



**FIAM**

FUNDAÇÃO DE INTEGRAÇÃO AMAZÔNICA  
CNPJ 23.778.639/001-06

# **Relatório Anual de Atividades 2018**

# Sumário

Apresentação	1
1. Identidade Organizacional	2
2. Ações institucionais	2
3. Projetos gerenciados	3
4. Balanço Patrimonial	8
Informações de Contato	19

## **Apresentação**

---

A Fundação de Integração Amazônica, foi instituída em 2015 e, desde então, vem trabalhando no sentido de operar regularmente auxiliando a Universidade Federal do Oeste do Pará a atingir seus objetivos institucionais. Apesar dos esforços dispensados, até o ano de 2016 esta fundação não havia conseguido ficar apta à gestão de projetos. Durante o ano de 2017 e 2018 os primeiros frutos foram colhidos acerca do funcionamento efetivo da FIAM. Nesse ano, toda a parte de regularização foi feita, além do credenciamento junto ao MEC como Fundação de Apoio da UFOPA foi realizado. Após isso, esta fundação fechou parceria para gestão de seus dois primeiros projetos.

Vale ressaltar que o caminho é árduo para que a FIAM esteja em pleno funcionamento, isto pois, atualmente, a FIAM encontra-se com o quadro reduzido não possuindo funcionários para auxílio administrativo e técnico. Outras dificuldades são encontradas no dia a dia e estas vêm sendo incansavelmente combatidas pela gestão atual.

Como resultados, hoje a fundação conta com recursos mínimos para seu funcionamento e está apta a operar em sua área de atuação, possibilitando cumprir a sua missão a e auxiliar a UFOPA a atingir seus objetivos.

Espera-se que, nos anos posteriores, a FIAM possa captar mais recursos, gerenciar mais projetos e estruturar minimamente o seu quadro de funcionários, de modo a contribuir para o desenvolvimento regional da qual é parte interessada.

## **1. Identidade Organizacional**

---

A Fundação da Integração Amazônica - FIAM - é uma entidade civil, com personalidade jurídica de direito privado, sem fins lucrativos, dotada de autonomia administrativa, financeira e patrimonial devidamente credenciada pelo Ministério da Educação (MEC) como fundação de apoio da Universidade Federal do Pará.

A FIAM tem por finalidade prestar assistência à pesquisa, à ciência, à inovação e a inclusão social, contribuindo para o desenvolvimento social, econômico, científico e tecnológico, mediante a estruturação e gestão sustentável de ambientes de inovação capazes de potencializar as atividades de pesquisa científica e tecnológica; a introdução de inovações e a transferência de tecnologia, bem como criar e consolidar empreendimentos de relevância regional, nacional e internacional em desenvolvimento de pesquisa científica e tecnológica e de novas tecnologias, produtos, processos e tecnologias sociais.

## **Instituidores**

Andrei Santos de Moraes  
Anselmo Alencar Colares  
Clodoaldo Alcino Andrade dos Santos  
Geany Cleide Carvalho Martins  
Hericka Lima Cunha  
Izaura Cristina Nunes Pereira  
João Lúcio Mousinho da Moda  
João Ricardo Vasconcellos Gama  
Keid Nolan Silva Sousa  
Márcio José Moutinho da Ponte  
Marcelo Vieira Vasconcelos  
Pétia Arruda de Oliveira  
Thiago Almeida Vieira  
Thiago Augusto de Sousa Moreira  
Sérgio de Melo  
Victor Hugo Pereira Moutinho  
Wilson Sabino

## **Diretoria Executiva**

Fabrizia Sayuri Otani  
Elaine Cristina Pacheco de Oliveira  
Francisco Igo Leite Soares

## **Conselho Fiscal**

Ayrton Pereira dos Santos  
Sofia Campos e Silva Rabelo  
Seiichi Okada Pereira

## **Conselho Curador**

**Kariane Mendes Nunes**  
**Carlos Augusto de Andrade**  
Seiichi Okada Pereira  
José Hipólito Ferreira Almeida  
Nilton Junior Lopes Rascon  
Michell de Souza Martins  
Silvânia Yukiko Lins Takanashi  
Evelin Caroline de Souza Cunha  
Marco Antônio Delfino de Andrade  
Gilberto César Lopes Rodrigues  
Theomar Trindade de Araújo  
Lucieta Guerreiro Martorano  
Luís Paulo Castro de Assis  
Luziana Pereira Caldeira  
Haroldo César de Souza Andrade

## **Conselho Consultivo**

Claudionor Carvalho Sales  
João Ricardo Vasconcellos Gama  
Marcelo Santos Melo  
Michell de Souza Martins  
Nilton Júnior Lopes Rascon  
Tiago Santos Oliveira  
Rosemary Roselene de Barros Fonseca  
João de Jesus Imbiriba Lima  
Seichi Okada Pereira

## **2. Ações institucionais**

---

### **Nova Sede**

A FIAM vêm desenvolvendo suas atividades em uma sala do prédio denominado Núcleo Tecnológico de Bioativos, espaço anexo ao Parque de Ciência e Tecnologia do Tapajós, que congrega vários laboratórios voltados a inovação tecnológica e ao empreendedorismo.

