



UFBA

Universidade
Federal da Bahia

ICTI - CAMAÇARI

Instituto de Ciência
Tecnologia e Inovação

**Candidatura de
Diretora e Vice-Diretor
do ICTI
2026-2030
Maiana Matos e
Andre Sena**



**Com diálogo e trabalho,
seguiremos construindo o ICTI
que queremos.**

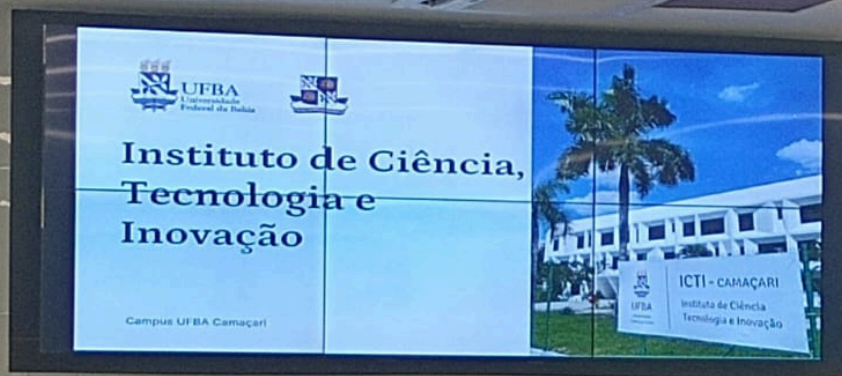
APRESENTAÇÃO E CONTEXTO

A decisão de apresentar nossa candidatura para um segundo mandato nasce do compromisso com a consolidação do ICTI como referência acadêmica, científica e social para Camaçari, Bahia e Brasil.

Nos últimos anos, enfrentamos desafios estruturais, orçamentários e institucionais. Com planejamento, diálogo e trabalho coletivo, alcançamos avanços importantes.

O próximo ciclo representa um momento estratégico: consolidar conquistas, superar desafios estruturais e ampliar oportunidades para docentes, técnicos e estudantes.

Nosso compromisso permanece sendo uma gestão participativa, transparente e comprometida com o desenvolvimento acadêmico e institucional do ICTI.



**PLENÁRIO
OSVALDO
NOGUEIRA**



O QUE CONSTRUÍMOS JUNTOS

BuzuFBA para
Camaçari

Auxílio
Alimentação
específico para
discentes de
Camaçari
cadastrados pela
PROAE

Aquisição de mais
microondas para
utilização pelos
discentes

Crescimento
expressivo de
projetos
pesquisa e
extensão

ICT/UFBA

Processo
Seletivo Próprio

Estruturação e
submissão do
primeiro
Mestrado

Cursos de
Especialização
Lato Sensu

Novos cursos de
graduação

O QUE CONSTRUÍMOS JUNTOS

Novos servidores
técnicos,
docentes e
estagiários

Campus
Definitivo no
planejamento da
UFBA na 3ª etapa
do PAC

Escritura do
Terreno para
Construção do
Campus

Auxílio
transporte
específico para
técnicos e
docentes

The image shows a banner for UFBA (Universidade Federal da Bahia) and ICTI - CAMAÇARI (Instituto de Ciência Tecnologia e Inovação). The banner features the UFBA crest and the text 'UFBA Universidade Federal da Bahia' and 'ICTI - CAMAÇARI Instituto de Ciência Tecnologia e Inovação'.

UFBA
Universidade
Federal da Bahia

ICTI - CAMAÇARI
Instituto de Ciência
Tecnologia e Inovação

Participação no
Ecossistema
Local de
inovação

Melhora da
Comunicação do
ICTI incluindo nas
mídias digitais

Placas de
sinalização dos
Prédios UFBA

Cessão da nova
unidade UFBA
(Antigo SENAI)

O QUE CONSTRUÍMOS JUNTOS

Ampliação da
rede de
internet para
1 Gbps

+1 laboratório de
informática

Novos
laboratórios
Materias, RVA,
Prototipagem,
Robótica e
Drones

Ampliação
cooperação
nacional e
internacional

Carro oficial para
atividades
administrativas,
de pesquisa e
extensão

Emendas
Parlamentares

Empresas Jr e
Time Enactus

Ampliação da
Participação de
discentes nos
órgãos
colegiados



Desafios Institucionais

⊕ **Consolidação da estrutura física definitiva do campus**

⊕ **Fortalecimento e ampliação das políticas afirmativas e de permanência estudantil**

⊕ **Consolidação da pós-graduação e fortalecimento da pesquisa e inovação**

⊕ **Expansão sustentável do quadro de servidores docentes e técnicos**

⊕ **Qualificação dos serviços de limpeza, manutenção e vigilância**

Propostas Infraestrutura e Gestão

Infraestrutura

- Consolidar nova unidade ICTI- UFBA Camaçari (Antigo SENAI) como polo universitário, pesquisa e inovação e Campus Definitivo
- Ampliação de laboratórios e espaço de convivência
- Ampliação de posto de trabalho de limpeza e segurança
- Acompanhar manutenção predial

Comunicação

- Consolidar comunicação institucional e implementar melhorias
- Ampliar transparência administrativa
- Criar canais permanentes de escuta
- Fortalecer memória institucional
- Laboratório audiovisual
- Fomentar a integração e o ampliação do dialogo entre os setores

Ações Afirmativas

- Implementação do Restaurante Universitário
- Tratativas para ampliar roteiros do BUZUFBA e auxílio moradia
- Avaliar o Processo Seletivo Próprio e estudar outras formas de ingresso
- Acompanhar discentes e egressos
- Promover a inclusão e acessibilidade
- Fomentar ações de combate a preconceitos e assédios

