDUC – PETROBRAS

REFINARIA DE DUQUE DE CAXIAS

DUQUE DE CAXIAS – RJ

CARACTERÍSTICAS DA OBRA:



Laboratório de 1.900 metros quadrados, sendo que o prédio terá 15 Laboratórios de Diversas Áreas dentre elas prospecção, exploração, produção e refino de petróleo, gás e biocombustíveis, sendo que fornecemos em torno de 700 metros lineares de bancadas e 60 Capelas de Exaustão de Gases.

TEMPO DE EXECUÇÃO:

8 meses.



UFPE – FADE – LITPEG

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

RECIFE - PE

CARACTERÍSTICAS DA OBRA:



Laboratório de 13.280 metros quadrados, divididos em 07 andares, sendo que o prédio terá 12 Laboratórios de Diversas Áreas dentre elas prospecção, exploração, produção e refino de petróleo, gás e biocombustíveis, sendo que fornecemos em torno de 1000 metros lineares de bancadas móveis e 94 Capelas de Exaustão de Gases.

TEMPO DE EXECUÇÃO:

5 meses.



EMS – NOVAMED

LABORATÓRIO FARMACÊUTICO

MANAUS – AM

CARACTERÍSTICAS DA OBRA:



Laboratório de 800 metros quadrados, divididos em 10 Laboratórios de diversas áreas dentre elas pesquisa, controle de qualidade, desenvolvimento de produtos farmacêuticos, sendo que fornecemos em torno de 500 metros lineares de bancadas móveis e 12 Capelas de Exaustão de Gases.

TEMPO DE EXECUÇÃO:

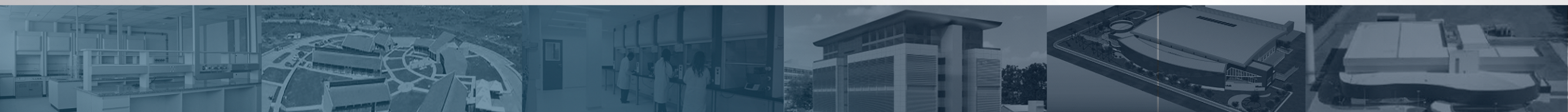
9 meses.



CONHEÇA ALGUNS DOS PRINCIPAIS CLIENTES



CONHEÇA ALGUNS DOS PRINCIPAIS CLIENTES



PRINCIPAIS CLIENTES DE EMPRESAS PRIVADAS



PRINCIPAIS CLIENTES DE EMPRESAS PRIVADAS

achē

GRANADO

— PHARMÁCIAS —

DESDE 1870

NALCO

An Ecolab Company

FQM

Farmoquímica

AkzoNobel



Unilever

BIOAGRI
a Mérieux NutriSciences Company

Hypermarcas
Saúde e bem-estar para todos

VMF MANE

Catalent.

INSTITUTO BUTANTAN

CRODA

AJINOMOTO



fitesa

Chiesi
People and ideas for innovation in healthcare

Relthy

L'ORÉAL



CAOA CHERY
QUALIDADE, TECNOLOGIA E DESIGN

BIOAGRI
AMBIENTAL
AJUDANDO VOCÊ A PROTEGER O FUTURO

sanofi aventis

JBS

BRIDGESTONE

HYUNDAI

TOYOTA

natura
bem estar bem

OXITENO
Evolution by chemistry

Libbs
Porque se trata da vida

NISSIN

Stoller

marjan
F A R M A

SANOFI

P&G
Procter&Gamble

glenmark
Um novo caminho para um novo mundo



PRINCIPAIS CLIENTES DE EMPRESAS PRIVADAS



WWW.PROJLAB.COM.BR

FONE/FAX:

(19) 3874 2811 | (19) 3833 2262

Av. Projetada, 153 - Cascata - Paulínia, SP | CEP 13146-044