### **Execução e Gerenciamentos de Projetos**

A FIAM, atua desde a orientação da concepção de gestão, gerenciamento e execução dos Projetos apoiados por ela, de forma técnica e administrativamente, com quaisquer entidades do setor público ou privado que busquem a parceria no desenvolvimento da inovação tecnológica com a Universidade Federal do Oeste do Pará – UFOPA.

### **3. Projetos Gerenciados**

---

A FIAM, sendo uma instituição que recentemente integrada na gestão e execução de projetos, apta a funcionar como fundação de apoio da Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA, administrando, gerenciando e executando Projetos em parceria com esta instituição, por meio de Portaria concedida pelo MEC, em fevereiro do ano de 2017. Assim, a Fundação, no ano de 2018, executou e gerenciou as atividades de seis (6) Projetos. O primeiro, fruto de uma parceria entre a UFOPA e outras universidades da América Latina e da União Europeia, denominado Projeto Acácia. O segundo, celebrado entre a Prefeitura de Santarém, a FIAM e a Universidade Federal do Oeste do Pará.

#### **Projeto Acácia**

ACACIA é um projeto financiado pelo programa ERASMUS +, da União Europeia, na linha "High Education Capacity Building". Com um orçamento total de aproximadamente 1 milhão de euros, envolve 14 instituições de nove países, por um período de 3 anos (2015-2018). Do Brasil, Ufopa e Unesp são as representantes. O objetivo geral do ACACIA é "Fomentar a integración universitária a partir do Projeto e validação de um sistema de Centros de Apoio e Desenvolvimento Educativo Profissional (CADEPs) na América Latina, mediante a cooperação intra e interinstitucional na produção e desenvolvimento de recursos didáticos e tecnológicos, e também na geração de estratégias de fomento socio-afetivo para populações em risco de exclusão do ensino universitário. 3 CADEPs serão implantados na América Latina, sendo Colômbia, Chile e Nicarágua os países que hospedarão os CADEPs.

No ACACIA, a Ufopa é responsável pelo desenvolvimento de tecnologias e artefatos que possam auxiliar a cumprir os objetivos do projeto, nomeadamente: apoio para a criação de conteúdos acessíveis; instrumentos de geração de adaptações e legendas; sistemas computacionais para gerenciar dispositivos de apoio às pessoas com discapacidades, tratamento de emoções no ambiente de aprendizagem, repositório de objetos acessíveis de aprendizagem, recursos semânticos para acessibilidade.

O ACACIA é coordenado pelo professor Dr. Celson Lima e envolve principalmente docentes e alunos do programa de Computação da Ufopa.

#### **Projeto Urumarí**

O projeto denominado "Ações Integradas e de qualidade Sócio-ambiental do Igarapé do Urumarí" consiste em estudar o grau de comprometimento da qualidade dos recursos hídricos do igarapé do Urumarí do município de Santarém com objetivo de identificar danos causados ao meio ambiente através da execução de ações integradoras (aspectos bioecológicos, de hidrologia e geomorfológicos, combinados aos aspectos sócio-ambientais), que serão criteriosamente utilizados como medidas de despoluição do igarapé do Urumarí. O projeto é

composto de cinco (5) fases; Fase I, Georreferenciamento da micro-bacia; Fase II, Caracterização e diagnóstico da saúde ambiental do igarapé do Urumari; Fase III, Monitoramento ambiental do igarapé do Urumari; Fase IV modelagem matemática do igarapé do Urumari e Fase V, Proposição de medidas mitigadoras ao impacto provocados pela urbanização intensa. Os resultados subsidiarão ações para a gestão dessa micro-bacia.

O Projeto Urumari é coordenado pelo professor Dr. Lucinewton e envolve principalmente docentes e alunos do Instituto de Tecnologia das Águas.

## **Projeto CEVA**

O projeto CEVA tem por finalidade a realização de estudo científico que objetiva a avaliação da suplementação com roboforte sobre o perfil metabólico de bovinos confinados.

De acordo com o Plano de Trabalho, foram realizadas as seguintes atividades:

Realização de estudo científico com animais em condições controladas;

Tratamento dos animais com produto Roboforte em diferentes frequências de aplicação, de acordo com o plano de trabalho;

Acompanhamento dos animais e aferição de parâmetros;

Obtenção de amostras e realização de análises laboratoriais;

Elaboração de relatórios técnicos com resultados e conclusões do estudo.

A UFOPA, disponibilizou o Laboratório de Sanidade Animal do Instituto de Biodiversidade e Floresta, bem como, todo o suporte necessário para a realização das atividades experimentais, sendo os insumos custeados pelo projeto.

A FIAM, tinha como responsabilidade apoiar a execução do experimento por meio do gerenciamento financeiro e aquisição de insumos necessários a execução do mesmo, de acordo com o orçamento apresentado no plano de trabalho.

A Fiscalização e acompanhamento da execução do Contrato foram realizados através do Fiscal do Contrato, prof. Dr. Antônio Humberto Hamad Minervino, designado pela CEVA Saúde Animal, com a finalidade de supervisionar a execução do objeto, garantindo que todas as providências sejam tomadas para a atividade fim.

O Projeto CEVA é coordenado pelo professor Dr. Antônio Humberto Hamad Minervino e envolve principalmente docentes e alunos Instituto de Biodiversidades e Florestas.

