

RELATÓRIO DE ATIVIDADES 2018



Fundação Escola
Politécnica da Bahia

desde 1932

SUMÁRIO

Apresentação	4
Palavra do Diretor	5
A Fundação	6
Missão	6
Visão	6
Valores e Princípios	7
Organograma FEP	7
Estrutura Organizacional	8
Conselho Curador	8
Conselho Fiscal	10
Conselho Diretor	11
Fontes de Recursos Financeiros	12
Renovando Competências.....	13
Gestão de Projetos	16
Projetos Gerenciados.....	26
Transferências de Receitas.....	35
Concessão de Bolsas.....	35
Demonstrações Contábeis.....	36
BP - Balanço Patrimonial.....	36
DRE - Demonstração do Resultado do Exercício	37
DFC - Demonstração do Fluxo de Caixa	38
DMPL - Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido	39
DOARP - Dem. das Origens e Aplicações de Rec. de Projetos.....	40
Balanço Social.....	41
Parceiros.....	42
Equipe Executora.....	42

APRESENTAÇÃO

O relatório de atividades, referente ao exercício de 2018, da Fundação Escola Politécnica da Bahia (FEP) se propõe a realizar um balanço geral dos trabalhos desenvolvidos pela Entidade durante o ano, no campo do apoio e gerenciamento dos projetos de pesquisa e gestão Imobiliária do seu patrimônio.

Nesta apresentação, destacamos alguns Projetos, as Fontes de Recursos, o Balanço Social e as Demonstrações Contábeis, as quais têm o objetivo de prestar contas aos conselhos, aos órgãos fiscalizadores e à sociedade, sobre as atividades desenvolvidas pela FEP neste período.

Este relatório, além de divulgar as ações realizadas e os resultados do ano, é uma forma de agradecer aos Senhores integrantes dos Conselhos Diretor, Fiscal e Curador, aos Coordenadores de Projetos, às instituições credenciadas, e aos colaboradores da FEP, que, comprometidos com a instituição, foram fundamentais nos propósitos da Fundação em apoiar com excelência, as instituições de Ensino Superior em suas atividades de pesquisa, extensão e no desenvolvimento científico e tecnológico.

Desejamos uma ótima leitura!

PALAVRA DO DIRETOR

Mais um ano se passou e a continuidade das atividades da diretoria e dos colaboradores da Fundação Escola Politécnica, aponta para a manutenção das ações de apoio aos professores e pesquisadores das universidades parceiras. A tônica é a busca incessante por melhorias na gestão, com maior garantia das operações e diminuição de riscos nos termos de convênios de projetos e nas cláusulas de contratos de prestação de serviços que realizamos.

A característica da administração colegiada permitiu a alteração parcial da diretoria sem interferência no dia a dia da Fundação. A nova equipe diretora está alinhada com as diretrizes de crescimento da receita e manutenção do patrimônio que vinham sendo aplicadas pelas equipes anteriores.

O convite da pró-reitoria da UFBA para participação da FEP no Congresso de Pesquisa, Ensino e Extensão da UFBA permitiu que divulgássemos nossas ações junto ao Conselho, professores e alunos da Universidade.

A participação da FEP no 1º Congresso Nacional das Fundações de Apoio às Instituições de Ensino Superior e de Pesquisa Científica e Tecnológica, realizado em Brasília, foi importante para aumentar nossa relação com fundações de outras instituições do ramo e, para entender melhor os problemas que todas enfrentam, devido à legislação deficiente e confusa no País. Em consequência, novas medidas têm sido tomadas, atendendo as regras mais rígidas, quanto à implementação de bolsas em projetos de pesquisa, bem como no comprometimento dos pesquisadores responsáveis por projetos de prestação de serviços.

Como resultados relevantes destacamos:

- ✓ A assinatura de 29 novos projetos, elevando para 80 o total em execução.
- ✓ O credenciamento junto ao Instituto Federal da Bahia (IFBA) e a Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB). Fomos credenciados na Universidade Federal do Oeste da Bahia (UFOB), onde esperamos poder ajudar no desenvolvimento da pesquisa e crescimento da instituição.
- ✓ O apoio, mais forte ainda, à Escola Politécnica da UFBA, com a manutenção do programa de bolsas de Iniciação Científica, e colaboração para melhoria da sua infraestrutura, atendendo ao objetivo principal da FEP, conforme estatuto vigente.

O zelo com o patrimônio da FEP levou a intensificação do uso das ferramentas de divulgação virtual, ampliando o alcance publicitário do campo imobiliário. As prioridades da área levaram em conta a preservação e valorização do quadro patrimonial com medidas de otimização dos resultados.

Agradecemos a confiança das universidades que nos credenciam, para atuar em parceria e da comunidade científica que interage conosco. Agradecemos a diretoria da Escola Politécnica da UFBA e aos membros dos conselhos da FEP pelo apoio imprescindível que recebemos. A toda equipe da diretoria e os colaboradores da FEP, pois, sem eles nada teria sido feito.

A FUNDAÇÃO

A Fundação foi instituída por iniciativa do Instituto Politécnico da Bahia e da Escola Politécnica da Bahia, aos trinta dias do mês de julho, em 1932, com fim de apoiar o ensino da Engenharia em seus diversos ramos, bem como o ensino superior das Ciências Físicas e Matemáticas, para a realização das pesquisas científicas, e assim concorrer para o desenvolvimento econômico da Bahia e do Brasil.

É uma fundação de direito privado, sem fins lucrativos, com autonomia patrimonial, administrativa e financeira, regida pela legislação em vigor e por seu Estatuto. Seus atos administrativos são permanentemente velados, acompanhados e fiscalizados pelo Ministério Público do Estado da Bahia. É, atualmente, uma Instituição de Utilidade Pública do Estado da Bahia, de acordo com a Lei 11.880, publicada no Diário Oficial do Estado, em 10 de março de 2010. Como também é Instituição de Utilidade Pública Municipal, desde agosto de 2010.

Após a criação da Lei 8.958, em 20 de dezembro de 1994, “que dispõe sobre as relações entre as instituições federais em ensino superior e de pesquisa científica e tecnológica e as fundações de apoio”, para melhor atender as demandas das unidades da UFBA, a FEP credenciou-se como fundação de apoio. Sem deixar entretanto de agir também como fundação de amparo, de interesse acadêmico, contribuindo com recursos próprios para a consecução e êxito de projetos acadêmicos.

No ano de 2018 a FEP renovou o credenciamento junto ao Instituto Federal da Bahia - IFBA e a Universidade Federal do Sul da Bahia - UFSB como Fundação de apoio. Além do credenciamento ativo com a Universidade Federal da Bahia – UFBA e a Universidade Federal do Oeste da Bahia – UFOB.

MISSÃO

Apoiar as atividades de ensino, pesquisa e extensão das instituições de Ensino Superior, atuando com transparência, preservando os princípios legais e éticos.

VISÃO

Ser reconhecida como uma das mais antigas e principais Fundações de Apoio do Brasil, na gestão de Projetos de pesquisa, ensino e extensão, oferecendo serviços de qualidade para os nossos parceiros.



VALORES E PRINCÍPIOS

Ética: agir com transparência, integridade e respeito, seguindo os princípios determinados pela sociedade e zelando pela imagem da FUNDAÇÃO.

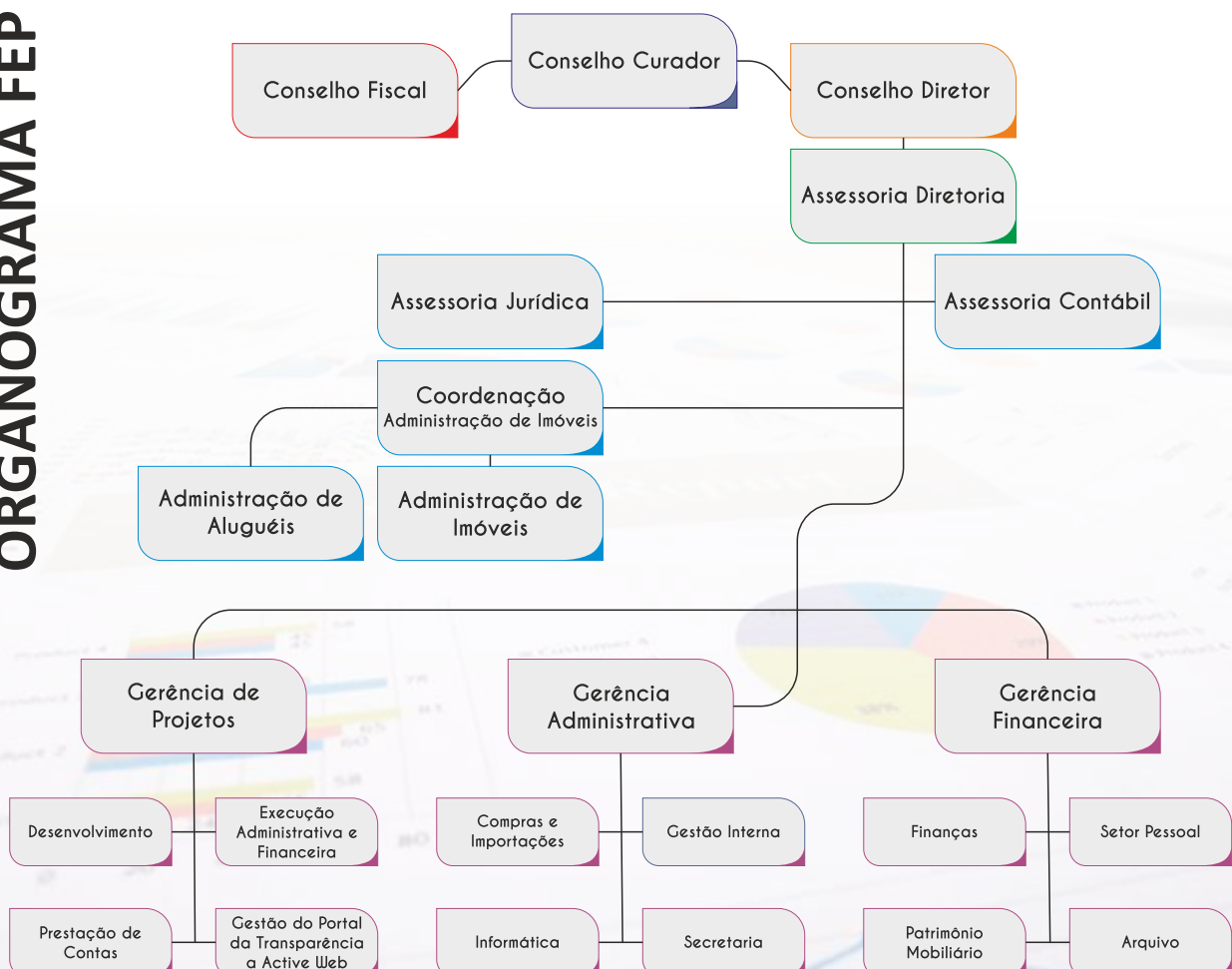
Responsabilidade: assumir pessoalmente a responsabilidade pelos resultados e não só pela parte que lhe cabe.

