



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL



XX

XX

XX

XX

XX

XXXXXXXXXX

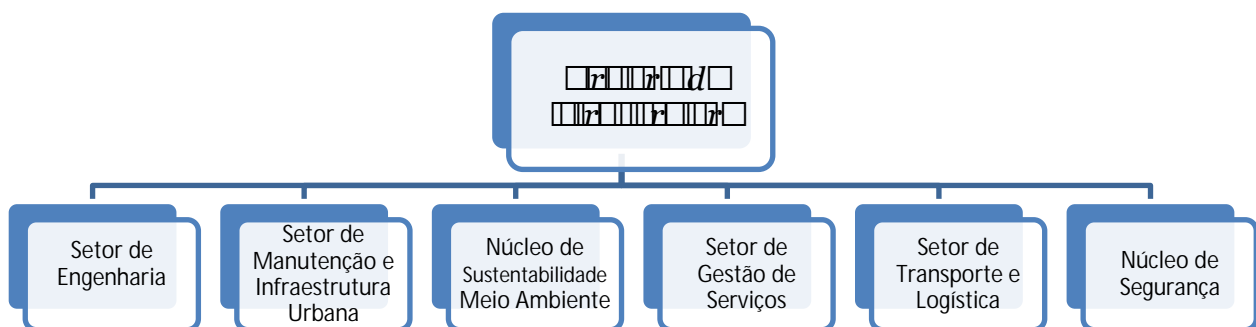
XXXXXX



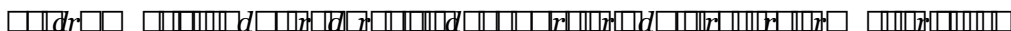
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL



A partir do redimensionamento organizacional que a Universidade precisou realizar, a fim de se adequar ao disposto no Decreto nº 9.725, de 12/03/2019, a estrutura de liderança da DIS manteve apenas o cargo de direção (1 CD-4). Com isso, o gestor da unidade é quem absorve a responsabilidade de gerir todas as ações táticas e operacionais da Diretoria. Destarte, para auxiliar nos processos de trabalho, foi organizada a seguinte estrutura de serviço, oficializada em 2021, conforme Processo [23068.032637/2021-19](#): Setor de Engenharia; Setor de Manutenção e Infraestrutura Urbana; Núcleo de Sustentabilidade e Meio Ambiente; Setor de Gestão de Serviços; Setor de Transporte e Logística; e Núcleo de Segurança.



Atualmente, são apenas nove servidores efetivos lotados na Diretoria de Infraestrutura / Setorial Sul:



Matrícula	Nome	Função
1899488	Adriano Esposti Andrade	Técnico em Contabilidade
1508819	Erivelton Costa Souza ¹	Secretário Executivo
1048277	Jeferson Lopes Dias Moreli	Assistente em Administração
2162947	José Otávio Moulin Bitencourt	Técnico em Eletrotécnica
1823388	Leonor da Cunha Mastela	Engenheira / Área (Civil)
1266977	Paulo Alvarez Cabanez	Assistente em Administração
2285487	Pedro Henrique Freire Correa	Engenheiro / Área (Civil)
0298311	Vanderlan de Oliveira Paulucio	Motorista



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

2250893	Vinicius Borges Taquetti	Técnico em Edificações
2063846	Welison Carlos Loiola Ribeiro	Técnico em Edificações

1. Diretor da Diretoria de Infraestrutura – Setorial Sul



Compete ao Setor de Engenharia, que é uma estrutura de serviço, dentre outras, as seguintes atribuições:

atuar na fiscalização e coordenação de equipes / contratos referentes às obras (reforma, ampliação e construção de edificações novas) no Campus de Alegre;

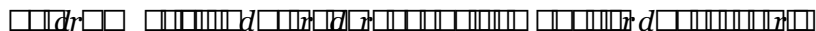
atuar no planejamento físico do Campus de Alegre;

desenvolver (autoria e coautoria) projetos básicos e demais peças componentes dos certames licitatórios voltados à aquisição de obras no Campus de Alegre;

desenvolver (autoria e coautoria) projetos executivos cabíveis as demandas projetuais quanto às necessidades arquitetônicas, elétricas, hidráulicas e estruturais.

estabelecer vinculação técnica com as demais diretorias da Superintendência de Infraestrutura, quanto às diretrizes de operação e singularidade de procedimentos;

atuar em conjunto com outros setores da Universidade para a implementação de projetos que visem à economicidade e à sustentabilidade.



1823388	Leonor da Cunha Mastela	Engenheira / Área (Civil)
2285487	Pedro Henrique Freire Correa	Engenheiro / Área (Civil)
2250893	Vinicius Borges Taquetti	Técnico em Edificações



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

RELAÇÃO DE OBRAS EM EXECUÇÃO E EM FASE DE AJUSTES ADMINISTRATIVOS PARA INICIAR A OBRA/SERVIÇO

DESCRIÇÃO DA OBRA/SERVIÇO	EMPRESA CONTRATADA	SITUAÇÃO	VALOR (R\$)
Reforma e Ampliação do Restaurante Setorial Processo 23068.020550/2015-51	TREZE Material de Construção LTDA EPP CNPJ 01.070.171/0001-50	Concluído	1.232.369,23
Elaboração de Projeto Estrutural e Execução de Obra de Muro de Arrimo para Contenção de Encosta, próximo ao Almojarifado Setorial do Campus de Alegre Processo 23068.047258/2020-15	ACP Recons Engenharia LTDA CNPJ 34.848.877/0001-59	Concluído	357.600,00
Elaboração de Projeto e execução de serviços para estabilização da estrutura da Laje e remanejamento de carga do telhado do Prédio H (DCFM/CCAE) Processo 23068.058216/2020-37	ACP Recons Engenharia LTDA CNPJ 34.848.877/0001-59	Concluído	303.984,04
Instalação Sistema de Prevenção e Combate Incêndio REUNI Adequações Arquitetônicas da Edificação Processo 23068.040261/2020-35	TREZE Material de Construção LTDA EPP CNPJ 01.070.171/0001-50	Em execução (fase final)	330.981,12
Construção do Prédio Laboratorial de Estudos em Bioenergia (NEBES) Processo 23068.040258/2021-11	TREZE Material de Construção LTDA EPP CNPJ 01.070.171/0001-50	Em execução	2.128.471,33
Construção do Almojarifado de Reagentes Químicos Controlados Processo 23068.040270/2020-26	TREZE Material de Construção LTDA EPP CNPJ 01.070.171/0001-50	Processo de contratação concluído em fase de ajustes administrativos para iniciar a obra/serviço	749.994,70

RELAÇÃO DE OBRAS EM EXECUÇÃO E EM FASE DE AJUSTES ADMINISTRATIVOS PARA INICIAR A OBRA/SERVIÇO

DESCRIÇÃO DA OBRA/SERVIÇO	EMPRESA CONTRATADA
Fornecimento de levantamento e projeto topográfico planialtimétrico, sondagem geotécnica, projetos de arquitetura, paisagismo e urbanismo, terraplanagem, drenagem, pavimentação, fundação, estrutural, instalações hidrossanitárias, instalações elétrica, sistemas de proteção contra descargas atmosféricas SPDA, cabeamento estruturado (inclusive lógica, CFTV, alarme), instalações de prevenção e combate à incêndio, instalação de gases combustíveis, instalação de gases medicinais, sistema de climatização, esgotamento sanitário e planilha orçamentária completa, para todos os Campi da UFES, visando a construção de novas edificações e a reforma ou ampliação das existentes Processo 23068.000235/2018-50	LB Arquitetura e Construção LTDA CNPJ 24.241.271/0001-05



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

Inspeção, manutenção, recarga e ensaio hidrostático em extintores de incêndio e manutenção em mangueiras de incêndio Processo 23068.017281/2019-79	QHS Extintores LTDA CNPJ 32.044.137/0001-34
Serviços de sondagem do tipo SPT Processo 23068.020520/2020-10	SONDAVIX Sondagens LTDA EPP CNPJ 13.921.667/0001-79
Fornecimento e instalação de elevadores e plataformas de percurso vertical para edificações da UFES Espírito Santo Processo 23068.029300/2020-43	DES Serviços em Elevadores LTDA CNPJ 31.650.389/0001-44
Adequação das rotas de pedestres, de forma a tornar acessíveis os percursos externos e internos até as edificações da Universidade, considerando seus diferentes campi, incluindo alargamento, instalação de piso tátil, recuperação da pavimentação, correção do desnível de calçadas, passeios, passarelas e travessias, garantindo o deslocamento livre de barreiras por pessoas com deficiência ou mobilidade reduzida Processo 23068.031315/2020-71	SINGULAR Construções EIRELI CNPJ 32.323.986/0001-27

Além das obras/serviços concluídas(os) e/ou em execução em 2021, existem outras ações que estão em fase de elaboração de projetos vide Quadro 6 ou em fase de discussão / planejamento vide Quadro 7 inclusive, encaminhadas para análise quanto à inclusão no Plano Anual de Compras (PAC/2022) da Universidade.