## **Projeto Centro Histórico**

Em 25 de outubro de 2018, foi assinado um convênio de pesquisa entre a Embaixada do Grão Ducado de Luxemburgo no Brasil, a Fundação de Integração Amazônica (FIAM) e a Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA) para desenvolver atividades de digitalização de arquivos do Poder judiciário pelo Centro de Documentação Histórica do Baixo Amazonas (CDHBA), coordenado pelo professor Gefferson Ramos Rodrigues. .



No âmbito desse convênio, a Embaixada do Grão Ducado de Luxemburgo patrocinou o projeto entre o período de 28/11/2018 até 28/11/2019, com os seguintes objetivos:

Meta 1: Digitalizar 56 caixas de documentos do século XIX

- Meta 2: Criar um banco de dados
- Meta 3: Armazenar os arquivos digitais em uma nuvem
- Meta 4: Contratar 2 bolsistas
- Meta 5: Comprar 1 scanner e 1 laptop bem como o material necessário para o desenvolvimento da atividade

A Universidade Federal do Oeste do Pará – UFOPA colocou à disposição um espaço constituído de três salas e financiou bolsas para estagiários desde 2013. Depois da internacionalização das parcerias firmadas pelo projeto (Embaixada de Luxemburgo e IRD – França), a UFOPA apoia com mais força as atividades do Centro. Em 2019, a Universidade fez obras de manutenção e modernização do espaço do CDHBA. Também, a UFOPA cedeu espaço do seu servidor informático para abrigar os arquivos digitais produzidos no âmbito desse projeto.

A Fiam, gerencia a execução deste Projeto com a compra de equipamentos e pagamentos de bolsas.

O Projeto Centro Histórico é coordenado pelo professor Dr. Gefferson Ramos Rodrigues e envolve principalmente docentes e alunos do Instituto de Ciências da Educação.

03/09/2018 – Matéria da Agencia Santarém de Notícias, no site da Prefeitura de Santarém: “Digitalização de documentos históricos garante preservação de acervo do Centro Cultural João Fona” – URL: <http://agenciasantarem.com.br/noticia/2673/>

## Projeto Big Data

O Projeto “Sistema de Monitoramento de Consumo de Energia Utilizando Internet das Coisas, Big Data e Machine Learning” tem por objetivo o desenvolvimento de um sistema de monitoramento de consumo de energia, a fim de reduzir consumo, custos e pegada de carbono, numa perspectiva de sustentabilidade. O sistema tem sua base em três pilares da Indústria 4.0 (ou quarta revolução industrial), a saber: a Internet das Coisas (Internet of Things – IoT), Big Data e Machine Learning. Entre algumas das funcionalidades do sistema estão o acompanhamento contínuo das medidas elétricas por sensores por meio de uma interface gráfica com o usuário, disponibilização de relatórios e identificação inteligente de padrões de consumo.

Para o desenvolvimento do projeto, foram fundamentais o treinamento e a qualificação da equipe do projeto e a disseminação das informações, com resultados publicados em simpósios, conferências, capítulos de livros e um workshop. Desta forma, os conhecimentos gerados permitirão a integração dos módulos de Big Data e Machine Learning, com o aperfeiçoamento do módulo de IoT do protótipo existente.

Com a aprendizagem de máquina, é possível aperfeiçoar o desempenho de um sistema baseando-se em suas experiências. Seu uso é importante porque com o avanço da tecnologia, os sistemas estão ficando cada vez mais complexos, exigindo-se muito esforço cognitivo para a interpretação e análise dos mesmos, bem como novos paradigmas de armazenamento de dados devido à quantidade massiva de dados gerados atualmente. Esta pesquisa é sobre a aplicação de aprendizagem de máquina a um conjunto de dados armazenados em um sistema de computação distribuída, confiável e escalável, o HDFS (do inglês Hadoop Distributed File System - Sistemas de Arquivos Distribuídos Hadoop). A partir do uso dessa ferramenta, é possível realizar processos distribuídos de uma quantidade consideravelmente grande de dados com auxílio de clusters de computadores. Além disso, a pesquisa é relacionada ao conceito de IoT (Internet das Coisas, do inglês Internet of Things), uma vez que interliga o conceito de capacidade computacional com o referido paradigma de internet e comunicação. O modelo utilizado para classificação de dados nesta pesquisa é a classe de redes neurais denominada perceptron de múltiplas camadas (do inglês Multilayer Perceptron, MLP), baseada na regra de aprendizagem por correção de erro. Para realizar uma prova de conceito, uma rede MLP foi aplicada ao benchmark de dados Car Evaluation (Avaliação de Carros), armazenado em HDFS. Com isto, pretende-se demonstrar a viabilidade de utilizar aprendizagem de máquina para a análise de dados em um sistema de arquivos distribuídos, para futuras aplicações em sistemas de IoT.

Foram financiados com bolsas de Iniciação Científica (PIBIC FAPESPA, CNPq e UFOPA) os alunos Cairê Sagratzhi Martins (2018/2019), Yasmin Braga Teixeira (2018/2019 e 2019/2020), Mauro Sérgio Moura (2018/2019 e 2019/2020). O aluno Leonardo Paz Amoêdo foi financiado com bolsa de extensão (PIBEX UFOPA 2018/2019).

Até o presente momento, o projeto tem transcorrido dentro do planejado, com a produção de conhecimento científico necessário para a integração dos módulos de Big Data e Machine Learning ao protótipo de IoT, bem como aperfeiçoamento do sistema de IoT. Os passos futuros serão a conclusão do projeto no período 2019-2020, com a entrega dos módulos acoplados

O Projeto Big Data é coordenado pelo professor Dr. Anderson Alvarenga de Moura Menezes e envolve principalmente docentes e alunos do programa de Computação da Ufopa.