Trabalho em equipe: compartilhar experiências e conhecimentos, colaborando para o resultado coletivo.

Atendimento de Qualidade: buscar a melhoria contínua no desenvolvimento do seu trabalho.

Valorização do ser humano: reconhecer e recompensar os esforços individuais e coletivos.

ORGANOGRAMA FEP



ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

A Estrutura Organizacional da FEP é exercida pelos Conselhos Curador, Fiscal e Diretor, estrutura estabelecida de acordo com o Novo Código Civil Brasileiro, propiciando a conjunção harmônica de três órgãos autônomos, voltados para um fim comum: a governabilidade da Fundação.

A Estrutura Organizacional tem como princípios básicos a ética, a prestação de contas, a transparência, a equidade e a responsabilidade corporativa, em conformidade com as regras estabelecidas, cabendo à Administração Superior, sobretudo, como visão de longo prazo, zelar pela perenidade da FEP.

É oportuno ressaltar que os Conselheiros da Fundação “não são remunerados, seja a que título for, sendo-lhes expressamente vedado o recebimento de quaisquer vantagens ou benefícios, direta ou indiretamente, por qualquer forma ou título, em razão das atribuições que lhes sejam conferidas”. Os mandatos dos Conselheiros têm a duração de três anos, permitindo-se uma recondução.

CONSELHO CURADOR

Órgão máximo do sistema de administração e governança da FEP, o Conselho Curador representa os ideais e interesses dos seus instituidores, sendo, portanto, responsável por zelar pelo exercício da missão, crenças e valores institucionais.

O Conselho Curador é constituído por 16 (dezesesseis) membros, sendo composto por 01 (um) membro da Diretoria da Escola Politécnica da Universidade Federal da Bahia – UFBA, 07 (sete) professores lotados em cada um dos sete departamentos da Escola Politécnica da UFBA, 01 (um) professor que desempenhe atividade de extensão gerenciada pela FEP, 01 (um) professor que desempenhe atividades junto aos Cursos de Pós-graduação da Escola Politécnica da UFBA, 01 (um) representante do corpo discente da Escola, 01 (um) membro do Instituto Politécnico da Bahia, 01 (um) membro do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, 01 (um) membro do Sindicato dos Engenheiros da Bahia, 01 (um) membro de outras entidades de profissionais de engenharia e 01 (um) membro das entidades empreendedoras de engenharia.

MEMBROS DO CONSELHO CURADOR EM 2018

REGINA FERREIRA VIANNA - Diretoria da Escola Politécnica da UFBA.

LUIS EDMUNDO PRADO DE CAMPOS - Representante do Departamento de Ciência e Tecnologia dos Materiais.

DAYANA BASTOS COSTA - Representante do Departamento de Construção e Estruturas.

KLEBER FREIRE DA SILVA - Representante do Departamento de Engenharia Elétrica.

PAULA FRASSINETTI CAVALCANTE - Representante do Departamento de Engenharia Mecânica.

HERBERT PEREIRA OLIVEIRA - Representante do Departamento de Engenharia Química.

JOSÉ LÁZARO DE CARVALHO SANTOS - Representante do Departamento de Transportes e Geodésia.

VANESSA SILVEIRA SILVA - Representante que desempenhe atividades de Extensão gerenciadas pela FEP.

CARLOS AUGUSTO DE MORAES PIRES - Representante que desempenhe atividades junto aos Cursos de Pós-Graduação.

PAULO ROBERTO NASCIMENTO MEDEIROS - Representante do Sindicato dos Engenheiros da Bahia – SENGE.

NEUZITON TORRES RAPADURA - Representante de outras entidades profissionais de engenharia - Clube de Engenharia da Bahia.

SERGIO MARTINS DE ALMEIDA - Representante das entidades empreendedoras de engenharia / Sindicato da Indústria da Construção do Estado da Bahia - SINDUSCON/BA.

ADAILTON OLIVEIRA GOMES - Representante do Instituto Politécnico da Bahia – IPB.

LAÍS RIBEIRO RODRIGUES - Representante dos Discentes da Escola Politécnica.

CONSELHO FISCAL

É o principal responsável pela fiscalização dos atos da administração e do cumprimento das regras, deveres legais e estatutários. Verifica e analisa a gestão econômica financeira, atuando também como parte do sistema de controle interno da Fundação. Aprecia e opina sobre as demonstrações contábeis e demais dados concernentes à prestação de contas ao Ministério Público, o relatório anual de atividades, etc. Entre suas principais atribuições, é dever fiscalizar os atos do Conselho Diretor.

É composto por três Conselheiros e seus respectivos suplentes, sendo um representante e seu suplente indicados pelo Reitor da Universidade Federal da Bahia. Os outros dois e respectivos suplentes são indicados pelo Conselho Curador, dentre os professores da Escola Politécnica da UFBA.

MEMBROS DO CONSELHO FISCAL EM 2018

UBIRATÃ BATISTA PEREIRA - Membro Titular (Indicado pelo Reitor da UFBA).

DANIEL VERAS RIBEIRO - Membro Titular (Escolhido pelo Conselho Curador dentre professores da Escola Politécnica da UFBA).

RICARDO FERNANDES CARVALHO - Membro Titular (Escolhido pelo Conselho Curador dentre professores da Escola Politécnica da UFBA).

JOSEILTON SILVEIRA ROCHA - Membro Suplente do Conselheiro Ubiratã Batista Pereira (Indicado pelo Reitor da UFBA).

ALEXANDRE DE MACÊDO WAHRHAFTIG - Membro Suplente do Conselheiro Daniel Veras Ribeiro (Escolhido pelo Conselho Curador dentre professores da Escola Politécnica da UFBA).

CAIUBY ALVES DA COSTA - Membro Suplente do Conselheiro Ricardo Fernandes Carvalho (Escolhido pelo Conselho Curador dentre professores da Escola Politécnica da UFBA).

CONSELHO DIRETOR

Órgão de execução da FEP, responde pela implementação das ações necessárias ao cumprimento das políticas e diretrizes estabelecidas pelo Conselho Curador, cabendo a ambos a responsabilidade de estabelecer o Plano de Organização da Fundação.

O Conselho Diretor é composto por 04 (quatro) membros, Diretor Geral, Diretor Administrativo, Diretor Financeiro e Diretor Técnico científico, e presidido pelo primeiro. Seus membros são escolhidos pelo Conselho Curador dentre os professores lotados na Escola Politécnica da UFBA.

LUIZ ANTÔNIO MAGALHÃES PONTES - DIRETOR GERAL - Departamento de Engenharia Química.

JOSÉ BAPTISTA DE OLIVEIRA JÚNIOR - DIRETOR ADMINISTRATIVO - Departamento de Ciência e Tecnologia dos Materiais.

FRANCISCO GABRIEL SANTOS SILVA - DIRETOR FINANCEIRO - Departamento de Construção e Estrutura.

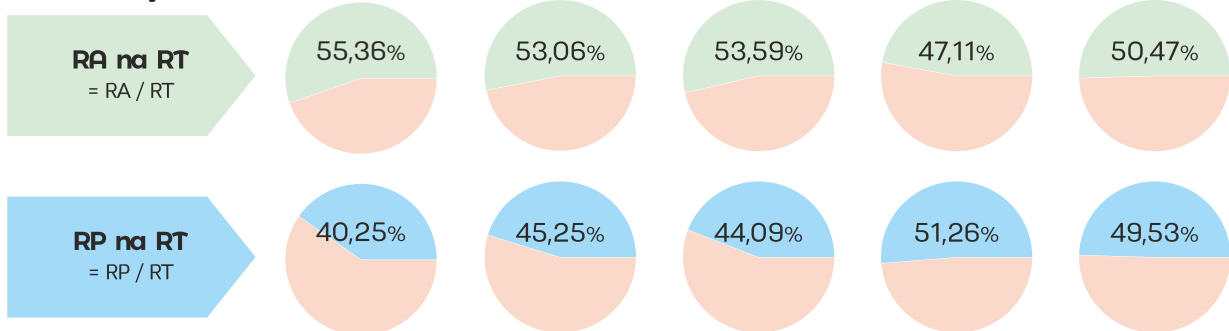
ANA CRISTINA MORAIS DA SILVA - DIRETORA TÉCNICA-CIENTÍFICA - Departamento de Ciência e Tecnologia dos Materiais dos Materiais).

