

# RELATÓRIO DE ATIVIDADES DEPARTAMENTO DE AQUICULTURA 2022.1

## ÍNDICE

MISSÃO	03
1. INTRODUÇÃO	04
2. GESTÃO	04
2.1 De Pessoal	04
2.2 Administrativa	
2.3 Financeira	07
2.4 Fiscalização de Contratos Terceirizados	09
3. ATIVIDADES DE ENSINO	09
4. ATIVIDADES DE PESQUISA	10
5. ATIVIDADES DE EXTENSÃO	10
5. CONCLUSÃO	11
7. ELABORAÇÃO	11

#### **ANEXOS**

Anexo 1 – Processos e solicitações ativos vinculadas ao Departamento de Aquicultura no Sistema SOLAR

Anexo 2 – Projetos de Pesquisa Anexo 3 – Ações de Extensão

## **MISSÃO**

"O Departamento de Aquicultura tem como missão pesquisar e desenvolver a Aquicultura, promovendo o ensino de Graduação e Pós-Graduação bem como a extensão, contribuindo para a formação de cidadãos, o bem estar social e o uso racional dos recursos naturais."

## 1. INTRODUÇÃO

Temos a satisfação de apresentar o Relatório de Atividades do primeiro semestre de 2022 sobre atividades realizadas pelos servidores do Departamento de Aquicultura nos seus diversos campos de atuação, envolvendo gestão, ensino, pesquisa e extensão.

No Capítulo 2, discorremos sobre a gestão de pessoal, administrativa, financeira e de fiscalizações de contratos terceirizados. O Capítulo 3 contém informações sobre o ensino realizado pelo Departamento durante o semestre. No Capítulo 4, apresentamos um relatório de atividades de pesquisa registradas. Por fim, o Capítulo 5 apresenta um relatório de atividades de extensão do Departamento.

Este Relatório de Atividades é resultado de informações disponibilizadas pelos servidores do Departamento de Aquicultura e daquilo que está disponível nos sistemas eletrônicos da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

### 2. GESTÃO

#### 2.1 De Pessoal

Em sua estrutura interna, o Departamento conta com uma Secretaria e os seguintes Laboratórios:

- Estação de Maricultura Professor Elpídio Beltrame EMEB. Site: <a href="https://emeb.paginas.ufsc.br/">https://emeb.paginas.ufsc.br/</a>.
  - Laboratório de Camarões Marinhos LCM. Supervisor: Eng. Felipe do Nascimento Vieira. Site: <a href="http://www.lcm.ufsc.br/">http://www.lcm.ufsc.br/</a>.
  - Laboratório de Cultivo de Algas LCA. Supervisor. Prof. Roberto Bianchini Derner. Site: <a href="http://www.lca.ufsc.br/">http://www.lca.ufsc.br/</a>.
  - Laboratório de Moluscos Marinhos LMM. Supervisor: Prof. Gilberto José Pereira Onofre de Andrade. Site: <a href="https://lmm.ufsc.br/">https://lmm.ufsc.br/</a>.
  - Laboratório de Peixes e Ornamentais Marinhos LAPOM. Supervisora:
     Profa. Mônica Yumi Tsuzuki. Site: <a href="https://lapom.ufsc.br/">https://lapom.ufsc.br/</a>.
  - Laboratório de Piscicultura Marinha LAPMAR. Supervisor: Eng. Caio César França Magnotti. Site: <a href="https://lapmar.ufsc.br/">https://lapmar.ufsc.br/</a>.
- Fazenda Experimental Yakult. Supervisor. Téc. Frank Belettini. Site: <a href="http://www.lcm.ufsc.br/fazenda-ufscyakult/">http://www.lcm.ufsc.br/fazenda-ufscyakult/</a>.
- Laboratório de Biologia e Cultivo de Peixes de Água Doce LAPAD. Supervisor: Prof. Alex Pires de Oliveira Nuñer. Site: <a href="https://lapad.ufsc.br/">https://lapad.ufsc.br/</a>.
- Laboratório de Nutrição de Espécies Aquícolas LABNUTRI. Supervisora: Profa. Débora Machado Fracalossi. Site: <a href="https://labnutri.ufsc.br/">https://labnutri.ufsc.br/</a>.

Núcleo de Estudos em Patologia Aquícola – NEPAQ. Supervisor: Prof. José
Luiz Pedreira Mouriño. Site: <a href="https://cca.ufsc.br/nucleo-de-estudos-em-patologia-aquicola-nepac/">https://cca.ufsc.br/nucleo-de-estudos-em-patologia-aquicola-nepac/</a>.

Há ainda laboratórios de ensino localizados no prédio do Departamento de Aquicultura:

- Laboratório de Microscopia LAQ108. Supervisor: Prof. Maurício Laterça Martins.
- Laboratório de Cultivo (LAQ001). Supervisora: Profa. Anita Rademaker Valença.
- Laboratório de Qualidade da Água (LAQ002). Supervisora: Profa. Anita Rademaker Valença.
- Laboratório de Nutrição (LAQ007). Supervisora: Profa. Anita Rademaker Valença.
- Laboratório de Fisiologia (LAQ008). Supervisora: Profa. Anita Rademaker Valença.

O Departamento de Aquicultura contou com 48 servidores, sendo 18 docentes e 30 técnicos-administrativos em educação (TAE), conforme quadros abaixo:

Docen	tes
Alex Pires de Oliveira Nuner	alex.nuner@ufsc.br
Anita Rademaker Valença	anita.valenca@ufsc.br
Claudia Tasso Callil (Professora	claudia.callil@ufsc.br
Visitante)	
Claudio Manoel Rodrigues de Melo	claudio.melo@ufsc.br
Débora Machado Fracalossi	debora.fracalossi@ufsc.br
Gilberto José Pereira Onofre de	gilberto.andrade@ufsc.br
Andrade	
José Luiz Pedreira Mouriño	jose.mourino@ufsc.br
Juan Jethro Silva Santos (Professor	juan.jethro@ufsc.br
Substituto)	
Katt Regina Lapa	katt.lapa@ufsc.br
Leila Hayashi	leila.hayashi@ufsc.br
Luis Alejandro Vinatea Arana	luis.vinatea@ufsc.br
Marcos Caivano Pedroso de	marcos.m@ufsc.br
Albuquerque	
Maurício Laterça Martins	mauricio.martins@ufsc.br
Mônica Yumi Tsuzuki	monica.tsuzuki@ufsc.br
Renato Barbosa Ferraz (Professor	renatobarbosaferraz@gmail.com
Substituto)	
Roberto Bianchini Derner	roberto.derner@ufsc.br
Robson Andrade Rodrigues	robson.andrade@ufsc.br
Walter Quadros Seiffert	walter.seiffert@ufsc.br

TAE	Cargo	Localização
Caio Cesar França Magnotti	Engenheiro-Área / Pesca	LAPMAR – Barra da Lagoa
Carlos Manoel do Espírito	Biólogo	LMM – Barra da Lagoa
Santo	C	Ç
Carlos Henrique Araujo de	Técnico de Laboratório	LMM – Barra da Lagoa
Miranda Gomes		G
Claudia Machado	Técnica de Laboratório	LCM – Barra da Lagoa
Cláudio Blacher	Oceanólogo	LMM – Barra da Lagoa
Claudio Marcio Matera Justo	Técnico em	YAKULT – Barra do Sul
	Agropecuária	
David José Caume	Assistente em	LAPAD – Lagoa do Peri
	Administração	
Fabiola Santiago Pedrotti	Engenheira-Área / Pesca	LAPMAR – Barra da Lagoa
Fernando Zwierkikowski da	Técnico de Laboratório	LCM – Barra da Lagoa
Silva		
Felipe do Nascimento Vieira	Engenheiro Agrônomo	LCM – Barra da Lagoa
Francisco Carlos da Silva	Engenheiro Agrônomo	LMM – Barra da Lagoa
Frank Belettini	Técnico de Laboratório	LCM – Barra da Lagoa
Itamar José Goulart	Contínuo	LMM – Barra da Lagoa
Jacó Joaquim Mattos	Biólogo	NEPAQ – Itacorubi
Jaqueline de Araújo	Assistente de Laboratório	LMM – Barra da Lagoa
João Paulo Ramos Ferreira	Biólogo	LMM – Barra da Lagoa
Katharinne Ingrid Moraes de	Técnica de Laboratório	LABNUTRI – Lagoa do
Carvalho		Peri
Maria Alcina Martins de Castro	Médica Veterinária	NEPAQ – Itacorubi
Maria Fernanda Oliveira da	Engenheira-Área / Pesca	LABNUTRI – Lagoa do
Silva		Peri
Maiza Maria Ramos	Administradora	EMEB – Barra da Lagoa
Marília Tedesco	Técnica de	NEPAQ – Itacorubi
	Laboratório/Biologia	
Mauricio Policarpo	Assistente em	Departamento de
	Administração	Aquicultura – CCA
Mônica Pissatto	Assistente em	LMM – Barra da Lagoa
	Administração	
Rafael Garcia Lopes	Biólogo	LCA – Barra da Lagoa
Redna Mara Faraco	Técnica de laboratório	Laboratórios de Ensino – CCA
Renata Avila Ozório	Técnica de Laboratório	LAPOM – Barra da Lagoa
Sarita Locks de Souza	Assistente em	NEPAQ – Itacorubi
	Administração	
Silvia Terra Fontes	Assistente de Laboratório	NEPAQ – Itacorubi
Thaisy Fernandes	Assistente em	Departamento de
	Administração	Aquicultura – CCA
Vinicius Muller Buratto	Engenheiro-Área /	LAPAD – Lagoa do Peri
	Sanitarista e Ambiental	

#### 2.2 Administrativa

Em consulta realizada no Sistema SOLAR, foram identificados 210 processos e solicitações ativos vinculados ao Departamento de Aquicultura e seus laboratórios (Anexo 1) no primeiro semestre de 2022. Entre os assuntos desses documentos, destacam-se a emissão de ofícios, solicitações de compras, emissão de diárias e solicitações de manutenções. Ressalta-se ainda que muitos processos não apareceram no filtro utilizado devido a já estarem arquivados. Por exemplo, as solicitações de manutenções concluídas são arquivadas, bem como os processos de empenhos enviados para pagamento.

Há ainda alta demanda administrativa nas fiscalizações dos contratos terceirizados vinculados ao Departamento de Aquicultura, especificados na Seção 2.4.

Outras atividades administrativas que se destacaram foram: a realização de dois concursos públicos para contratação de professor efetivo (Edital 121/2019/DDP e Edital 087/2021/DDP) e a realização de um processo seletivo para contratação de professor substituto (Edital 079/2022/DDP).

No que se refere à carga administrativa dos docentes, conforme apresentado no relato de aprovação da Consolidação do Planejamento e Acompanhamento de Atividades Docentes (PAAD - Processo 23080.008012/2022-59), no primeiro semestre de 2022, o Departamento contou com docentes nos cargos de Chefia e Subchefia do Departamento de Aquicultura, Coordenação e Subcoordenação do Curso de Graduação em Engenharia de Aquicultura e Coordenação e Subcoordenação da Pós-Graduação em Aquicultura da UFSC. Além disso, tivemos docentes na Coordenação de Extensão do Centro de Ciências Agrárias (CCA), do Departamento de Aquicultura e do Curso de Graduação em Engenharia de Aquicultura. Ademais, um docente foi membro da Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA) e um foi membro da Comissão Interna de Seleção e Acompanhamento do Programa Institucional de Iniciação Científica (PIBIC) do CCA.

#### 2.3 Financeira

O quadro abaixo apresenta as receitas do Departamento no primeiro semestre de 2022, que totalizaram 46.323,16 reais:

Receitas			
Duodécimo Janeiro	R\$ 2.509,87		
<b>Duodécimo Fevereiro</b>	R\$ 2.059,87		
Duodécimo Março	R\$ 2.509,87		
Duodécimo Abril	R\$ 2.509,87		
Duodécimo Maio	R\$ 2.509,87		
Duodécimo Junho	Ainda não Confirmada		
Liberação de Crédito ND 202200299	R\$ 4.102,23		
Liberação de Crédito ND 202200398	R\$ 6.314,83		
Liberação de Crédito ND 202200271	R\$ 3.289,13		
Liberação de Crédito ND 202200268	R\$ 482,96		
Liberação de Crédito ND 202200281	R\$ 3.034,28		
Liberação de Crédito ND 202200212	R\$ 89,72		
Liberação de Crédito ND 202200527	R\$ 3.544,89		
Liberação de Crédito ND 202200783	R\$ 831,46		

Liberação de Crédito ND 202201138	R\$ 579,40
Liberação de Crédito ND 202201394	R\$ 5.545,65
Liberação de Crédito ND 202201442	R\$ 2.251,41
Liberação de Crédito ND 202201886	R\$ 4.157,85
Total	R\$ 46.323,16

O quadro abaixo apresenta as despesas do Departamento no primeiro semestre de 2022, que totalizaram 43.805,29 reais, entre previsões e gastos efetivados:

	Despesas		
Item	Situação	Tipo de Despesa	Valor
OF 2/AQI/CCA/2022 - Cota extra	Confirmado	Outros	R\$ 197,74
Solicitação 005238/2022	Em andamento	Outros	R\$ 63,58
Solicitação 006046/2022 - análise de água emeb	Confirmado	Outros	R\$ 3.295,20
Solicitação 012030/2022 - Concurso	Confirmado	Diárias/Passagens	R\$ 4.585,06
SD 10670 - Cópia de chaves	Confirmado	Serviços	R\$ 800,00
Solicitação 020091/2022 - Yakult	Confirmado	Diárias/Passagens	R\$ 536,22
Solicitação 023497/2022 - Yakult	Confirmado	Diárias/Passagens	R\$ 1.827,30
Pedido Almoxarifado Maio 0015/2022	Confirmado	Almoxarifado	R\$ 717,10
SD 15575/2022 - Serviço manut. Microscópios	Confirmado	Serviços	R\$ 1.250,00
Diárias motorista (confirmar com Direção CCA)	Confirmado	Diárias/Passagens	R\$ 461,27
Cota dos Professores	Previsão	Outros	R\$ 25.500,00
SD 021782/2022 - dedetização aranhas	Previsão	Outros	R\$ 200,00
Solicitação 026891/2022 - reparo valvula descarga	Cancelado	Material Consumo/Permanente	R\$ 0,00
SD 028091/2022 - empenho de luvas de procedimento não cirurgico para os labs de ensino - AF 28993/2022	Confirmado	Material Consumo/Permanente	R\$ 359,00
Análise de água final do ano	Previsão	Outros	R\$ 3.300,00
Pedido Almoxarifado Junho 0024/2022	Aguardando	Almoxarifado	R\$ 712,82
Total			R\$ 43.805,29