Campus

Adequação / Ampliação da Unidade de Processamento de Madeira (DCFM, em Jerônimo Monteiro)	Em fase de revisão dos projetos	2022
Edificação do Laboratório Propagação de Plantas	Em fase de revisão dos projetos	2022
Drenagem na Área do Departamento de Ciências Florestais e da Madeira, em Jerônimo Monteiro	Em fase de revisão dos projetos	2022
Edificação de Anexo para Laboratório de Painéis	Em fase de elaboração de projetos	2022
Edificação do Laboratório de Equideocultura	Em fase de elaboração de projetos	2022

Campus

Adequações / ampliação da Unidade de Processamento de Madeira (DCFM, em Jerônimo Monteiro)	Sim



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

Adequações / ampliação do Laboratório de Ecologia e Comportamento Animal (LECA), para abrigar as atividades do Laboratório de Invertebrados Marinhos (LABINMAR)	Sim
Adequação / regularização de Barragem (Área Experimental, em Rive)	Sim
Adequações / reforma do Prédio Pós-Graduação em Agronomia (Sede, em Alegre)	Sim
Adequações / execução dos Projetos de Gases, de Climatização, de SPDA e de PCI das edificações do Campus de Alegre	Sim
Contenção de taludes (Área Experimental, em Rive; DCFM, em Jerônimo Monteiro)	Sim
Drenagem das águas pluviais (Sede, em Alegre; Áreas Experimentais, em Rive e em Jerônimo Monteiro; e DCFM, em Jerônimo Monteiro)	Sim
Edificação de Anexo para o Laboratório de Painéis (DCFM, em Jerônimo Monteiro)	Sim
Edificação de Centros Cirúrgicos para Animais de Companhia e para Animais de Produção no Hospital Veterinário (Área Experimental, em Rive)	Sim
Edificação de complexo acadêmico-administrativo: salas de aula, auditório, salas administrativas, refeitório, etc. (Área Experimental, em Rive)	Sim
Edificação de Prédio Laboratorial Multiusuário / Pesquisa (Sede, em Alegre)	Sim
Edificação do Laboratório de Equideocultura (Área Experimental, em Rive)	Sim
Edificação do Laboratório Propagação de Plantas (Área Experimental, em Jerônimo Monteiro)	Sim
Edificações de Galpões para a Mecanização Agrícola e para o Polo de Sustentabilidade e Meio Ambiente (Área Experimental, em Rive)	Sim
Pavimentação de vias externas (Área Experimental, em Rive; Área Experimental em Jerônimo Monteiro)	Sim
Adequações / restauração do Auditório (DCFM, em Jerônimo Monteiro)	Não
Adequações / restauração do Castelinho (Sede, em Alegre)	Não
Adequações do Restaurante Universitário Setorial (Jerônimo Monteiro)	Não
Ampliação / reforço dos muros de divisa (Sede, em Alegre; DCFM, em Jerônimo Monteiro)	Não
Ampliação da Biblioteca Setorial (Sede, em Alegre)	Não
Edificação de garagem para a frota do Campus	Não
Edificação do Centro de Treinamento em Manejo Florestal (Área Experimental, em Jerônimo Monteiro)	Não
Implantação do projeto de sinalização / identificação do Campus (Sede, em Alegre; DCFM e Área Experimental, em Jerônimo Monteiro; HOVET e Área Experimental, em Rive)	Não
Instalação de Estação de Tratamento de Água (Área Experimental, em Rive).	Não
Redimensionamento da rede elétrica (4ª fase / Sede, em Alegre; DCFM e Área Experimental, em Jerônimo Monteiro; e Área Experimental, em Rive)	Não
Reforma / Ampliação do Almojarifado Setorial (Sede, em Alegre)	Não
Reforma / Ampliação do Galpão do Viveiro de Mudanças para abrigar o Laboratório de Celulose (Área Experimental, em Jerônimo Monteiro)	Não
Reforma / Ampliação do Laboratório de Tecnologia de Alimentos (Sede, em Alegre)	Não
Reforma / Ampliação do Prédio Chichiu / Departamento de Computação (Sede, em Alegre)	Não



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

Reforma / Ampliação do Prédio da Geologia (Sede, em Alegre)	Não
Reforma / Ampliação dos Prédios Multidepartamentais 1 e 2 (Sede, em Alegre)	Não
Reforma do Prédio de Apoio à Pesquisa / Agronomia (Área Experimental, em Rive)	Não
Reforma do Prédio de Apoio ao Infectário / Agronomia (Área Experimental, em Rive)	Não

É importante ressaltar que a realização das referidas obras e serviços ainda pendentes acelerariam a consolidação e a expansão da presença da UFES na região do Caparaó Capixaba, pois o processo de interiorização da Universidade tem contribuído para o desenvolvimento dos municípios sulinos, atendendo, exatamente, ao que se propôs o plano do Governo Federal, além de alavancar as políticas de desenvolvimento de todo o Estado do Espírito Santo, com reflexos, inclusive, em outros Estados da Federação, em especial os vizinhos Bahia, Minas Gerais e Rio de Janeiro.



Compete ao Setor de Manutenção de Infraestrutura Urbana, que é uma estrutura de serviço, dentre outras, as seguintes atribuições:

atuar na fiscalização e coordenação de equipes / contratos referentes às manutenções prediais (preventivas e corretivas) no Campus de Alegre;

atuar na fiscalização e coordenação de equipes / contratos referentes às manutenções de redes elétricas externas e subestações (preventivas e corretivas) no Campus de Alegre;

atuar na fiscalização e coordenação de equipes / contratos referentes às manutenções de equipamentos (preventivas e corretivas) no Campus de Alegre;

desenvolver (autoria e coautoria) projetos básicos e demais peças componentes dos certames licitatórios voltados à aquisição de serviços terceirizados (continuados e não continuados) (com e sem dedicação exclusiva) no Campus de Alegre, ligados à manutenção e infraestrutura urbana;



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

estabelecer vinculação técnica com as demais diretorias da Superintendência de Infraestrutura, quanto às diretrizes de operação e singularidade de procedimentos;

atuar em conjunto com outros setores da Universidade para a implementação de projetos que visem à economicidade e à sustentabilidade.

dr. d. M.

2162947	José Otávio Moulin Bitencourt	Técnico em Eletrotécnica
2063846	Welison Carlos Loiola Ribeiro	Técnico em Edificações

dr. d. M.