FONTES DE RECURSOS FINANCEIROS

Receitas	2014	2015	2016	2017	2018
Aluguel (RA)	976.685	941.325	1.170.150	1.302.418	1.377.365
Projetos (RP)	710.056	802.782	962.798	1.417.268	1.351.770
Outras Receitas	77.469	29.899	50.591	45.188	-
Receita Total (RT)	1.764.210	1.774.006	2.183.539	2.764.874	2.729.135

*Em 2018 o valor correspondente ao item outras receitas foi de R\$ 56.187,03. Aproximadamente, 74,85% deste valor corresponde a receita de alugueis.

PARTICIPAÇÃO:



A FEP possui dois segmentos de negócio: a gestão de Projetos e a gestão Imobiliária, que constituem suas fontes de receitas.

O ramo da gestão imobiliária abrange tanto os aspectos relacionados à preservação e valorização do seu Patrimônio, atualmente composto por 118 imóveis comerciais, quanto a esfera da gestão financeira dos seus aluguéis.

Já o segmento de Projetos, visa administrar desde a implantação do Projeto, que vem a ser realizada através de um contato direto com as Instituições interessadas e respectivos Coordenadores, até à sua finalização, que passa por rotinas de procedimentos, para melhor cumprimento dos objetivos pactuados.

RENOVANDO COMPETÊNCIAS

Com o objetivo de desenvolver a capacitação técnica dos funcionários da Fundação e trocar experiência com outras Fundações de apoio e Órgãos fiscalizadores, destacamos a seguir a participação da FEP em alguns eventos importantes.

“IV Encontro Norte e Nordeste das Fundações de Apoio às Instituições de Ensino Superior e de Pesquisa Científica e Tecnológica”

Participação de colaboradores da FEP no “IV Encontro Norte e Nordeste das Fundações de Apoio às Instituições de Ensino Superior e de Pesquisa Científica e Tecnológica”, realizado em João Pessoa - Paraíba, nos dias 07 e 08 de junho de 2018. O evento reuniu especialistas em captação de recursos para desenvolvimento da educação, novas tecnologias e inovações para o desenvolvimento e incentivo das inovações, para discutir questões importantes para o crescimento das instituições de apoio ao ensino e tecnologia.

O encontro acontece anualmente com o intuito de promover a troca de experiências entre as fundações de apoio ao ensino e tecnologia.

Além de debates sobre legislação trabalhista, legitimação das Fundações de Apoio, da importância do controle patrimonial e da transparência, o ENNFAIES também tratou dos projetos financiados pelo governo federal e a concessão de bolsas de estudos para pesquisa e extensão



JOSIENE SANTOS E GENISE ALCÂNTARA
Colaboradora da FEP



“A análise contábil das prestações de contas como instrumento de gestão das fundações e associações”



Participação de colaboradores da FEP no seminário “A análise contábil das prestações de contas como instrumento de gestão das fundações e associações” que ocorreu no dia 25 de setembro, realizado pelo Núcleo do Terceiro Setor (NUTS) do Ministério Público do Estado da Bahia, onde se discutiu: “como a análise contábil interfere na visão que o Ministério Público tem das fundações e como as entidades são geridas” e “a relevância da contabilidade para a gestão e transparência das entidades sem fins lucrativos”.



Congresso da UFBA, Pesquisa, Ensino e Extensão.

Participação da FEP no evento “Congresso UFBA, Pesquisa, Ensino e Extensão”, realizado de 16 a 18 de outubro de 2018, inspirado no tema geral: “E agora, Brasil? A Universidade e os desafios desses novos tempos”. A FEP, junto com a FAPEX e a FAPESB, participou da mesa redonda sobre as reflexões e impactos do atual momento político-econômico brasileiro na pesquisa e na extensão. A discussão ocorreu na sala de Conselhos da UFBA, com a participação do Conselho Acadêmico de Pesquisa e Extensão (CAPEX), professores e alunos da Universidade.

Conselho Nacional das Fundações de Apoio às Instituições de Ensino Superior e de Pesquisa Científica e Tecnológica.

O Diretor Geral e representantes do Setor de Projetos da FEP marcaram presença no 1º Congresso Nacional das Fundações de Apoio às Instituições de Ensino Superior e de Pesquisa Científica e Tecnológica, realizado pelo CONFIES, Órgão de representação, que visa promover o aprimoramento e a troca de experiências entre suas associadas, bem como defender direitos e prerrogativas comuns a elas. O evento foi realizado em Brasília – DF, nos dias 21, 22 e 23 de novembro de 2018.

O 1º Congresso CONFIES teve por objetivo discutir os caminhos para reduzir a burocracia na ciência e tecnologia do Brasil.



ANA JUDITH E BÁRBARA CRISTINA
Colaboradoras da FEP

GESTÃO DE PROJETOS

Ao lado de seus parceiros, a FEP apoia e desenvolve projetos de pesquisa, ensino, extensão, dentre outros, contribuindo para o avanço científico e tecnológico do Brasil. Em 2018, foram firmados 29 novos Projetos, elevando, assim, para 80 o número de Projetos gerenciados. Em 2018 foram firmadas parcerias com as Instituições Federais: Universidade Federal da Bahia (UFBA); Instituto Federal da Bahia (IFBA), e com Instituições de natureza Privada.

A FEP gostaria de divulgar em seu relatório o resumo de todos os Projetos, demonstrando o grau de relevância e retorno para a sociedade, entretanto, o mesmo ficaria muito extenso, não atendendo a sua principal finalidade. Desta forma daremos destaque, abaixo, a alguns Projetos.

Curso de Especialização em segurança de barragens





O objetivo geral do curso é formar profissionais aptos para o desempenho de atividades de análise de projetos, procedimentos construtivos, procedimentos de operação, manutenção e de avaliação de segurança de barragens; capacitando-os para analisar criticamente relatórios e/ou pareceres técnicos de inspeção de barragens, tendo em vista a política nacional de segurança de barragens.

Objetivos Específicos:

- ↪ Interpretar projetos identificando aspectos de construção, operação e manutenção;
- ↪ Identificar os impactos sociais e ambientais; determinar/discutir medidas mitigadoras aos impactos sócio ambientais; descrever projetos de barragens avaliando suas vulnerabilidades;
- ↪ Examinar o parecer técnico categorizando o grau de risco de barragem;
- ↪ Discutir plano de ação emergencial avaliando sua abrangência e aplicação, produzir relatórios técnicos explicando as condições das barragens;
- ↪ Interpretar relatórios emitindo pareceres técnicos sobre segurança de barragens.



Coordenador:
José Mauricio Souza Fiuza

XIX ENDIPE – Encontro Nacional de Didática e Práticas de Ensino.

Objetivo Geral

Ampliar o debate sobre a didática e as práticas de Ensino no contexto atual, à luz das pesquisas e estudos mais recentes, para fomentar a interlocução entre pesquisadores e professores de ensino superior e educação básica.

Objetivos Específicos:

- ↻ Divulgar pesquisas, estudos, experiências sobre a Didática, práxis pedagógicas, docência, saberes docentes, currículo e formação de professores, no entrecruzamento de múltiplos olhares sobre o cenário político-social da atualidade, seus desafios, embates, enfrentamentos e implicações sobre a educação básica e educação superior;
- ↻ Discutir coletivamente e ressignificar o estatuto da didática na contemporaneidade, com base em abordagens críticas, emancipatórias, inovadoras, criativas, em busca da compreensão e reconstrução de práxis efetivas em favor da transformação social;
- ↻ Congregar experiências didáticas, confrontar paradigmas, criar espaços de interlocução, diálogos e de trabalho cooperativo entre as instituições e as pessoas.



Coordenadora:
Cristina Maria D'Avila Teixeira

Projeto Linha de Produto de Softwares para Roteadores Wireless.

Objetivo Geral

Implementar uma linha de Produtos de Software (LPS) no intuito de otimizar a produtividade, qualidade e custos associados ao desenvolvimento, através do reuso sistemático de software. A linha de produtos a ser desenvolvida, envolve sistemas web responsáveis por configurar e monitorar a linha de roteadores wireless da Intelbras. Além disso, os produtos resultantes devem disponibilizar interfaces de usuário modernas e baseadas no princípio mobile-first, visando melhor adequabilidade da interface aos seus utilizadores.

Objetivos Específicos:

- ↪ Grande parte dos sistemas de software modernos consideram os dispositivos móveis como principal forma de acesso para os seus usuários. Esse cenário é foco do princípio mobile-first que visa priorizar a exibição das funcionalidades nos smartphones, tablets e smartwatches, em detrimento de outros tipos de dispositivos; Desta forma, sistemas já comercializados precisam fazer a transição para este cenário, desenvolvendo novas interfaces de sistema para o público-alvo. Este é o objetivo principal do projeto, que visa construir as interfaces para a linha de produtos de roteadores wireless em tempo hábil e com qualidade.



Coordenador:
Eduardo Santana Almeida

Monitoramento Geoambiental do aterro sanitário de Marituba - ASM, Estado do Pará.

Objetivo Geral

Realizar avaliações ambientais, hidrogeológicas, geotécnicas e elaborar relatórios técnicos trimestrais de monitoramento ambiental do Aterro sanitário de Marituba, Estado do Pará.

Objetivos Específicos:

- ↗ Promover a integração de dados e informações ambientais, hidrogeológicas, geotécnicas e operacionais com vistas ao diagnóstico detalhado da situação atual e minimização de impactos ambientais do ASM;
- ↗ Realizar trimestralmente comparações dos valores obtidos em campanhas de monitoramento das águas superficiais e subterrâneas com as águas naturais da região e a legislação aplicável;
- ↗ Apresentar à GUAMÁ relatórios trimestrais do monitoramento das águas e chorume;
- ↗ Contribuir para a melhoria contínua do Programa de Monitoramento Ambiental e Geotécnico do ASM;
- ↗ Realizar pesquisas, inovação tecnológica e publicar resultados em científicos e periódicos especializados em parceria com a GUAMÁ.