### 2.4 Fiscalizações de Contratos Terceirizados

O Departamento de Aquicultura também possuiu vinculação com os seguintes contratos terceirizados durante o primeiro semestre de 2022:

- Contrato 07/2021. Processo 23080.085080/2019-36. Empresa PEDRO REGINALDO DE ALBERNAZ FARIA E FAGUNDES LTDA. Contratação de 14 postos destinados à manutenção e criação de organismos aquícolas de laboratórios do Departamento de Aquicultura vigente durante o semestre.
- Contrato 12/2021. Processo 23080.085023/2019-57. Empresa ORBENK ADMINISTRAÇÃO E SERVIÇOS LTDA. Contratação de dois postos para manutenção de áreas verdes da Fazenda Experimental Yakult, vigente até 02/04/2022.
- Contrato 019/2019. Processo 23080.070149/2018-46. Empresa ADSERVI ADMINISTRADORA DE SERVIÇOS LTDA. Contratação de quatro postos de auxiliar rural para prestação de serviços na Fazenda Experimental Yakutl, vigente durante o semestre.
- Contrato 036/2022. Processo 23080.006174/2022-52. Empresa SEGVILLE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS EIRELI. Contratação de trabalho para manutenção de áreas verdes da Fazenda Experimental Yakutl, vigente desde 01/06/2022.
- Contrato 072/2022. Processo 23080.024920/2022-90. Empresa MASTER VIGILANCIA ESPECIALIZADA LTDA. Contratação de prestação de serviços técnicos especializados em segurança e vigilância patrimonial na Fazenda Experimental Yakult vigente desde 14/05/2022.
- Contrato 123/2016. Processo 23080.041842/2015-69. Empresa MASTER VIGILANCIA ESPECIALIZADA LTDA. Contratação de dois postos para prestação de serviços técnicos especializados em segurança e vigilância patrimonial na Fazenda Experimental Yakult vigente até 13/05/2022.
- Contrato 165/2019. Processo 23080.021872/2019-82. Empresa POWERCOM BRASIL GERADORES EIRELI. Contratação de serviço de manutenção preventiva, corretiva e emergencial de grupo de geradores de energia elétrica de emergência do Departamento de Aquicultura durante o semestre.

#### 3. ATIVIDADES DE ENSINO

No que se refere às atividades de ensino dos docentes, conforme apresentado no relato de aprovação da Consolidação do PAAD (Processo 23080.008012/2022-59), no primeiro semestre de 2022, o Departamento ofereceu 63 disciplinas, sendo 52 disciplinas para cursos de graduação em Engenharia de Aquicultura, Agronomia e Zootecnia e 11 disciplinas no Programa de Pós-Graduação em Aquicultura.

Se analisarmos somente os professores efetivos do Departamento, o total de disciplinas ministradas equivaleu à carga horária de 133 horas/aula, que, distribuídas entre os 13 professores com atividade de ensino, representou uma média de 10,2 horas/aula.

Porém, considerando todos os professores com atividade de ensino do Departamento, todas as disciplinas juntas equivaleram à carga horária de 172 horas/aula, que distribuídas entre todos os 16 professores com atividade representou uma média de 10,8 horas/aula, sem considerar os demais professores e voluntários presentes no PAAD que não possuíram atividade de ensino.

### 4. ATIVIDADES DE PESQUISA

O Quadro II apresenta os 79 projetos de pesquisa registrados no Sistema Integrado de Gerenciamento de Projetos de Pesquisa e de Extensão (SIGPEX) com envolvimento de servidores do Departamento de Aquicultura que tiveram atividades realizadas na vigência do primeiro semestre de 2022, mostrando expressiva contribuição à pesquisa na Universidade pelo Departamento.

Ademais, no que se refere às atividades de pesquisa dos docentes, conforme apresentado no relato de aprovação da Consolidação do PAAD (Processo 23080.008012/2022-59), no primeiro semestre de 2022, tivemos orientações de alunos de iniciação científica, estágios obrigatórios de conclusão de curso (ou Trabalho de Conclusão de Curso), dissertações de mestrado e teses de doutorado, que acumularam a carga horária total de 85 horas, que distribuídas entre os 12 professores com essa atividade no Departamento apresentou uma média de 7,1 horas. Cabe destacar que a carga horária real de orientação é superior, uma vez que muitos docentes diminuíram esse valor para deixar o PAAD válido.

## 5. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

O Quadro III apresenta os 48 ações de extensão registradas no SIGPEX com envolvimento de servidores do Departamento de Aquicultura que tiveram atividades realizadas na vigência do primeiro semestre de 2022, mostrando expressiva contribuição à extensão na Universidade pelo Departamento.

### 6. CONCLUSÃO

No primeiro semestre de 2022, o Departamento de Aquicultura contou com nove laboratórios externos e cinco laboratórios de ensino. O quadro de pessoal foi composto por 48 servidores, sendo 18 docentes e 30 TAEs. A gestão financeira contou com uma receita de 46.323,16 reais e as despesas (previstas e efetivadas) ficaram em 43.805,29 reais. Ainda, sete contratos de serviços terceirizados exigiram fiscalização pelo Departamento durante o primeiro semestre.

Os docentes do Departamento ofereceram 52 disciplinas para cursos de graduação em Engenharia de Aquicultura, Agronomia e Zootecnia e 11 disciplinas no Programa de Pós-Graduação em Aquicultura.

No SIGPEX, foram identificados registros de 79 projetos de pesquisa e 48 ações de extensão com envolvimento de servidores do Departamento.

Por fim, percebe-se que há total engajamento do Departamento de Aquicultura em atividades de ensino, de pesquisa, de extensão e de administração na UFSC, exercendo essas atividades com dedicação plena.

## 7. ELABORAÇÃO

JOSÉ LUIZ PEDREIRA MOURIÑO Docente e Chefe do Departamento de Aquicultura MAURICIO POLICARPO Assistente em Administração e Chefe de Expediente

#### Anexos:

Anexo 1 – Processos e solicitações ativos vinculadas ao Departamento de Aquicultura no Sistema SOLAR

Anexo 2 – Projetos de Pesquisa

Anexo 3 – Ações de Extensão

### ANEXO 1 - Processos e solicitações ativos vinculadas ao Departamento de Aquicultura no Sistema SOLAR

Entrada: 01/01/2022 a 30/06/2022

Tipo: Solicitação física, Solicitação digital, Proc. digital, Correspondência, Proc. físico

Processos/Solicitações: Ativos

Número	Interessado na UFSC	Detalhamento	Setor atual
OF E 1/EMEB/AQI/2022	Carlos Manoel do Espírito Santo	Questionamento sobre a Permanência de Alta Concentração de Coliformes Termotolerantes no Corpo Hídrico da EMEB, mesmo após a conclusão da obra da rede de esgoto.	EMEB/AQI
₽F E 20/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Emissão da Portaria da Supervisão de Laboratório	AQI/CCA
OF E 3/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Convocação para eleição da Chefia do Departamento de Aquicultura.	AQI/CCA
OF E 2/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicitação de Cota Extra ao Almoxarifado Central pelo Departamento de Aquicultura	CAC/DCOM/ PROAD
OF E 1/AQI/CCA/2022 ☑	José Luiz Pedreira Mouriño	Plano de Atividades da Fase 2 da Secretaria do Departamento de Aquicultura.	AQI/CCA
OF E 7/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Portaria de Substituição da Supervisão de Laboratório do Departamento de Aquicultura em 2022	AQI/CCA
OF E 12/AQI/CCA/2022	PEDRO REGINALDO DE ALBERNAZ FARIA E	Suspensão da Jornada Especial de Trabalho da Mão de Obra Terceirizada	AQI/CCA
©F E 10/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Contratação de candidato aprovado em processo seletivo (professor substituto) para vaga excedente ao edital	DCT/CAC
OF E 18/AQI/CCA/2022	Caio Cesar França Magnotti	Portaria de Substituição da Supervisão de Laboratório do Departamento de Aquicultura em 2022	AQI/CCA
OF E 11/AQI/CCA/2022	Mauricio Policarpo	Solicitação de empenho de cópia de chaves Yale.	AQI/CCA
OF E 5/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicitação de Pagamento de Taxa ã FLORAM Referente a Pedido de Autorização Ambiental para Corte de Árvores.	AQI/CCA
OF E 16/AQI/CCA/2022	Maria Alcina Martins de Castro	Autorização para a realização de Pesquisa Científica, na área de Aquicultura, com agentes infecciosos listados na OIE	AQI/CCA
OF E 17/AQI/CCA/2022	Maria Alcina Martins de Castro	Autorização para a realização de Pesquisa Científica, na área de Aquicultura, com agentes infecciosos listados na OIE	AQI/CCA
PORT 2/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Comissão PAAD 2022-1	AQI/CCA

OF E 14/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Rescisão Amigável do Contrato 12/2021.	AQI/CCA
OF E 13/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Resposta ao despacho (página 41) do processo 23080.002011/2022-09	AQI/CCA
OF E 6/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Emissão de Portaria referente às atividades administrativas no Curso de Graduação em Engenharia de Aquicultura.	AQI/CCA
PORT 1/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Comissão Planos de Ensino Departamento de Aquicultura 2022-1	AQI/CCA
Ø OF C 1/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Expediente no Prédio da Aquicultura e Direção do Centro de Ciências Agrárias (CCA) em 11 de fevereiro de 2022	SEC/CCA
OF E 9/AQI/CCA/2022	Roberto Bianchini Derner	Emissão de Portaria de Coordenador de Pesquisa AQI/CCA.	AQI/CCA
OF E 4/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicitação de Empenho para Monitoramento de Âgua e Efluentes da EMEB/AQI (1° semestre de 2022).	AQI/CCA
OF C 2/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Alinhamento de Compras do Departamento de Aquicultura	NUCLEO/NEPAQ/ 416
OF E 8/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Apreciação da Composição de Banca Examinadora	AQI/CCA
ÖFE 15/AQI/CCA/2022 ਭਾ	José Luiz Pedreira Mouriño	Emissão da Portaria da Supervisão de Laboratório	AQI/CCA
OF E 19/AQI/CCA/2022	Carlos Manoel do Espírito Santo	Informações Relativas ao RIP e Alvará do Corpo de Bombeiros – 009AuA2021 – E 29857/2020.	AQI/CCA
OF E 22/AQI/CCA/2022 즐	José Luiz Pedreira Mouriño	Confecção contrato com empresa Lince Segurança Patrimonial Ltda	AQI/CCA
OF E 21/AQI/CCA/2022 ᠍	José Luiz Pedreira Mouriño	Justificativa de empenho de material recebido por demanda de licitação de requerente diverso para o Departamento de Aquicultura	AQI/CCA

OF C 3/AQI/CCA/2022 ⊡	José Luiz Pedreira Mouriño	Cota das Professores do Departamento de Aquicultura	ACìl/GGA
PORT 3/AQI/CCA/2022	Thaisy Fernandes	Secretariado do concurso de professor efetivo	AQI/CCA
ੳF E 24/AQI/CCA/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Atualização do PPC do Curso de Zootecnia	SEC/CCA
	José Luiz Pedreira Mouriño	Resposta ao despacho do processo 23080.024920/2022-90.	AQI/GGA
PORT 4/AQI/CCA/2022	Jose Luiz Pedreira Mouriño	Homologação de Inscrições – Processo Seletivo Edital 079/2022/DD – Campo de conhecimento: Aquicultura	ACH/CGA
OF E 2/EMEB/AQI/2022	Carlos Manoel do Espírito Santo	Informações Relativas ao RIP e Alvará do Corpo de Bombeiros – 009AuA2021 – E 29857/2020.	EMEB/AQI
029562/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Confecção de contrato de Vigilância Orgânica desarmada motorizada.	CCT/DPC
<sup>1</sup>	Mauricio Policarpo	AQI/CCA - PE 31/2022 - Itens 4, 5, 12	CAEX/DCOM
<u></u> 28889/2022	Mauricio Policarpo	Termos de transferência 5510/2022, 5593/2022 e 5594/2022	DINV/DGP/PROAD
23080.028505/2022-13	Katharinne Ingrid Moraes de Carvalho	Para providências	LABNUTRI/AQI
028491/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito que troquem as cortinas indicadas nas setas da foto em anexo de lugar. Peço só para trocá-las de posição. Obrigado.  Obs: Eu já havia feito a SD 007736/2020 que foi arquivada sem ter sido atendida.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo – ramal 5471  Imóvel: AQIBLA (código SIEF) – Prédio da Aquicultura, CCA, Itacorubi Ambiente: Sala AQI325 (Código SIEF) – Sala da Secretaria do Departamento de Aquicultur	DRE/ARQ/CAR
<u>\$</u> 28436/2022	Renato Barbosa Ferraz	Requisição de transporte	AQI/CCA
28191/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Requisição de transporte	CTR/PU
28091/2022	Mauricio Policarpo	empenho PE 31/2022 – itens 4, 5, 12	AQI/CCA

