



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Relatório de Gestão da Direção do Centro Tecnológico Exercício 2022

Lorenzo Augusto Ruschi e Luchi
DIRETOR

Bruno Venturini Loureiro
VICE-DIRETOR





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

SUMÁRIO

1. Apresentação	3
2. Mensagem da Direção	4
3. Estrutura Organizacional do Centro Tecnológico	5
4. Ensino	6
4.1 Graduação.....	6
4.2 Pós-graduação	8
5. Extensão	9
5.1.1 Exposição de Projetos de Extensão do Centro Tecnológico	10
5.1.2 Solenidade de 70 anos do Centro Tecnológico	11
5.1.3 CT de Portas Abertas	13
6. Pesquisa	15
7. Administração	15
7.1 Gestão de Patrimônio.....	15
7.2 Infraestrutura	16
7.3 Orçamento.....	18
7.3.1 Verba do Tesouro.....	18
7.3.2 Recursos Próprios (DEPE e Superávit).....	20
7.4 Investimentos e despesas	22
7.4.1 Ajuda de Custo para alunos de graduação	22
7.4.2 Material de Consumo	27
9.3 Material Permanente	30
9.4 Passagens e Diárias	32
9.5 Transporte Terrestre	32
8. Considerações Finais.....	33





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO TECNOLÓGICO

1. Apresentação

Este relatório tem como objetivo apresentar as atividades realizadas nas áreas de ensino, pesquisa, extensão e gestão, no exercício 2022, no Centro Tecnológico (CT), assim como efetuar a prestação de contas dos recursos orçamentários destinados a esse, advindos do Tesouro Nacional de acordo com informações das Pró-Reitoria de Administração (Proad) e Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional (Proplan), da Universidade Federal do Espírito Santo, bem como prestação de contas relativa à execução de melhoria da Infraestrutura Física.

No processo de produção deste relatório colaboraram efetivamente os servidores técnicos administrativos em educação Paulo Sergio da Silva Júnior, Danieli Caroline Cavalcanti Bezerra Sales, Natália de Aquino Portela Moncioso, Cláudio Zanetti Bonetti e Ulysses Gusman Júnior.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO TECNOLÓGICO

2. Mensagem da Direção

O ano de 2022 marcou o retorno às atividades presenciais, iniciado em 11 de abril, ainda com controle de riscos devido à pandemia de COVID-19. Com isso, passou a ser possível a realização de eventos presenciais, que marcaram este segundo ano de gestão, podendo-se destacar a realização da solenidade de comemoração dos 70 anos do Centro Tecnológico, que teve seu início com a antiga Escola Politécnica do Espírito Santo, em 1951.

Reforçamos neste segundo ano de gestão os princípios democráticos, fortalecendo a discussão orçamentária no Conselho Departamental, trazendo previsibilidade às ações e possibilitando o planejamento de aquisições para os próximos anos, visando fortalecer o ensino de graduação e pós-graduação e a infraestrutura laboratorial.

Realizamos, em março de 2022, eleição para as 2 vagas de representante docente do Centro Tecnológico no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, com 4 chapas inscritas e participação expressiva dos docentes.

Também neste ano, reforçamos o quadro de servidores ligados à Direção do Centro tecnológico com a vinda de dois novos servidores:

- Um servidor da área de TI para a reestruturação do setor de *Help Desk*, que realiza manutenção de equipamento de TI e pequenos reparos de infraestrutura de redes em todos os setores do Centro Tecnológico; e
- Uma servidora com formação e experiência na área pedagógica para atuar na nova DGA/CT, adequada para possibilitar um maior apoio da Direção do CT aos cursos de graduação, em especial reforçando a divulgação dos cursos e trabalhando em ações para o preenchimento pleno de vagas ociosas em nossos cursos.

Neste sentido, promovemos o 1º CT de Portas Abertas, durante a Semana do Conhecimento, que foi um grande sucesso, atingindo o público dos estudantes do Ensino Médio, em especial da Rede Pública de Ensino.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO TECNOLÓGICO

O objetivo do presente relatório é dar transparência total aos dados e ações da Direção do Centro Tecnológico no ano de 2022, além de cumprir a obrigação legal de apresentá-lo ao Conselho Departamental, e, conseqüentemente à comunidade, como preconizado pelo Estatuto e Regimento Geral da Ufes.

3. Estrutura Organizacional do Centro Tecnológico

O Centro Tecnológico (CT) é uma das unidades acadêmico-administrativas da Ufes que reúne cursos e departamentos da mesma área de conhecimento. O Centro possui um diretor, um vice-diretor e um Conselho Departamental. Cabe ao CT o desenvolvimento das atividades de ensino, pesquisa e extensão, em articulação com os cursos de graduação e as coordenações dos programas de pós-graduação.

O CT é composto pelos departamentos de Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Informática e Tecnologia Industrial; pelas coordenações dos cursos de Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção Vespertino, Engenharia de Produção Noturno, Engenharia de Computação e Ciência da Computação; e pelas coordenações dos Programas de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental, Engenharia e Desenvolvimento Sustentável, Engenharia Civil, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica, Informática, além do Mestrado Profissional em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos em Rede Nacional.

Em 2022 houve a reestruturação administrativa do CT, onde as atividades foram reorganizadas e redistribuídas em dois setores subordinados diretamente à Direção, a Secretaria Geral, contando com 2 (dois) servidores e a Divisão de Gestão Administrativa e Acadêmica (DGA), contando com 2 (dois) servidores. Essa mudança proporcionou uma divisão de atividades afins aos setores responsáveis, para uma maior eficiência aos atendimentos das demandas. Dessa forma, com a reestruturação da DGA, foi possível uma maior atuação na gestão da extensão acadêmica, além do





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO TECNOLÓGICO

apoio pedagógico na gestão do CT, tendo em vista que o setor passou a contar com uma servidora com o cargo de Técnica em Assuntos Educacionais.