Justificativa da Proposição

O Aterro Sanitário de Marituba – ASM, operado pela Guamá Valoração de Resíduos LTDA está situado na cidade de Marituba, Estado do Pará. O ASM foi implantado para a destinação final de Resíduos Sólidos Urbanos Classe II A (NBR 10004/2004), ou seja, resíduos sólidos domiciliares, de poda e capina, varrição e limpeza de feiras livres e de estabelecimentos comerciais gerados pelos municípios e região metropolitana de Belém. A realização de pesquisas e monitoramento geoambiental em aterros sanitários é um importante instrumento de controle e preservação da qualidade ambiental dos recursos hídricos, solo e ecossistemas em áreas de disposição de resíduos sólidos.

De acordo com a legislação em vigor estes projetos devem ser implementados durante toda a vida útil do empreendimento e os órgãos de licenciamento e controle ambiental federal, estaduais e municipais devem ser informados periodicamente dos resultados alcançados.

No caso do ASM o monitoramento geoambiental tem importância especial por se tratar do primeiro e maior aterro sanitário instalado seguindo as normas ambientais na região Amazônica. Os resultados deste projeto poderão fornecer informações e dados úteis para a disseminação de práticas e técnicas aplicadas em outros estados e cidades da região norte do Brasil.



Coordenador:
Luiz Rogério Bastos Leal

Pesquisa e Desenvolvimento de um Sistema de Monitoramento da Saúde do Paciente (Saúde On).

A mudança no quadro epidemiológico da população tem feito aumentar o número de casos de doenças crônicas, e ampliado a importância de que os pacientes possam ser cuidados no âmbito domiciliar, geralmente através de serviços de home-care. Tais serviços têm sido ampliados e requerem, geralmente, a existência de um técnico de enfermagem ou outro profissional que acompanham o paciente em seu domicílio. O papel de tais acompanhantes é monitorar e registrar o quadro clínico do paciente, através dos sinais vitais (temperatura, batimento cardíaco, pressão arterial e ocasionalmente frequência respiratória) e ministrar medicamentos de acordo com a necessidade do paciente.

Entretanto, como esses acompanhantes se encontram em ambiente diverso daquele onde se localizam os médicos, surgem, em muitos casos, incertezas quanto à aquisição do sinal vital e dispensação de medicamentos nos horários previstos, perdas de medicamento, além de retardo entre a identificação de problemas com a saúde do paciente e o efetivo acionamento do corpo médico. Dessa forma o que se pretende é desenvolver um dispositivo que integre todos os sensores para medição dos sinais vitais e estes possam ser após a medição, avaliados e transmitidos instantaneamente através da internet, para uma central, possibilitando o suporte de profissional da área médica.

O dispositivo deverá, ainda, possibilitar ser carregado com dados dos medicamentos para cada paciente, apresentar alarme identificando o medicamento a ser ministrado nas horas marcadas e, ao mesmo tempo, informar a quantidade de medicamentos existentes. O dispositivo deverá permitir, ainda, que o médico possa modificar, à distância, procedimentos e a dosagem de medicamentos, além de enviar mensagem ao técnico de enfermagem ou acompanhante.

O equipamento contará com uma interface amigável via internet e sistema micro processado para aquisição e transmissão dos sinais biomédicos, possibilitando assim o acompanhamento do paciente e do profissional de saúde que realiza atendimento domiciliar.

O Projeto é inovador, pois não existe solução semelhante no mercado e justifica-se pelo melhor atendimento ao paciente, otimização do uso de leitos nos hospitais, redução de custos com perdas e minimização de riscos severos por falta de acompanhamento continuado do paciente.



Coordenador:
Eduardo Telmo Fonseca Santos

Projeto de Desenvolvimento e Implantação do Sistema Estadual de gerenciamento de riscos e benefícios à saúde da Vigilância Sanitária do Estado de Santa Catarina.

- ↪ Desenvolvimento do Sistema de Informação Estadual de Riscos e Benefícios Potenciais;
- ↪ Desenvolver e implantar o conceito de benefício potencial;
- ↪ Desenvolver e implantar através de normas o conceito de aceitabilidade para tomada de decisão;
- ↪ Desenvolver e implantar um sistema de informação com nova metodologia;

- ↗ Desenvolver e implantar representações gráficas objetivas e práticas.
- ↗ Atualização dos sistemas SIERI e SISTRA para as novas metodologias MARBP/ROI;
- ↗ Atualização e normalização dos sistemas para padronização das informações
- ↗ Desenvolvimento de Marco Regulatório para a implantação do conceito de aceitabilidade no processo de tomada de decisão da VISA;
- ↗ Realização de treinamentos, cursos e workshops para a implantação das inovações regulatória, bem como atendimento as demandas da VISA, sendo que já foram alcançados os seguintes resultados:
- ↗ Desenvolvimento do Sistema de Informação Estadual de Riscos e Benefícios Potenciais para serviços hospitalares, faltando ampliar para as outras áreas de atuação da VISA;
- ↗ Desenvolvimento do conceito de benefício potencial;
- ↗ Desenvolvimento do conceito de aceitabilidade para tomada de decisão;
- ↗ Desenvolvimento de nova metodologia, o MARBP;
- ↗ Atualização dos sistemas SIERI e SISTRA para a metodologia ROI;
- ↗ Apresentada proposta de Código Sanitário Estadual para ser o Marco Regulatório para a implantação do conceito de Aceitabilidade no processo de tomada de decisão da VISA;

Foram realizados 04 cursos e 02 workshops para a implantação das inovações regulatória, bem como atendimento as demandas da VISA.

Adotamos a metodologia por desenvolvimento científico/tecnológico experimental, baseado em processo interativo com a autoridade reguladora e setor regulado, tendo como referência os novos desenvolvimentos teóricos e metodológico para estruturação de um novo paradigma em VISA relacionando o risco e benefício e obtivemos produções científicas tecnológicas.



Coordenador:
Marcus Vinicius Teixeira Navarro

Projeto: Quintais produtivos, Agroecologia e Segurança Alimentar no Vale do Rio Guará, São Desidério-Ba.

Objetivo Geral

Divulgar e levar tecnologias sociais e práticas sustentáveis para a produção agroecológica de alimentos, a recuperação conservação do solo e o tratamento de resíduos sólidos orgânicos, para comunidades tradicionais Geraizeiras no município de São Desidério, região do vale do rio Guará, oeste da Bahia. O projeto conta com oficinas sobre políticas públicas e direitos civis coletivos, tratamento de resíduos sólidos orgânicos, recuperação-conservação do solo e transição agroecológica. No final do projeto será elaborado um manual técnico para transição agroecológica, e instalação de quintais produtivos e um plano de negócios para o desenvolvimento e promoção de uma cadeia produtiva da sociobiodiversidade para as comunidades Geraizeiras envolvidas.

Este projeto pretende a priori direcionar suas ações para a apresentação de políticas públicas, e direitos coletivos ligados a agricultura familiar, agroextrativismo e as comunidades tradicionais. Também procurará por meio da troca de saberes e diálogos socializar técnicas e tecnologias de melhorias no manejo do solo e das águas para a produção agroecológica de alimentos e fitoterápicos. Por fim, apoiar as iniciativas de capacitação em recuperação/conservação dos solos e das águas. A relevância dessas ações reside nas urgentes e necessárias transformações desse cenário de desapropriação de seus territórios tradicionais e da erosão dos saberes socioambientais construídos de forma integrada com a dinâmica ecológica das paisagens do Cerrado.

Contribuir com a organização e o empoderamento comunitário das comunidades no médio vale do rio Guará poderá garantir o acesso aos territórios vividos e promover a autonomia para sua gestão.

Impactos do Projeto

Contribuir para que 257 famílias de moradores das comunidades tenham um melhor entendimento sobre as políticas públicas direcionadas para populações tradicionais e a agricultura familiar.

Capacitar 18 mulheres das comunidades Geraizeiras do vale do rio Guará no uso de tecnologias sociais para a transição agroecológica e educação alimentar em 12 meses.

Capacitar 06 homens das comunidades Geraizeiras do vale do rio Guará no uso de tecnologias sociais para a transição agroecológica e educação alimentar em 12 meses.

Melhorar as condioes de alimentação e os níveis de segurança alimentar de 257 famílias e 08 comunidades Geraizeiras envolvidas no projeto.

Apresentar diagnóstico socioambiental sobre o vale do rio Guará para servir como base para a criação de uma reserva extrativista ou reserva de desenvolvimento sustentável de aproximadamente 450.000 hectares para 257 famílias das 08 comunidades envolvidas nesse projeto depois de 06 meses do término das atividades aqui previstas.

Criar em parceria com as 257 famílias Geraizeiras envolvidas no projeto, estratégias de gestão para a organização do cenário social e produtivo para a promoção de uma cadeia de produtos da sociobiodiversidade do Cerrado.