<del>©</del> 28041/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito manutenção de uma janela de vidro da sala de aula AQI2022b que não estă fechando e tern a lateral metálica danificada. Foto da janela em anexo.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura  Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI202c.  Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar no primeiro na Sala AQI325 para o servidor acompanhar o serviço	DRE/ARQ/SER
\$\frac{1}{27414/2022}	Mauricio Policarpo	Termos de transferência 5431/2022, 5429/2022 e 5430/2022	DINV/DGP/PROAD
27320/2022	Maiza Maria Ramos	Solicitação de Transporte para 30 passageiros para visita de campo da turma de graduação (disciplina Aquicultura Geral I – AQI 5103) à EMEB/ AQI. Data: 30/05/2022 Saída: CCA Itacorubi 8h00 Destino: EMEB/AQI (Barra da Lagoa) 12h00. Contato do Responsável: Prof. Renato Ferraz (31 991888447) ou Maiza Ramos – Ramal 4786.	AQI/CCA
<u>\$27255/2022</u>	Mauricio Laterça Martins	Requisição de transporte	AQI/CCA
27076/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.026897/2022-78	AQI/CCA
27063/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO Nº 23080.026893/2022-90	AQI/CCA
27048/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.026889/2022-21	AQI/CCA
27030/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.026885/2022-43	AQI/CCA
26991/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.026794/2022-16	AQI/CCA
26972/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.026792/2022-19	AQI/CCA
26948/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.026773/2022-92	AQI/CCA
26891/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Empenho ITEM 96 do PREGÃO 112/2021 - AQI/CCA	AQI/CCA

326614/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito manutenção da porta da sala AQI326 porque a porta está emperrando para fechar. Ela estava fechando normalmente mas agora apareceu esse problema, acredito que seja apenas algum ajuste na maçaneta ou nos parafusos de fixação da porta, que pode ter deslocado.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura  Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI326.  Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar.	DRE/ARQ/CAR
\$26608/2022	Mauricio Policarpo	Solicito mudança de duas cadeiras (patrimonio 0362235 e 0362270) que estão na Galeria de Arte da UFSC (Trindade) para o Núcleo de Estudos de Patologia Aquicola (Itacorubi).  Gentileza combinar a retirar das duas cadeiras na Galeria de Arte da UFSC com a servidora Amicia Parreira Martins, pelo ramal 7233 ou telefone (48) 99606–8066.  O e-mail sobre a situação das cadeiras encontra-se em anexo.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo. Ramal: 5471. Ambiente SIEF:  De: RU03 - Ala C - Refeitório (DAC/SECARTE, fica na Ala C do RU antigo, no Campus da UFSC na Trindade, Florianópolis)  Para: Convivência II - NUCLEO/NEPAQ/416 (Núcleo de Estudos de Patologia Aquicola, Servidão Caminho do Pôrto, fundos Itacorubi, Florianópolis SC	DGP/PROAD
<b>5</b> 26606/2022	Mauricio Policarpo	Solicito mudança de duas cadeiras (patrimonio 0362235 e 0362270) que estão na Galeria de Arte da UFSC (Trindade) para o Núcleo de Estudos de Patologia Aquicola (Itacorubi).  O e-mail sobre a situação das cadeiras encontra-se em anexo. Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo. Ramal: 5471. Ambiente SIEF:  De: RU03 - Ala C - Refeitório (DAC/SECARTE, fica na Ala C do RU antigo, no Campus da UFSC na Trindade, Florianópolis)  Para: Convivência II - NUCLEO/NEPAQ/416 (Núcleo de Estudos de Patologia Aquicola, Servidão Caminho do Pôrto, fundos Itacorubi, Florianópolis SC)	AQI/CCA

25969/2022	Monica Pissatto	Confecção de 2 carimbos de atesto conforme modelo em anexo. Local de entrega: departamento de aquicultura, ramal: 6387	LMM/AQI
025925/2022	Monica Pissatto	local de entrega: Departamento de aquicultura Ramal do responsável: 6387 (Mônica Pissatto) Modelos em anexo como peça	LMM/AQI
<b>3</b> 25890/2022	Mauricio Policarpo	Solicito realizar o cancelamento da matrícula isolada de Jennifer Fiorella Ortiz Miranda, CPF 23867344809, matrícula comunidade: 940885, nas disciplinas AQI5213 Cultivo de Microalgas (turma 04234) e AQI5303 Cultivo de Macroalgas (turma 09234). A aluna apresentou a justificativa no email constante na página 2 desta solicitação.	DICAM/DAE
25827/2022	Sarita Locks de Souza	Reparo no teto e nas telhas por conta de vazamento intermitente de água da chuva na sala de histologia/ provavelmente a água fica empossada em algum lugar do teto. Local: Nucleo/nepaq/416 ambiente: histologia Responsável: Sarita Locks de Souza – ramal 4784 – horário 6h ás 15h whats (48) 988053433	COB/PREDIAL
25625/2022	Monica Pissatto	Encaminha-se pedido de verificação da arrecadação das GRUs listadas conforme documentos em anexo e manifestação do supervisor do Lab. de Moluscos Marinhos, Prof. Gilberto José Pereira Onofre De Andrade. Tais guias de recolhimento da união foram emitidas pelo Laboratório de Moluscos Marinhos para comercialização de excedentes de pesquisa.  Contudo, as mesmas não constam na lista de GRUs geradas pelo Superintendente de Orçamento, Sr. Otavio Vanderlei Berlanda com período de pagamento 01/01/2022 a 03/05/2022. At.te, Mônica Pissatto.	LMM/AQI
23080.025571/2022-23	Mauricio Policarpo	Descrição das atividades	SEARF/ PRODEGESP
23080.025295/2022-01	Mauricio Policarpo	Progressão por Capacitação Profissional – servidor TAE Mauricio Policarpo	CADC/DDP
025247/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Ajustes do pedido 035902/2021 para o processo 23080.035217/2021-26	CAEX/DCOM
025179/2022 	José Luiz Pedreira Mouriño	Ajustes do pedido 35887/2021 para o processo 23080.035214/2021-92	CAEX/DCOM

025061/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Ajustes do pedido 036004/2021 para o processo 23080.035172/2021-90	CAPL/DCOM
024952/2022	Katt Regina Lapa	Solicito alteração de nota dos discente abaixo na disciplina AQI5345- Tratamento de Efluentes de Aquicultura, turma 07234, do semestre 2021-2 . A solicitação foi feita pela docente da disciplina conforme email anexado. João Marcos Wesley Cascione (13200942) - nota 6,0 Felipe Mellos de Souza (18100807) - nota 6,0	DICAM/DAE
024923/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Formulário de renovação/não renovação de professores substitutos do Departamento de Aquicultura	DEN/PROGRAD
23080.024920/2022-90	José Luiz Pedreira Mouriño	Contratação emergencial de empresa especializada no serviço de vigilância, tendo em vista que o item do pregão do novo processo licitatório para serviços de vigilância orgânica teve recurso e não há tempo hábil para espera, uma vez que o contrato atual encerra em 13/05/2022.	CCT/DPC
©3080.024911/2022-07	José Luiz Pedreira Mouriño	Abertura de processo seletivo para contratação de professor substituto Campo de Conhecimento: AQUICULTURA Departamento de Aquicultura / Centro de Ciências Agrária	AQI/CCA
©24809/2022	Silvia Terra Fontes	Eu gostaria de solicitar autorização para realizar ligações externas para telefones fixos (local e interurbano) da minha sala (Sala técnico 02 / Sala 16) no NEPAQ / CCA pelo fato de necessitarmos, eventualmente, fazer ligações a fornecedores de materiais e prestadores de serviços. Meu ramal: 6390.	NUCLEO/NEPAQ/ 416
©24723/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Boa tarde. Solicitamos a troca de duas lâmpadas queimadas no Centro Acadêmico de Aquicultura. Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AGRBLA-AGR Bloco A e Biblioteca (Código SIEF), CCA, Itacorubi Ambiente: CCGAQI (térro do prédio em frente ao banheiro feminino). Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar	FTT/ELE

024530/2022	Silvia Terra Fontes	COLETA DE RESÍDUOS QUÍMICOS: Lab. AQUOS – Laboratório de Sanidade de Organismos Aquáticos Silvia Terra Fontes – Ramais: 6461 ou 6390 Departamento de Aquicultura / Centro de Ciências Agrárias Núcleo de Estudos em Patologia Aquícola (NEPAq) Servidão Caminho do Porto, sin, Itacorubi CEP 88034–257 Referência: Passa prédio da CIDASC e Academia da UDESC. OBS: Em anexo segue a descrição dos resíduos gerados no laboratório.	NUCLEO/NEPAQ/ 416
024458/2022	Silvia Terra Fontes	Boa tarde, Eu gostaria de solicitar permissão para fazer chamadas para telefone fixo local e fixo interurbano da minha sala (sala técnico 02, sala 16, código 9057), referente ao RAMAL 6461 no NEPAQ, pois precisamos, por vezes, entrar em contato com fornecedores de MATERIAIS ou prestadores de serviço que nos atendem no NEPAQ.  Nome do servidor: Silvia Terra Fontes, ramal: 6461, horário: entre 8h e 15h.  Nome do imóvel/ambiente: 490 NEPAQBLA, NEPAQ Bloco A, térreo, Departamento de Aquicultura, Centro de Ciências Agrárias	SEC/CCA
©24196/2022	Sarita Locks de Souza	Limpeza das calhas do NEPAQ – pois encontram-se com material acumulado com água parada e recebemos orientação da equipe técnica do centro de zoonoses da Prefeitura de Florianópolis para fazer a limpeza- lembrando que ja fizemos esta solicitação no SPA 007075/2021 e a mesma não foi respondida. Local: Nucleo/nepaq/416 Ambiente: Laboratório aquos Responsável: Sarita Locks de Souza Ramal 4784 – horário 6h ás 15h	
24188/2022	Sarita Locks de Souza	Solicitamos a drenagem da área da guarita pois a mesma está inundando de água a cada vez que chove tornando o espaço insalubre para os funcionários que lá se encontram. Há tbm um risco potencial de contágio de dengue pois esta água fica parada no decorrer dos dias. Lembrando que temos duas solicitações feitas no ano passado que não foram respondidas SPA nº 050666/2021 e SPA nº 007942/2021  Local: Núcleo/ Nepaq/ 416 Ambiente: Guarita  Responsável: Sarita Locks de Souza – Ramal 4784 – horário das 6h ás 15h	DRE/ARQ/HID
	Juan Jethro Silva Santos	Requisição de transporte para disciplina do curso de Engenharia de Aquicultura	AQI/CCA

024086/2022	Renata Ávila Ozório	Solicito a manutenção das portas de alumínio localizadas na área úmida do LAPOM/ BARRA DA LAGOA a porta da frente do Galpão 01 estă solta e em risco de cair a qualquer momento, estamos evitando passar por ela para nque não acorra um acidente grave.  Nome: Renata Avila Ozório Ramal telefônico: 4792 / (48) 9 9155 5009 Horário do servidor (ou servidores) responsável que receberá e acompanhará a equipe de manutenção: Segunda a sexta 8h as 12h e 13:30h as 17:30h Identificação do Imóvel e do Ambiente: Código e nome do Imóvel: 515 / LAPOM Código e nome do Ambiente: 12165/ GALPÃO 01 – 12166 /GALPÃO 02	DRE/ARQ/SER
23821/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicitamos que seja aplicada uma vedação na região de fixação das três torneiras no mármore do banheiro masculino (pode ser vedação com cola silicone). Quando os alunos usam as torneiras, está escorrendo água por essa região e molhando o chão.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI205.  Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar	DRE/ARQ/HID
\$\frac{1}{23497/2022}\$	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicitação de diária para Yakult.	AQI/CCA
23442/2022	Monica Pissatto	Solicitamos a transferência do saldo de 744.352,00 (setecentos e quarenta e quatro mil e trezentos e cinquenta e dois reais) para o projeto intitulado APOIO À SUSTENTABILIDADE DA CADEIA DE PRODUÇÃO DE MOLUSCOS BIVALVES, coordenado pelo Prof. Dr. Marcos Caivano Pedroso de Albuquerque, contrato FAPEU/UFSC n° 82/2021. Estes recursos são arrecadados pelo Laboratório de Moluscos Marinhos via GRUs identificadas pelo número de referência 153440102.	LMM/AQI

23053/2022	Silvia Terra Fontes	Gostaria de solicitar REPOSIÇÃO DE LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES da SALA DE ALUNOS (Sala 27), que se encontram queimadas.  => Nome do servidor: Silvia Terra Fontes, ramal: 6461 ou 6390, horário: entre 8h e 15h.  =» Nome do imóvel: 490 NEPAQBLA, NEPAQ Bloco A, Departamento de Aquicultura (AQI/CCA)  =» Nome do ambiente: SALA DE ALUNOS - SALA 27 - CÓDIGO SIEF: 9072	FTT/ELE
<b>6</b> 22968/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicito realizar a matrícula isolada de Jennifer Fiorella Ortiz Miranda, CPF 23867344809, matrícula comunidade: 940885, nas disciplinas AQI5213 Cultivo de Microalgas (turma 04234) e AQI5303 Cultivo de Macroalgas (turma 09234). A aluna havia feito a solicitação no prazo do Calendário e enviado a documentação para o e-mail da coordenação do curso. Porém, recebemos o e-mail enviado no dia 27/04/2022 somente na data de 04/05/2022. Os professores da disciplina autorizaram a matrícula isolada.	DICAM/DAE
22762/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito manutenção do vaso sanitário do banheiro masculino do segundo andar do prédio, uma vez que está com vazamento e está acumulando água ao redor do vaso. Cada vez que os alunos usam para fazer suas necessidades fisiologicas e dão descarga, a água do vaso transborda. Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI205. Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar.	DRE/ARQ/HID

022761/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito colocação de vedação na abertura dos condicionadores de ar das salas dos professores AQI316 e AQI317. Quando chove com vento, a água passa pela abertura em volta dos condicionadores de ar que está sendo mostrada na figura em anexo, por isso é necessário que seja providenciada uma vedação pra cada condicionador de ar.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI316 e AQI317.  Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar.	AQI/CCA
22692/2022	Mauricio Laterça Martins	Boa tarde. Conforme solicitação no e-mail, gentileza inserir os discentes Vitor Fernandes Silva, matrícula 202101414, e Domickson Silva Costa, matrícula 202001767, na disciplina Vivência em Patologia Aquícola 20221, AQI 5434, turma 10234.	AQI/CCA
\$\frac{1}{22467/2022}	POWERCOM BRASIL GERADORES – EIRELI	Fatura referente ao serviço prestado pela empresa Powercom Brasil Geradores LTDA (contrato 165/2019) durante o mês de março/2022.	AQI/CCA
022285/2022	Renata Ávila Ozório	Solicito o reparo e/ou substituição da tubulação por onde escoa a água salgada das cisternas, existe um entupimento que não permite a saída da água e isso dificulta o manejo dos tanques, além de causar mal cheiro porque estas cisternas não são fechadas. É um serviço grande e acredito que seja necessário quebrar o piso de dois ambientes para rastrear e identificar o problema.  Nome: Renata Avila Ozório Ramal telefônico: 4792 / (48) 9 9155 5009 Horário do servidor (ou servidores) responsável que receberá e acompanhará a equipe de manutenção: Segunda a sexta 8h as 12h e 13:30h as 17:30h Identificação do Imóvel e do Ambiente: Código e nome do Imóvel: 515 / LAPOM Código e nome do Ambiente: 12166 /GALPÃO 02 e 12167/GALPÃO 03	DRE/ARQ/HID