## **Projeto Cargill**

O cultivo de mandioca se dá predominantemente por pequenos agricultores, pois é uma cultura que não precisa ser colhida em uma única época, mas segundo a necessidade, e exige poucos insumos devido ao uso eficiente de água e nutrientes, neste sentido, esta espécie vegetal é facilmente adaptada em áreas de solos de baixa fertilidade e escassez de chuvas. Embora, sua produtividade esteja condicionada à disponibilidade de nutrientes. Em alguns estados brasileiros, como os da região sul e sudeste já vêm implantando tecnologias no cultivo extensivo de mandioca, com a finalidade de aumentar sua produtividade.

A mandioca (*Manihot esculenta*), tanto com baixo (macaxeira) como com alto (mandioca) potencial de produção de ácido cianídrico, é uma excelente fonte de alimento, tanto para o homem como para os animais, pelo encontra-se na lista das culturas agrícolas de segurança alimentar pela FAO, por ser de importância na alimentação das populações mais carentes e na agricultura familiar. Esta cultura é de grande importância para o estado do Pará, dependente das variedades locais devido a sua adaptação específica das variedades, entretanto as doenças podem limitar o uso das variedades e novas variedades possuem a baixa taxa multiplicação do material de propagação, levando a uma erosão genética. A podridão de raízes como outras doenças da bioglobalização vem aumentando a necessidade de conhecer e fornecer variedades comprovadamente adaptadas e garantidas geneticamente. A Embrapa iniciou no nordeste o RENIVA para disponibilizar aos produtores de material com qualidade fitossanitária e genética confirmada. Este tipo de trabalho é necessário no estado do Pará, para garantir uma produção mais estável para a agricultura familiar e evitar a erosão genética desta espécie tão importante para o Brasil. Assim, este projeto propõe multiplicar as principais variedades do Oeste do Pará e de material resistente aos principais fatores limitantes, como a podridão de raízes, através de técnicas de propagação rápida, micropropagação por ápices caulinares e produção de embriões somáticos.

**Instituições parceiras**

EMATER-PA-Santarém

Embrapa Amazônia Oriental - CPATU

Embrapa mandioca e fruticultura –

Instituto Federal do Pará - IFPA

Coordenação de incentivo à produção familiar – CPROF.

Cooperativa dos produtores da agricultura familiar de Boa Esperança (Coopboa)

Cooperativa dos produtores rurais de Santarém e região (Cooprusan)

Sindicato dos produtores rurais de Santarém - Sirsan

Secretaria municipal de agricultura e pesca de Santarém - SEMAP

O Projeto Cargill é coordenado pelo professor Dr. Carlos Ivan Aguilar Vildoso e envolve principalmente docentes e alunos do Instituto de Biodiversidades e Florestas.

## 4. Balanço Patrimonial e DRE

FUNDAÇÃO DE INTEGRAÇÃO AMAZÔNICA – FIAM  
RUA SANTANA, 24 - SALE - CEP 68040-200 – Santarém-PA  
CNPJ 23.778.639/0001-06

**Demonstrações Contábeis em 31 de dezembro de 2018.**

1. Balanço Patrimonial;
2. Demonstração de Superávit ou Deficit;
3. Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido;
4. Notas explicativas.



**BALANÇO CONSOLIDADO**  
Fimdo em 31 de dezembro de 2018 e 2017 (EM REAIS)

PASSIVO	2018	2017
<b>CIRCULANTE</b>	<b>R\$ 299.115,72</b>	<b>R\$ 5.500,00</b>
<b>IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER</b>	<b>R\$ 229,96</b>	
IRRF A RECOLHER	R\$ 3,33	
INSS A RECOLHER	R\$ 217,00	
ISS RETIDO A RECOLHER	R\$ 9,65	
<b>OBRIGAÇÕES A PAGAR</b>	<b>R\$ 13.172,13</b>	<b>R\$ 5.500,00</b>
FORNECEDORES A PAGAR	R\$ 3.097,17	
BOLSAS DE PESQUISAS A PAGAR	R\$ 8.100,00	R\$ 5.500,00
REMBOLSOS A PAGAR	R\$ 83,56	
HONORÁRIOS CONTÁBEIS A PAGAR	R\$ 1.891,40	
<b>RECURSOS DE PROJETOS-ENTIDADE PUBLICA NACIONAL</b>	<b>R\$ 45.232,01</b>	
PROJETO URUMARI	R\$ 258.778,64	
(-) RECURSOS APLICADOS-PROJETO URUMARI	-R\$ 213.546,63	
<b>RECURSOS DE PROJETOS-ENTIDADE PRIVADA NACIONAL</b>	<b>R\$ 214.674,80</b>	
PROJETO ACÁCIA	R\$ 166.543,98	
(-) RECURSOS APLICADOS-PROJETO ACÁCIA	-R\$ 33.565,44	
PROJETO CEVA	R\$ 104.494,94	
(-) RECURSOS APLICADOS-PROJETO CEVA	-R\$ 104.494,94	
PROJETO CARGIL	R\$ 235.190,39	
(-) RECURSOS APLICADOS-PROJETO CARGIL	-R\$ 153.494,13	
<b>RECURSOS DE PROJETOS-ENTIDADE INTERNACIONAL</b>	<b>R\$ 25.806,80</b>	
PROJETO CENTRO HISTORICO - EMBAIXADA DE LUXEMBURGO	R\$ 26.610,00	
(-) RECURSOS APLICADOS-PROJETO CENTRO HISTORICO	-R\$ 803,20	
<b>PATRIMONIO SOCIAL</b>	<b>R\$ 52.867,19</b>	<b>R\$ 215.186,83</b>
FUNDO PATRIMONIAL		
DOAÇÕES E SUBVENÇÕES	R\$ 4.200,00	R\$ 4.200,00
<b>RESULTADOS SOCIAIS</b>		
<b>SUPERAVIT OU GANHO OPERACIONAL</b>		
SUPERAVIT ACUMULADOS	R\$ 215.182,99	R\$ 215.182,99
<b>DEFICIT OU GANHO OPERACIONAL</b>		
DEFICIT ACUMULADOS	-R\$ 4.196,16	-R\$ 4.196,16
<b>DEFICIT / SUPERAVIT DO EXERCICIO</b>	<b>R\$ 24.602,93</b>	
AJUSTE DE EXERCICIO ANTERIOR	-R\$ 186.922,57	
<b>TOTAL DO PASSIVO</b>	<b>R\$ 351.982,91</b>	<b>R\$ 220.686,83</b>