Coordenador:
Mário Alberto dos Santos

PROJETOS GERENCIADOS

UFBA ESCOLA POLITÉCNICA	Projetos	Professores		Alunos
		UFBA	Convidados	
Departamento de Construção e Estrutura	1	1	-	3
Departamento de Engenharia Ambiental	1	5	-	30
Departamento de Engenharia Química	1	14	1	4
Núcleo de Serviços Tecnológicos	2	6	13	25
Depto. de Ciência e Tecnol. Dos Materiais	1	3	-	3
	6	29	14	65

UFBA - Outras Unidades	Projetos	Professores		Alunos
		UFBA	Convidados	
Faculdade de Medicina	2	15	22	4
Instituto de Matemática	8	20	34	67
Faculdade de Filosofia e Ciência Humana	1	2	-	-
Escola de Enfermagem	1	9	-	-
Instituto de Física	1	2	-	5
Instituto de Geociências	2	4	1	2
Instituto de Saúde Coletiva	1	3	4	14
Faculdade de Educação	1	7	-	3
Faculdade de Farmácia	2	20	10	1
Faculdade de Filosofia	1	2	-	-
	20	84	71	96

Outras Instituições - Federal/Privada	Projetos	Professores		Alunos
		Instituição	Convidados	
Instituto Federal da Bahia	23	69	29	502

Executados pela FEP	Projetos	Professores / Convidados		Alunos
		UFBA	Convidados	
Fundação Escola Politécnica da Bahia	31	-	-	-

Total Geral **80** **182** **114** **663**

As tabelas, a seguir, apresentam a relação dos Projetos realizados com o apoio da FEP.

CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO / EXTENSÃO - UFBA		
Unidade	Descrição do Projeto	Coordenador
FF - Faculdade de Farmácia	Curso de Especialização em Microbiologia.	Cleuber Franco Fontes
FACED - Faculdade de Educação	XIX Endipe - Encontro Nacional de Didática e Práticas de Ensino	Cristina Maria d'Ávila Teixeira
Escola Politécnica	Curso de Extensão em Higiene Ocupacional	Edna Madeira Nogueira
EP - Escola Politécnica da UFBA	Curso de Especialização em Higiene Ocupacional - SIPAC Nº 130/2018.	Enete Souza de Medeiros
FMED - Faculdade de Medicina	"Curso de Especialização em teoria e pratica clinicas em atenção psicossocial aos usuários de substâncias psicoativas "	Leila de Oliveira Pinto
FF - Faculdade de Farmácia	Curso de Extensão em plantas medicinais, fitoterapia e outras práticas integrativas e complementares.	Mara Zélia de Almeida
IQ - Instituto de Química	III Workshop de Quimiometria	Sergio Luis Costa Ferreira
EP - Escola Politécnica da UFBA	Curso de Especialização em Segurança de Barragens: Aspectos Técnicos Legais - 2017.	José Mauricio Souza Fiuza
CONTRATOS E CONVÊNIOS - UFBA		
Unidade	Descrição do Projeto	Coordenador
EP - Escola Politécnica da UFBA	Implementação do Laboratório de Homologação de Projeto de Válvulas Industriais na Escola Politécnica da UFBA.	Armando Sá Ribeiro Junior
FFCH - Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas	Impactos socioambientais e culturais da operação do terminal de regasificação da Bahia - TRBA na Baía de Todos os Santos.	Carlos Alberto Caroso Soares
IF - Instituto de Física	Sistema de Limpeza da inscrustação de Sulfato de Bário assistida por ultrassom de alta potência	Iuri Muniz Pepe
IM - Instituto de Matemática	Execução do Projeto Linha de Produto de Softwares para Roteadores Wireless	Eduardo Santana Almeida
IM - Instituto de Matemática	Execução do Projeto Linha de Produtos de Interfaces com o Usuário para Roteadores Residenciais	Eduardo Santana Almeida
EE - Escola de Enfermagem	Gestão Editorial da Revista Baiana de Enfermagem.236/2016.	Heloniza Oliveira Gonçalves

CONTRATOS E CONVÊNIOS - UFBA		
Unidade	Descrição do Projeto	Coordenador
IGEO - Instituto de Geociências	Monitoramento ambiental do aterro sanitário de Marituba - ASM, Estado do Pará.	Luiz Rogério Bastos Leal
IGEO - Instituto de Geociências	"Avaliação Hidrogeoquímica e qualidade das águas superficiais e subterrâneas na área de aterro sanitário Metropolitan Centro (AMC), Salvador-Bahia"	Luiz Rogério Bastos Leal
EP - Escola Politécnica da UFBA	Pesquisa, Criação e Inovação Via Curso de Mestrado Profissional em Engenharia Industrial do Estado da Bahia - Turma 2017.2	Marcio Luis Ferreira Nascimento
FMED - Faculdade de Medicina	Riscos de Contaminação Ambiental e humana e informações relacionadas à exploração da Unidade de concentrado de urânio no Sudoeste da Bahia	Marco Antônio Vasconcelos Rego
ISC - Instituto de Saúde Coletiva	Inclusão Social e Promoção da Saúde de pessoas com sofrimentos psíquico por meio da incubação de empreendimentos solidários no campo da saúde mental.	Mônica de Oliveira Nunes Torrenté
IM - Instituto de Matemática	Desenvolvimento, teste e implantação do protótipo do GT - GIRO: Gerenciador de informações e Infraestrutura de Redes ópticas, uma ferramenta para gerenciar de maneira centralizada e georreferenciada todas as informações de infraestrutura física de redes ópticas, como cabos ópticos, diagrama de fusões, redes subterrânea, entre outros.	Rodrigo Rocha Gomes de Souza
IM - Instituto de Matemática	Reconhecimento biométrico de adultos, crianças e recém-nascidos – Subprojeto: Identificação Neonatal.	Rubisley de Paula Lemes
IM - Instituto de Matemática	Reconhecimento biométrico de adultos, crianças e recém-nascidos – Subprojeto: Autenticação contínua.	Rubisley de Paula Lemes
EP - Escola Politécnica da UFBA	Estudo de migração de contaminantes não miscíveis em solo	Sandro Lemos Machado
IM - Instituto de Matemática	Estabelecer no Parque Tecnológico da Bahia um <i>Living Lab</i> (laboratório vivo) para o desenvolvimento e experimentação de soluções que apoiem a implantação do Conceito de Cidades Inteligentes em Salvador.	Vaninha Vieira dos Santos

CONTRATOS E CONVÊNIOS - UFBA		
Unidade	Descrição do Projeto	Coordenador
IM - Instituto de Matemática	Migração dos Dados da plataforma do Sistema Nacional de Transplantes.	Vaninha Vieira dos Santos
IM - Instituto de Matemática	Apoiar ao Grupo de Projeto Fraunhofer Bahia em Engenharia de Software e Sistemas.	Vaninha Vieira dos Santos

CONTRATOS E CONVÊNIOS - IFBA		
Unidade	Descrição do Projeto	Coordenador
Polo de Inovação de Salvador - PIS	Apoio ao Projeto de Desenvolvimento e Implantação do Sistema Estadual de gerenciamento de riscos e benefícios à saúde da Vigilância Sanitária do Estado de Santa Catarina	Marcus Vinicius Teixeira Navarro
Reitoria	Apoio na Implantação de Cursos no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil	Leandro Sodré Barreto
Campus Salvador	Concepção de uma solução capaz de listar o conjunto de operadoras presentes em uma determinada localidade.	Eduardo Telmo Fonseca Santos
Campus Salvador	Desenvolvimento de módulos para capacitação e apoio técnico à elaboração de minuta de Planos Municipais de Saneamento Básico dos Municípios do Estado da Bahia.	Marion Cunha Dias Ferreira
Polo de Inovação de Salvador - PIS	Desenvolvimento de Pesquisa, desenvolvimento e implantação de ensaios de certificação, calibração e avaliação de medidores, equipamentos e dispositivos de proteção de trabalhadores, pacientes e indivíduos públicos, associados à saúde.	Marcus Vinicius Teixeira Navarro
Polo de Inovação de Salvador - PIS	Desenvolvimento de um Equipamento para avaliação metrológica de incubadora para neonatos	Handerson Jorge Dourado Leite
Polo de Inovação de Salvador - PIS	Desenvolvimento de um Protótipo de um Sistema para Aplicação de Plasma em Odontologia	Antônio Carlos Peixoto Bitencourt
Polo de Inovação de Salvador - PIS	Desenvolvimento de um simulador para estudo de patologias cardíacas	Josemir da Cruz Alexandrino

CONTRATOS E CONVÊNIOS - IFBA		
Unidade	Descrição do Projeto	Coordenador
Campus Salvador	Desenvolvimento de um Sistema de Monitoramento da Saúde do Paciente (Saúde On)	Eduardo Telmo Fonseca Santos
Campus Salvador	Desenvolvimento do Projeto Aplicativo MOBILE para o E-Cidade Educacional	Renato Lima Novais
Campus Salvador	Desenvolvimento do Projeto denominado Suplly Chain Stock Management - Sistema de Armazenamento e Separação Logística	Eduardo Telmo Fonseca Santos
Campus Salvador	Desenvolvimento, teste e implantação do protótipo do GT - GIRO: Gerenciador de informações e Infraestrutura de Redes ópticas, uma ferramenta para gerenciar de maneira centralizada e georreferenciada todas as informações de infraestrutura física de redes ópticas, como cabos ópticos, diagrama de fusões, redes subterrânea, entre outros.	Rodrigo Rocha Gomes de Souza
Reitoria	Execução dos Projetos de Pesquisa e Extensão do IFBA	Maria da Conceição P Araújo
Reitoria	Execução dos Projetos de Pesquisa e Extensão do IFBA	Patrícia dos Santos C Silva
Reitoria	Execução dos Projetos de Pesquisa e Extensão do IFBA	Raimundo Jorge Santos Paranho
Campus Salvador	Implementar Projeto de Treinamento para boas práticas na refrigeração no Estado da Bahia	Antonio Gabriel Souza Almeida
Polo de Inovação de Salvador - PIS	Inclusão de Novo Plano de trabalho que visa à implantação dos serviços de calibração e ensaios de amostras de materiais e vestimentas para proteção radiológica, em conformidade com o credenciamento do Ministério do Trabalho e Emprego e acreditação no INMETRO.	Marcus Vinicius Teixeira Navarro
Campus Salvador	Inclusão do gerenciamento de Nobreak da placa integrada de gerência do UPS, para Plataforma Mac OSX, por meio da comunicação serial e de uma API.	Eduardo Telmo Fonseca Santos