\$22091/2022	Monica Pissatto	Solicitamos a informação do saldo de recursos arrecadados pelo Laboratório de Moluscos Marinhos via GRU, que estão disponíveis na UFSC. As GRUs são identificadas pelo número de referência 153440102. Solicitamos também um extrato das arrecadações realizadas via GRUs identificadas pelo número 153440102.	LMM/AQI
\$\int_3080.022076/2022-62	Monica Pissatto	Encaminha-se documentação para abertura de processo de progressão por capacitação profissional da servidora técnica administrativa em educação Mônica Pissatto.	CADC/DDP
©22017/2022	Silvia Terra Fontes	Lab. AQUOS – Laboratório de Sanidade de Organismos Aquáticos Silvia Terra Fontes – Ramais: 6461 ou 6390 Departamento de Aquicultura / Centro de Ciências Agrárias Núcleo de Estudos em Patologia Aquícola (NEPAq) Servidão Caminho do Porto, sin, Itacorubi CEP 88034–257 Referência: Passa CIDASC, passa Academia da UDESC. OBS: Em anexo segue a descrição dos resíduos gerados no laboratório.	NUCLEO/NEPAQ/ 416
21782/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Constatamos a presença de aranhas no entorno do prédio AQIBLA, no CCA-Itacorubi. Há também muitos ninhos dessas aranhas e muitas estão próximas das janelas das salas de aula. Dessa forma, solicitamos à Prefeitura Universitária o combate a essas aranhas, conforme sugestão dada pela CGA/UFSC no e-mail anexado.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 - Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: Externo ao imóvel.  Observação: Quando chegarem, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar.	SEC/PU

©21656/2022	Sarita Locks de Souza	Estamos reenviando a solicitação para impermeabilização e pintura de sala do Nepaq. Pois não obtivemos retorno na solicitação 028388/2021 nem na solicitação 011683/2022que foi enviada ao IMPE/PREDIAL e no entanto no sistema solar não acusa nem mesmo o recebimento.  Gostaríamos ou que fizessem o serviço ou que ocorresse algum esclarecimento motivado sobre a não execução do trabalho em nosso laboratório. Reiteramos que o mesmo continua com mofos evidentes e fortes e que encontra-se insalubre para qualquer tipo de atividade que se faça no mesmo.  Local: Núcleo/Nepaq/416 Ambiente: Histologia  Responsável: Sarita Locks de Souza - Ramal 4784 Horário 6:30 ás 15:30	NUCLEO/NEPAQ/ 416
\$20855/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito manutenção do ar condicionado de patrimonio 170655 da sala AQI203. O ar condicionado não está gelando, apenas ventilando. Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI203. Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar no primeiro na Sala AQI325 para o servidor acompanhar o serviço	AQI/CCA
\$20801/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito manutenção da pia do banheiro masculino do segundo andar do prédio, uma vez que está vazando água pelos recortes dos granitos porque não tem mais vedação (acredito que a vedação seja com um tipo de cola). Quando os alunos lavam as mãos, a água que respinga no granito acaba vazando por trás da pia e molha o chão.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura  Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI205.  Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar no primeiro na Sala AQI325 para o servidor acompanhar o serviço	

<u>-</u>	Silvia Terra Fontes	Gostaria solicitar manutençãoo nosso registro hidráulico na sala das autoclaves no AQUOS. Já havia feito esta solicitação anteriormente e quando vieram aqui falaram que era somente abir o registro que tudo funcionaria bem (SPA 006360/2021 em 23/02/2021). No entanto, agora verificamos que o problema não é a torneira, nem mesmo resolve "somente abrir o registro, pois mesmo estando aberto a água não vem.  => Nome do servidor: Silvia Terra Fontes, ramal: 6461 ou 6390, horário: entre 8h e 15h.	DRE/ARQ/HID
020775/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito manutenção do vaso sanitário do banheiro masculino do segundo andar do prédio, uma vez que está entupido. Os alunos deram descarga e vazou água pelo banheiro (foto em anexo).  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura  Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI205.  Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar no primeiro na Sala AQI325 para o servidor acompanhar o serviço.	DRE/ARQ/HID
<u>\$20677/2022</u>	José Luiz Pedreira Mouriño	Aquisição para o processo 23080.016108/2022-91.	CAPL/DCOM
20373/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Aquisição para o processo 23080.016161/2022-91.	CAPL/DCOM
20091/2022	Frank Belettini	Solicitação de diária	AQI/CCA
23080.020029/2022-84	Vinicius Ronzani Cerqueira	Requerimento de serviço voluntário do professor aposentado Vinicius Ronzani Cerqueira	CCPGAQI/CCA
018737/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Troca de 2 Làmpadas queimadas no Centro Acadêmico de Aquicultura.	ACB/GGA

<sup>3</sup> 17132/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicitomanutenção do vaso sanitário do último vaso do banheiro feminino do primeiro andar do prédio, uma vez que está com vazamento e está acumulando água ao redor do vaso conforme imagens.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura  Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI107.  Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar. A servidora Thaisy Fernandes também poderá acompanhar.	DRE/ARQ/HID
<u>17080/2022</u>	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.016254/2022-16	CAPL/DCOM
17062/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO Nº 23080.016250/2022-38	AQI/CCA
17031/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO Nº 23080.016238/2022-23	CAPL/DCOM
17011/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO Nº 23080.016233/2022-09	AC¡l/GGA
16998/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.016229/2022-32	CAPL/DCOM
16894/2022	Debora Machado Fracalossi	Produtos químicos controlados	LABNUTRI/AQI
16774/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.016215/2022-19	AQI/CCA
16740/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.016165/2022-70	CAPL/DCOM
16706/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.016123/2022-39	AQI/CCA
16690/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO N° 23080.016118/2022-26	AQI/CCA

16092/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Boa tarde. Gentileza providenciar as seguintes alterações no cadastro de turmas de 20221 do Departamento de Aquicultura:  1. Passar a disciplina AQI5103 Aquicultura Geral I, turma 01234, para o professor RENATO BARBOSA FERRAZ.  2. Passar a disciplina AQI5201 Engenharia Econ6mica para Aquicultura, turma 06234, para o professor RENATO BARBOSA FERRAZ.  3. Passar a disciplina AQI5215 Aquicultura e Meio Ambiente, turma 05234, para o professor RENATO BARBOSA FERRAZ.  4. Passar a disciplina AQI5320 Materiais e Apetrechos para Aquicultura, turma 03234, para o professor RENATO BARBOSA FERRAZ.  5. Passar a disciplina AQI7813 Malacocultura, turma 08502, para o professor RENATO BARBOSA FERRAZ.  6. Passar a disciplina AQI5350 Introdução ao Trabalho de Conclusão do Curso	DICAM/DAE
\$\frac{1}{0}16071/2022	Silvia Terra Fontes	(TCC), turma 09234, para o professor JUAN <b>JETHRO</b> SILVA SANTOS.  Lab. AQUOS – Laboratório de Sanidade de Organismos Aquáticos Silvia Terra Fontes – Ramais: 6461 ou 6390 Departamento de Aquicultura / Centro de Ciências Agrárias Núcleo de Estudos em Patologia Aquícola (NEPAq) Servidão Caminho do Porto, sin, Itacorubi CEP 88034–257 Referência: Passa CIDASC, passa Academia da UDESC. OBS: Em anexo segue a descrição dos resíduos gerados no laboratório.	NUCLEO/NEPAQ/ 416
\$15865/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Boa tarde. Solicitamos as seguintes alterações no cadastro de turmas de disciplinas do Departamento de Aquicultura:  1. Passar todos os créditos da disciplina AQI5432, turma 10234, semestre 20221, para a docente MONICA YUMI TSUZUKI.  2. Cancelar o oferecimento da disciplina AQI5306, turma 07234, semestre 20221.	DICAM/DAE

015360/2022	Vinicius Ronzani Cerqueira	Boa tarde. O docente Vinicius Ronzani Cerqueira solicita as correções das notas abaixo para a disciplina AQI5350 – Introdução ao Trabalho de Conclusão do Curso (TCC), Turma: 09234, Semestre:20212: 18105212Ana Paula de Souzade nota 9,0 para nota 9,5 18150649João Gabriel Miranda Lessa de nota 8,5 para nota 9,0 17205983Michelly Alves da Silvade nota 8,5 para nota 9,0	DICAM/DAE
<u></u> 14978/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Ciência e aprovação – 077.12	AQI/CCA
<sup>1</sup> √14971/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Ciência e aprovação - 099.23	AQI/CCA
14961/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Ciência e Aprovação - 099.19	AQI/CCA
14956/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Ciência e Aprovação - 099.15	AQI/CCA
ិ 14812/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	'Bonn dia.  De ordem da Chefia do Departamento de Aquicultura, solicito:  1. Cancelar o oferecimento da disciplina AQI5313, turma 09234, no semestre 2022-1.  2. Passar a disciplina AQI7803, turma 07502, para o Professor Juan Jethro Silva Santos no semestre 2022-1.  3. Cancelar o oferecimento da disciplina AQI5105, turma 10501, no	DICAM/DAE
[5] [6] [0] 4699/2022	Leaf Luiz Dadraira Mauriña	semestre 2022-1.	AOLICCA
014466/2022	José Luiz Pedreira Mouriño Sarita Locks de Souza	Ciência e aprovação – 077.42  manutenção de parcela da rede elétrica que estourou e não acendem mais as lâmpadas da recepção e do banheiro feminino. Urgente pois um funcionário está trabalhando em uma sala sem luz  Local: Nucleo/nepaq/416 Ambiente: Nepaq  Responsável: Sarita Locks de Souza – ramal 4784 – whatsapp 48  988053433 – horário 7h 16h	AQI/CCA FTT/ELE
\$14161/2022 \$	Sarita Locks de Souza	troca de 2 lâmpadas tubolar – Não acende Local: Nucleo/nepaq/416 Ambiente: Sala recepção Responsável: Sarita Locks de Souza – Horário 7h á 16h ramal 4784 cel 48 988053433	FTT/ELE
013737/2022 ြ	POWERCOM BRASIL GERADORES – EIRELI	Fatura referente ao serviço prestado pela empresa Powercom Brasil Geradores LTDA (contrato 165/2019) durante o mês de fevereiro/2022.	SEC/CCA

013460/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. O primeiro vaso sanitário do banheiro do terceiro andar ( AQI320) do prédio está com vazamento de água, gentileza providenciar manutenção. Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI320. Observação. Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar.	DRE/ARQ/HID
<b></b>	Mauricio Policarpo	Boa tarde. o vaso sanitário do último vaso do banheiro feminino do primeiro andar do prédio está com vazamento de água, gentileza providenciar manutenção.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI107. Observação: Quando chegarem para a manutenção, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar.	DRE/ARQ/HID
<b>13455/2022</b>	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito troca do assento e tampa do vaso sanitário do último vaso do banheiro feminino do primeiro andar do prédio, uma vez que estão danificados conforme foto.  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 – Secretário do Departamento de Aquicultura  Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi Ambiente: AQI107.  Observação: Quando chegarem para a manutençao, gentileza chegar primeiro na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar.	DRE/ARQ/HID
\$12769/2022	Sarita Locks de Souza	solicitamos 10 cópias simples de chaves para o NEPAQ Local: Nucleo/nepaq/416 Ambiente: Aquos Responsável?: Sarita Locks de Souza – horário 6:30 ás 15:30h – ramal 4784 whats (48)988053433	NUCLEO/NEPAQ/ 416

<del>0</del> 12654/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Documentação para o processo 23080.007893/2022-91.	CAPL/DCOM
012650/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Documentação para o processo 23080.007721/2022-17,	CAEX/DCOM
12648/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Documentação para processo 23080.007731/2022-52.	CAPL/DCOM
23080.012360/2022-21	Felipe do Nascimento Vieira	Solicitação de afastamento para participação no evento WAS Aquaculture em Mérida/México e visita técnica na Universidad Nacional Autõnoma de México.	SAF/DAAC
12030/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicitação de diária e passagem aérea do Professor Alfredo (externo à UFSC) membro da Banca Examinadora do Concurso 087/2021/DDP, Carcinocultura.	AQI/CCA
3080.012000/2022-29	Mauricio Policarpo	Horário especial para servidor estudante	SAF/DAAC
011954/2022 0	Silvia Terra Fontes	Solicito troca de lâmpadas fluorescentes tubulares de laboratórios e áreas comuns do NEPAQ que se enconram queimadas.  Nome do servidor: Silvia Terra Fontes, ramal: 6461 ou 6390, horário: entre 8h e 15h.  Nome do imóvel/ambiente: 490 NEPAQBLA, NEPAQ Bloco A, térreo, Departamento de Aquicultura, Centro de Ciências Agrárias	FTT/ELE
011690/2022	Sarita Locks de Souza	Estamos reenviando a solicitação 029409/2021 para que haja ou a execução do serviço ou uma justificativa motivada por conta da não execução pois enviamos a mesma ano passado com o seguinte texto: "Solicitamos adequação da rede hidráulica para "chuveiro de emergência com lava-olhos", pois o mesmo encontra-se desmontado, aguardando instalação.  Local: 416/NEPAQBLA/NEPAQ Bloco A Ambiente: Corredor próximo aos laboratórios.  Responsável: Silvia Terra Fontes / horário presencial das 8h às 15h. Telefone: (49) 999307539 ou ramal 6461"  Local: nucleo/nepaq/416 Ambiente: Aquos Responsável: Sarita Locks de Souza - ramal 4784 - horário 6:30 ás 15:30	DPAE/SEOMA