			Md
Contrato 01/2016 Serviços (continuados) de manutenção, por demanda, de equipamentos de laboratório Processo 23068.002115/2016-25	EASYTECH Serviços Técnicos LTDA CNPJ 17.232.008/0001-08	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	342.297,07 CCAE: 77,50% CCENS: 22,50%
Contrato 21/2017 Serviços (continuados) de manutenção, por demanda, de câmaras frigoríficas Processo 23068.036187/2018-38	ARGA Engenharia LTDA CNPJ 05.659.153/0001-69	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	23.643,77 CCAE: 50,00% CCENS: 50,00%
Contrato 31/2018 Serviços (continuados) de manutenção predial e infraestrutura urbana, por demanda Processo 23068.067493/2018-16	TREZE Material de Construção LTDA CNPJ 01.070.171/0001-50	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	1.500.573,84 CCAE: 73,90% CCENS: 26,10%
Contrato 32/2018 Serviços (continuados) de manutenção, por demanda, de instalações elétricas de redes externas e subestações Processo 23068.067494/2018-61	SALESPE Material Elétrico LTDA CNPJ 07.779.506/0001-90	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	157.905,45* CCAE: 50,00% CCENS: 50,00%
Contrato 01/2019 Serviços (continuados), por demanda, Coleta, Transporte e Destinação Final de Serviços de Saúde (RSS) Processo 23068.005512/2019-00	AMBIENTAL Coleta de Resíduos e Serviços LTDA CNPJ 12.073.525/0001-36	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	87.180,80 CCAE: 50,00% CCENS: 50,00%



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

Descrição do Contrato	Empresa Contratada	Condições de Pagamento	Valor e Percentuais
Contrato 01/2020 Serviços (continuados) de manutenção, por demanda, de aparelhos de ar condicionado, tipo split. Processo 23068.009246/2020-10	LÍDER Assistência Técnica em Ar Condicionado LTDA CNPJ 09.602.357/0001-14	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	67.316,60* CCAE: 85,21% CCENS: 14,79%
Contrato 41/2020 Serviços comuns de engenharia (continuados), com fornecimento de mão de obra, materiais de consumo e reposição de peças, relativos à manutenção preventiva e corretiva nos elevadores, plataformas e monta-cargas. Processo 23068.053907/2020-44	HOLDER Soluções Elevadores LTDA CNPJ 25.293.280/0001-02	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	40.912,72 CCAE: 50,00% CCENS: 50,00%

As empresas ainda não enviaram a documentação para autuação do processo de pagamento da medição referente aos serviços prestados em dezembro/2021.

Descrição do Contrato

Descrição do Contrato	Empresa Contratada	Processo
Contratação dos serviços de instalação de duas portas de pavimento para a plataforma localizada no Prédio da Madeira, em Jerônimo Monteiro	HOLDER Soluções Elevadores LTDA CNPJ 25.293.280/0001-02	23068.006183/2021-21

Descrição do Contrato

Descrição do Contrato	Empresa Contratada	Processo
Prestação de serviço de engenharia, com responsabilidade técnica, fornecimento de mão de obra, fornecimento de materiais e peças para a instalação de aparelhos de ar condicionado tipo Split	AREMAR Mix Comércio e Manutenção EIRELI CNPJ 24.241.271/0001-05	23068.047978/2021-99

Descrição do Contrato

Descrição do Contrato
Adequação das grades das janelas modelo maxim-ar Prédio Laboratorial / Ciclo Básico e Prédio Laboratorial / REUNI
Reparo das janelas (modelo maxim-ar) Prédio Laboratorial / Ciclo Básico, Prédio Laboratorial / REUNI e Prédio Administrativo

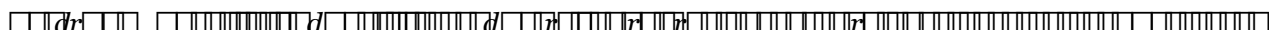


SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

Substituição das janelas (madeira) danificadas / Prédio Central
Adequações Secretaria Unificada de Graduação (SUGrad) Prédio Central
Adequações Biblioteca Setorial
Adequações Gabinetes de Professores Prédio Central (primeiro e segundo andar)
Substituição das torneiras dos banheiros coletivos para as de modelo de pressão
Instalação de dispensadores de álcool gel / sabão líquido banheiros coletivos, corredores, salas de aula e laboratórios
Demarcação de posição em fila de espera, respeitando o distanciamento social, para atendimento na Biblioteca Setorial Sul (Alegre e Jerônimo Monteiro) e no Restaurante Universitário Setorial Sul (Alegre e Jerônimo Monteiro)
Instalação de barreiras de acrílico Biblioteca Setorial Sul, SUGrad, SUD e SASAS

Quanto aos serviços continuados, com as licitações sendo realizadas em lotes distintos para cada Campi e a consolidação do Sistema de Gestão de Demandas (SGD), foi possível estabelecer melhorias na administração dos contratos e o aumento efetivo de atendimento às solicitações de prestação de serviços.

Dentre os referidos serviços (Quadro 9), merecem atenção especial os contratos de manutenção predial e infraestrutura urbana, de manutenção de equipamentos de laboratório e de manutenção de aparelhos de ar condicionado (os demais atendem demandas específicas, que não são gerenciadas através do SGD). Apenas esses três contratos receberam 1.626 solicitações de serviços, das quais 1.259 foram solucionadas: aproximadamente, 78% das demandas.



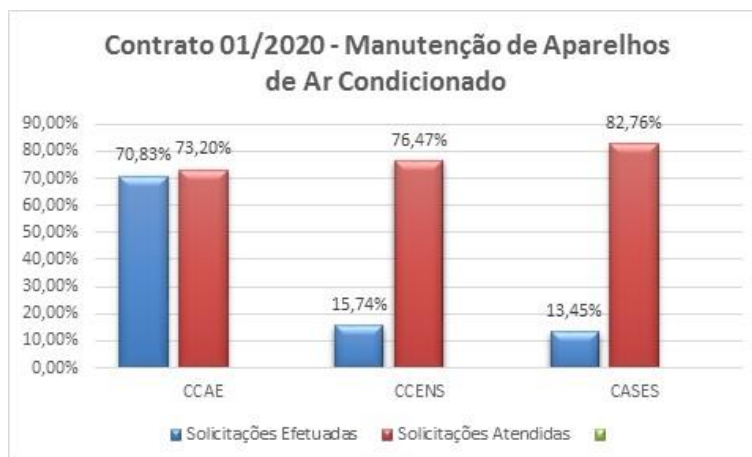
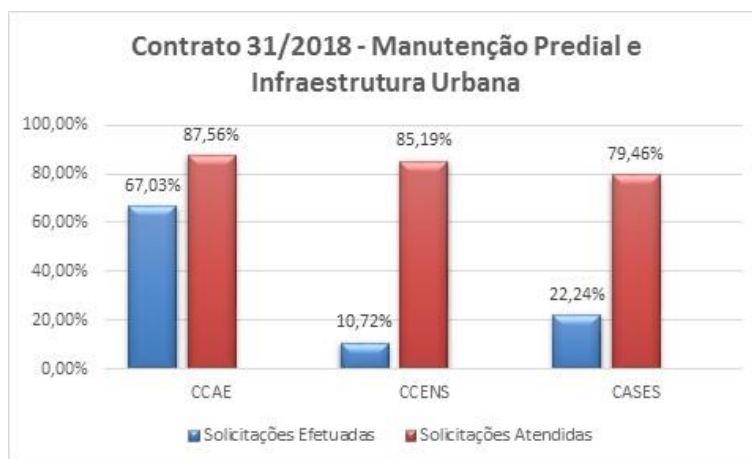
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/350062?tipoArquivo=0>

	Mant. Predial e Infraestrutura Urbana		Mant. Equipamentos de Laboratório		Mant. Aparelhos de Ar Condicionado	
	Abertos	Soluções	Abertos	Soluções	Abertos	Soluções
CCAE	675	591	204	106	153	112
CCENS	108	92	111	66	34	26
CASES*	224	178	88	64	29	24
Total	1007	861	403	236	216	162

*Observação: A maioria dos chamados abertos pelo CASES são de demandas que atendem aos dois Centros de Ensino



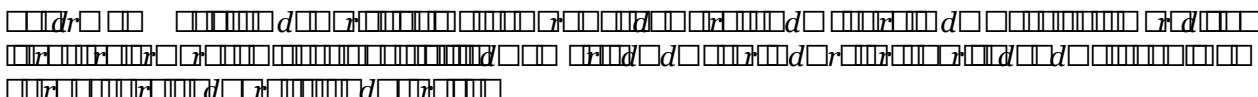
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL





SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

No exercício de 2021, também foi possível, em virtude da economia em outros contratos, realizar investimento considerável no atendimento de algumas demandas de infraestrutura que estavam reprimidas há algum tempo.