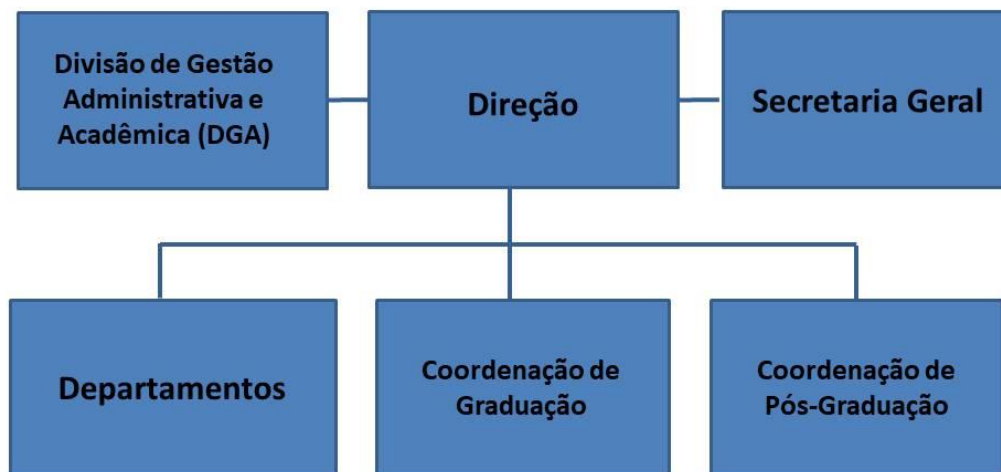


Figura 1 – Organograma CT

4. Ensino

4.1 Graduação

O Centro Tecnológico oferta os cursos de Ciência da Computação, Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia de Computação, Engenharia de Produção Vespertino e Noturno, Engenharia Elétrica e Engenharia Mecânica. Periodicamente, a qualidade dos cursos é avaliada pelo Ministério da Educação, em conformidade com o modelo de análise do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (Sinaes). No quadro 1 são demonstrados os conceitos dos cursos de graduação em vigor ao final de 2022.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Quadro 1 – Conceitos dos Cursos de Graduação do CT

Cursos de Graduação	Conceito Preliminar de Curso (CPC)
Ciência da Computação	5 (2021)
Engenharia Ambiental	4 (2019)
Engenharia Civil	4 (2019)
Engenharia da Computação	4 (2019)
Engenharia Elétrica	4 (2019)
Engenharia Mecânica	4 (2019)
Engenharia de Produção Vespertino	4 (2019)
Engenharia de Produção Noturno	curso novo, ainda não avaliado

Fonte: Cadastro Nacional de Cursos e Instituições de Educação Superior Cadastro e-MEC

A tabela 1 apresenta a distribuição do quantitativo de discentes matriculados e formados dos cursos de graduação do Centro Tecnológico no ano de 2022.

Tabela 1 – Quantidade de alunos formados por curso em 2022

Graduação	Alunos 2022/1	Formados 2022/1	Alunos 2022/2	Formados 2022/2
Ciência da Computação	218	10	200	11
Engenharia Ambiental	81	6	92	3
Engenharia Civil	324	27	297	32
Engenharia de Computação	237	17	202	6
Engenharia de Produção	3	-	3	1
Engenharia de Produção - Vespertino	157	9	180	5
Engenharia de Produção (Noturno)	200	5	178	8
Engenharia Elétrica	373	22	349	12
Engenharia Mecânica	339	18	309	23

Fonte: Sistema de Informação para o Ensino (SIE)





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

4.2 Pós-graduação

O CT oferta Cursos de Pós-Graduação *lato sensu* de caráter eventual, e *stricto sensu* (Mestrado profissional, Mestrado Acadêmico e Doutorado) através dos Programas de Pós-Graduação Engenharia Ambiental (PPGEA), Engenharia Civil (PPGEC), Engenharia Elétrica (PPGEE), Engenharia Mecânica (PPGEM), Engenharia e Desenvolvimento Sustentável (PPGES), Informática (PPGI) e do Mestrado Profissional em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos em Rede Nacional (PROFÁGUA).

Periodicamente os programas de pós-graduação são avaliados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoas de Nível Superior (Capes), em conformidade com o Sistema Nacional de Pós-Graduação (SNPG). Em setembro de 2022, a Capes divulgou o resultado da avaliação referente ao período 2017-2020. O PPGEC subiu do conceito 3 para o conceito 4 e os demais programas mantiveram seus conceitos. Os conceitos de todos os programas em 2022 estão apresentados no quadro 2.

Quadro 2 - Conceitos dos PPGs do CT

Programa de Pós-Graduação	Conceito Capes (2022)
Engenharia Ambiental	5
Engenharia Civil	4
Engenharia Elétrica	5
Engenharia Mecânica	4
Engenharia e Desenvolvimento Sustentável	3
Informática	4
Mestrado Profissional em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos em Rede Nacional	4

Fonte: Plataforma Sucupira / divulgação Capes





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Na tabela 2 temos o quantitativo de discentes matriculados e formados dos cursos de pós-graduação stricto-sensu do Centro Tecnológico no ano de 2022:

Tabela 2 - Quantidade de Alunos formados nos PPGs do CT em 2022

Pós-graduação	Alunos de Mestrado	Alunos de Doutorado	Formados Mestrado	Formados Doutorado
PPGEA	53	59	8	12
PPGEC	58	-	17	-
PPGEE	90	58	20	8
PPGEM	56	51	16	3
PPGES	42	-	17	-
PPGI	76	44	20	8
PROFAGUA	7	-	4	-

Fonte: Sistema Acadêmico de Pesquisa e Pós-Graduação (SAPPG)

5. Extensão

No ano de 2022 foram realizadas 42 ações inscritas na Pró-Reitoria de Extensão, distribuídas, por departamento, da seguinte forma, apresentados na tabela 3.