<u>11683/2022</u>	Sarita Locks de Souza	Estamos reenviando a solicitação para impermeabilização e pintura de sala do Nepaq. Pois não obtivemos retorno na solicitação 028388/2021 que foi enviada ao IMPE/PREDIAL e no entanto no sistema solar não acusa nem mesmo o recebimento. Gostaríamos ou que fizessem o serviço ou que ocorresse algum esclarecimento motivado sobre a não execução do trabalho em nosso laboratório. Reiteramos que o mesmo continua com mofos evidentes e fortes e que encontra-se insalubre para qualquer tipo de atividade que se faça no mesmo.  Local: Núcleo/Nepaq/416 Ambiente: Histologia Responsável: Sarita Locks de Souza - Ramal 4784 Horário 6:30 ás 15:30	IMPE/PREDIAL
<sup>©</sup> 11671/2022	Felipe do Nascimento Vieira	Solicitação de afastamento para participação no evento WAS Aquaculture em Mérida/México e visita técnica na Universidad Nacional Autónoma de México.	LCM/AQI/CCA
11647/2022	Felipe do Nascimento Vieira	Solicita-se reembolso de inscrição a ser realizada no evento WAS Aquaculture, a ser realizado em Mérida/México. Na solicitação foi colocada como data limite de pagamento dia 27/05. Contudo, se possível, solicito enviar resposta do deferimento ou indeferimento do pedido antes do dia da proposta antes do dia 15 de abril agradeço pois é a data limite para pagamento com desconto. Depois deste dia sobe 100 dólares a inscrição. Coloquei dia 24/05 como data pois o processo não chegaria com 30 dias de antecedência no CCP.	SAC/DAAC
011386/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Autorização para realização de concurso público de forma presencial. Departamento de Aquicultura. Edital n° 087/2021/DDP - Campo de Conhecimento: Carcinocultura.	AQI/CCA

11096/2022	Mauricio Policarpo	Boa tarde. Solicito troca das lâmpadas queimadas nas salas descritas abaixo do Prédio do Departamento de Aquicultura:  - Corredor do 3° andar: 3 lâmpadas pequenas queimadas  - Sala CCA312 (dentro da Direção): 8 lâmpadas queimadas (2 pequenas e 6 grandes)  - Sala AQI316: 3 lâmpadas grandes queimadas  - Sala AQI321: 2 l4mpadas grandes queimadas  - Sala AQI325 (Secretaria do Departamento): 2 lâmpadas grandes queimadas  - Banheiro AQI005: 2 lâmpadas pequenas queimadas  - Corredor térreo: 6 lâmpadas pequenas queimadas  Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo, ramal 5471 - Secretário do Departamento de Aquicultura  Imóvel: AQIBLA (Prédio de Aquicultura), CCA, Itacorubi  Ambiente: Informados no decorrer do texto, todos no imóvel AQIBLA ( prédio da aquicultura).  Observação: Quando chegarem para trocar as lâmpadas, gentileza chegar primeira na Sala AQI325 (secretaria do Departamento de Aquicultura), assim o secretário poderá acompanhar.	FTT/ELE
<b>⊕</b> 11085/2022	Mauricio Policarpo	Solicito manutenção do vaso sanitário de PCD do banheiro masculino do prédio do Departamento de Aquicultura. O vaso está entupido.  Contato: Mauricio Policarpo – celular 48 988229875 – Secretário do Departamento de Aquicultura Imóvel: AQIBLA (Prédio da Aquicultura), CCA, Itacorubi. Ambiente: Sala AQI005, Térreo	DRE/ARQ/HID
<b></b> \$10689/2022	Silvia Terra Fontes	Lab. AQUOS – Laboratório de Sanidade de Organismos Aquáticos Silvia Terra Fontes – Ramais: 6461 ou 6390 Departamento de Aquicultura / Centro de Ciências Agrárias Núcleo de Estudos em Patologia Aquícola (NEPAq) Servidão Caminho do Porto, sin, Itacorubi CEP 88034–257 Referência: Passa CIDASC, passa Academia da UDESC. OBS: Em anexo segue a descrição dos resíduos gerados no laboratório.	NUCLEO/NEPAQ/ 416
<b>10670/2022</b>	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicitação de empenho de cópia de chaves Yale.	AQI/CCA
010344/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Contratação de candidato aprovado em processo seletivo (professor substituto) para vaga excedente ao edital	AQI/CCA

009934/2022	POWERCOM BRASIL GERADORES – EIRELI	Fatura Mensal referente ao contrato nº 165/2019 - Powercom Brasil Geradores. JANEIRO/2022.	AQI/CCA
09857/2022	Mauricio Policarpo	Solicito cópias de chaves Yale conforme segue (gentileza retirar os modelos à tarde das 13h às 17h): Chave 101b porta – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 101b gabinete – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 102b porta – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 102b gabinete – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 103 porta – fazer 4 (quatro) cópias. Chave 103 gabinete – fazer 4 (quatro) cópias. Chave 104 porta – fazer 4 (quatro) cópias. Chave 104 gabinete – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 202b porta – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 202b gabinete – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 203b porta – fazer 4 (quatro) cópias. Chave 203b gabinete – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 206 porta – fazer 6 (seis) cópias. Chave 206 gabinete – fazer 6 (seis) cópias. Chave 207 porta – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 207 gabinete – fazer 5 (cinco) cópias. Chave 004 – fazer 2 (duas) cópias. Local: Itacocurbi – CCA – Prédio da Aquicultura – 3º andar – Sala AQI325 ( retirar os modelos das 13h às 17h). Falar com Mauricio Policarpo. Ramal: 5471. e–mail: aqi@contato.ufsc.br Muito obrigado.	AQI/CCA
<u>3080.009570/2022-31</u>	José Luiz Pedreira Mouriño	PLANOS DE ENSINO AQI/CCA 2022-1	AQI/CCA
<del>0</del> 09169/2022	Sarita Locks de Souza	·	NUCLEO/NEPAQ/ 416

08974/2022	Monica Pissatto	Encaminha-se pedido de verificação da arrecadação das GRUs listadas conforme documentos em anexo e manifestação do supervisor do Lab. de Moluscos Marinhos, Prof. Gilberto José Pereira Onofre de Andrade. Tais guias de recolhimento da união foram emitidas pelo Laboratório de Moluscos Marinho para comercialização de excedentes de pesquisa.  Contudo, as mesmas não constam na lista de GRUs geradas pelo Superintendente de Orçamento, Sr. Otavio Vanderlei Berlanda com período de pagamento 04/01/2022 a 16/02/2022.	LMM/AQI
\$08921/2022 \$\int_{\text{0}}\$	Silvia Terra Fontes	Solicito troca da lâmpada da recepção da RECEPÇÃO do NEPAQ. Nome do servidor: Silvia Terra Fontes, ramal: 6461 ou 6390, horário: entre 8h e 15h. Nome do imóvel/ambiente: 490 NEPAQBLA, NEPAQ Bloco A, térreo, Departamento de Aquicultura, Centro de Ciências Agrárias	FTT/ELE
008274/2022	Sarita Locks de Souza	realocação das boias elétricas pois as mesmas não estão funcionando. Local:Núcleo/nepaq/416 Ambiente:Bioensaio Responsável: Sarita Locks de Souza horário 7:00 ás 16:00 - ramal 4784	FTT/ELE
008159/2022	Sarita Locks de Souza	Estamos enviando novamente uma chamada para a manutenção da torneira da convivência – precisamos trocar e precisamos que seja dupla pois temos um filtro. O SPA anterior Solicitação 007634/2022 foi do dia 21/02/2022 – motivo da urgência é que a torneira não fecha e não temos registro para fecha–la Local: Núcleo/nepaq/416 Ambiente: Convivência Responsável: Sarita Locks de Souza – Horário 6:30 ás 15:30 – ramal 4784 –tel (48) 988053433	DRE/ARQ/HID
08020/2022 6	Silvia Terra Fontes	Solicito reposição de lâmpadas nos bioensaios 3 e 4. Silvia Terra Fontes, ramal: 6461 ou 6390, horário: entre 8h e 15h. Nome do imóvel/ambiente: 490 NEPAQBLA, NEPAQ Bloco A, térreo, Departamento de Aquicultura, Centro de Ciências Agrárias	FTT/ELE
23080.008012/2022-59	José Luiz Pedreira Mouriño	PAAD 2022.1 - Departamento de Aquicultura/CCA	SEC/CCA
07967/2022	Thaisy Fernandes	AQUISIÇÃO PARA O PROCESSO Nº 23080.007870/2022-86	CAPL/DCOM

<b>©</b> 07933/2022	Mauricio Policarpo	Solicito colocação de piso na parede do banheiro. Colocaram argamassa mas não finalizaram a manutençao colocando os pisos. Segue foto no anexo.  Responsável pela Solicitação: Mauricio Policarpo – e-mail: aqi@contato. ufsc.br – telefone pessoal 48 988229875 (atendimento presencial no período vespertino) Imóvel: AQIBLA (Código SIEF) – Prédio da Aquicultura, CCA, Itacorubi. Ambiente: Salas AQI320 (Código SIEF)	DRE/ARQ/ALV
3080.007668/2022-54	José Luiz Pedreira Mouriño	Apreciação da Composição da Banca Examinadora do Concurso Público do Edital 87/2021/DDP para a vaga do Departamento de Aquicultura	AQI/CCA
007634/2022	Sarita Locks de Souza	troca de torneira com duas saídas – motivo não fecha mais e está correndo água sem necessidade. local: Núcleo/nepaq/416 Ambiente: Convivência Responsável: Sarita Locks de Souza – horário 7h ás 16h – ramal 4784 tel ( 48)988053433	DRE/ARQ/HID
007322/2022	Monica Pissatto	Solicitamos a informação do saldo de recursos arrecadados pelo Laboratório de Moluscos Marinhos via GRU, que estão disponíveis na UFSC. As GRUs são identificadas pelo número de referência 153440102. Solicitamos também um extrato das arrecadações realizadas via GRUs identificadas pelo número 153440102.	LMM/AQI
07295/2022	Sarita Locks de Souza	Estamos enviando mais uma solicitação para a a troca de uma boia elétrica no NEPAQ pois não obtivemos retorno do departamento de Elétrica e os alunos e professores estão precisando muito. Cogitaram em comprar a boia para que vcs instalem? Eu estou ligando na elétrica e não consigo contato. Se possível me retornem por aqui. obrigada Local: Núcleo/Nepaq/416 Ambiente: Bioensaio Responsável: Sarita Locks de Souza, Horário 7h ás 16H telefone: (48) 988053433 ou ramal 4784	FTT/ELE
3080.007162/2022-45	Mauricio Policarpo	Horário especial para servidor estudante.	AQI/CCA

<b>9</b> 07096/2022	Silvia Terra Fontes	Solicito troca de luminária e lâmpadas tubulares fluorecentes localizadas na ÁREA EXTERNA COBERTA DO NEPAQ, entre sala de alunos e sala de técnicos, que se encontra quebrada. Veja foto.  Nome do servidor: Silvia Terra Fontes, ramal: 6461 ou 6390, horário: entre 8h e 15h.  Nome do imóvel/ambiente: 490 NEPAQBLA, NEPAQ Bloco A, térreo, Departamento de Aquicultura, Centro de Ciências Agrárias. Endereço: Servidão Caminho do Porto, Sin.	FTT/ELE
\$3080.007028/2022-44	Mauricio Policarpo	Incentivo à Qualificação	SEARF/ PRODEGESP
006510/2022	Maria Alcina Martins de Castro	Requisição de transporte do Itacorubi para Barra da Lagoa em Florianópolis dia 21/02/2022	CTR/PU
006131/2022	Sarita Locks de Souza	Manutençao de condicionador de ar pat 341309 – não está funcionando – não gela local: Núcleo/NEpaq/416 Ambiente: Container 01 Responsável: Sarita Locks de souza – horário 7h as 16h telefone (48) 988053433	ACMN/MEC
⊕06130/2022 -	Sarita Locks de Souza	MAnutenção de condicionador de ar pat 311142 - não funciona local: Núcleo/NEpaq/416 Ambiente: Sala tecnico 01 Responsável: Sarita Locks de souza - horário 7h as 16h telefone (48) 988053433	ACMN/MEC
006129/2022	Sarita Locks de Souza	Manutençao em Condicionador de ar pat 247789 - não resfria local: Núcleo/NEpaq/416 Ambiente: Microscopia Responsável: Sarita Locks de souza - horário 7h as 16h telefone (48) 988053433	ACMN/MEC
006046/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicitação de Empenho para Análises de Âgua da EMEB, referente ao 1° semestre de 2022. Valor R\$ 3.295,20 Empresa Prestadora do Serviço: QMC Saneamento.	AQI/CCA
05932/2022	Maiza Maria Ramos	AQI/CCA - PE 159/2021 - item 44 - Quadro Didático	AQI/CCA
05794/2022	Sarita Locks de Souza	Troca da boia elétrica no bioensaio pois estamos com riscos reais relativos a pesquisa e a vida dos acadêmicos Local: Núcleo/nepaq/416 Ambiente: Bioensaio Responsável: Sarita Locks de Souza – horário: 7h ás 16h – telefone (48) 988053433	FTT/ELE

93080.005483/2022-13	Leila Hayashi	Encaminhamento do Termo de Cooperação Técnica entre UFSC e EPAGRI, referente ao projeto "Desenvolvimento do sistema de cultivo integrado de moluscos e macroalgas em Santa Catarina", cadastrado no SIGPEX sob o número 202005452.	AQI/CCA	
05455/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	IMR GR 04 LMM: Setembro e Outubro.	EMEB/AQI	
05238/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicitação de Empenho para pagamento de taxa à FLORAM referente à pedido de autorização Ambiental para corte de árvores.	ACìl/GGA	
005102/2022	Rafael Garcia Lopes  Equipamento de ar condicionado tipo Split 18000 BTUs, código de barras 181376 não está refrigerando corretamente e está com vazamento de água para dentro da sala. O equipamento se encontra na edificação LCA01, ambiente LAB01, Banco de Cepas. Responsável: Rafael Garcia Lopes, telefone (48) 98404-9519 (Sem Voip), disponível no período da manhã 8:00-12:00.			
05088/2022	Rafael Garcia Lopes	Equipamento de ar œndicionado tipo Split 18000 BTUs, código de barras 181370 A (condensador) e 181374 (evaporador) não está refrigerando e está com vazamento de água para dentro da sala. O equipamento se encontra na edificação LCA01, ambiente EXP02, Sala dos Reatores.  Responsável: Rafael Garcia Lopes, telefone (48) 98404–9519 (Sem Voip), disponível no período da manhã 8:00–12:00.		
04968/2022	Maiza Maria Ramos	Formulário de Solicitaçao de Empenho para Assinatura. PE 159/2021, item 44, R\$ 775,00 – Quadro Didático.	AQI/CCA	
004964/2022 Monica Pissatto		Solicitamos a transferência do saldo de R\$ 775,00 (Setescentos e setenta e cinco reais) arrecadados pelo Laboratório de Moluscos Marinhos via GRUs, as quais são identificadas pelo número de referência 153440102 para o centro de custos do CCA, número de identificação 3210. O recurso será destinado para empenhar um quadro didático.	LMM/AQI	