Descrição
Adequações dos Gabinetes de Professores, localizados no térreo do Prédio Central (Sede, em Alegre)
Adequações em Laboratórios dos Cursos de Engenharia Florestal e de Engenharia Industrial Madeireira no h = h O y K
Adequações na Casa do Mel (Área Experimental, em Rive)
Adequações na fachada do Prédio Central (Sede, em Alegre)
Adequações nas Cantinas (Sede, em Alegre; e na Unidade de Jerônimo Monteiro)
Adequações nas instalações do Infectário (Área Experimental, em Rive)
Adequações nas instalações do Setor de Manejo e Tratos Culturais (Área Experimental, em Rive)
Adequações no Alojamento e nas Guaritas do Núcleo Local de Segurança (Sede, em Alegre; Áreas Experimentais, em Rive, Jerônimo Monteiro e São José do Calçado)
Adequações no Alojamento Estudantil (Sede, em Alegre)
Adequações no Galpão de Apoio ao Curso de Agronomia (Área Experimental, em Rive)
Adequações no Laboratório 8 dos Cursos de Ciência da Computação e Sistema de Informação, no Prédio Laboratorial / REUNI (Sede, em Alegre)
Adequações no Laboratórios de Preparação de Amostras e de Geoquímica, no Prédio da Geologia (Sede, em Alegre)
Adequações no Prédio da Planta Piloto (Área Experimental, em Rive)
Adequações no Setor de Produção Animal / Bovinocultura (Área Experimental, em Rive)
Adequações nos banheiros localizados no térreo da Biblioteca Setorial (Sede, em Alegre)
Adequações nos Laboratórios do Curso de Farmácia (prateleiras), no Prédio Laboratorial / REUNI (Sede, em Alegre)
Reconstrução dos muros derrubados pelas chuvas (Sede, em Alegre; e na Unidade de Jerônimo Monteiro)
Reparo das Casas de Vegetação atingidas pelas chuvas (Sede, em Alegre; Áreas Experimentais, em Rive e em Jerônimo Monteiro)
Reparo dos telhados dos Prédios localizados na Unidade de Jerônimo Monteiro, danificados pelas chuvas de granizo
Revitalização da Área Externa, nas Casas de Vegetação (Sede, em Alegre)

Além das diversas melhorias na infraestrutura das edificações, realizadas através do Contrato 31/2018, algumas delas citadas no quadro acima, outra ação estruturante importante foi o

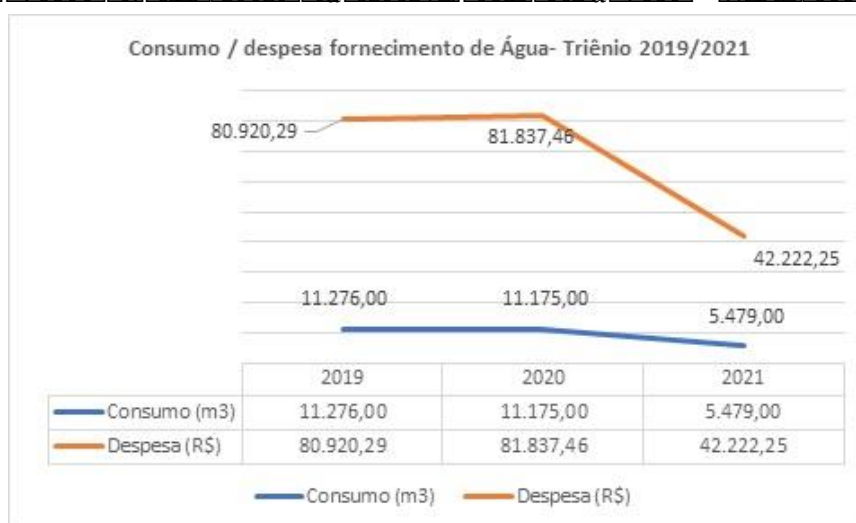


SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

investimento, através do Contrato 32/2018, em melhorias na iluminação externa das Unidades do Campus, as quais proporcionaram mais segurança e gerarão economia, a médio prazo, nas faturas de fornecimento de energia elétrica.

Também, está sob responsabilidade da equipe do Setor de Manutenção Predial e Infraestrutura Urbana a gestão da prestação dos serviços de fornecimento de água e de energia elétrica. Segue relatório de consumo para essas duas despesas, bem como o comparativo do último triênio.

Unidade	Consumo (m3)	Despesa (R\$)
1562-2 (Unidade Alegre)	2.982,00	20.060,49
1327-6 (Unidade Jerônimo Monteiro / 1)	1.206,00	11.997,42
1328-4 (Unidade Jerônimo Monteiro / 2)	601,00	5.644,16
3051-0 (Área Experimental, em Jerônimo Monteiro)	690,00	4.520,18

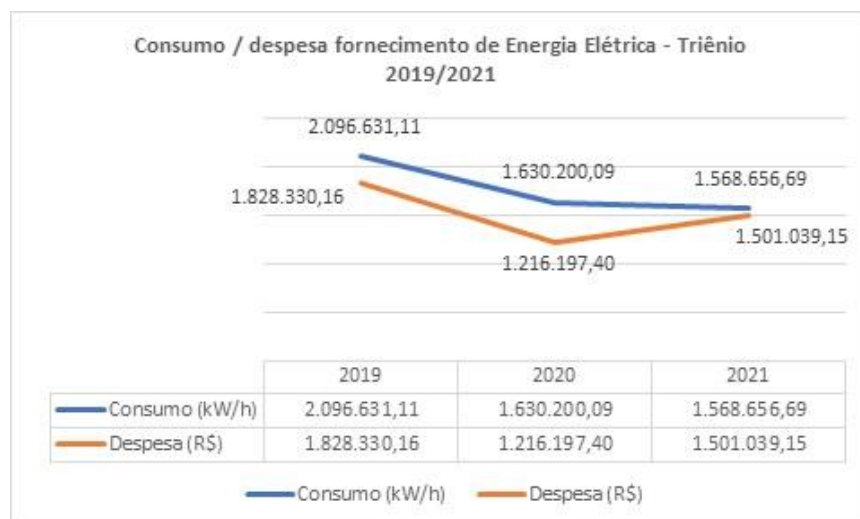


Unidade	Consumo (m3)	Despesa (R\$)
148600 (Unidade de Alegre)	833.048,04	784.101,07



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

1946326 (Área Experimental, em Rive)	307.540,86	304.758,12
1364687 (Unidade de Jerônimo Monteiro / 1)	126.491,13	121.394,50
1364688 (Unidade de Jerônimo Monteiro / 2)	261.467,66	253.068,12
629848 (Unidade de Jerônimo Monteiro / 3)	1.653,00	1.442,69
160314405 (Área Experimental, Jerônimo Monteiro)	27.914,00	25.833,65
149235 (Área Experimental, São José do Calçado)	10.542,00	10.441,00



O Núcleo de Sustentabilidade e Meio Ambiente, que é - ainda - ações práticas para o reaproveitamento de resíduos gerados no Campus de Alegre, não efetivou, em 2021, sua pretensão de tornar-se um projeto de extensão na Universidade. Tampouco, a ideia de ser um setor vinculado tecnicamente à Divisão de Meio Ambiente e Sustentabilidade / DPF / SI, na assessoria às demandas administrativas referentes ao tema, logrou êxito.