Declaro, sob as penas da lei, que as informações aqui contidas, refletem a documentação que me foi entregue, são verdadeiras e me responsabilizo por todas elas.

Santarém-PA, 31 de Dezembro de 2018.

ROSEILSON SOUZA DO VALE  
PRESIDENTE  
CPF: 620.387.102-87

VANESSA SOUSA DA SILVA:63300397200 Atividade de Contas Digitais por Vanessa  
20180414 14:58:42-000000000  
CNPJ: 20993126/17-5225-6109

VANESSA SOUSA DA SILVA  
CONTADORA  
CPF: 633.003.972-00 CRC/PA 016285/0

**DEMONSTRAÇÃO DE SUPERÁVIT OU DÉFICIT**

Findo em 31 de dezembro 2018 e 2017 (EM REAIS)

	2018	2017
<b>RECEITAS OPERACIONAIS</b>		
<b>COM RESTRIÇÃO</b>	<b>R\$ 445.508,42</b>	<b>R\$ 247.319,59</b>
<b>PROGRAMA (ATIVIDADES) DE EDUCAÇÃO</b>		
RECEITA PROJETO ACÁCIA	R\$ 20.380,94	R\$ 166.543,98
<b>PROGRAMA (ATIVIDADES) DE MEIO AMBIENTE</b>		
RECEITA PROJETO IGARAPÉ DO URUMARI	R\$ 166.334,71	R\$ 80.775,61
RECEITA PROJETO CEVA	R\$ 104.495,44	
RECEITA PROJETO CARGIL (MPT)	R\$ 153.494,13	
<b>PROGRAMA (ATIVIDADES) DE ASSISTENCIA SOCIAL</b>		
RECEITA PROJETO CENTRO HISTORICO	R\$ 803,20	
<b>SEM RESTRIÇÃO</b>	<b>R\$ 48.003,60</b>	
TAXA DE ADMINISTRAÇÃO - CEVA	R\$ 10.296,00	
TAXA DE ADMINISTRAÇÃO - CARGIL	R\$ 30.000,00	
TRABALHO VOLUNTARIO	R\$ 7.707,60	
<b>CUSTOS E DESPESAS OPERACIONAIS</b>		
<b>COM PROGRAMAS (ATIVIDADES)</b>		
<b>EDUCAÇÃO</b>	<b>R\$ 445.508,42</b>	<b>R\$ -</b>
<b>PROJETO ACÁCIA</b>		
SERVIÇOS PRESTADOS - PF	R\$ 14.359,04	R\$ 4.050,00
VIAGENS E ESTADIAS	R\$ 2.629,44	R\$ 7.011,84
INSS	R\$ 2.046,48	R\$ 810,00
FRETES E CORREIOS	R\$ 163,80	
DESPESAS BANCARIAS	R\$ 995,00	
JUROS PASSIVOS	R\$ 187,18	
<b>MEIO AMBIENTE</b>		
<b>PROJETO URUMARI</b>		
BOLSAS DE PESQUISAS	R\$ 118.900,00	R\$ 18.900,00
MATERIAIS	R\$ 44.689,72	
COMBUSTIVEL	R\$ 1.696,61	
DESPESAS BANCARIAS	R\$ 1.048,38	
<b>PROJETO CEVA</b>		
MATERIAIS DE CONSUMO	R\$ 80.452,60	
SERVIÇOS PRESTADOS - PF	R\$ 4.680,49	
INSS	R\$ 843,32	
TAXA DE ADMINISTRAÇÃO	R\$ 10.296,00	
MATERIAIS DE INFORMATICA	R\$ 5.609,05	
VIAGENS E ESTADIAS	R\$ 2.327,20	
JUROS PASSIVOS	R\$ 146,58	
DESPESAS BANCARIAS	R\$ 140,20	
<b>PROJETO CARGIL</b>		
DESPESAS BANCARIAS	R\$ 356,00	
MATERIAIS DE INFORMATICA	R\$ 11.045,96	
MATERIAIS DE CONSUMO	R\$ 27.112,03	
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS	R\$ 84.975,62	
JUROS PASSIVOS	R\$ 4,52	
TAXA DE ADMINISTRAÇÃO	R\$ 30.000,00	