<b>0</b> 4879/2022	Silvia Terra Fontes	Lab. AQUOS – Laboratório de Sanidade de Organismos Aquáticos Silvia Terra Fontes – Ramais: 6461 ou 6390 Departamento de Aquicultura / Centro de Ciências Agrárias Núcleo de Estudos em Patologia Aquícola (NEPAq) Servidão Caminho do Porto, s/n, Itacorubi CEP 88034-257 Referência: Passa CIDASC, passa Academia da UDESC. OBS: Em anexo segue a descriçao dos resíduos gerados no laboratório.	NUCLEO/NEPAQ/ 416
\$3080.004835/2022-13	Sarita Locks de Souza	incentivo a qualificação Sarita Locks de Souza	SEARF/ PRODEGESP
004834/2022	Sarita Locks de Souza	Incentivo a qualificação Sarita Locks de Souza	NUCLEO/NEPAQ/ 416
004766/2022	Sarita Locks de Souza  Mauricio Policarpo  Solicito transporte de dois aeradores (foto em anexo) com dimensões de 2 .2x1.5x1.Ometros cada. O material precisa ser retirado no Complexo Aquático (piscinas) do CDS na Trindade e transportado para a Fazenda Experimental Yakult (Barra do Sul).  A entrada do Complexo Aquático na Trindade é pela rua Deputado Antônio Edu Vieira S/N, em frente ao posto Sulcar. O Servidor que trabalha no Complexo se chama Giuliano e já está ciente desse transporte, o contato dele é +55 41 99142 9993.  Sugiro junto esse transporte com o solicitado na Solicitação 004409/2022 no SPA que também tem destinado pra Yakult de Barra do Sul. Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo. Ramal: 5471. email:aqi @contato.ufsc.br Ambiente SIEF: De: CDS06 (Trindade – Florianópolis) Para: CRA – YKT Escritório (Yakult, Barra do Sul)		AQI/CCA
04569/2022	Sarita Locks de Souza	Solicitamos um profissional da elétrica UFSC pois Alguns disjuntores do quadro de energia estão sem identificação; logo Não conseguimos entender o funcionamento desse sistema em relação ao desligamento das bombas pela boias elétricas. Precisamos destas informações para continuarmos um trabalho dentro dos bioensaios.  Local: Nucleo/nepaq/416 Ambiente: Bioensaio 01	FTT/ELE

<u>0</u> 4409/2022	Frank Belettini	Solicito mudança de uma mesa em L para computador (patrimonio 398959) e de um armario alto (patrimonio 398960) do Laboratório de Qualidade de Âgua (CCA-Itacorubi) para o Fazenda Experimental Yakult (Barra do Sul). Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo. Ramal: 5471. email:aqi @contato.ufsc.br Ambiente SIEF: De: LAQ002 - Laboratório de Qualidade da Água (Itacorubi - Florianópolis) Para: CRA - YKT Escritório (Yakult, Barra do Sul)	AQI/CCA	
004400/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Solicito mudança de uma mesa de reunião circular (patrimonio 397242) Laboratório de Qualidade de Água (CCA-Itacorubi) para o Núcleo de Pesquisas em Patologia Aquicola (NEPAQ – Itacorubi – Mangue) Responsável pela solicitação: Mauricio Policarpo. Ramal: 5471. email: aqi @contato.ufsc.br Ambiente SIEF: De: LAQ002 – Laboratório de Qualidade da Âgua (Itacorubi – Florianópolis) Para: REU – Recepção e Sala de Reuniões 3 (NEPAQ – Itacorubi – Mangue).	DRE/ARQ/MUD	
63080.004377/2022-12	Robson Andrade Rodrigues	AVALIAÇÃO PARA FINS DE PROGRESSÃO FUNCIONAL HORIZONTAL DO DOCENTE EM ESTÁGIO PROBATÓRIO	SEARF/ PRODEGESP	
004210/2022	Monica Pissatto	DETALHAMENTO  Manutençao de porta com três folhas em alumínio, uma das folhas desencaixou e a porta não pode ser utilizada (foto em anexo) Nome: Mônica Pissatto Ramal telef0nico: 6387  Horário do servidor responsável: 8h as 12h e das 13h as 15h  PARA SERVIÇOS EM ARÉAS INTERNAS  Código e nome do Imóvel: LAB/LMM/411 – Laboratório de Moluscos Marinhos  Código e nome do Ambiente: Sala 12 – produção de microalgas.	ESQ/PREDIAL	

04003/2022	Sarita Locks de Souza	conserto do cordão da caixa de descarga – a cordinha arrebentou e não conseguem mais acionar a descarga local: nucleo/nepaq/416 ambiente: guarita Responsável. Sarita Locks de Souza – 7h ás 16h telefone (48) 988053433	DRE/ARQ/HID
04001/2022	Sarita Locks de Souza	troca de torneira de bancada local: Nucleo/nepaq/416 ambiente: Aquos Responsável: Sarita Locks de Souza – 7:00h ás 16:00h telefone (48) 988053433	DRE/ARQ/HID
03941/2022	José Luiz Pedreira Mouriño	Renovação de contrato de professor substituto	AC¡l/GGA
03705/2022	Mauricio Policarpo	Planilha de conferência periódica dos extintores de incêndio do Departamento de Aquicultura. Referência: Janeiro/2022.	MANUTENCAO/ CCA
003686/2022	Walter Quadros Seiffert	Requisição de Transporte	CTR/PU
<b>⊕</b> 02926/2022	Mauricio Policarpo	Solicito manutenção elétrica de 7 tomadas (modelo em anexo) que não estão funcionando na sala AQI313 Contato: Mauricio Policarpo – celular 48 988229875 – Secretário do Departamento de Aquicultura – informar data da manutenção com antecedência Imóvel: AQIBLA (Prédio da Aquicultura), CCA, Itacorubi. Ambiente: Sala AQI313, 3 andar	FTT/ELE
02278/2022	Felipe do Nascimento Vieira	Solicita-se a transferência de recurso de vendas de excedentes de pesquisa (camarão) para o CCA/UFSC na rubrica Material de Consumo (339030). O montante total é de 5400,64 reais referentes a 2 GRUs de 2. 700,32 reais emitidas para para Leal e Silva Comercio de Pescados Ltda.	LCM/AQI/CCA
01932/2022	Silvia Terra Fontes	Lab. AQUOS – Laboratório de Sanidade de Organismos Aquáticos Silvia Terra Fontes – Ramais: 6461 ou 6390 Departamento de Aquicultura / Centro de Ciências Agrárias Núcleo de Estudos em Patologia Aquícola (NEPAq) Servidão Caminho do Porto, sin, Itacorubi CEP 88034–257 Referência: Passa CIDASC, passa Academia da UDESC. OBS: Em anexo segue a descrição dos resíduos gerados no laboratório.	NUCLEO/NEPAQ/ 416

©01870/2022	Mauricio Policarpo  Bom dia. Solicito reparo de parede banheiro. A parede precis porque houve a necessidade de troca de registro. Segue foto Responsável pela Solicitação: Mauricio Policarpo – e-mail: aq telefone pessoal 48 988229875 (agendar visita) Imóvel: AQIBLA (Código SIEF) – Prédio da Aquicultura, CCA, I Salas AQI320 (Código SIEF)		DRE/ARQ/ALV	
01828/2022	Maiza Maria Ramos  Solicitamos auxílio para desinstalar um estrutura de estufa agrícola, já totalmente comprometida, sem possibilidade de recuperação. Fotos em anexo. A estufa está localizada no Lab. de Piscicultura Marinha, endereço: Rua dos Coroas, 503 – Barra da Lagoa – CEP 88.061–600. cód. SIEF 472.  Contato: Maiza Maria Ramos – Ramal 4786 (8h – 12h / 13h – 17h) ou celular (47) 9 9111–0430		EMEB/AQI	
01769/2022	Maiza Maria Ramos	Solicitação para manutenção de ar condicionado, que liga, mas não refrigera. Localizado na guarita da EMEB (unidade Barra da Lagoa). Contato: 55 48 3721- 4475(guarita) ou Maiza (47) 9 9111-0430 Patrimônio: 390637 / UFSC Refrigeração 21465. Cód. SIEF da Edificação: 713 EMEBGUA	ACMN/MEC	
01644/2022			MANUTENCAO/ CCA	

Mauricio Policarpo		Solicito serviço de dedetização, desratização e descupinização do prédio do Departamento de Aquicultura/Direção do CCA. Solicitamos ainda que o serviço seja feito numa sexta feira , pois o prédio tem servidores que trabalham na Direção do CCA, Departamento de Aquicultura, Coordenação do Curso de Engenharia de Aquicultura e Programa de Pós- Graduação em Aquicultura, os quais têm trabalhado presencialmente em alguns dias da semana mesmo durante a pandemia.  Contato para agendar a realização do serviço: Mauricio Policarpo - aqi@contato.ufsc.br - celular 48 988229875 - Secretário do Departamento de Aquicultura.  Imóvel: AQIBLA (Prédio da Aquicultura), CCA, Itacorubi.  Ambiente: Aproximadamente 20 Salas administrativas, 9 salas de aula do prédio e 5 laboratórios de ensino	SEC/PU	
\$01617/2022	Sarita Locks de Souza	manutenção da torneira que não sai água apesar do registro estar aberto. local: Núcleo/Nepaq/416 ambiente: Sala de esterilização Responsável: Sarita Locks de Souza – horário 7h ás 16h – Telefone (48) 988053433	DRE/ARQ/HID	
001475/2022			NUCLEO/NEPAQ/ 416	
©01133/2022	Silvia Terra Fontes	Solicito desratização dos ambientes internos do NEPAQ.  Nome do servidor: Silvia Terra Fontes, ramal: 6461 ou 6390, horário: entre 8h e 15h.  =» Nome do imóvel/ambiente: 490 NEPAQBLA, NEPAQ Bloco A, térreo, Departamento de Aquicultura, Centro de Ciências Agrárias.	SEC/PU	

001004/2022	Mauricio Policarpo	Solicito manutenção da privada do banheiro, que está entupida. Também solicito manutenção do mictório, que está vazando. (Já solicitei essa manutenção na SD 049920/2021, porém não foi resolvida) Contato: Mauricio Policarpo – celular 48 988229875 – Secretário do Departamento de Aquicultura – informar data da manutenção com antecedência Imóvel: AQIBLA (Prédio da Aquicultura), CCA, Itacorubi. Ambiente: Sala AQI205, 2 andar	DRE/ARQ/HID
01002/2022	Mauricio Policarpo	Solicito manutenção no banheiro, pois está escorrendo água dentro do vaso sanitário sem parar, precisei fechar o registro pra conter a água, porém todo o banheiro está inoperante. Além disso, é necessário trocar o registro que não está funcionando direito. (Já solicitei isso na SD 055366/2021, porém não resolveram o problema).  Contato: Mauricio Policarpo – celular 48 988229875 – Secretário do Departamento de Aquicultura – informar data da manutenção com antecedência Imóvel: AQIBLA (Prédio da Aquicultura), CCA, Itacorubi.  Ambiente: Sala AQI320, 3 anda	DRE/ARQ/HID
<b>00216/2022</b>	Mauricio Policarpo	Solicito fixação de um único dispenser de alcool gel na parede da secretaria do Departamento de Aquicultura. Para instalação é necessário furar com parede e fixar o dispenser.  Contato: Mauricio Policarpo – celular 48 988229875 – Secretário do Departamento de Aquicultura – informar data da manutenção com antecedência Imóvel: AQIBLA (Prédio da Aquicultura), CCA, Itacorubi. Ambiente: Sala AQI325, 3 andar	DRE/ARQ/CAR
\$00062/2022	Mauricio Laterça Martins	Agendamento de férias	DBL/DAP
200002/2022	Maariero Later ça Martino	1 3	