CONTRATOS E CONVÊNIOS - IFBA		
Unidade	Descrição do Projeto	Coordenador
Campus Salvador	Medição do Desgaste da Camada de Borracha de Esteiras Transportadoras de Minério pelo Emprego de Apalpadores Mecânicos	Ivan Costa da Silva
Polo de Inovação de Salvador - PIS	Pesquisa, Desenvolvimento e Serviços Tecnológicos de Modelagem, Simulação e Prototipagem	Handerson Jorge Dourado Leite
Campus Salvador	Projeto e Desenvolvimento de Tecnologia para Identificação de Sujidade e Limpeza Automática em Sistemas Fotovoltaicos.	Eduardo Filippo Oliveira Allata
Polo de Inovação de Salvador - PIS	Termo de Cooperação técnica a ser celebrado entre Associação Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial - EMBRAPPII, IFBA E FEP, cujo objetivo é a concessão de recursos financeiros não reembolsáveis pela EMBRAPPII ao polo EMBRAPPII Instituto Federal da Bahia em Estruturação.	Handerson Jorge Dourado Leite
Campus Salvador	XXXIV Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos (SBRC 2016)	Allan Edgard Silva Freitas

CONTRATOS E CONVÊNIOS - FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA		
Atividade	Descrição do Projeto	Coordenador
Serviços	Desenvolvimento de capacidades e compartilhamento de conhecimento por meio de eventos de rede "na área da Avaliação do Ciclo de Vida (ACV), no âmbito do programa SRI (Sustainable Recucling Industries)"	Asher Kiperstok
Workshop	V Encontro da Associação Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo	Daniel Vêras Ribeiro

CONTRATOS E CONVÊNIOS - FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA		
Atividade	Descrição do Projeto	Coordenador
Pesquisa	Aplicação do minério não reagido (MNR) para produção de clínquer Portland com baixa emissão de CO2 e redução de consumo energético	Daniel Véras Ribeiro
Serviços	Apoio de pesquisa para projeto de caracterização do minério não reagido e desenvolvimento para o seu aproveitamento pela indústria da construção civil	Daniel Véras Ribeiro

CONTRATOS E CONVÊNIOS - FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA		
Atividade	Descrição do Projeto	Coordenador
Consultoria	Cooperação técnica e científica e capacitação nas áreas de gestão das construções em Empreendimentos Habitacionais da MRV	Dayana Bastos Costa
Patrocínio	Aquisição pelo Patrocinador, de 01 (uma) Cota de patrocínio prata, para a realização do evento "Joint CIB W099 and TG59 International Safety, Health and People in Construction Conference"	Dayana Bastos Costa
Serviços	Prestação de Serviços de Microscopia Eletrônica de Varredura - Laboratório de Física Nuclear Aplicada - LFNA.	Denis Gilbert Francis David
Serviços	Contratação de Empresa Especializada em Elaboração de Estudos Analíticos e Indicativos sobre o Fortalecimento do Planejamento e da Gestão Pública e Realização dos Instrumentos que Integrarão o PDDM no Âmbito Territorial (Urbano e Rural) do Município de Feira de Santana/BA	Elizabeth Ribeiro Matos
Programa de Residência	XXXIV Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos (SBRC 2016)	Fabiola Gonçalves Pereira Greve
TAC	Beneficiária de parcela pecuniária decorrente do ACORDO JUDICIAL celebrado na Ação Civil Pública correspondente ao Processo Nº 22220.2007.5.15.00126.	FEP

CONTRATOS E CONVÊNIOS - FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA		
Atividade	Descrição do Projeto	Coordenador
TAC	Consultoria Especializada para Câmaras Temáticas de Meio Ambiente do Centro de Apoio às Promotorias do Meio Ambiente do MP - CTs	FEP
Consultoria	Consultoria para ampliar a base de dados e ir além da análise meramente tendencial, atualizando os estudos elaborados em 2015, a fim de realizar novos estudos para referenciar o Planejamento de Salvador e alimentar o Sistema de Informação Municipal gerido pela Fundação Mário Leal Ferreira - FMLF	Gilberto Corso Pereira

CONTRATOS E CONVÊNIOS - FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA		
Atividade	Descrição do Projeto	Coordenador
Diversos	Serviços Técnicos profissionais especializados em pesquisa e elaboração do Projeto denominado "Isolux - Cabeça de Série".	Jorge Eduardo Soto Marambio
Programa de Residência	Programas de Residência Integrados de Medicina de Família e Comunidade e Multiprofissional em Saúde da Família - Município de Camaçari	José Santana
Programa de Residência	Programas de Residência Integrados de Medicina de Família e Comunidade e Multiprofissional em Saúde da Família - Município de Dias d'Ávila	José Santana
Serviços	Elaboração de dez projetos executivos de educação ambiental e recuperação de áreas de preservação permanente de imóveis rurais, situados nas bacias hidrográficas do Joanes e Jacuipe e o monitoramento dessas áreas naturais	Lafayette Dantas da Luz
Serviços	Emissão de Laudos para Controle de Qualidade	Lia Fernandes Régis
Serviços	Execução de serviços de auxílio e apoio na viabilização e instituição do plano municipal de saneamento básico do Município de Feira de Santana/BA	Luiz Alberto Novaes Camargo

CONTRATOS E CONVÊNIOS - FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA		
Atividade	Descrição do Projeto	Coordenador
Serviços	Serviços de Consultoria na elaboração do Plano Diretor de Desenvolvimento Urbano e do Plano Diretor do Distrito Aeroportuário; Estudos p/criação da Agência Reguladora Municipal; Revisão e atualização dos Termos de Referência p/PMSB; PMMA e PMM no município de Vitória da Conquista - BA, processo Administrativo nº 945/2018.	Luiz Alberto Novaes Camargo
Serviços	Elaboração de Estudos que possam subsidiar projetos de aproveitamento hidroenergético do Rio Pojuca, na perspectiva da sustentabilidade ambiental da Bacia e da Segurança Hídrica da RMS	Luiz Alberto Novaes Camargo
Serviços	Prestação de Serviços de Ensaios geotécnicos	Luiz Edmundo Prado de Campos
Serviços	Emissão de Laudos para Controle de Qualidade	Maria da Graça Carneiro Rocha
Pesquisa	Quintais Produtivos, agroecologia e segurança alimentar no Vale do rio Guará - São Desidério/BA	Mario Alberto dos Santos
Pesquisa	Estudo temporal interdisciplinar da vida bentônica oceânica sob a influência dos emissários submarinos da CONTRATANTE e da empresa Cristal Pigmentos do Brasil S.A.	Marlene Peso
Serviços	Assessoria técnica especializada para apoio técnico à fiscalização e auditoria dos produtos Cartográficos.	Mauro Alixandrini
Serviços	Emissão de Laudos para Controle de Qualidade de Extratos	Neuza Maria Alcântara Neves
Serviços	Emissão de Laudos para Controle de Qualidade	Sandro Lemos Machado
Serviços	Desenvolvimento de Atividades dentro dos domínios da monitorização geotécnico e ambiental de aterros sanitários de resíduos sólidos urbanos.	Sandro Lemos Machado
Pesquisa	Estudo sobre a Magnitude da Morbidade e Mortalidade Relacionada ao Trabalho no Brasil	Vilma Sousa Santana
Workshop	Curso de Prevenção Contra Incêndio - Compartimentação Vertical e Horizontal: Isolamento de Riscos.	Herbert Pereira de Oliveira

TRANSFERÊNCIA DE RECEITAS

Retenção de taxas destinadas às Instituições Federais

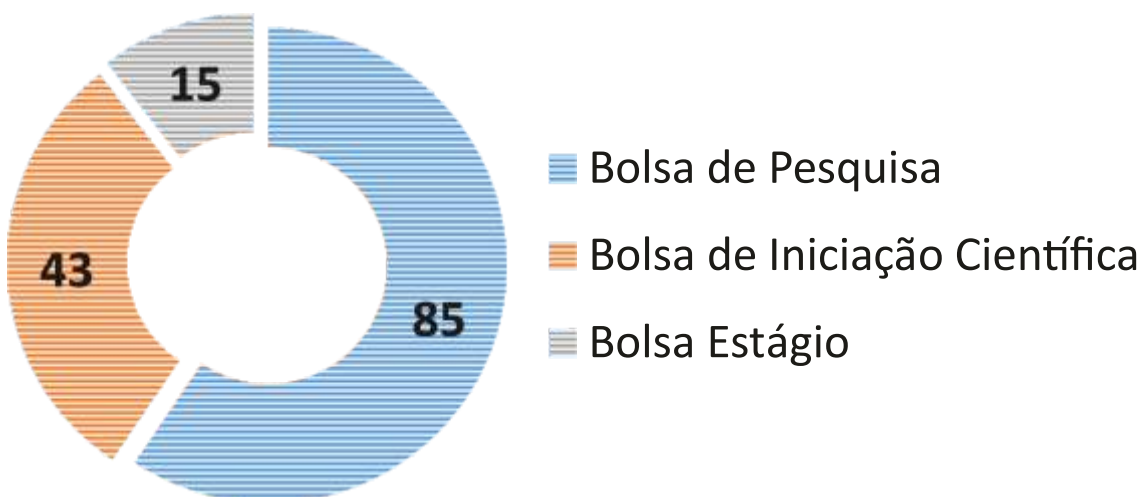
Universidade Federal da Bahia - UFBA

Dos recursos oriundos dos Projetos, a Universidade fará jus ao percentual de 15% pela cessão da sua infraestrutura e responsabilidade acadêmica associada e será recolhido antes do repasse à Fundação, em cumprimento ao Decreto N° 7.423/2010, Art. 6º, § 1º e § 13º e da Resolução N° 06/2013, Art. 1º § 8º, do Conselho Universitário da UFBA, distribuídos entre órgãos e Unidades de Ensino relacionados conforme tabela a seguir:

ORGÃOS E UNIDADES DE ENSINO	VALOR	%
Pró-Reitoria de Planej e Adm /UFBA (PROPLAN)	74.214,00	31,56
Pró-Reitoria de Extensão /UFBA (PROEXT)	86.714,00	36,88
Escola Politécnica /UFBA	61.714,00	26,25
Faculdade de Educação	12.500,00	5,32
TOTAL >>	235.142,00	100,00

CONCESSÃO DE BOLSAS

No exercício de 2018, **143 bolsistas**, entre pesquisadores e estudantes, foram contemplados com bolsas vinculadas aos Projetos gerenciados pela FEP, conforme figura abaixo.



DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

BP - Balanço Patrimonial

Em 31 de dezembro de 2018 (Valores em R\$)

ATIVO	2018	2017	PASSIVO E PATRIMÔNIO LÍQUIDO	2018	2017
CIRCULANTE	9.680.015	11.761.994	CIRCULANTE	8.588.244	10.908.819
Disponível	8.866.053	10.874.799			
Disponibilidades de Projetos	8.204.601	10.556.769	Recursos de Projetos	8.204.604	10.556.769
Bancos e Caixa	392.672	678.964	Recursos de Projetos	110.386.516	91.644.861
Aplicações Financeiras	7.811.929	9.877.805	(-) Aplicação de Recursos	(104.140.939)	83.650.131
			Fornecedores	264.729	601.328
Disponibilidades FEP	661.452	318.030	Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias	698.376	564.531
Bancos e Caixa	36.524	92.528	Obrigações Fiscais e Tributárias	167.303	160.669
Aplicações Financeiras	624.928	225.502	Outras contas a pagar	828.619	1.235.511
Contas a Receber	795.095	817.573	Fornecedores FEP	22.718	15.521
Outros Créditos	15.712	59.678	Contas a pagar FEP	118.169	124.831
Despesas do Exercício Seguinte	3.155	9.944	Obrigações Fiscais e Tributárias FEP	14.420	20.734
			Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias FEP	163.972	144.757
			Empréstimo a pagar	64.360	46.207
NÃO CIRCULANTE	15.792.328	15.731.658	NÃO CIRCULANTE	77.704	146.991
Realizável a Longo Prazo	73.397	19.209	Empréstimos a pagar	77.704	146.991
Investimento	15.114.309	15.090.459			
Imobilizado	580.961	597.292	PATRIMÔNIO LÍQUIDO	16.806.400	16.437.846
Intangível	23.661	24.698	Patrimônio Social	1.833.033	1.833.033
			Superávit/Déficit Acumulado	14.490.667	14.122.113
			Ajustes de Avaliação Patrimonial	482.700	482.700
TOTAL DO ATIVO	25.472.343	27.493.652	TOTAL DO PASSIVO E PATRIMÔNIO LÍQUIDO	25.472.343	27.493.652

DRE - Demonstração do Resultado do Exercício
Em 31 de dezembro de 2018 (Valores em R\$)

	2018	2017
RECEITAS	2.729.135	2.764.874
Aluguéis de Imóveis	1.334.727	1.302.418
Gestão de Projetos	1.338.221	1.417.268
Financeiras	53.863	42.130
Outras Receitas	2.324	3.058
(-) DESPESAS	2.347.950	2.314.157
Administrativas	1.634.479	1.454.028
Pessoal	1.301.378	1.223.718
Auxílios e Doações	74.493	14.888
Materiais	19.677	14.243
Manutenção e Reparo	33.786	29.514
Utilidades e Serviços	205.146	171.666
Patrimoniais	528.242	686.892
Depreciação e Amortização	20.875	10.755
Gerais	113.891	112.014
Tributárias	30.844	32.680
Financeiras	19.620	17.787
(=) SUPERÁVIT LÍQUIDO DO EXERCÍCIO	381.185	450.717

DFC - Demonstração do Fluxo de Caixa
 Em 31 de dezembro de 2018 (Valores em R\$)

	2018	2017
A) ATIVIDADES OPERACIONAIS	421.913	7.413.116
Superávit Líquido do Exercício	381.185	450.717
(+/-) Ajustes	8.243	6.949.232
(+) Depreciação e amortização	20.875	10.755
(+/-) Outros ajustes- despesas/receitas	(12.631)	6.938.477
Superávit Líquido do Exercício Ajustado	389.428	7.399.949
Mudanças no Capital de Giro (Ativos e Passivos Circulantes Operacionais)	86.673	13.167
Variações (aumento ou redução no período):		
Contas a receber	22.479	100.051
Outros Créditos	43.967	6.187
Despesas do exercício seguinte	6.789	(5.107)
Fornecedores	7.199	534
Contas a pagar	(6.662)	(80.713)
Obrigações Fiscais e Tributárias	(6.313)	3.806
Obrigações trabalhistas e Previdenciárias	19.215	(11.592)
Mudanças Ativo e Passivos Não Circulantes Operacionais	(54.188)	
Variações (aumento ou redução no período):		
Realizável a longo prazo	(54.188)	
Outras contas a pagar longo prazo		
Caixa Líquido gerado com as Atividades Operacionais	421.913	7.413.116
B) ATIVIDADES DE INVESTIMENTOS	(27.356)	(7.262.508)
Variações (aumento ou redução no período):		
Investimento	(23.850)	(7.246.470)
Imobilizado	(3.594)	(6.549)
Intangível	88	(9.489)
C) ATIVIDADES DE FINANCIAMENTOS	51.135	53.197
Variações (aumento ou redução no período):		
Empréstimo a pagar curto prazo	18.153	46.206
Empréstimo a pagar longo prazo	(69.287)	6.991
D) RESULTADO DE CAIXA (A+B+C)	343.422	203.805
E) SALDO INICIAL DE CAIXA	318.030	114.225
F) SALDO FINAL DE CAIXA (D+E)	661.452	318.030

DMPL - Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido

Em 31 de dezembro de 2018 (Valores em R\$)

DESCRIÇÃO	Patrimônio Social	Superávit / Déficit Acumulados	Ajustes de Exercícios Anteriores	Ajustes de Avaliação Patrimonial	Patrimônio Líquido Total
Saldo em 31 de dezembro de 2016	1.833.033	6.732.919	-	482.700	9.048.652
Resultado do Exercício Superávit do Exercício 2017	-	450.717	-	-	450.717
(+/-) Ajustes e Resultados Anteriores	-	-	6.938.477	-	6.938.477
(+/-) Transferência de Ajustes de Exerc. Anteriores para Superávit Acumulado	-	6.938.477	6.938.477	-	-
Saldo em 31 de dezembro de 2017	1.833.033	14.122.113	-	482.700	16.437.846
Resultado do Exercício Superávit do Exercício 2018	-	381.185	-	-	381.185
(+/-) Ajustes de Exercícios Anteriores	-	-	(12.631)	-	(12.631)
(+/-) Transferência de Ajustes de Exerc. Anteriores para Superávit Acumulado	-	(12.631)	12.631	-	-
Saldo em 31 de dezembro de 2018	1.833.033	14.490.667	-	482.700	16.806.400
Variação do Patrimônio Líquido de 2017 à 2018			368.554		2,24%

DOARP - Demonstração das Origens e Aplicações de Recursos de Projetos
Em 31 de dezembro de 2018 (Valores em R\$)

APLICAÇÕES DE RECURSOS	2018		2017		ORIGENS DOS RECURSOS	2018		2017	
	Saldo	Fluxo	Saldo	Fluxo		Saldo	Fluxo	Saldo	Fluxo
DISPONIBILIDADES	8.204.601	(2.362.168)	10.556.769	3.337.191	TERCEIROS- EXIGÍVEIS A CURTO PRAZO	1.959.025	(603.014)	2.562.039	745.851
Caixa e Bancos	392.672	(286.292)	678.964	(280.297)	Fornecedores	264.728	(336.600)	601.328	105.627
Aplicações Financeiras	7.811.929	(2.065.876)	9.477.805	3.617.488	Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias	698.375	1.33.844	564.531	193.709
					Obrigações Fiscais e Tributárias	167.303	-6.634	160.669	90.384
CRÉDITOS DIVERSOS REALIZÁVEIS A CURTO PRAZO	3.187.761	313.920	2.873.841	423.886	Outras contas a pagar	828.619	(406.892)	1.235.511	356.131
Contas a receber	2.677.728	379.290	2.298.438	493.138					
Emprestimos a receber	31.361	164	33.197						
Adiantamentos	75.163	14.558	60.605	6.044					
Tributos a compensar	287.536	53.645	243.891	41.825					
Outros créditos realizáveis a curto prazo	103.973	(133.737)	237.710	(117.121)					
DESPESAS DE CAPITAL	6.908.505	906.549	6.001.956	1.490.938					
Investimentos fixos- Equipamentos e Materiais Permanentes	6.908.505	906.549	6.001.956	1.490.938					
DESPESAS CORRENTES	94.044.672	19.270.339	74.774.333	15.381.132	RECURSOS DOS PROJETOS	110.386.515	18.741.654	91.644.861	19.887.298
Pessoal e Encargos Sociais	18.055.521	4.313.025	13.742.496	2.754.753	Recursos de Projetos- Créditos de Projetos	106.085.669	18.211.778	87.873.891	19.365.995
Bolsas no país	21.269.975	4.113.847	17.158.128	4.638.783	Recursos Financeiras	4.300.846	529.876	3.770.970	521.303
Diárias civis	2.763.715	338.532	2.424.183	272.134					
Materiais de consumo	5.342.836	812.087	4.530.748	683.527					
Passagens e despesas com locomoção	1.462.171	312.965	1.149.206	209.419					
Serviço de Consultoria	237.553	-	237.553	-					
Serviço de terceiros pessoa física	9.320.780	1.176.988	8.143.792	623.587					
Serviço de terceiros pessoa jurídica	26.462.011	6.600.873	19.861.138	4.011.310					
Impostos, Taxas e Contribuições	4.362.262	782.455	3.579.807	575.860					
Doações	4.637.900	788.886	3.849.014	1.604.449					
Despesas financeiras	129.949	31.681	98.268	17.310					
TOTAL DAS APLICAÇÕES	112.345.540	18.138.640	94.206.900	20.693.148	TOTAL DAS ORIGENS	112.845.540	18.138.640	94.206.900	20.693.148
RECURSOS LIVRES DE PROJETOS (DISPONIBILIDADES + CRÉDITOS DIVERSOS- DÍVIDAS COM TERCEIROS)									
RECURSOS ETRINAMENTE DISPONÍVEIS (DISPONIBILIDADES- RECURSOS COMPROMETIDOS DÍVIDAS)									