**DEMONSTRAÇÃO DE SUPERÁVIT OU DÉFICIT**

Fundo em 31 de dezembro 2018 e 2017 (EM REAIS)

	2018	2017
<b>MEIO AMBIENTE</b>		
<b>PROJETO CENTRO HISTORICO</b>		
DESPESAS BANCARIAS	R\$ 3,20	
BOLSAS DE PESQUISAS	R\$ 800,00	
<b>RESULTADO BRUTO</b>	<b>R\$ 48.003,60</b>	<b>R\$ 216.547,75</b>
<b>DESPESAS OPERACIONAIS</b>		
<b>ADMINISTRATIVAS</b>		
FRETES E CORREIOS	R\$ -	
HONORARIOS CONTÁBEIS	R\$ 5.809,30	
TAXAS E CARTÓRIOS	R\$ 676,85	
DIÁRIAS	R\$ 1.440,00	
REGISTRO DE DOMINIO	R\$ 3.190,00	
PUBLICIDADE/PATROCINIO	R\$ 1.000,00	
COMBUSTIVEL	R\$ 793,36	
SOFTWARES	R\$ 216,00	
MATERIAIS DE INFORMATICA	R\$ 13,23	
<b>COM PESSOAL</b>		
TRABALHO VOLUNTARIO	R\$ 7.707,60	
<b>TRIBUTARIAS</b>		
MULTAS TRIBUTARIAS	R\$ 1.500,00	
<b>FINANCEIRAS</b>		
DESPESAS BANCARIAS E TARIFAS	R\$ 979,20	R\$ 1.281,18
JUROS PASSIVOS	R\$ 75,13	R\$ 83,58
<b>SUPERAVIT/DEFICIT DO EXERCICIO</b>	<b>R\$ 24.602,93</b>	<b>R\$ 215.182,99</b>

Declaro, sob as penas da lei, que as informações aqui contidas, refletem a documentação que me foi entregue, são verdadeiras e me responsabilizo por todas elas.

Santarém-PA, 31 de Dezembro de 2018.

ROSEILSON SOUZA DO VALE  
PRESIDENTE  
CPF: 620.387.102-87

VANESSA SOUSA DA SILVA:63300397200 Autenticado em linha digital por VANESSA SOUSA DA SILVA em 31/12/2018 13:22:02 -0500

VANESSA SOUSA DA SILVA  
CONTADORA  
CPF: 633.003.972-00 CRC/PA 016285/O



**DEMONSTRAÇÃO DAS MUTAÇÕES DO PATRIMONIO LIQUIDO**  
 FUNDOS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2018 (EM REAIS)

CONTAS ESPECIFICAÇÕES	PATRIMONIO SOCIAL	SUPERAVIT/DEFICIT DO EXERCICIO	AJUSTE DE EXERCICIO ANTERIOR	PATRIMONIO LIQUIDO
SALDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2017	215.186,83			215.186,83
SUPERAVIT/DEFICIT DO EXERCICIO		24.602,93		24.602,93
AJUSTE DE EXERCICIO ANTERIOR			-186.922,57	-186.922,57
SALDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2018	215.186,83	24.602,93	-186.922,57	52.867,19

Declaro, sob as penas da lei, que as informações aqui contidas, refletem a documentação que me foi entregue, são verdadeiras e me responsabilizo por todas elas.

Santarém-PA, 31 de Dezembro de 2018.

ROSEILSON SOUZA DO VALE  
 PRESIDENTE  
 CPF: 620.387.102-87

VANESSA SOUSA DA SILVA:63300397200 Assinado eletronicamente  
 VANESSA SOUSA DA SILVA  
 58.943.28819/2018  
 Outubro 2019 11:28:48 -0100'  
 VANESSA SOUSA DA SILVA  
 CONTADORA  
 CPF: 633.003.972-00 CRC/PA 016285/O

**NOTAS EXPLICATIVAS ÀS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS****ENCERRADAS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2018****1. Ajustes de Exercícios Anteriores**

No período de 01/01/2018 a 31/12/2018, ocorreram os registros no grupo Patrimônio Social (Resultado de Exercícios Anteriores) que serão demonstrados conforme a seguir.

No Exercício de 2017, foram identificados valores contabilizados equivocadamente, oriundos de reconhecimento/recebimento e aplicação dos recursos dos projetos gerenciados pela Fundação como sendo de suas receitas e despesas operacionais, sem sua contra partida de igual valor para compensação dos valores para não refletirem no resultado da Fundação. As regularizações destes valores contabilizados equivocadamente foram realizadas no mês de janeiro de 2018, tendo em vista à decisão para realização dos ajustes ter acontecido após elaboração e encerramento do balanço e demais demonstrações contábeis encerrada em 31/12/2017. Os valores contabilizados equivocadamente foram efetuados nos exercícios de 2017, distorcendo o resultado do respectivo exercício, da seguinte forma:

Exercício de 2017:

- A despesa bancária no valor de R\$ 51,50 (Cinquenta e Um reais e cinquenta centavos), foi contabilizada diretamente na conta de despesa da Fundação, sendo esta relacionada ao Projeto URUMARI, onde detectou-se que não foi realizado o lançamento na conta própria de Resultado direcionada ao Projeto, nem o lançamento de Reconhecimento simultâneo de Receita de igual valor.