Tabela 3 – Quantidade de Projetos de Extensão do CT em 2022

Departamento	Quantidade de Projetos de Extensão
DEA	4
DEC	7
DEE	6
DEM	6
DEP	9
DI	8
DTI	1
CT	1
Total	42

Fonte :Portal de Projetos da UFES





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO TECNOLÓGICO

Além disso, no ano de 2022 o Centro Tecnológico realizou os seguintes eventos de caráter extensionista:

5.1.1 Exposição de Projetos de Extensão do Centro Tecnológico

No dia 11 de outubro foi realizada a 1ª Exposição dos Projetos de Extensão do CT/Ufes. O objetivo desse evento foi dar visibilidade aos projetos do Centro Tecnológico para comunidade interna, além do levantamento das demandas dos projetos e apresentá-las à comunidade externa. Representantes de Empresas que atuam no ramo das engenharias e tecnologias foram convidados a participar. Nesta edição 12 projetos de extensão foram apresentados, foram eles: Engenheiros sem Fronteiras - Vitória (ESF), Introcomp, Projeto Baja SAE, CONGRES, EÓLICA, Solares, AVES Aerodesign, Equipe de Robótica UFES (ERUS), Laboratório de Práticas em Engenharia de Software, Enactus, Solidariedade digital e Liga das Engenharias.



Figura 2 : Fotografia da apresentação de um projeto no evento.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO TECNOLÓGICO



Figura 3: Fotografia da apresentação de um projeto no evento.

5.1.2 Solenidade de 70 anos do Centro Tecnológico

No dia 20 de outubro foi realizada a Sessão Solene Pública do Conselho Departamental em comemoração aos 70 anos do CT. O Evento foi marcado por uma apresentação da ex-diretora Maristela Gomes da Silva sobre a história do CT e pela presença e homenagem aos ex-Diretores e à ex-Diretora do Centro, Docentes, TAEs e aposentados, além da presença do Reitor, Vice-Reitor e Pró-reitores, Presidente do CREA-ES e da SEE, entidade idealizadora da antiga Escola Politécnica do Espírito Santo, que deu origem ao CT. Este evento também teve a participação da Professora Roberta Lima Gomes que fez a abertura da 19ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT 2022) com a divulgação do evento CT de Portas Abertas.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**



Figura 4: Fotografia da Solenidade de 70 anos do CT.



Figura 5: Fotografia da Solenidade de 70 anos do CT.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO TECNOLÓGICO

5.1.3 CT de Portas Abertas

Nos dias 22 e 23 de novembro foi realizado o 1º CT de Portas Abertas. O evento fez parte da Mostra de Profissões, organizado pela Prograd e teve o objetivo de divulgar os Cursos e Projetos do Centro Tecnológicos aos alunos do Ensino Médio e Técnico. Tratou-se de um evento dedicado à divulgação dos cursos nas áreas de Engenharia e Tecnologia da Ufes e a realização de diferentes atividades dentro do CT/Ufes. Essas atividades incluíram: (i) visitas guiadas de diferentes grupos aos laboratórios dos cursos do CT/Ufes; (ii) oficinas envolvendo tecnologias aplicadas às áreas de engenharia e computação; (iii) palestras e (iv) exposição de projetos. Com isso, permitiu-se que os estudantes do ensino médio conhecessem um pouco mais sobre o funcionamento da Universidade e dos cursos envolvendo engenharia e tecnologia, estimulando-se a curiosidade e o raciocínio científico, bem como o interesse pela inovação.



Figura 6: Fotografia do CT de Portas Abertas.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**



Figura 7: Fotografia do CT de Portas Abertas.



Figura 8: Fotografia do CT de Portas Abertas.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

6. Pesquisa

No ano de 2022, estiveram em andamento e foram concluídos, vários projetos de pesquisa, totalizando 193, conforme demonstrado na tabela 4.

Tabela 4 – Quantidade de Projetos de Pesquisa do CT em 2022

Departamento	Quantidade de Projetos de Pesquisa
DEA	31
DEC	28
DEE	43
DEM	42
DEP	18
DI	18
DTI	13
Total	193

Fonte: Portal dos Projetos da UFES

7. Administração

7.1 Gestão de Patrimônio

No ano de 2022 foram atendidas 38% das solicitações de transferência e atribuição de responsabilidade dos bens patrimoniados, conforme podemos ver na tabela 5.

O ano de 2022 marcou a volta do trabalho presencial, após o período de trabalho remoto, devido à COVID-19. Ainda impactado pela pandemia, a falta de espaço para destinação de itens recolhidos (pela Administração Central) impossibilitou o recolhimento de materiais por um longo período.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Tabela 5 – Transferência de patrimônio

Tipo de termo/Status	Atendida	Cancelada	Em análise	Total
Termo de transferência entre unidades	23	11	15	49
Termo de corresponsabilidade	11	3	14	28
Termo de recolhimento	16	27	10	53
Total	50	41	39	130

Fonte: Setor de manutenção do CT

O ano de 2022 marcou a volta do trabalho presencial, após o período de trabalho remoto, devido à COVID-19. Ainda impactado pela pandemia, a falta de espaço para destinação de itens recolhidos (pela Administração Central) impossibilitou o recolhimento de materiais por um longo período.

7.2 Infraestrutura

A manutenção predial e melhoria de estrutura física é de responsabilidade da Superintendência de Infraestrutura. O Centro Tecnológico possui um setor responsável pela abertura dos chamados junto à SI e monitoramento dos atendimentos.