Compete ao Núcleo de Sustentabilidade e Meio Ambiente, que é uma estrutura de serviço, dentre outras, as seguintes atribuições:

apoiar e executar, em parcerias com outros setores da Universidade e com parceiros externos, ações de recuperação de áreas degradadas do Campus;



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

intermediar, junto aos órgãos competentes e à Superintendência de Infraestrutura a realização dos trâmites legais para obtenção das licenças ambientais necessárias ao funcionamento da Universidade;

apoiar e executar, em parcerias com outros setores da Universidade e com parceiros externos, ações para o uso racional dos recursos naturais no Campus;

estabelecer vinculação técnica com as diretorias da Superintendência de Infraestrutura, quanto às diretrizes de operação e singularidade de procedimentos;

atuar em conjunto com outros setores da Universidade para a implementação de projetos que visem à economicidade e à sustentabilidade.

Atualmente, atua nessa área apenas um servidor, o qual tem associado às suas atribuições no Setor de Engenharia o desenvolvimento de algumas ações de sustentabilidade, notadamente a orientação / fiscalização dos serviços de Coleta, Transporte e Destinação de Resíduos de Serviços de Saúde e a elaboração de alguns projetos, em especial o projeto “*Polo de Sustentabilidade da UFES*”, que buscou fomento junto ao Edital de Emendas do Deputado Federal Felipe Rigoni. Infelizmente, nenhum dos trabalhos apresentados pela UFES foi selecionado, na votação popular, para receber o aporte financeiro do referido parlamentar.

Nome do Servidor: Vinicius Borges Taquetti

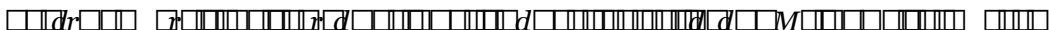
Matrícula	Nome	Função
2250893	Vinicius Borges Taquetti	Técnico em Edificações

Descrição do Contrato: Contrato 01/2019 - Serviços (continuados), por demanda, de Coleta, Transporte e Destinação de Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) - Processo 23068.005512/2019-00

Descrição do Contrato	Valor Total	Modalidade	Composição
Contrato 01/2019 Serviços (continuados), por demanda, de Coleta, Transporte e Destinação de Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) Processo 23068.005512/2019-00	AMBIENTAL Coleta de Resíduos e Serviços LTDA CNPJ 12.073.525/0001-36	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	87.180,80 CCA: 50,00% CCENS: 50,00%



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL



	Polo Ambiental de Sustentabilidade UFES / Campus de Alegre ES
	<ol style="list-style-type: none">1. Implementar na UFES um Polo Ambiental de Sustentabilidade com intuito de promover a capacitação de produtores rurais, o treinamento de estudantes e palestras educacionais para a comunidade relacionada aos benefícios do sistema de produção em aquaponia;2. Implementar um sistema de produção em aquaponia no Município de Alegre, em parceria com a Prefeitura Municipal, com acompanhamento e assistência técnica até os dois primeiros ciclos de produção (cada ciclo de aproximadamente 8 meses), com capacidade estimada de 300Kg de peixe (tilápia) e 1500 pés de hortaliças (alface, cebolinha, coentro, salsa, dentre outros);3. Adquirir três pequenos kits educacionais do sistema de aquaponia, (montável/desmontável), para promover a divulgação do sistema de produção em aquaponia em feiras, eventos e simpósios de sustentabilidade.
	Melhorar a conscientização ambiental através da implementação do Polo Ambiental de Sustentabilidade na UFES a fim de que a população, produtores e estudantes vejam, na prática, os benefícios de um sistema de aquaponia com aproveitamento de água pluvial em funcionamento, bem como promover palestras, dias de campo e treinamentos com produtores rurais e a comunidade mostrando os riscos e preocupações da escassez hídrica, podendo chegar até a desertificação de áreas degradadas e as vantagens do sistema de produção em aquaponia como alternativa viável e sustentável.
	Em negociação com o Comitê Gestor das Áreas Experimentais do CCAE/UFES para cessão de espaço para instalação do projeto. Em busca de parcerias para captação de recursos. Em estudo para apresentação da proposta como Projeto de Extensão Universitária.

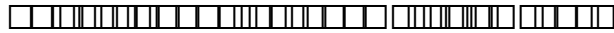


Compete ao Setor de Gestão de Serviços, que é uma estrutura de serviço, dentre outras, as seguintes atribuições:

atuar no suporte administrativo (gestão de pessoas, gestão de documentos, gestão da informação) à Diretoria de Infraestrutura Setorial Sul;

atuar na fiscalização e coordenação de equipes / contratos de serviços terceirizados (continuados e não continuados) (com e sem dedicação exclusiva) no Campus de Alegre, ligados à conservação e limpeza, apoio administrativo e outros;

receber, priorizar e atender, no que couber, às demandas por serviços terceirizados no Campus de Alegre;



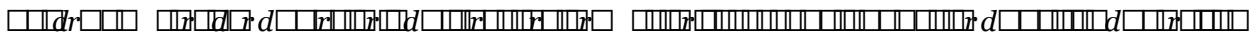
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

desenvolver (autoria e coautoria) projetos básicos e demais peças componentes dos certames licitatórios voltados à aquisição de serviços terceirizados (continuados e não continuados) (com e sem dedicação exclusiva) no Campus de Alegre, ligados à conservação e limpeza, apoio administrativo e outros;

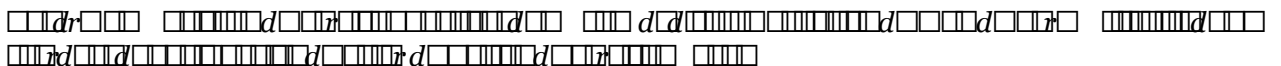
estabelecer vinculação técnica com as demais diretorias da Superintendência de Infraestrutura, quanto às diretrizes de operação e singularidade de procedimentos;

atuar em conjunto com outros setores da Universidade para a implementação de projetos que visem à economicidade e à sustentabilidade.

Com a remoção de uma servidora da equipe para ocupar o Cargo de Direção na Diretoria de Suporte Administrativo Setorial Sul, permaneceu apenas um servidor no Setor. Contudo, espera-se o redimensionamento da força de trabalho com o provimento de cargos através do Concurso Público, em fase de finalização.



Matrícula	Nome	Cargo
1266977	Paulo Alvarez Cabanez	Assistente em Administração



Descrição do Contrato	Empreitada	Quantidade			Valor Total (R\$)
		Cargos	Horas	Diárias	
Contrato 51/2018 Serviços Continuados de Apoio Administrativo e Atividades Auxiliares Processo 23068.069901/2018-74	LIDERANÇA Limpeza e Conservação LTDA CNPJ 00.482.840/0001-38	Almoxarife	01	44h	788.811,56 CCAE: 50,00% CCENS: 50,00%
		Auxiliar de Manutenção de Edifícios	02	44h	
		Contínuo	01	44h	
		Recepcionista	06	44h	
		Trabalhador Braçal	10	44h	

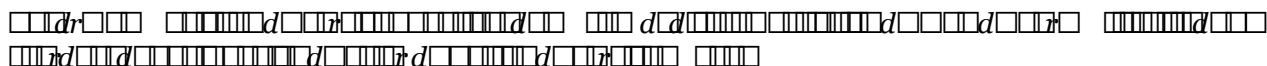


SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

Descrição do Contrato	Empreiteira	Quantidade			Valor Total (R\$)
		Encarregado	Servente (40%)	Servente (20%)**	
Contrato 06/2020 Serviços continuados de limpeza, asseio e conservação predial, através de empreitada por preço unitário por metro quadrado limpo, utilizando - na execução dos serviços - mão de obra treinada, materiais, equipamentos e EPI's Processo 23068.008806/2020-19	SOLUÇÕES Serviços Terceirizados EIRELI CNPJ 09.445.502/0001-09	01	05	13	808.108,48 CCAE: 50,00% CCENS: 50,00%