A contabilização correta seria em lançamento de 4º fórmula: Débito na Conta de Resultado do projeto Despesas Bancárias (098) e crédito de Conta Patrimonial Banco (191) e simultaneamente a débito na conta patrimonial redutora do passivo Conta: ( - ) Recursos Aplicados – Projeto Urumarí (201) e a crédito o reconhecimento da Receita do Projeto na conta de resultado Conta: Receita do Projeto Igarapé do Urumarí (050).

- Os Juros Passivos no valor de R\$ 83,58 (Oitenta e Três Reais e Cinquenta e Oito Centavos), foram contabilizados diretamente na conta de despesa da Fundação, sendo está relacionada ao Projeto ACÁCIA, onde detectou-se que não foi realizado o lançamento na conta própria

de Resultado direcionada ao Projeto, nem o lançamento de Reconhecimento simultâneo de Receita de igual valor.

A contabilização correta seria em lançamento de 4ª fórmula: Débito na Conta de Resultado do projeto Despesas Bancárias (119) e crédito de Conta Patrimonial Banco (184) e simultaneamente a débito na conta patrimonial redutora do passivo Conta: ( - ) Recursos Aplicados – Projeto Acácia (194) e a crédito o reconhecimento da Receita do Projeto na conta de resultado Conta: Receita do Projeto Acácia (037).

- O INSS Patronal no valor de R\$ 810,00 (Oitocentos e Dez Reais) referente a Serviços executados para o Projeto não teve o seu lançamento de reconhecimento

de Receita. Além do lançamento realizado onde Debitou-se a Despesa de INSS (65) e creditou-se a conta Banco do Projeto (184), haveria mais um lançamento de igual valor debitando-se a Conta Redutora do Passivo ( - ) Recursos Aplicados – Projeto Acácia (194) e creditando-se a conta para reconhecimento da Receita do Projeto, a conta de resultado Conta: Receita do Projeto Acácia (037).

- A despesa bancária no valor de R\$ 1.229,68 (Um Mil Duzentos e Vinte e Nove Reais e Sessenta e Oito Centavos), foi contabilizada diretamente na conta de despesa da Fundação, sendo está relacionada ao Projeto ACÁCIA, onde detectou-se que não foi realizado o lançamento na conta própria de Resultado direcionada ao Projeto, nem o lançamento de Reconhecimento simultâneo de Receita de igual valor.

A contabilização correta seria em lançamento de 4ª fórmula: Débito na Conta de Resultado do projeto Despesas Bancárias (105) e crédito de Conta Patrimonial Banco (184) e simultaneamente a débito na conta patrimonial redutora do passivo Conta: ( - ) Recursos Aplicados – Projeto Acácia (194) e a crédito o reconhecimento da Receita do Projeto na conta de resultado Conta: Receita do Projeto Acácia (37).

- Os Serviços Prestados por PF no valor de R\$ 4.050,00 (Quatro Mil e Cinquenta Reais) não teve o seu lançamento de reconhecimento de Receita. Além do lançamento realizado onde Debitou-se a Despesa de Serviços Prestados-PF (53) e creditou-se a conta Banco do Projeto (184), haveria mais um lançamento de mesmo valor debitando-se a Conta Redutora do Passivo ( - ) Recursos Aplicados – Projeto Acácia (194) e creditando-se a conta para reconhecimento da Receita do Projeto, a conta de resultado Conta: Receita do Projeto Acácia (37).

- As despesas com Viagens e Estadias no valor de R\$ 7.011,84 (Sete Mil e Onze Reais e Oitenta e Quatro Centavos) não teve o seu lançamento de reconhecimento de Receita. Além do lançamento realizado onde Debitou-se a Despesa com Viagens e Estadias 62) e creditou-se a conta Banco do Projeto (184), haveria mais um lançamento de mesmo valor debitando-se a Conta Redutora do Passivo ( - ) Recursos Aplicados – Projeto Acácia (194) e creditando-se a conta para reconhecimento da Receita do Projeto, a conta de resultado Conta: Receita do Projeto Acácia (037).

- As Despesas com fornecimento de Bolsas Para Pesquisas no valor de R\$ 18.900,00 (Dezoito Mil e Novecentos Reais) não teve o seu lançamento de reconhecimento de Receita. Além do lançamento realizado onde Debitou-se a Despesa de Bolsas para Pesquisas (49) e creditou-se a conta Banco do Projeto (191), haveria mais um lançamento de mesmo valor debitando-se a Conta Redutora do Passivo ( - ) Recursos Aplicados – Projeto Urumarí (201) e creditando se a conta para reconhecimento da Receita do Projeto, a conta de resultado Conta: Receita do Projeto Urumarí (50).

- O Valor da Taxa de Administração para execução do Projeto Urumarí no valor de R\$ 28.260,42 (Vinte e Oito Mil Duzentos e Sessenta Reais e Quarenta e Dois Centavos) não teve o seu lançamento realizado.