Durante o ano de 2022 foram realizadas ações de melhorias nas estruturas físicas do Centro. Seguem na TABELA 6 algumas das ações de melhorias de infraestrutura realizadas no ano de 2022, que alcançaram 68% de chamados atendidos.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO

Tabela 6 – Ações de melhoria de infraestrutura

Tipo de chamado/Status	Em atendimento	Atendida	Cancelada	Total
Equipamento	21	117	180	318
Elétrica	6	2	57	65
Revestimentos	4	3	7	11
Pintura	1	1	17	19
Cobertura	30	6	12	48
Hidráulica	2	35	38	75
Porta, Janela ou grade	2	10	29	41
Área externa	3	4	24	31
Esgoto	10	14	4	18
Vidro e espelho	0	0	1	1
Alvenaria	0	0	0	0
Marcenaria	0	0	0	0
Outros	30	43	30	103
Total	99	232	399	730

Fonte: Setor de manutenção do CT

O setor de *Help Desk* (TI) foi criado com o objetivo de auxiliar os usuários de serviços e equipamentos de tecnologia da informação no Centro Tecnológico. Todos os atendimentos são realizados a partir do registro de chamados (solicitações de serviços ou comunicação de incidentes) na Central de Atendimento da Ufes. Esse tipo de abordagem permite uma gestão mais eficiente das demandas, acompanhamento do status das solicitações e garantia de que todas as questões sejam tratadas de forma adequada e oportuna. Na TABELA 7, apresentamos um resumo dos atendimentos realizados ao longo do ano de 2022, dos quais 64% foram atendidos com sucesso, 22% transferidos e 14% cancelados.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Tabela 7 – Atendimento de Chamados de TI

Departamento	Resolvidos	Transferidos	Improcedentes	Total
Direção do CT	7	0	0	7
DEA	20	2	3	25
DEC	21	7	3	31
DEE	1	1	0	2
DI	1	0	0	1
DEM	21	2	0	23
DEP	2	2	1	5
DTI	6	2	0	8
Externos	4	12	11	27
Total	83	28	18	129

Fonte: Setor de Suporte Técnico do CT (TI)

7.3 Orçamento

7.3.1 Verba do Tesouro

A Administração Central da Ufes alocou em 2022 para o Centro Tecnológico, sob administração da Direção do Centro, o valor de R\$ 545.700,87, proveniente do Tesouro Nacional, dividido da seguinte forma:

- R\$ 247.380,87 Despesas Realocáveis de Custeio;
- R\$ 298.320,00 Despesas de Capital (aquisição de equipamentos para a graduação).

As despesas realocáveis foram rateadas pela Administração Central conforme apresentado na tabela 8.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Tabela 8 – Despesas realocáveis de custeio

Item de despesa	Valor alocado (R\$)
Ajuda de custo	18.491,50
Combustível e Transporte	43.310,74
Diárias	17.879,20
Material de Consumo	151.052,33
Passagens Aéreas	16.646,10
Total(R\$)	247.380,87

Fonte: orçamento CT 2022 / Conselho Departamental

Foi aprovado pelo Conselho Departamental que a parcela referente ao orçamento de capital fosse distribuída para os Departamentos seguindo o mesmo critério que a Ufes utiliza para a distribuição aos Centros, ou seja, com 30% distribuído igualmente e 70% por aluno equivalente/esforço acadêmico. Esse parâmetro leva em consideração a quantidade de alunos que frequentam as disciplinas ofertadas por cada departamento, independentemente do curso.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Tabela 9 – Orçamento de capital distribuído aos departamentos

Departamento	Linear	Nfte Esf	Ponderado (R\$)
DEA	14,29%	7,83%	29.128,65
DEC	14,29%	17,20%	48.706,55
DEE	14,29%	14,75%	43.594,39
DEM	14,29%	18,80%	52.045,76
DEP	14,29%	19,95%	54.452,87
DI	14,29%	12,68%	39.260,94
DTI	14,29%	8,79%	31.130,83
Total	100%	100%	298.320,00

Fonte: orçamento CT 2022 / Conselho Departamental

7.3.2 Recursos Próprios (DEPE e Superávit)

A verba DEPE (Desenvolvimento de Ensino, Pesquisa e Extensão), regulamentada pela Resolução 46/2019 do Conselho Universitário, é arrecadada em todos os projetos de ensino, pesquisa e extensão que envolvem recursos financeiros. Ordinariamente representa 10% do valor total do projeto (ou 13% dos custos diretos), podendo ser excepcionalmente reduzida por autorização do Conselho Departamental.

O DEPE é depositado na conta da Ufes conforme previsão estabelecida durante a aprovação dos projetos de ensino, pesquisa e extensão. Após a creditação do recurso, ele é transferido pela SCF/PROAD para uma conta específica, sob gestão do Centro, e pode ser utilizado para compra de bens, material de consumo e contratação de serviços, utilizando-se os procedimentos padronizados pelos setores responsáveis na Pró-Reitoria de Administração (DMP e DCOS).

Apesar de ser proveniente de arrecadação própria (fora do Tesouro), é um recurso financeiro que depende de disponibilidade orçamentária para sua aplicação, podendo ser utilizado no exercício vigente, ou seja, ano de arrecadação.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

A verba DEPE não utilizada no ano-exercício de sua arrecadação é classificada como superávit e poderá ser utilizada em anos posteriores mediante autorização (liberação de orçamento específico) do governo federal.

Na décima sessão ordinária do Conselho Departamental do Centro Tecnológico, realizada em 24/06/2022, o rateio do DEPE para o ano de 2022, no valor de R\$ 510.000,00 (arrecadado até 06/2022) foi aprovado da seguinte forma:

- 1/3 para o Centro, para atendimento a todos os cursos do CT;
- 1/3 para o Departamento Gerador do recurso;
- 1/3 para os demais departamentos do CT.