## Anexo 2 - Projetos de Pesquisa

Tipo	Início	Término	Situação	Título	Número	Coordenador
			Relatório			
			Final em			
			preenchim			Debora Machado
Pesquisa	2016-02-08	2022-02-07	ento	Avaliação de aditivos e dietas para a tilápia-do-Nilo	201800725	Fracalossi
						Edemar Roberto
Pesquisa	2016-08-01	2022-07-31	Ativo	Projeto Institucional Fazenda Experimental Yakult	201610483	Andreatta
				Otimização do cultivo massivo em tanques da macroalga		
Pesquisa	2017-08-01	2022-07-31	Ativo		201702037	Leila Hayashi
				Atividade antiparasitária de pinho Pinus taeda contra o parasito		
Pesquisa	2017-10-01	2022-01-31	Encerrado	Lernaea cyprinacea (Crustacea, Copepoda)	201709243	Mauricio Laterça Martins
Pesquisa	2017-11-01	2022-11-01		BluEco Net auto-sustentável e binacional (Alemanha-Brasil)	201805892	Walter Quadros Seiffert
			Cancelad			Caio Cesar França
Pesquisa	2018-03-12	2023-03-12	0	Projeto pro-robalo - sub projeto Santa Catarina		Magnotti
				A invasão do mexilhão-dourado (Limnoperna fortunei) nos		
				reservatórios das Usinas Hidrelétricas do Alto rio Uruguai: efeitos		
Pesquisa	2018-03-29	2022-08-29	Ativo		201701824	Evoy Zaniboni Filho
				Efeitos da macroalga vermelha Kappaphycus alvarezii no		
Pesquisa	2018-07-30	2022-04-30	Encerrado		201810128	Leila Hayashi
				CULTIVO HETEROTRÓFICO DA MICROALGA Acutodesmus		
Pesquisa	2019-03-01	2022-03-01	Encerrado		201902824	Roberto Bianchini Derner
				Monogenoides parasitos de tilápia do Nilo como bioindicadores		
Pesquisa	2019-03-04	2022-03-04	Encerrado		201904252	Mauricio Laterça Martins
				Influência da temperatura da larvicultura na diferenciação sexual		
				e do hormônio 17B-estradiol na feminização de juvenis de tainha		Caio Cesar França
Pesquisa	2019-03-12	2022-03-12	Encerrado		201822474	Magnotti
				APRIMORAMENTO DA TECNICA DO USO DE ENZIMAS		
			Cancelad	DIGESTIVAS EXÓGENAS NA ALIMENTAÇÃO DE LARVAS E		
Pesquisa	2019-04-03	2023-04-02	0		201904251	Monica Yumi Tsuzuki
				TRANSIÇÃO ALIMENTAR DE ALIMENTO VIVO PARA		
				INERTE NA LARVICULTURA DE		
				SARDINHAVERDADEIRA(Sardinella brasiliensis) E PRIMEIRO		
				ALIMENTO PARA A LARVA DO ROBALO-		Vinicius Ronzani
Pesquisa	2019-04-15	2023-04-15	Ativo	FLECHA(Centropomus undecimalis)	201904248	Cerqueira

				Proteção à Ictiofauna: Desenvolvimento de Técnicas de Controle		
				e Estudos da Espécie Pimelodus maculatus no Tubo de Sucção		Alex Pires de Oliveira
Pesquisa	2019-06-11	2022-07-11	Ativo	,	201817216	
				Análise molecular do perfil de carotenoides na microalga		
				Phaeodactylum tricornutum submetida a iluminação com		
Pesquisa	2019-08-04	2023-08-04	Ativo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	201902823	Roberto Bianchini Derner
				Uso do extrato de macroalga Kappaphyccus alvarezii na		
				resposta imunoestimulante de tilápia do Nilo (Oreochromis		
Pesquisa	2019-08-05	2022-08-05	Ativo	niloticus)	201905893	Mauricio Laterça Martins
				Suplementação dietária com óleo essencial de Lippia sidoides		-
				para Cyprinus carpio Koi como prevenção contra Aeromonas		
Pesquisa	2019-08-05	2022-08-05	Ativo		201905857	Mauricio Laterça Martins
				Óleos essenciais no controle de monogenoides em robalo-flecha		Vinicius Ronzani
Pesquisa	2019-08-06	2022-08-06	Ativo		201820370	
				Tecnologia de produção de juvenil de tilápia-do-nilo em sistema		Felipe do Nascimento
Pesquisa	2019-09-25	2022-09-25	Ativo		201903900	Vieira
				Diagnóstico ambiental das pisciculturas continentais e		
				percepção ambiental dos produtores e extensionistas no		
				município de Grão Pará (SC) à luz do novo Código Florestal (Lei		Alex Pires de Oliveira
Pesquisa	2019-10-01	2022-09-01	Ativo		201914780	
				TRANSIÇÃO ALIMENTAR DURANTE A LARVICULTURA DO		Alex Pires de Oliveira
Pesquisa	2019-10-01	2022-05-06	Encerrado		201912228	Nuner
				Estudo populacional e reprodutivo de pepinos-do-mar		
				(Echinodermata:Holothuroidea) em Santa Catarina como		
				subsídio ao desenvolvimento de tecnologia de cultivo e		José Luiz Pedreira
Pesquisa	2019-11-01	2022-11-01	Ativo		201912448	Mouriño
				Avaliação dos parâmetros hematológicos, imunológicos e		
				parasitológicos de mugilídeos como biomarcadores de impactos		
	00404404	0000 44 00		antrópicos nas unidades de conservação federais da Ilha de		
Pesquisa	2019-11-04	2023-11-03	Rascunho			Mauricio Laterça Martins
	0010 11 00	0000 00 00		Modelagem dinâmica computacional (CFD) aplicada a	001017007	 
Pesquisa	2019-11-30	2022-02-28	∟ncerrado		20191/33/	Katt Regina Lapa
Daggida	0000 04 00	0000 00 00	[	Uso de tainha e macroalgas integrados ao cultivo de camarão	001001701	Manaa Amtânia da Lana
resquisa	2020-01-30	2022-03-30	⊏ncerrado	em sistema super-intensivo	201921/91	Marco Antônio de Lorenzo
Dagguis	0000 01 01	0000 11 00	A 45	ACHANITE	001000700	Felipe do Nascimento
resquisa	2020-01-31	2023-11-30	Ativo	AQUAVITE	201902708	vieira

	I		I		I	
				O uso do complexo homeopático para minimizar os efeitos		
Pesquisa	2020-04-07	2022-04-07	Revisão		202002181	Monica Yumi Tsuzuki
. ooquioa			11011040	AQUICULTURA MULTITRÓFICA INTEGRADA EM		
				BIOFLOCOS: INCREMENTANDO A SEGURANÇA		Felipe do Nascimento
Pesquisa	2020-04-22	2023-04-22	Ativo		201920529	
. ooquioa			Cancelad	,		Debora Machado
Pesquisa	2020-05-01	2024-04-30		Termo de Cooperação Técnica UNIOESTE-UFSC	202106407	
				"ADMINISTRAÇÃO DE COMPLEXO DE ENZIMAS		
İ				DIGESTIVAS IMOBILIZADAS SUPLEMENTADAS NO		
				ALIMENTO VIVO (Artemia sp.) NA ALIMENTAÇÃO DO		
			Cancelad	CAVALO-MARINHO Hippocampus reidi DURANTE A FASE DE		
Pesquisa	2020-05-01	2022-04-30			202004590	Monica Yumi Tsuzuki
				Efeito de diferentes condições de cultivo na produção de		
				compostos orgânicos voláteis pelas microalgas Arthrospira		
Pesquisa	2020-05-07	2022-05-07	Encerrado		202004728	Rafael Garcia Lopes
Pesquisa	2020-05-08	2025-05-08	Ativo	Sistemas de Cultivo Superintensivo de Microalgas	202004601	Roberto Bianchini Derner
				DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS DE CULTIVO		
				INDOOR DE BAIXO CUSTO DE KAPPAPHYCUS ALVAREZII		
Pesquisa	2020-07-01	2022-07-01	Ativo	E ULVA SP.	202005452	Leila Hayashi
				Desenvolvimento de tecnologias de maturação da ostra nativa,		Claudio Manoel Rodrigues
Pesquisa	2020-08-03	2022-08-03	Ativo	Crassostrea gasar, em laboratório	202004662	de Melo
•				Desenvolvimento de produto nanobiotecnológico contendo		
Pesquisa	2020-09-02	2024-09-02	Ativo	astaxantina e ácidos graxos de origens animal e vegetal	202018080	Marcelo Maraschin
•				Hipófise de carpa e ovaprim® na reprodução induzida do suruvi		Robson Andrade
Pesquisa	2020-09-03	2022-09-03	Ativo	Steindachneridion scriptum	202004095	Rodrigues
-				Estratégias de maturação de biorreator de leito móvel sob		
Pesquisa	2020-11-02	2022-06-02	Ativo	condições de enriquecimento do biofilme aderido	202111157	Katt Regina Lapa
				Caldo de ração para enriquecimento da biomassa nitrificante em		
				reator biológico de leito fluidizado para tratamento de efluente		
Pesquisa	2020-11-02	2022-06-02	Ativo	aquícola	202111155	Katt Regina Lapa
				Influência da produção de biodepósitos de moluscos marinhos		
Pesquisa	2020-11-18	2023-09-18	Ativo		202006947	Katt Regina Lapa
				Ácido benzoico e bacillus sp. no cultivo da tilápia-do-nilo		José Luiz Pedreira
Pesquisa	2020-11-18	2022-11-18	Ativo	(Oreochromis niloticus)	202003431	Mouriño

				Caracterização das comunidades bacterianas presentes em		
				diferentes sistemas de cultivo da microalga Scenedesmus		
Pasquisa	2020-12-01	2022-12-01	Ativo	obliquus usando sequenciamento de alto rendimento	202100431	Roberto Bianchini Derner
i coquisa	2020 12 01	2022 12 01	Cancelad	REVITALIZAÇÃO DO LABORATÓRIO DE PEIXES E	202100401	Tioberto Biarieriirii Berrier
Posquisa	2021 01 10	2023-01-09		ORNAMENTAIS MARINHOS - LAPOM/UFSC	202022760	Monica Yumi Tsuzuki
i esquisa	2021-01-10	2023-01-03		Suplementação dietária com eubiótico (Rovimax Boost) para	202022703	Worlica Turri Tsuzuki
				juvenis de tilápia-do-nilo (Oreochromis niloticus) contra		
Dogguios	2021 02 01	2025-02-01	A tive	Francisella sp. sob diferentes temperaturas.	202020201	Mauricio Laterça Martins
resquisa	2021-02-01	2023-02-01	Alivo	Indução da síntese de lipídios e do carotenoide astaxantina na	202020601	Mauricio Laterça Martiris
Dogguios	2021 02 02		A +i, .a	microalga Haematococcus pluvialis através do uso de plasma a	202104021	Roberto Bianchini Derner
Pesquisa	2021-02-02	2023-02-02	Alivo	frio	202104031	Roberto Bianchini Demer
Describe	2001 00 05	0005 00 05	A +i, .a	Tratamento in vitro e in vivo de parasitos monogenoides de	000100040	Mouricia Latarea Martina
Pesquisa	2021-02-05	2025-02-05	Alivo	Arapaima gigas.	202103243	Mauricio Laterça Martins
Dagawiaa	0001 00 05	0000 00 05	A 4 is	Efeito da água verde e da temperatura na larvicultura do cavalo-	000101000	Maniaa Wunni Taumuki
Pesquisa	2021-02-25	2023-02-25	Ativo	marinho, Hippocampus reidi	202101686	Monica Yumi Tsuzuki
D i	0004 00 04	0000 00 00	D :- = = -	Caracterização da diversidade genética de reprodutores de	000444000	Vinicius Ronzani
Pesquisa	2021-03-01	2022-02-28	Revisao	tainha Mugil liza de criação e ambiente natural	202114088	•
				Efeito do fotoperíodo no desenvolvimento inicial das larvas da	000440047	Vinicius Ronzani
Pesquisa	2021-03-01	2022-02-28	Revisão		202113047	Cerqueira
				Produção de meia pérola na ostra perlífera Pteria hirundo, nas		
			~	baías norte e sul da ilha de Florianópolis SC: subsídio a uma		Marcos Caivano Pedroso
Pesquisa	2021-03-08	2023-03-07	Revisão		202100676	de Albuquerque
				Desarrollo y aplicación de una vacuna contra Aeromonas		
				hydrophila en Piaractus brachypomus (paco) y Colossoma		
				macropomum (gamitana), especies de importancia para la		
Pesquisa	2021-04-05	2025-04-05	Ativo	Acuicultura amazónica.	202103245	Mauricio Laterça Martins
				ORGANISMOS AQUÁTICOS ORNAMENTAIS NA GRANDE		
				FLORIANÓPOLIS: IDENTIFICAÇÃO DE LOJISTAS E		
Pesquisa	2021-04-12	2022-04-11	Rascunho	AQUARIOFILISTAS		Anita Rademaker Valenca
				Modelagem hidrodinâmica computacional aplicada a aquicultura		
Pesquisa	2021-04-27	2025-04-27	Ativo	e meio ambiente	202105851	Katt Regina Lapa
				Efeito da densidade de estocagem sobre o crescimento de		
				juvenis de (Pimelodus maculatus, lacépède 1803) cultivados em		Alex Pires de Oliveira
Pesquisa	2021-06-01	2022-02-01	Encerrado	sistema de recirculação de água para aquicultura	202107487	
						Caio Cesar França
Pesquisa	2021-08-01	2023-07-31	Rascunho	Desenvolvimento de um enriquecedor de alimento vivo		Magnotti

			Cancelad			
Pesquisa	2021-08-02	2026-08-01	0	Compostos bioativos obtidos a partir da biomassa de microalgas		Roberto Bianchini Derner
				Desenvolvimento caracterização e aplicação de nanopartícula de		
				quitosana incorporadas com zinco como promotores de saúde e		José Luiz Pedreira
Pesquisa	2021-10-08	2025-10-08		desempenho zootécnico para tilápia-do-nilo	202003430	Mouriño
			Aguardan			
			do			
			Aprovaçã			
			o do			
			Depto do			
			Coordena	Produção de sardinha-verdadeira em cativeiro: densidade de		Vinicius Ronzani
Pesquisa	2021-11-30	2023-11-29	dor		202206248	
				PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO IN VIVO E REPRODUÇÃO		Robson Andrade
Pesquisa	2021-12-01	2026-12-01	Ativo	ASSISTIDA DE PEIXES NATIVOS	202123373	Rodrigues
				AQUACULT - Aquicultura Integrada, Fazenda Experimental		
Pesquisa	2022-01-01	2026-12-31	Rascunho	Yakult/UFSC		Frank Belettini
				PROJETO BSF: Tecnologia de produção de biomassa de		
				mosca soldado-negro Hermetia illucens (Diptera: Stratiomyidae)		
				em pequena escala e uso como alimento alternativo para peixes		Robson Andrade
Pesquisa	2022-01-03	2024-01-03	Ativo		202202371	Rodrigues
				Enfrentando o inverno com a tilápia: suplementação de aditivo		
				alimentar para melhorar o desempenho zootécnico e a qualidade		Debora Machado
Pesquisa	2022-02-04	2025-02-03	Rascunho	do filé.		Fracalossi
				REVITALIZAÇÃO DO LABORATÓRIO DE PEIXES E		
Pesquisa	2022-02-18	2024-02-18	Ativo	ORNAMENTAIS MARINHOS - LAPOM/UFSC	202123776	Monica Yumi Tsuzuki
						Debora Machado
Pesquisa	2022-02-24	2027-02-23	Aprovado	Dietas para Tilápia-do-nilo	202202216	Fracalossi
				Efeito de diferentes condições de cultivo no potencial		
				bioestimulante de extratos da microalga Arthrospira platensis		
Pesquisa	2022-03-15	2025-03-15	Ativo	aplicados em tomateiro	202204199	Roberto Bianchini Derner
				CRESCIMENTO DE JUVENIS DE Pimelodus maculatus SOB		
				DIFERENTES FREQUÊNCIAS ALIMENTARES E		Alex Pires de Oliveira
Pesquisa	2022-03-30	2023-03-30	Ativo	INTENSIDADES LUMINOSAS	202203693	Nuner
			Cancelad	Desenvolvimento do sistema de cultivo integrado de moluscos e		
Pesquisa	2022-03-31	2025-03-30	0	macroalgas em Santa Catarina	202116384	Leila Hayashi