* Carga Horária Semanal

** Com fulcro na Medida Provisória 1.045/2021, a jornada de trabalho desses funcionários foi reduzida de 01/06/2021 a 29/08/2021 em 50%, conforme processo [23068.032528/2021-00](https://www.procurenet.com.br/procurement/licitacao/licitacao.asp?codigo=23068.032528/2021-00)



Descrição do Contrato	Empreiteira	Quantidade	Valor Total (R\$)
Contrato 15/2017 Serviços (continuados), por demanda, de manutenção e conservação de áreas verdes Processo 23068.010916/2016-64	H de Souza EIRELI CNPJ 03.793.153/0001-21	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	511.761,74 CCAE: 50,00% CCENS: 50,00%



Compete ao Setor de Transporte e Logística, que é uma estrutura de serviço, dentre outras, as seguintes atribuições:

atuar na fiscalização e coordenação de equipes / contratos de serviços terceirizados (continuados e não continuados) (com e sem dedicação exclusiva) no Campus de Alegre, ligados ao Transporte e à Logística;



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

elaborar e executar a logística de atendimento e distribuição de pessoal de apoio complementar à força de trabalho da UFES sob a responsabilidade da Diretoria de Infraestrutura Setorial Sul;

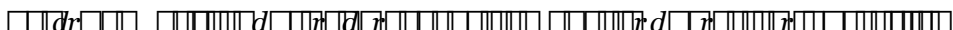
elaborar e executar a logística de atendimento e distribuição da frota e serviços de transportes na UFES;

controlar a manutenção (preventiva e corretiva), o abastecimento, e a quilometragem dos veículos da frota própria, bem como programar o uso de veículos terceirizados no atendimento às atividades da Universidade;

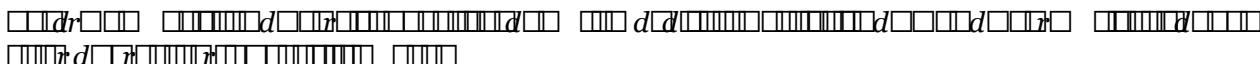
desenvolver (autoria e coautoria) projetos básicos e demais peças componentes dos certames licitatórios voltados à aquisição de serviços terceirizados (continuados e não continuados) (com e sem dedicação exclusiva) no Campus de Alegre, ligados ao Transporte e à Logística;

estabelecer vinculação técnica com as demais diretorias da Superintendência de Infraestrutura, quanto às diretrizes de operação e singularidade de procedimentos;

atuar em conjunto com outros setores da Universidade para a implementação de projetos que visem à economicidade e à sustentabilidade.



Matrícula	Nome	Função
1048277	Jeferson Lopes Dias Moreli	Assistente em Administração
0298311	Vanderlan de Oliveira Paulucio	Motorista



Processo	Descrição	Modalidade	Data
Contrato 31/2019* Prestação de serviços de gestão do fornecimento de combustíveis e manutenção preventiva e corretiva para a frota de veículos oficiais da UFES Processo 23068.011771/2017-08	LINK CARD Administradora de Benefícios EIRELI CNPJ 12.039.966/0001-11	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	07/08/2020 a 07/08/2021



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

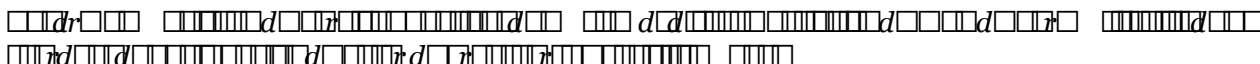
Descrição do Contrato	Nome da Empresa e CNPJ	Modalidade de Licitação	Data de Vigência
Contrato 31/2021** Prestação de serviços de administração, gerenciamento e controle de frota, com implantação de sistema informatizado e integrado, via internet, com tecnologia de pagamento por meio de cartão magnético, em rede credenciada, com fornecimento de combustíveis, manutenção preventiva e corretiva, incluindo o fornecimento de peças Processo 23068.051722/2021-86	PRIME Consultoria e Assessoria Empresarial LTDA CNPJ 05.340.639/0001-30	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	23/09/2021 a 23/09/2022

* Pregão SISPP 66/2029

** Adesão à ATA 02/2021

158419 - IFES - CAMPUS ARAUCÁRIAS 8

**Os processos de pagamento das medições deste contrato são autuados pela Diretoria de Segurança e Logística DSL/SI. Há registro apenas da primeira medição. Dessa forma, as despesas com a gestão da frota do Campus de Alegre serão melhor detalhadas nos próximos demonstrativos

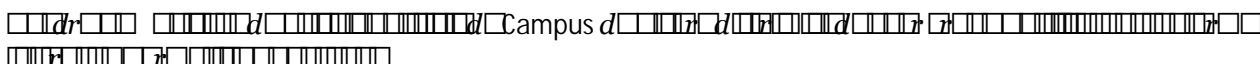


Descrição do Contrato	Nome da Empresa e CNPJ	Quantidade e Carga Horária			Valor e Condições
		Função	Quantidade	Carga Horária	
Contrato 28/2018 Serviços continuados de motorista, ajudante de carga e descarga e operador de trator Processo 23068.002780/2019-61	SOLUÇÕES Serviços Terceirizados EIRELI CNPJ 09.445.502/0001-09	Ajudante de Carga e Descarga	02	44h	516.625,60 CCAE: 50,00% CCENS: 50,00%
		Motorista**	05	44h	
		Operador de Trator	01	44h	

* Carga Horária Semanal

** Com fulcro na Medida Provisória 1.045/2021, a jornada de trabalho desses funcionários foi reduzida de 01/06/2021 a 29/08/2021 em 50%, conforme processo [23068.032527/2021-57](#)

A parcela da frota da UFES, que serve ao Campus de Alegre é formada, atualmente, por 20 veículos oficiais, dos quais 04 estão a serviço do Núcleo Local de Segurança. Não computados nessa lista, há, ainda, 04 tratores a serviço da Coordenação de Áreas Experimentais.



Identificação	Modelo	Marca	Ano	Características	Finalidade
1	OPR 2644	FLUENCE / RENAULT	2013	Leve	Transporte de pessoal



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

□□	□□□□	MC□□□□□□□□□□	□□□ □□□□□□□□	□□□□□□□□	□□□□
2	MTB 3354	PARATI / VOLKSWAGEN	2010	Leve	Transporte de pessoal
3	MTB 3356	PARATI / VOLKSWAGEN	2010	Leve	Transporte de pessoal
4	MTX 5997	PARATI / VOLKSWAGEN	2010	Leve	Transporte de pessoal
5	MTL 3975	POLO / VOLKSWAGEN	2003	Leve	Transporte de pessoal
6	MQL 9733	FRONTIER / NISSAN	2005	Utilitário	Transporte de carga leve
7	MTV 3745	RANGER / FORD	2011	Utilitário	Transporte de carga leve
8	MTX 5998	KOMBI / VOLKSWAGEN	2010	Utilitário	Transporte coletivo
9	OQM 1577	VAN MASTER BUS L3H2 / RENAUT	2013	Utilitário	Transporte coletivo
10	MSK 2042	VAN TRANSIT / FORD	2009	Utilitário	Transporte coletivo
11	MSK 2056	MICRO ONIBUS / VOLARE W8 ON	2010	Ônibus	Transporte coletivo
12	ODR 3940	MICRO ONIBUS / VOLARE W9 ON	2013	Ônibus	Transporte coletivo
13	ODR 3931	MICRO ONIBUS / VOLARE W9 ON	2013	Ônibus	Transporte coletivo
14	MTU 4054	ÔNIBUS / MERCEDES BENZ	2010	Ônibus	Transporte coletivo
15	OVF 6358	CAMINHÃO / SPRINTER	2013	Utilitário	Transporte de carga pesada
16	MRO 3440	CAMINHÃO 608 / MERCEDES BENZ	1982	Utilitário	Transporte de carga pesada
17	ODT 3291	KA / FORD	2013	Leve	Viatura de Segurança
18	MRC 1364	PARATI / VOLKSWAGEN	2007	Leve	Viatura de Segurança
19	MTX 6004	PARATI / VOLKSWAGEN	2011	Leve	Viatura de Segurança
20	OCY 7071	XTZ-150 CROSSER ED MOTOCICLETA	2016	Motocicleta	Viatura de Segurança
21	--	TRATOR / MASSEY FERGUSON 275	--	Trator	Atividades Específicas
22	--	TRATOR / NEW HOLLAND TL75E	--	Trator	Atividades Específicas
23	--	TRATOR / VALMET 68	--	Trator	Atividades Específicas
24	--	MINI TRATOR / TRAMONTINI	--	Trator	Atividades Específicas

Em 2021, como no exercício anterior (2020), apesar do período em que as atividades presenciais estiveram suspensas na Universidade, como medida de enfrentamento à pandemia do novo



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

Coronavírus, algumas viagens acadêmicas, notadamente aquelas referente às atividades de pesquisa, e administrativas precisaram ocorrer.