Portanto, R\$ 340.000,00 foi descentralizado para os departamentos, juntamente com R\$ 298.320,00 provenientes do Tesouro Nacional, totalizando R\$ 638.320,00, conforme demonstrado na tabela 11.

A distribuição do DEPE para os departamentos está apresentada na tabela 10.

Tabela 10 – Descentralização do DEPE por departamento

Departamento	Captado por departamento (R\$)	33% captador (R\$)	33% todos (R\$)	Total DEPE (R\$)
DEA	114.921,76	19.771,42	24.285,71	44.057,13
DEC	32.702,56	5.626,23	24.285,71	29.911,94
DEE	49.295,51	8.480,92	24.285,71	32.766,63
DEM	632.169,24	108.759,92	24.285,71	133.045,63
DEP	157.039,41	27.017,44	24.285,71	51.303,15
DI	2.000,00	344,08	24.285,71	24.629,80
DTI	0,00	0,00	24.285,71	24.285,71
Total (R\$)	988.128,48*	170.000,00	170.000,00	340.000,00

Fonte: orçamento CT 2022 / Conselho Departamental

* Desse total, descontar R\$ 500.000,00 que foram empenhados no contrato de manutenção (DEPE 2021)





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Tabela 11 – Descentralização do orçamento de capital por departamento

Depart.	DEPE (R\$)	Tesouro (R\$)	Total por Departamento (R\$)
DEA	44.057,13	29.128,65	73.185,78
DEC	29.911,94	48.706,55	78.618,49
DEE	32.766,63	52.045,76	84.812,39
DEM	133.045,63	54.452,87	187.498,50
DEP	51.303,15	43.594,39	94.897,54
DI	24.629,80	39.260,94	63.890,74
DTI	24.285,71	31.130,83	55.416,55
Total(R\$)	340.000,00	298.320,00	638.320,00

Fonte: orçamento CT 2022 / Conselho Departamental

A parcela do Centro dos recursos próprios (1/3 do DEPE) foi alocada em projetos estruturantes do CT ou no atendimento coletivo. As parcelas dos departamentos destinam-se às demandas da graduação, e, também, da pós-graduação dos cursos afins.

7.4 Investimentos e despesas

7.4.1 Ajuda de Custo para alunos de graduação

As ajudas de custo são concedidas a alunos de graduação, mediante autorização do diretor do Centro, conforme estabelecido na Resolução Nº 50/2013 CUn. No ano de 2022 foram concedidas ajudas de custo no total de R\$ 23.770,00.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Tabela 12 – Ajuda de custo discentes 2022

Processo	Curso	Motivo	Data do evento	Valor (R\$)
23068.013989/2022-56	Engenharia Civil	Desafio Solar Brasil 2022 – Etapa Niterói	13 a 22 de fevereiro de 2022	500,00
23068.069619/2021-92	Engenharia de Computação	Desafio Solar Brasil 2022 – Etapa Niterói	13 a 22 de fevereiro de 2022	500,00
23068.069664/2021-47	Engenharia Elétrica	Desafio Solar Brasil 2022 – Etapa Niterói	13 a 22 de fevereiro de 2022	500,00
23068.069920/2021-04	Engenharia de Computação	Desafio Solar Brasil 2022 – Etapa Niterói	13 a 22 de fevereiro de 2022	500,00
23068.069922/2021-95	Engenharia da Computação	Desafio Solar Brasil 2022 – Etapa Niterói	13 a 22 de fevereiro de 2022	500,00
23068.069937/2021-53	Engenharia Elétrica	Desafio Solar Brasil 2022 – Etapa Niterói	13 a 22 de fevereiro de 2022	500,00
23068.069945/2021-08	Engenharia Elétrica	Desafio Solar Brasil 2022 – Etapa Niterói	13 a 22 de fevereiro de 2022	500,00
23068.069948/2021-33	Engenharia Mecânica	Desafio Solar Brasil 2022 – Etapa Niterói	13 a 22 de fevereiro de 2022	500,00
23068.008886/2022-74	Engenharia da Computação	Maratona de Programação da SBC	31 de março a 2 de abril de 2022	500,00
23068.008890/2022-32	Ciência da Computação	Maratona de Programação da SBC	31 de março a 2 de abril de 2022	500,00
23068.016792/2022-79	Engenharia de Computação	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00
23068.016794/2022-68	Engenharia Civil	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

23068.016795/2022-11	Engenharia Mecânica	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00
23068.016796/2022-57	Engenharia Mecânica	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00
23068.017156/2022-64	Engenharia Mecânica	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00
23068.017470/2022-47	Engenharia Mecânica	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00
23068.017471/2022-91	Engenharia Mecânica	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00
23068.017472/2022-36	Engenharia Mecânica	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00
23068.017473/2022-81	Engenharia Mecânica	27ª Competição Baja SAE Brasil – Etapa Nacional	20 a 24 de abril de 2022	500,00
23068.046466/2022-96	Engenharia Elétrica	JUBs Praia 2022	28 de abril a 04 de maio de 2022	500,00
23068.046458/2022-40	Engenharia Elétrica	JUBs Praia 2022	28 de abril a 04 de maio de 2022	500,00
23068.057130/2022-59	Engenharia Mecânica	75º Congresso Anual da ABM – Internacional	07 a 09 de junho de 2022	500,00
23068.018387/2022-95	Engenharia Mecânica	Apresentação de trabalho no WCCM-APCOM 2022	31 de julho a 05 de agosto de 2022	500,00