BALANÇO PATRIMONIAL

1 - Identificação					
Nome da Instituição: Fundação Escola Politécnica da Bahia		Tipo/categoria: Fundação Privada			
Natureza jurídica: <input type="checkbox"/> associação <input checked="" type="checkbox"/> fundação <input type="checkbox"/> sociedade sem fins lucrativos? <input checked="" type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não		Isenta da cota patronal do INSS? <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não			
Possui Certificado de Entidade Beneficente de Assistência Social (CEAS)? <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não		Possui registro no: <input type="checkbox"/> CNAS <input type="checkbox"/> CEAS <input type="checkbox"/> CMAS			
De utilidade pública? <input type="checkbox"/> não Se sim, <input type="checkbox"/> federal <input checked="" type="checkbox"/> estadual <input checked="" type="checkbox"/> municipal		Classificada como OSCIP (lei 9790/99)? <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não			
2 - Origem dos recursos		2018		2017	
		Valor (reais)	%	Valor (reais)	%
Receitas Totais		2.729.135	100%	2.764.874	100%
a. Receitas de alugueis		1.334.727	48,91%	1.302.418	47,11%
b. Receitas de projetos		1.338.221	49,03%	1.417.268	51,26%
c. Receitas Não Operacionais		56.187	2,06%	45.188	1,63%
3 - Aplicação dos recursos		2018		2017	
		Valor (reais)	%	Valor (reais)	%
Despesas Totais		2.347.950	100%	2.042.047	100%
a. Pessoal (salários + benefícios + encargos)		1.301.378	55,43%	974.374	47,72%
b. Auxílios Concedidos		48.893	2,08%	7.446	0,36%
c. Bolsas Concedidas		25.600	1,09%	7.442	0,36%
d. Despesas Diversas (somatório das despesas abaixo)		972.080	41,40%	1.067.673	52,28%
Operacionais		925.646	95,22%	1.015.727	95,13%
Impostos e taxas		26.834	2,76%	27.916	2,61%
Financeiras		19.620	2,02%	17.787	1,67%
Capital (máquinas + instalações + equipamentos)				6.242	0,58%
4 - Indicadores sociais internos (Ações e benefícios para os(as) funcionários(as))		2018		2017	
		Valor (reais)	% sobre receita	Valor (reais)	% sobre receita
a. Alimentação		143.550	5,26%	108.449	3,92%
b. Capacitação e desenvolvimento profissional		5.187	0,19%	7.005	0,25%
c. Saúde		141.059	5,17%	104.920	3,79%
d. Transporte		13.662	0,50%	27.040	0,98%
e. Bolsas/estágios (seguro)		17.150	0,63%	23.925	0,87%
Total - indicadores sociais internos		320.607	11,75%	271.340	9,81%
5 - Indicadores sobre o corpo funcional		2018		2017	
Nº total de empregados(as) ao final do período		19		18	
Nº de admissões durante o período		2		3	
% de empregados(as) acima de 45 anos		15,79%		22,22%	
Nº de mulheres que trabalham na instituição		17		17	
% de cargos de chefia ocupados por mulheres		100%		100%	
Idade média das mulheres em cargos de chefia		42,67		44	
Salário médio das mulheres		2646,18		2798,82	
Idade média dos homens em cargos de chefia					
Salário médio dos homens				1347,97	
Nº de negros(as) que trabalham na instituição		9		8	
% de cargos de chefia ocupados por negros(as)					
Idade média dos(as) negros(as) em cargos de chefia					
Salário médio dos(as) negros(as)		1894,57		1616,85	
Nº de brancos(as) que trabalham na instituição		11		10	
Salário médio dos(as) brancos(as)		3254,39		3454,22	
Nº de estagiários(as)		2		2	
6 - Qualificação do corpo funcional		2018		2017	
Nº total de funcionários(as) no corpo técnico e administrativo		19		18	
Nº de pós-graduados (especialistas, mestres e doutores)		6		6	
Nº de graduados(as)		7		5	
Nº de graduandos(as)		1		2	
Nº de pessoas com ensino médio		5		5	
7 - Informações relevantes quanto à ética, transparência e responsabilidade social					
O processo de admissão de empregados(as) é:		___ % por indicação, 100% por seleção			
A Instituição desenvolve alguma política ou ação de valorização da diversidade em seu quadro funcional?		<input type="checkbox"/> sim, Institucionalizada <input type="checkbox"/> sim, não institucionalizada <input checked="" type="checkbox"/> não			
Na seleção de parceiros e prestadores de serviço, critérios éticos e de responsabilidade social e ambiental:		<input type="checkbox"/> não são considerados <input type="checkbox"/> são sugeridos <input checked="" type="checkbox"/> são exigidos			
A participação de empregados(as) no planejamento da instituição:		<input type="checkbox"/> não ocorre <input type="checkbox"/> ocorre em nível de chefia <input checked="" type="checkbox"/> ocorre em todos os níveis			
A Instituição possui Comissão/Conselho de Ética para o acompanhamento de:		<input type="checkbox"/> todas ações/atividades <input type="checkbox"/> ensino e pesquisa <input checked="" type="checkbox"/> não tem			
B - Outras Informações					

PARCEIROS

- Akiyama Indústria e Comércio de Equipamentos Eletrônicos e Sistemas Ltda.
- Alergolatina Produtos Alergênicos Ltda.
- Algetec Tecnologia Indústria e Comércio Ltda.
- Associação Brasileira de Cimento Portland.
- Associação Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial – EMBRAPPII
- Bahia Transferência e Tratamento de Resíduos Ltda. BATRE.
- Companhia de Gás da Bahia – Bahiagás
- Companhia de Eletricidade do Estado da Bahia – Coelba
- Concreta Tecnologia em Engenharia
- Construtora OAS Ltda.
- Deutsche Gesellschat Fur – Giz
- Down Brasil S.A.
- Eletrobrás Distribuição Alagoas – EDAL
- Empresa Baiana de Águas e Saneamento – EMBASA
- Financiadoras de Estudos e Projetos – FINEP
- Flextronics International Tecnologia Ltda.
- Ford Motor Company Brasil Ltda.
- Intelbrás S/A – Indústria De Telecomunicações
- Mds – Tecnologia da Informação Ltda. Me.
- Mineração Caraíba S/A
- Ministério da Saúde – MS
- Ministérios dos Transportes – MT
- Mrv Engenharia e Participações S/A
- Mrm Construtora Ltda.
- Neos Indústria de Tecnologia Ltda. Me.
- Petrobrás – Petróleo Brasileiro S/A
- Prefeitura Municipal de Vitória da Conquista
- Prefeitura Municipal de Camaçari
- Prefeitura de Dias d ' Ávila
- Rede Nacional de Ensino e Pesquisa – RNP
- Salvador Empreendimentos e Incorporações – JHSF
- Secretaria de Estado da Saúde de Santa Catarina
- Secretaria de Infraestrutura Hídrica E Saneamento – SIHS
- Serviço Brasileiro de Apoio Às Micro e Pequenas Empresas – SEBRAE
- Universidade Federal da Bahia - UFBA
- Vale S.A.

EQUIPE EXECUTORA

ASSESSORA DA DIRETORIA

- ✉ Vanderléia da Silva Barboza

SETOR PATRIMONIAL

- ✉ Geisa Marta Borges Brandão

SETOR FINANCEIRO / PESSOAL

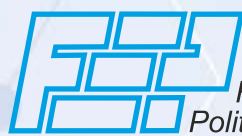
- ✉ Genise Souza Alcântara
- ✉ Cleane Araújo Almeida
- ✉ Adriano Simões de Menezes Freitas
- ✉ Ana Paula de Santana Silva
- ✉ Josiene de Jesus da Silva
- ✉ Amanda Santana dos Santos (Estagiária)

SETOR ADMINISTRATIVO

- ✉ Simone Caroline Oliveira Argolo
- ✉ Marilene Santos
- ✉ Marisete Ribeiro dos Santos
- ✉ Nádia Chaves Santana
- ✉ Paulo dos Santos Rocha
- ✉ Valdelice Conceição Correia
- ✉ Juliana de Assis Bispo
- ✉ Manuela dos Santos Vieira (Estagiária)

SETOR DE PROJETOS


- ✉ Ana Judith Zaiden de Aragão
- ✉ Barbara Cristina Pinheiro de Almeida
- ✉ Cristiane Souza Alcântara
- ✉ Pamela Andressa de Jesus Santana



*Fundação Escola
Politécnica da Bahia*

desde 1932

Rua Professor Severo Pessoa, 31- Federação
Salvador / BA. CEP: 40.210-700

 +55 71 3617-8061

 administrativo@fepba.org.br

 www.fepba.org.br