No Quadro 27, estão relacionados a quantidade de solicitações de deslocamento atendidas, o total de quilômetros percorridos, as despesas com abastecimento e com manutenção dos veículos, bem como o custo médio por quilômetro percorrido em 2021. No quadro 28 está o relatório do quantitativo / custo do combustível cedido à Coordenação de Área Experimentais para abastecimentos das máquinas e implementos agrícolas, bem como a despesa com manutenção desses itens. No quadro 29 estão os relatórios individuais de todos os veículos oficiais da frota que atende ao Campus de Alegre.

Quadro 27 - Relatório de deslocamentos realizados em 2021

Quantidade de solicitações atendidas	Total de quilômetros percorridos	Despesas com abastecimento	Despesas com manutenção	Custo médio por quilômetro percorrido
1.345	95.178	61.613,14	69.963,87	1,38

*Fonte: ficha de controle dos veículos; sistema Link Card e Prime

Quadro 28 - Relatório de abastecimento de combustível em 2021

Quantidade de combustível abastecido (litros)	Valor total das despesas com abastecimento	Valor total das despesas com manutenção	Custo médio por litro de combustível
2.597,36	615,68	17.494,46	573,33

*Fonte: ficha de controle dos veículos; sistema Link Card e Prime

Quadro 29 - Relatório de manutenção de veículos oficiais da frota do Campus de Alegre em 2021

Matrícula	Modelo / Marca	Quantidade de solicitações atendidas	Quantidade de quilômetros percorridos	Valor total das despesas com abastecimento	Valor total das despesas com manutenção	Custo médio por quilômetro percorrido	
OPR 2644	FLUENCE / RENAULT	8.213	--	704,00	4.675,70	632,00	0,65
MTB 3354	PARATI / VOLKSWAGEN	7.976	--	796,85	4.857,95	1.906,99	0,85
MTB 3356	PARATI / VOLKSWAGEN	9.024	--	809,96	5.176,86	3.486,57	0,96

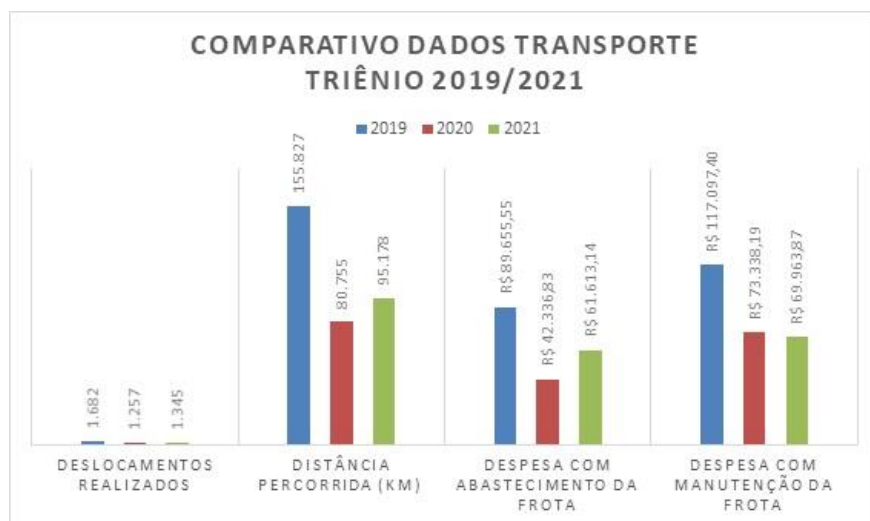


SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

Código	Modelo / Marca	Quantidade	Valor Unitário (R\$)		Valor Total (R\$)	Valor Médio (R\$)	Valor por m² (R\$)
			Valor Base	Valor Adicional			
MTX 5997	PARATI / VOLKSWAGEN	2.744	--	334,98	2.058,27	224,00	0,83
MTL 3975	POLO / VOLKSWAGEN	819	--	124,89	731,62	186,99	1,12
MQL 9733	FRONTIER / NISSAN	7.168	749,26	--	3.966,60	4.942,51	1,24
MTV 3745	RANGER / FORD	11.304	924,17	--	4.304,37	5.448,00	0,86
MTX 5998	KOMBI / VOLKSWAGEN	--	--	--	--	--	--
OQM 1577	VAN MASTER BUS L3H2 / RENAULT	1.791	262,17	--	1.315,12	4.653,79	3,33
MSK 2042	VAN TRANSIT / FORD	9.347	1.106,79	--	5.483,10	1.994,00	0,80
MSK 2056	MICRO ONIBUS / VOLARE W8 ON	2.133	602,24	--	2.900,76	4.660,00	3,54
ODR 3940	MICRO ONIBUS / VOLARE W9 ON	2.594	856,24	--	4.416,77	20.752,79	9,70
ODR 3931	MICRO ONIBUS / VOLARE W9 ON	2.246	751,80	--	3.754,62	9.974,93	6,11
MTU 4054	ÔNIBUS / MERCEDES BENZ	1.183	328,60	--	1.514,02	208,01	1,46
OVF 6358	CAMINHÃO / SPRINTER	15.848	1.324,81	--	6.480,51	1.204,01	0,48
MRO 3440	CAMINHÃO 608 / MERCEDES BENZ	3.306	447,72	--	2.056,60	2.120,00	1,26
ODT 3291	KA / FORD	1.947	--	279,43	1.660,93	3.445,00	2,62
MRC 1364	PARATI / VOLKSWAGEN	5.477	--	686,18	4.228,84	2.258,64	1,18
MTX 6004	PARATI / VOLKSWAGEN	1.764	--	275,62	1.920,83	1.865,60	2,15
OCY 7071	XTZ-150 CROSSER ED MOTOCICLETA	294	--	15,81	109,67	--	0,37



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL



Compete ao Núcleo de Segurança, que é uma estrutura de serviço, dentre outras, as seguintes atribuições:

- elaborar e executar a logística das ações de segurança do Campus;
- controlar a vigilância eletrônica dos prédios, vias e portarias do Campus;
- controlar / orientar o trânsito no âmbito do Campus;
- acompanhar / coordenar os contratos de vigilância e segurança patrimonial, convênios, etc.;
- acionar, sempre que necessário, as forças públicas de segurança: bombeiros, polícias federal, civil e militar;
- estabelecer vinculação técnica com as diretorias da Superintendência de Infraestrutura, quanto às diretrizes de operação e singularidade de procedimentos;
- atuar em conjunto com outros setores da Universidade para a implementação de projetos que visem à economicidade e à sustentabilidade.