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

23068.081404/2022-21	Engenharia Mecânica	Visita técnica ao Laboratório de Soldagem Robotizada da Universidade de Brasília (UnB)	31 de agosto a 02 de setembro de 2022	500,00
23068.081417/2022-08	Engenharia Mecânica	Visita técnica ao Laboratório de Soldagem Robotizada da Universidade de Brasília (UnB)	31 de agosto a 02 de setembro de 2022	500,00
23068.081453/2022-63	Engenharia Mecânica	Jogos Universitários Brasileiros (JUBs) 2022	18 a 25 de setembro de 2022	500,00
23068.090530/2022-76	Engenharia Civil	Jogos Universitários Brasileiros (JUBs) 2022	18 a 25 de setembro de 2022	500,00
23068.073577/2022-75	Engenharia Elétrica	COBENGE 2022	26 a 29 de setembro de 2022	135,00
23068.079094/2022-84	Engenharia Elétrica	COBENGE 2022	26 a 29 de setembro de 2022	135,00
23068.051943/2022-35	Engenharia Civil	63º Congresso Brasileiro do Concreto	11 a 14 de outubro de 2022	500,00
23068.051936/2022-33	Engenharia Civil	63º Congresso Brasileiro do Concreto	11 a 14 de outubro de 2022	500,00
23068.051940/2022-00	Engenharia Civil	63º Congresso Brasileiro do Concreto	11 a 14 de outubro de 2022	500,00
23068.051938/2022-22	Engenharia Civil	63º Congresso Brasileiro do Concreto	11 a 14 de outubro de 2022	500,00
23068.065294/2022-50	Engenharia Civil	63º Congresso Brasileiro do Concreto	11 a 14 de outubro de 2022	500,00





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

23068.051946/2022-79	Engenharia Civil	63º Congresso Brasileiro do Concreto	11 a 14 de outubro de 2022	500,00
23068.051934/2022-44	Engenharia Civil	63º Congresso Brasileiro do Concreto	11 a 14 de outubro de 2022	500,00
23068.091889/2022-61	Engenharia Civil	63º Congresso Brasileiro do Concreto	11 a 14 de outubro de 2022	500,00
23068.084969/2022-60	Engenharia Elétrica	XXIV Congresso Brasileiro de Automática	16 a 19 de outubro de 2022	500,00
23068.096144/2022-98	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096148/2022-76	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096150/2022-45	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096153/2022-89	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096154/2022-23	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096156/2022-12	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096146/2022-87	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096147/2022-21	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096152/2022-34	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00
23068.096157/2022-67	Engenharia Mecânica	15ª Competição Baja SAE Brasil - Etapa Sudeste	18 a 20 de novembro de 2022	500,00





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

23068.103868/2022-03	Engenharia Mecânica	Pagamento de inscrição da Equipe Baja	18 a 20 de novembro de 2022	4800,00
Total (R\$)				28.570,00

Fonte: Secretaria geral do CT

7.4.2 Material de Consumo

7.4.2.1 Almojarifado

No ano de 2022, as despesas do Centro com itens de consumo básico, chamados de itens de “cesta básica”, como papel higiênico, papel toalha, copo descartável, água sanitária, entre outros, totalizaram R\$ 25.160,68, conforme TABELA 13:

Tabela 13 – Itens de almojarifado 2022

Produto	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
ÁGUA mineral natural, galão contendo 20 litros.	916	8,81	8.071,49
APAGADOR para quadro branco.	104	2,78	288,87
ÁGUA sanitária, embalagem plástica reforçada.	36	2,20	79,30
Álcool etílico hidratado. GEL. 70º INPM. Frasco com 500 g.	104	6,50	676,34
Álcool etílico hidratado. LÍQUIDO. 70º INPM. Frasco com	54	7,06	381,26
Borracha branca para apagar escrita a lápis, com	10	0,44	4,43
CANETA esferográfica AZUL, escrita grossa, haste	62	0,37	22,67
CANETA esferográfica PRETA, escrita grossa, haste	62	0,36	22,34
CANETA esferográfica VERMELHA, escrita grossa, haste	62	0,35	21,45
Copo descartável para água, 200 ml, pacote com 100	75	4,97	373,00
Copo descartável para café, 50 ml, pacote com 100	10	2,14	21,38





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

DETERGENTE líquido neutro, viscoso, para uso geral.	171	1,25	214,58
Estopa branca. Embalagem com 500 gramas.	10	2,99	29,90
ESPONJA dupla face para limpeza, antibactérias, formato	116	0,57	66,21
FITA adesiva crepe bege, medindo 19 mm x 50 m.	42	1,94	81,41
GÁS liquefeito de petróleo (GLP). Somente RECARGA.	4	101,30	405,19
Inseticida (tipo spray). Aerossol. Capacidade mínima da	5	8,79	43,94
Luva nitrílica descartável, ambidestra, TAMANHO G. Caixa	3	44,38	133,14
Luva nitrílica descartável, Ambidestra, TAMANHO M. Caixa	8	44,85	358,78
Luva nitrílica descartável, Ambidestra, TAMANHO P. Caixa	3	43,42	130,26
Luva para procedimento não cirúrgico. Látex. Lubrificada	3	25,87	77,60
Máscara cirúrgica descartável (tio earloop), 3 camadas,	5	8,39	41,95
Máscara Lavável confeccionada em tecido branco 100%	20	4,37	87,38
Papel almaço pautado com margem. Pacote com 50	360	3,22	1.158,30
Papel higiênico, folha simples, branco, largura de 10 cm.	34	2,21	74,97
Papel higiênico, folha simples, branco, largura de 10 cm.	196	24,58	4.818,28
PAPEL SULFITE BRANCO ALCALINO. Alvura mínima de	80	14,94	1.194,93
PAPEL TOALHA interfolhas, branco, 21 x 23 cm, pacote	465	7,43	3.455,58
PINCEL para quadro branco, não recarregável, na cor	264	1,95	515,93
PINCEL para quadro branco, não recarregável, na cor	264	1,41	371,69
PINCEL para quadro branco, não recarregável, na cor	180	1,53	274,91
REFIL de tinta líquida para PINCEL marcador de quadro	20	2,45	49,07