A contabilização seria em lançamento de 4º fórmula: Débito na Conta de Resultado do projeto Taxa de Administração (106) e crédito de Conta Patrimonial Banco (191) e simultaneamente a débito na conta patrimonial redutora do passivo Conta: ( - ) Recursos Aplicados – Projeto Urumarí (201) e a crédito o reconhecimento da Receita do Projeto na conta de resultado Conta: Receita do Projeto Igarapé do Urumarí (50).

- Os valores recebidos em 2017 para execução do Projeto Acácia foram contabilizados na conta de Resultado Receita Projeto Acácia (37), sendo que o lançamento correto seria na Conta Patrimonial do Passivo Recursos Projeto Acácia (37).

- Os valores recebidos em 2017 para execução do Projeto Urumarí foram contabilizados na conta de Resultado Receita Projeto Urumarí (50), sendo que o lançamento correto seria na Conta Patrimonial do Passivo Recursos Projeto Urumarí (54).

A contabilização de forma equivocada no exercício de 2017, provocou uma distorção no resultado apresentado. O Superávit no valor de R\$ 215.182,99 (Duzentos e Quinze Mil Cento e Oitenta e Dois Reais e Noventa e Nove Centavos), deveria ser de R\$ 28.260,42 (Vinte e Oito Mil Duzentos e Sessenta Reais e Quarenta e Dois Centavos).

Todos os valores identificados que foram contabilizados equivocadamente no exercício de 2017 totalizaram R\$ 247.319,59 (Duzentos e Quarenta e Sete Mil Trezentos e Dezenove Reais e Cinquenta e Noventa Centavos) a Débito e R\$ 60.397,02 (Sessenta Mil Trezentos e Noventa e Sete Reais e Dois Centavos) a Crédito, Líquido Ajustado R\$ 186.922,57.

Os Valores foram regularizados no exercício de 2018, a Débito da conta Ajustes de Exercícios Anteriores em contrapartida das contas: **PROJETO ACÁCIA (2.1.1.05.007)** e **PROJETO URUMARI (2.1.1.04.001)**, ficando assim as respectivas contas com seus saldos ajustados.

Os Valores foram regularizados no exercício de 2018, a Crédito da conta Ajustes de Exercícios Anteriores em contrapartida das contas: ( - ) **RECURSOS APLICADOS PROJETO ACÁCIA (2.1.1.05.008)** e ( - ) **RECURSOS APLICADOS PROJETO URUMARI (2.1.1.04.002)**, ficando assim as respectivas contas com seus saldos ajustados.

#### **Lançamentos Contábeis Realizados:**

1. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 166.543,98 D – Ajustes de Exercícios Anteriores (285) C – Projeto Acácia (222)

2. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 80.775,61 D – Ajustes de Exercícios Anteriores (285) C – Projeto Urumarí (54)

3. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 51,50 D – ( - ) Recursos Aplicados Projeto Urumarí (201)

C – Ajustes de Exercícios Anteriores (285)

4. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 18.900,00 D – ( - ) Recursos Aplicados Projeto Urumarí (201) C – Ajustes de Exercícios Anteriores (285)

5. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 28.260,42 D – ( - ) Recursos Aplicados Projeto Urumarí (201) C – Ajustes de Exercícios Anteriores (285)

6. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 83,58 D – ( - ) Recursos Aplicados Projeto Acácia (194) C – Ajustes de Exercícios Anteriores (285)

7. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 810,00 D – ( - ) Recursos Aplicados Projeto Acácia (194) C – Ajustes de Exercícios Anteriores (285)

8. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 1.229,68 D – ( - ) Recursos Aplicados Projeto Acácia (194) C – Ajustes de Exercícios Anteriores (285)

9. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 4.050,00 D – ( - ) Recursos Aplicados Projeto Acácia (194) C – Ajustes de Exercícios Anteriores (285)

10. Em 01/01/2018 - Ajuste do Exercício de 2017 – R\$ 7.011,84 D – ( - ) Recursos Aplicados Projeto Acácia (194) C – Ajustes de Exercícios Anteriores (285)

Santarém-PA, 31 de Dezembro de 2018.

---

ROSEILSON SOUZA DO VALE  
PRESIDENTE  
CPF: 620.387.102-87

VANESSA SOUSA DA SILVA:63300397200  
VANESSA SOUSA DA SILVA:63300397200  
Data: 2019.11.28 17:18:54 -0500

---

VANESSA SOUSA DA SILVA  
CONTADORA  
CPF: 633.003.972-00 CRC/PA 016285/O

## Informações de Contato

---

**Fabrizia Sayuri Otani**  
Diretora Presidente  
Tel (93)99191-0747  
fabrizia.otani@ufopa.edu.br

**Francisco Igo leite Soares**  
Diretor Administrativo-  
Financeiro  
Tel (93) 99185-9906  
igo.leite@ufopa.edu.br

**Elaine Cristina Pacheco de  
Oliveira**  
Diretor Técnico  
Tel (93)98809-3223  
elaine.oliveira@ufopa.edu.br

**Respeitosamente,**

**Profª Dra. Fabrizia Sayuri Otani**  
**Diretora-Presidente**

## Informações

---

**Fundação de Integração Amazônica**

Rua Raimundo Fona, 500 – Sala 20, Salé.  
CEP: 68040-260 - Santarém - PA  
e-mail: [fiam.ufopa@gmail.com](mailto:fiam.ufopa@gmail.com)  
[portalfiam.com](http://portalfiam.com)

**Tel. (93) 2101 – 6765**