Cooperações

- Dialogar com poder público e iniciativa privada para cooperações
- Ampliação de parcerias locais, nacionais e internacionais
- Fortalecer mobilidade acadêmica e profissional de discentes, docentes e técnicos

Gestão Participativa

- Promover a Revisão periódica do PDU e dos planos de trabalho
- Buscar junto a Administração Central a Descentralização dos recursos da Universidade para que cada unidade tenha maior autonomia e consiga resolver questões simples de modo mais célere.
- Realizar reuniões periódicas e acompanhar atividades dos núcleos e setores
- Estimular gestão democrática
- Promover a integração da comunidade de modo a zelar pelo bom clima organizacional

Inovação

- Consolidar inserção no Ecosistema Local de Inovação
- Criação de escritório de projetos
- Fortalecer time Enactus como incubadora de projetos de impacto social
- Expandir empreendedorismo acadêmico
- Intensificar parcerias institucionais

Propostas de Valorização Pessoas e Expansão e Expansão Acadêmica com Excelência

Docentes

- Apoiar captação de recursos
- Fortalecer suporte institucional para editais
- Ampliar parcerias nacionais e internacionais
- Apoiar grupos de pesquisa e laboratórios
- Defender ampliação do quadro docente
- Fortalecer pós-graduação

Técnicos

- Fortalecer qualificação continuada
- Aperfeiçoar fluxos administrativos
- Incentivar participação institucional
- Estimular inovação administrativa
- Apoiar a implementação do Plano de Gestão
- Defender ampliação do quadro técnico

Discentes

- Fortalecer políticas de permanência
- Ampliar oportunidades acadêmicas e profissionais
- Apoiar iniciativas estudantis projetos, ligas, empresas juniores, atléticas, DA etc
- Incentivar participação discente em órgãos colegiados
- Apoiar e fomentar atividades complementares, cursos, eventos

Ensino

- Consolidar cursos de graduação
- Implantar o mestrado
- Estruturar novos cursos estratégicos
- Ampliar parcerias que fomentem mais estágios e oportunidades de emprego aos discentes

Pesquisa

- Implantar pelo menos uma pós-graduação stricto sensu
- Ampliar participação do ICTI em Editais de Pesquisa
- Ampliar captação de recursos científicos

Extensão

- Fomentar projetos de extensão e ACCS
- Ampliar captação de recursos científicos
- Incentivar integração ensino-pesquisa-extensão
- Estimular a integração entre a Universidade, Comunidades e os saberes populares e universidade
- Estimular internacionalização

Currículo Candidatos

➔ Candidata a Diretora



Maiana Matos

- É Diretora e Professora Adjunta do Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação (ICTI) da Universidade Federal da Bahia (UFBA). Doutora (2013) e Mestre (2009) em Planejamento de Sistemas Energéticos pela Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP) e graduada em Engenharia Elétrica pela UFBA (2006). Realizou doutorado sanduíche pelo programa Erasmus Mundus na Universidad Politécnica de Valencia (Espanha), no Grupo de Eficiência Energética e Fontes Renováveis de Energia (2010).
- Atua na criação e articulação de redes internacionais de cooperação acadêmica, integrando a Liga das Universidades Tropicais (LTU) e iniciativas no âmbito do BRICS+.
- É responsável em Camaçari por iniciativas de formação e capacitação, destacando-se o projeto CAPACITERE, voltado à qualificação em energias renováveis e desenvolvimento sustentável, e integra o Instituto de Ciência, Inovação e Tecnologia em Energias Renováveis do Estado da Bahia (INCITERE), rede que reúne pesquisadores e laboratórios voltados à inovação em energias limpas.
- Tem experiência nas áreas de energia e meio ambiente, eficiência energética, uso racional da água, fontes renováveis (solar, eólica e sistemas híbridos), hidrogênio verde, células a combustível, emissões, políticas energéticas e tecnologias limpas.

➔ Candidato a Vice-diretor



Andre Sena

- Doutor e Mestre em Engenharia Eletrônica concluídos respectivamente em 2018 e 2009 através do programa de formação Interuniversitária entre a Universidade Politécnica da Catalunha (UPC) e a Universidade das Ilhas Baleares (UIB) na Espanha com suporte do programa de bolsas para formação de pesquisadores (FPI) do Ministério da Educação (MEC) da Espanha. Graduado em Engenharia Elétrica com ênfase em Informática e Telecomunicações pela Faculdade de Ciência e Tecnologia Área 1, (2005) em Salvador/Bahia.
- A área de atuação em pesquisa desenvolvidos durante o Mestrado esteve concentrado no desenvolvimento de veículos robóticos submarinos de baixo custo (Low-Cost Underwater Robotics), como plataforma de inspeção e coleta de dados para áreas submersas com baixa profundidade.
- Atualmente é Professor Adjunto do Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação (ICTI) da Universidade Federal da Bahia (UFBA), na cidade de Camaçari, estado da Bahia. No ICTI-UFBA, integra o corpo docente do Bacharelado Interdisciplinar de CTI ministrando disciplinas nas áreas de Sistemas Computacionais, Eletrônica e Projeto Integrado (Desenvolvimento de Produtos).

NOSSO COMPROMISSO COM A COMUNIDADE

Acreditamos que o crescimento do ICTI depende da construção coletiva, do respeito à diversidade e da valorização das pessoas.

Seguiremos trabalhando para consolidar a UFBA em Camaçari como espaço de excelência acadêmica, inovação e desenvolvimento social.

Nada foi construído individualmente. O ICTI cresce quando sua comunidade cresce junto.