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

RÉGUA acrílica transparente de 30cm, graduada em	5	0,60	3,00
Sabão em pó biodegradável acondicionado em caixa	11	3,25	35,77
Sabonete líquido, antisséptico, perolado. Embalagem com	57	15,14	862,88
Saco plástico para coleta de lixo com 50 litros de	6	15,93	95,55
SACO plástico para coleta de lixo com 100 litros de	3	6,31	18,93
SACO plástico para coleta de lixo com 30 litros de	4	12,42	49,67
ÁLCOOL etílico hidratado, com 46° graus, líquido.	1	3,15	3,15
CANETA esferográfica AZUL, escrita grossa, haste	3	0,37	1,10
CANETA esferográfica PRETA, escrita grossa, haste	3	0,36	1,08
Copo descartável para água, 200 ml, pacote com 100	4	4,96	19,84
Copo descartável para café, 50 ml, pacote com 100	8	2,14	17,14
DETERGENTE líquido neutro, viscoso para uso geral.	10	1,25	12,50
ESPONJA dupla face para limpeza, antibactérias, formato	7	0,58	4,05
GRAMPO para grampeador, 26 x 6. Tipo de arame:	1	0,73	0,73
LIVRO protocolo de correspondência, capa dura	3	4,35	13,05
PAPEL SULFITE BRANCO ALCALINO. Alvura mínima de	25	14,93	373,32
PAPEL TOALHA interfolhas, branco, 21 x 23 cm, pacote	14	7,31	102,39
Total (R\$)			25.160,68

Fonte: Almoxarifado Central/PROAD

7.4.2.2 Material Específico

As compras de material de consumo específico, efetivamente realizadas, no ano de 2022 totalizaram o valor de R\$ 45.745,04.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Os materiais foram solicitados a critério de cada departamento, para atendimento em especial aos laboratórios. Os pedidos, conforme podemos ver na figura abaixo, foram distribuídos conforme abaixo.

Tabela 14 - Compras de materiais de consumo específico

SETOR	Valor (R\$)
CT	16.951,44
DEA/CT	7.531,40
DEC/CT	3.784,98
DEE/CT	11.401,81
DEM/CT	2.988,69
DI/CT	3.086,72
Total	45.745,04

Fonte: Portal Administrativo da UFES

9.3 Material Permanente

Conforme apresentado no item 7.3, o orçamento total de capital em 2022 foi de R\$ 808.320,00, composto pelas seguintes parcelas:

- a) verba do tesouro para equipamentos – R\$ 298.320,00;
- b) verba DEPE - R\$ 510.000,00.

Em dezembro de 2022, o saldo remanescente do DEPE (contando também com a arrecadação do 2º semestre, não prevista no orçamento) era de R\$ 639.415,62. As possibilidades de compras eram de registros de preços da Ufes ou adesão a atas de outros órgãos. O Conselho Departamental destinou então R\$ 408.590,00 para compras estruturantes, de 30 aparelhos de ar-condicionado de 60.000 btu/h (adesão a ata externa) e 8 aparelhos de ar-condicionado de 30.000 btu/h (registro de preços da Ufes), ambos destinados a salas de aula, laboratórios de ensino e auditórios; além de 10 desktops tipo II, destinados ao LabGrad do CT-9, utilizado por vários cursos em disciplinas oferecidas pelo DI (registro de preços da Ufes).





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

A parcela descentralizada para os departamentos foi redistribuída aos departamentos conforme os critérios aprovados na 10ª Sessão Ordinária do CD/CT, que levou em conta as arrecadações do DEPE de julho de 2021 a junho de 2022.

Entre as ações de uso comum, destacam-se também a compra de 105 desktops, nobreaks para as secretarias e a reestruturação do sistema de som do auditório do CT-1.

Assim, o total empenhado ao longo do ano de 2022 para a compra de materiais permanentes foi de R\$ 1.342.045,04. As solicitações de compra enviadas pelos setores e que foram efetivadas (concluídas) pela DMP/Proad estão apresentadas na tabela a seguir.

Tabela 15 – Compras de materiais permanentes

SETOR	Valor Total (R\$)
CT	1.131.093,35
DEA/CT	30.644,20
DEC/CT	44.980,73
DEP/CT	13.235,92
DEE/CT	25.645,00
DEM/CT	64.075,64
DI/CT	28.658,20
DTI/CT	3.712,00
Total(R\$)	1.342.045,04

Fonte: Portal Administrativo da UFES





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

9.4 Passagens e Diárias

As diárias e passagens aéreas são concedidas a servidores e colaboradores eventuais mediante autorização da Direção do Centro, seguindo a legislação vigente e as normas internas estabelecidas pela Ufes para sua utilização.

No ano de 2022 foram concedidas diárias (R\$11.617,77) e passagens aéreas (R\$ 16.393,42), perfazendo o montante de R\$ 28.011,19.