Pesquisa	2022-04-01	2026-04-01	Ativo	Desenvolvimento tecnologico da integração flocoponica	202204033	Walter Quadros Seiffert	
				Uso da microalga Schizochytrium sp. e da macroalga			
				Sargassum sp. em dietas de inverno para o camarão-branco-do-		Felipe do Nascimento	
Pesquisa	2022-04-01	2025-03-31	Aprovado	pacífico criado em temperatura subótima	202203810	Vieira	
				Efeitos de diferentes níveis de inclusão do ácido tânico em dieta			
Pesquisa	2022-04-06	2027-04-05	Aprovado	para tilápia-do-nilo (Oreochromis niloticus).	202204597	Mauricio Laterça Martins	
				Nanopartículas de cobre com atividade anti-helmíntica e			
				prevenção contra enfermidade bacteriana em Cyprinus carpio			
Pesquisa	2022-04-06	2027-04-05	Aprovado	Koi.	202204543	Mauricio Laterça Martins	
				Influência de diferentes quantidades de energia luminosa na			
				biossíntese de carotenoides da diatomácea Phaeodactylum			
Pesquisa	2022-04-11	2024-04-11	Ativo	tricornutum	202204617	Rafael Garcia Lopes	
				Enriquecimento ambiental estrutural e social na criação dos			
				peixes ornamentais marinhos Gramma brasiliensis Sazima,			
Pesquisa	2022-05-03	2026-05-03	Ativo	Gasparini & Moura, 1998 e Hippocampus reidi, Ginsburg, 1933	202202482	Monica Yumi Tsuzuki	
				FATORES NUTRICIONAIS E ALIMENTARES CHAVES			
				ASSOCIADOS À QUALIDADE REPRODUTIVA E LARVAL DO			
Pesquisa	2022-05-03	2025-09-03	Ativo	CAVALO-MARINHO HIPPOCAMPUS REIDI	202204946	Monica Yumi Tsuzuki	
				Sexagem e crioconservação do sêmen do pintado-amarelo		Alex Pires de Oliveira	
Pesquisa	2022-05-03	2024-10-02	Aprovado	Pimelodus maculatus Lacépède, 1803	202205925	Nuner	
				DESENVOLVIMENTO DE BIOESTIMULANTES E			
				INDUTORES DE RESISTÊNCIA À BASE DE MICROALGAS			
Pesquisa	2022-05-12	2025-05-12	Ativo	PARA A CULTURA DO FEIJOEIRO	202206507	Marciel Joao Stadnik	
				Fortalecimento da cadeia produtiva da macroalga Kappaphycus			
Pesquisa	2022-06-20	2024-06-19	Revisão	alvarezii, visando o aumento de renda dos aquicultores familiares	202207043	Marcelo Maraschin	
				Identidade e status de prospecção de ostras do gênero			
				Crassostrea (Sacco, 1897) e Saccostrea (Dollfus; Dautzenberg,		Claudio Manoel Rodrigues	
Pesquisa	2022-08-01	2024-07-31	Rascunho			de Melo	
				Desempenho larval de linhagens de Crassostrea gigas com		Claudio Manoel Rodrigues	
Pesquisa	2022-08-01	2023-07-31	Aprovado	diferentes colorações de conchas	202205071	de Melo	
				Sistema fluidizado para cultivo da ostra do Pacífico, Crassostrea		Claudio Manoel Rodrigues	
Pesquisa	2022-08-01	2023-07-31	Aprovado	gigas	202204888	de Melo	

## Anexo 3 - Ações de Extensão

Tipo	Início	Término	Situação	Título	Número	Coordenador
						Claudio Manoel
Ação de Extensão	2022-05-01	2027-05-01	Rascunho	Produção de moluscos bivalves		Rodrigues de Melo
					20220212	Debora Machado
Ação de Extensão	2022-04-08	2027-04-08	Aprovado	Formulação e fabricação de rações	2	Fracalossi
				ASSESSORIA, CONSULTORIA E ANÁLISES	20220408	Alex Pires de Oliveira
Ação de Extensão	2022-04-04	2027-04-04	Aprovado	AMBIENTAIS DE ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS	8	Nuner
				Aditivos alimentares para uso na aquicultura: efeitos na	20210717	José Luiz Pedreira
Ação de Extensão	2021-11-08	2026-05-03	Aprovado	saúde, nutrição e meio ambiente	8	Mouriño
				Área de apoio em terra para a Unidade Demonstrativa		Gilberto José Pereira
Ação de Extensão	2022-06-01	2025-12-31	Rascunho	do Laboratório de Moluscos Marinhos da UFSC		Onofre de Andrade
					20201707	Debora Machado
Ação de Extensão	2020-09-25	2025-09-25	Aprovado	Análise de alimentos para nutrição animal	8	Fracalossi
				Consultoria na Formulação de Ração Ambientalmente	20201517	Debora Machado
Ação de Extensão	2020-08-25	2025-08-24	Aprovado	Amigável	8	Fracalossi
				Transferência de tecnologia de cultivo de peixes	20220625	Caio Cesar França
Ação de Extensão	2022-05-06	2025-05-01	Aguardand	marinhos	5	Magnotti
					20200414	
Ação de Extensão	2020-03-09	2025-03-09	Aprovado	Treinamento em Cultivo de Microalgas – LCA 2020-2025		Roberto Bianchini Derner
				O uso de Sarcocornia ambigua na fabricação de cerveja	20212639	
Ação de Extensão	2021-12-21	2024-12-20	Aprovado	artesanal gose	6	Walter Quadros Seiffert
				PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO DE UMA FÁBRICA		
				DE RAÇÕES NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE	20212391	
Ação de Extensão	2021-12-06	2024-12-05	Cancelado	SANTA CATARINA	1	Lucélia Hauptli
					20191063	
Ação de Extensão	2019-06-16	2024-06-16	Aprovado	Biotecnologia de Algas	5	Roberto Bianchini Derner
					20191420	
Ação de Extensão	2019-06-03	2024-06-03	Aprovado	CCA de Portas Abertas	2	Jean Bressan Albarello
					20201257	
Ação de Extensão	2020-09-01	2024-05-31	Aprovado	3	6	Monica Yumi Tsuzuki
				Análises da composição química de extrato		
				biofertilizante da macroalga Kappaphycus alvarezii	20220704	
Ação de Extensão	2022-05-20	2024-04-19	Encaminha	cultivada em Santa Catarina	4	Marcelo Maraschin

					20191453	
Ação de Extensão	2019-04-09	2024-04-09	Aprovado	CCA nas Mídias Sociais	9	Jean Bressan Albarello
				Monitoramento e Manejo da Ictiofauna da área de	20190487	Alex Pires de Oliveira
Ação de Extensão	2019-04-01	2024-04-01	Aprovado	Influência da UHE Itá (Notes - 2016.4753)	5	Nuner
				,	20211081	
Ação de Extensão	2019-03-25	2024-03-25	Aprovado	Editor Associado e Editor Científico Assistente	1	Mauricio Laterça Martins
			-		20190188	
Ação de Extensão	2019-03-01	2024-03-01	Revisão	NEPAq Manutenção de equipamentos	5	Mauricio Laterça Martins
				Apoio à sustentabilidade da cadeia produtiva de		
				moluscos bivalves: cooperação técnica entre a		
				Universidade Federal de Santa Catarina e a Colônia de	20190106	Gilberto José Pereira
Ação de Extensão	2019-03-01	2024-02-29	Aprovado	Pescadores Z11	2	Onofre de Andrade
				Revolução Azul: o papel da aquicultura na produção de	20181688	Felipe do Nascimento
Ação de Extensão	2019-03-01	2024-02-29	Cancelado	alimentos sustentáveis	2	Vieira
					20210260	Anita Rademaker
Ação de Extensão	2021-03-08	2024-02-01	Aprovado	Núcleo de Cidadania e Ensino Digital (NCED)	8	Valenca
					20201915	
Ação de Extensão	2020-10-01	2024-02-01	Aprovado	Relato de Servidores (Aposentados)	0	Aline Cardozo Pereira
				Monitoramento e manejo da ictiofauna da Usina	20212619	Alex Pires de Oliveira
Ação de Extensão	2021-12-16	2023-12-15	Aprovado	Hidrelétrica Machadinho	6	Nuner
				,		
					20181620	Felipe do Nascimento
Ação de Extensão	2018-11-01	2023-11-01	Aprovado	UTILIZAÇÃO NA CARCINICULTURA MARINHA II	2	Vieira
				Transferência de tecnologia em Sistemas de		
Ação de Extensão	2021-08-16	2023-06-30	Rascunho	Recirculação Aquícola para setor aquícola brasileiro		Katt Regina Lapa
				X Aquaciência - Congresso Brasileiro de Aquicultura e		
Ação de Extensão	2022-02-03	2023-06-30	Rascunho	Biologia Aquática		Katt Regina Lapa
					20210471	
Ação de Extensão	2021-03-23	2023-06-01	Aprovado	CCA Conecta Egressos	8	Aline Cardozo Pereira
					20201250	
Ação de Extensão	2020-04-20	2023-06-01	Aprovado	CCA Conecta	6	Aline Cardozo Pereira
					20180494	
Ação de Extensão	2018-04-04	2023-04-03	Aprovado	Projeto TAMAR/AQI/UFSC III	2	Walter Quadros Seiffert
				6° AQI NA RUA - A EXTENSAO		
				UNIVERSITARIA COMO VEICULO DE		
				TRANSFERENCIA DE CONHECIMENTOS PARA A	20211982	Anita Rademaker
Ação de Extensão	2022-02-01	2022-12-31	Aprovado	COMUNIDADE	1	Valenca

				Certificação da qualidade de moluscos bivalves com uso	20211963	
Ação de Extensão	2021-11-01	2022-12-31	Aprovado	de depuradoras	0	Katt Regina Lapa
				Resgate da Mémoria do CCA - História dos Ex Diretores	20200632	
Ação de Extensão	2018-01-22	2022-12-31	Revisão	do Centro	9	Aline Cardozo Pereira
				SERVICIO DE ENTRENAMIENTO ESPECIALIZADO		
				EN ACUICULTURA INTEGRADA Y SOSTENIBLE		
				PARA EL SECTOR DE ACUICULTURA DE		José Luiz Pedreira
Ação de Extensão	2022-06-01	2022-12-31	Rascunho	LANGOSTINOS EN TUMBES – PERÚ		Mouriño
					20171365	Debora Machado
Ação de Extensão	2017-12-18	2022-12-17	Aprovado	Aminoácidos para a dieta da tilápia-do-Nilo	0	Fracalossi
				CAPES/PROCAD AMAZÔNIA EDITAL 21/2018		
				Abordagem integrada de diferentes metodologias para		
				avaliação da sanidade de peixes em ecossistemas	20181669	
Ação de Extensão	2018-09-27	2022-10-27	Aprovado	aquáticos	1	Mauricio Laterça Martins
				AQUACULT - Sistemas de Produção de Peixes e	20191763	Edemar Roberto
Ação de Extensão	2019-10-21	2022-10-20	Aprovado	Camarões	7	Andreatta
					20170438	
Ação de Extensão	2017-09-05	2022-09-05	Aprovado	Monitoramento da ictiofauna da UHE Machadinho	7	Evoy Zaniboni Filho
				Aditivos alimentares para uso na aquicultura: efeitos na	20170480	José Luiz Pedreira
Ação de Extensão	2017-09-01	2022-09-01	Aprovado		9	Mouriño
				Desenvolvimento tecnológico e produção de formas		
				jovens de moluscos (continuidade do projeto notes	20170699	Claudio Manoel
Ação de Extensão	2017-08-10	2022-08-10	Aprovado	protocolo 2016.4824)	5	Rodrigues de Melo
					20210704	Ana Carolina de Oliveira
Ação de Extensão	2021-07-01	2022-06-30	Aprovado	CCA Portas Abertas	0	Costa
					20211586	Maria Manuela Camino
Ação de Extensão	2021-10-01	2022-06-15	Aprovado	EJs - CCA Portas Abertas	4	Feltes
				Especificação técnica para prestação dos serviços de		
				padronização de técnicas de análise de biomarcadores	20170507	
Ação de Extensão	2017-05-30	2022-05-27	Aprovado	em tetrapodes	0	Afonso Celso Dias Bainy
				Proteção industrial como forma de aprimoramento da		
						Gilberto José Pereira
Ação de Extensão	2019-10-31	2022-04-30	Relatório F	Catarina: Indicação Geográfica da Ostra de Florianópolis		Onofre de Andrade
					20170307	Claudio Manoel
Ação de Extensão	2017-05-01	2022-04-30	Irregular	Produção de sementes de moluscos marinhos	0	Rodrigues de Melo

				XVI ENBRAPOA-Encontro Brasileiro de Patologistas de Organismos Aquáticos-conectando conhecimentos em	20211580	
Ação de Extensão	2021-08-24	2022-02-28	Relatório F	sanidade de organismos aquáticos.	1	Mauricio Laterça Martins
					20211478	Anita Rademaker
Ação de Extensão	2021-08-01	2022-02-28	Relatório F	V Mostra De Pesquisa Científica	4	Valenca
				XIX SEMAQUI – Congresso de Engenharia de	20211477	Anita Rademaker
Ação de Extensão	2021-08-01	2022-02-28	Encerrado	Aquicultura	9	Valenca