A coordenação da equipe de trabalho do Núcleo de Segurança é composta por 1 servidor efetivo, pelo Oficial da Polícia Militar, indicado para comandar as atividades locais, e, no caso do Campus,



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

por um segundo Policial Militar responsável pelas rotinas administrativas, por parte da PMES, do convênio:

Quadro 32

Matrícula	Nome	Função
1899488	Adriano Esposti Andrade	Técnico em Contabilidade
--	CAP QOA PM Wagner da Silva Pinto	--
--	1º SGTO PM Gilson da Silva Neiva	--

Quadro 33

Descrição	Valor	Observações	Valor
Contrato 29/2019 Serviços (continuados) de Vigilância (Alarmes sonoros, câmeras de segurança e sistema de videomonitoramento) Processo 23068.038232/2018-99	PLANTÃO Serviços de Vigilância LTDA CNPJ 25.183.468.0003-51	Sem dedicação exclusiva de Mão de Obra	367.227,91 CCA: 50,00% CCENS: 50,00%

Assinado em 2019

Firmado em 2019, o convênio com a Polícia Militar do Espírito Santo (PMES), através da Secretaria Estadual de Segurança Pública (SESP/ES), visou substituir a mão de obra dos vigilantes terceirizados pela presença da PMES nos Campi da UFES, gerando economicidade e maior amplitude nas ações de segurança dos Campi.

O referido convênio tem por objeto a disponibilização de 117 (cento e dezessete) militares da reserva remunerada para atuação na segurança de perímetro de instalações da Universidade, dividido para os 4 Campi (Alegre, Goiabeiras, Maruípe e São Mateus).

O Campus de Alegre conta, atualmente, com um efetivo de 41 policiais, os quais atuam nas unidades de Alegre e de Jerônimo Monteiro e nas Áreas Experimentais de São José do Calçado, Rive e Jerônimo Monteiro, distribuídos conforme Quadro 32.



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

UFSC - Universidade Federal de Santa Catarina - Rua João Dardano, 201 - Caixa Postal 476 - 88048-900 - Florianópolis - SC - Brasil - Fone: (51) 3366-1234 - Fax: (51) 3366-1234 - E-mail: geral@ufes.br - www.ufes.br - Campus
d

Unidade de Alegre	16
Unidades de Jerônimo Monteiro	10
Área Experimental, em Rive	10
Área Experimental, em São José do Calçado	05

Tendo apresentado as principais informações acerca da Diretoria de Infraestrutura Setorial Sul (DIS), suas atribuições, os contratos sob gestão / fiscalização de suas equipes, este documento será finalizado com o registro de algumas ações pontuais, planejadas para 2022.

Inicialmente, é imprescindível que a DIS continue trabalhando para consolidar-se no papel tático junto à equipe de gestão do Campus de Alegre. Outro tema que não pode deixar de ser discutido é a necessidade de redimensionamento da força de trabalho das equipes; para tanto, é imperioso ajustar com a Superintendência de Infraestrutura (SI) a reorganização da estrutura de liderança da diretoria e a disponibilização de apoio / assessoria técnica de profissionais específicos (Arquitetos Urbanistas, Engenheiros Eletricistas, Engenheiros Mecânicos, etc.), bem como negociar, com a aquiescência da SI, junto à Administração Central da Universidade, respeitando, claro, o cenário atual, a disponibilização de servidores efetivos, funcionários terceirizados e estagiários.

O Plano Diretor Físico (PDF) do Campus permanece sendo prioridade para a Diretoria de Infraestrutura. Dessa forma, em paralelo aos estudos que vêm sendo feitos pela Comissão responsável pela elaboração do PDF (designada conforme Processo [23068.025004/2021-54](#)), o pessoal do Setor de Engenharia realizará, com o apoio dos estagiários que estarão atuando junto à equipe, os "As Built's" das edificações, bem como atualizando / elaborando seus projetos complementares, visando além da atualização dos dados referentes à área construída a



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

continuidade dos processos de regularização desses imóveis. A conclusão dessa etapa de trabalho da DIS está prevista para agosto/2022. Outra meta importante para 2022, com conclusão prevista também para agosto/2022, é a continuação da atualização da avaliação de acessibilidade de cada edificação e calçada do Campus.

O Setor de Manutenção Predial e Infraestrutura Urbana, em análise ao desempenho das empresas responsáveis pela manutenção dos equipamentos de laboratórios e pela manutenção dos aparelhos de ar condicionado em 2021, estabeleceu a prioridade de trabalhar para que o percentual de atendimento às solicitações de serviço desses contratos (58,56% e 75,00%) se elevem e se aproximem ou, preferencialmente, ultrapassem do que apresentou a empresa responsável pela manutenção predial e infraestrutura urbana: 85,50%. A meta, apesar dos indicativos de restrição orçamentária, é aumentar o percentual de atendimento em todos os contratos. Outrossim, todos os contratos de prestação de serviços continuados (sem dedicação exclusiva de mão de obra), sob responsabilidade do pessoal da manutenção, continuarão sendo submetidos à avaliação para definição se haverá aditamento dos prazos de vigência e/ou novos processos licitatórios. Por fim, além do contínuo monitoramento dos contratos vigentes, serão iniciados, no exercício de 2022, os devidos estudos para a proposta de contratação de novos serviços, tais como: limpeza e desobstrução de redes de drenagem e fossas; manutenção de bebedouros e purificadores de água; etc.

O Núcleo de Sustentabilidade e Meio Ambiente buscará consolidar suas atribuições e, sobretudo, transformar o Projeto do Polo de Sustentabilidade em um Projeto de Extensão.

Os procedimentos de gestão / fiscalização de contratos, à luz das orientações trazidas pelas DCOS/PROAD, serão reavaliados, a fim de reorganizar as competências dos agentes fiscalizadores. O Setor de Gestão de Serviço terá papel fundamental em entender essas mudanças e orientar o seu trabalho e o trabalho das demais equipes. Como os demais setores, o Setor de Gestão de Serviços atuará na avaliação dos contratos de prestação de serviços continuados (com ou sem dedicação exclusiva de mão de obra) sob sua responsabilidade a fim de analisar e definir se o melhor para o Campus será a permanência dos contratos (dentro dos prazos limites, estabelecidos pela legislação) ou a elaboração de novos processos licitatórios. Também nesse setor, no exercício de 2022, serão iniciados os devidos estudos para a proposta



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA SETORIAL SUL

de contratação de novos serviços, tais como: controles de pragas; varrição externa, coleta e destinação final de resíduos; etc.

O Setor de Transporte e Logística dará continuidade aos estudos para melhorias no contrato de gestão da frota e a possibilidade de ser celebrado um contrato de fretamento, para as viagens mais longas. O principal desafio para esse setor, em 2022, será organizar a logística para atender toda demanda reprimida nesses dois últimos anos, em virtude da pandemia. Portanto, todas as medidas para deixar a frota em dia estão sendo tomadas pela equipe e o diálogo com os principais usuários do serviço estão acontecendo, desde o final de 2021, com esse intuito.

Quanto ao Núcleo de Segurança, é notório a necessidade perene de se reorganizar, internamente. Destarte, a partir das avaliações e propostas de melhorias, seguirá se reestruturando para ampliar sua abrangência de atuação e garantir a sensação de segurança à comunidade universitária. A DIS está em negociação com a Diretoria de Segurança e Logística (DSL/SI) e usará ampliar o número de câmeras e tornar o serviço de videomonitoramento mais eficiente. Pretende-se, ainda, continuar propondo a ampliação do número do efetivo do convênio, a fim de cobrir toda área do Campus.

Isso posto, encaminhe-se o presente Relatório de Gestão 2021 à análise da Superintendência de Infraestrutura, evidenciando que a Diretoria de Infraestrutura estará à disposição para o que se julgar necessário e/ou oportuno.

Respeitosamente,

Alegre-ES 28 de janeiro de 2022



Diretor
Diretoria de Infraestrutura - Setorial Sul

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA

O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
ERIVELTON COSTA SOUZA - SIAPE 1508819
Diretor de Infraestrutura - Setorial Sul
Diretoria de Infraestrutura - Setorial Sul - DIS/SI
Em 30/01/2022 às 22:20

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/350062?tipoArquivo=O>