Tabela 16 – Passagens e diárias de servidores do CT em 2022

PCDP	Diárias (R\$)	Passagens (R\$)	Subtotal (R\$)
000320/22	1.645,85	1.050,94	2.696,79
000432/22	784,79	805,38	1.590,17
000461/22	0,00	4.227,03	4.227,03
000477/22	0,00	4.322,03	4.322,03
000545/22	1.013,96	0,00	1.013,96
000831/22	1.747,67	940,95	2.688,62
000867/22	1.194,50	2.923,25	4.117,75
000935/22	471,71	0,00	471,71
001021/22	1.747,67	2.123,84	3.871,51
001136/22	1.946,75	0,00	1.946,75
001233/22	1.064,87	0,00	1.064,87
Total (R\$)	11.617,77	16.393,42	28.011,19

Fonte: Sistema de Concessão de Diárias e Passagens (SCDP)

9.5 Transporte Terrestre

No ano de 2022 foram aprovados transportes terrestres com custo total de R\$ 39.107,13, conforme a Tabela 17.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

Tabela 17 - Solicitações de transporte 2022

Número	Solicitação	Solicitante	Data de Saída	Valor (R\$)
0285/2022	Vitória x Vila Velha	DEM/CT	18/02/2022	27,06
0296/2022	Vitória x Serra	DEC/CT	24/02/2022	65,34
0246/2022	Vitória X Rio de Janeiro (RJ)	DEM/CT	11/03/2022	4.375,80
0398/2022	Vitória x São José dos Campos (SP)	DEM/CT	19/04/2022	1.521,92
0644/2022	Vitória x São José dos Campos (SP)	DEM/CT	19/04/2022	2.276,25
0674/2022	Vitória X Vitória	DEM/CT	26/04/2022	79,20
1187/2022	Vitória x Serra	DEC/CT	07/06/2022	115,83
1481/2022	Vitória x Serra	DEC/CT	05/07/2022	115,83
1632/2022	Vitória x Serra	DEC/CT	12/07/2022	98,28
1642/2022	Vitória x Vila Velha	DEP/CT	25/07/2022	102,31
1828/2022	Vitória x São Paulo (SP)	DEP/CT	27/07/2022	9.050,96
1941/2022	Vitória X Vitória	DEM/CT	05/08/2022	59,67
1755/2022	Vitória X Vitória	DEA/CT	09/08/2022	30,15
1720/2022	Vitória x Cariacica	DEA/CT	12/08/2022	184,38
1706/2022	Vitória X Vitória	DI/CT	17/08/2022	107,54
2070/2022	Vitória X Marechal Floriano	DEE/CT	24/08/2022	604,55
2156/2022	Vitória X Domingos Martins	DEE/CT	26/08/2022	292,30
2307/2022	Vitória X Vitória	DEM/CT	06/09/2022	49,14
2456/2022	Vitória X Alegre	CT	13/10/2022	1.345,44
2615/2022	Vitória x Cariacica	DEA/CT	19/10/2022	111,36
3040/2022	Vitória X Vitória	CT	09/11/2022	11,52
2766/2022	Vitória X Piracicaba (SP)	DEM/CT	16/11/2022	9.339,00
2921/2022	Vitória X Piracicaba (SP)	DEM/CT	16/11/2022	8.782,08
2934/2022	Vitória x Cariacica	DEP/CT	21/11/2022	188,16
2970/2022	Vitória x Cariacica	DEA/CT	22/11/2022	99,36
3442/2022	Vitória X Vitória	DEA/CT	15/12/2022	48,16
Total (R\$)				39.107,13

Fonte: Portal Administrativo da UFES

8. Considerações Finais

A Direção do Centro Tecnológico segue trabalhando para ampliar as ações estruturantes de apoio aos departamentos, coordenações de cursos e de programas, em apoio às atividades de ensino, pesquisa e extensão, possibilitando o





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO**

aprimoramento institucional, atendendo, assim, aos anseios da sociedade em relação à universidade.

Vitória, 15 de dezembro de 2023.

Lorenzo Augusto Ruschi e Luchi

Diretor do Centro Tecnológico

Bruno Venturini Loureiro

Vice-Diretor do Centro Tecnológico





Relatório de gestão 2022

Data e Hora de Criação: 15/12/2023 às 18:31:40

Documentos que originaram esse envelope:

- Relatório de gestão 2022.pdf (Arquivo PDF) - 34 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 01ce9c17508649925fc4df877bc41275b140c0150758f0bff18080bb9dc42448

[SHA512]: 31450e7bde62a680649b4b46224c45d947f7c32fe450e36df6f64f23e1c8ec205e5f3643fb8e098c7605840fe524b4ce0f3b78dcd1f5ad39f0821232aa3daf56

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Bruno Venturini Loureiro (bruno.loureiro@ufes.br)

Data/Hora: 15/12/2023 - 18:42:34, IP: 179.102.133.232, Geolocalização: [-20.166845, -40.214880]

[SHA256]: 73bfe78bd4d97c7eb1344fd34077392fb3032ebad117ab0bceea6cd005115476



ASSINADO - Lorenzo Augusto Ruschi e Luchi (lorenzo.luchi@ufes.br)

Data/Hora: 15/12/2023 - 18:40:03, IP: 200.137.65.109, Geolocalização: [-20.272876, -40.304548]

[SHA256]: 8fa2337b2a2271d5d9955548af799898d90778bbe207b9cd3b7c9015658fd099

LARLuchi

Histórico de eventos registrados neste envelope

15/12/2023 18:42:34 - Envelope finalizado por bruno.loureiro@ufes.br, IP 179.102.133.232

15/12/2023 18:42:34 - Assinatura realizada por bruno.loureiro@ufes.br, IP 179.102.133.232

15/12/2023 18:42:31 - Envelope visualizado por bruno.loureiro@ufes.br, IP 179.102.133.232

15/12/2023 18:40:03 - Assinatura realizada por lorenzo.luchi@ufes.br, IP 200.137.65.109

15/12/2023 18:40:00 - Envelope visualizado por lorenzo.luchi@ufes.br, IP 200.137.65.109

15/12/2023 18:32:30 - Envelope registrado na Blockchain por paulo.silva.67@ufes.br, IP 200.137.65.100

15/12/2023 18:32:21 - Envelope encaminhado para assinaturas por paulo.silva.67@ufes.br, IP 200.137.65.100

15/12/2023 18:31:44 - Envelope criado por paulo.silva.67@ufes.br, IP 200.137.65.100