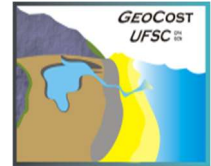




**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS  
LABORATÓRIO DE GEOLOGIA COSTEIRA  
GEOCOST**



## **MEMORIAL DE ATIVIDADES ACADÊMICAS (MAA) RESOLUÇÃO N° 114/2017/CUN/UFSC**

**NORBERTO OLMIRO HORN FILHO**

**Florianópolis, maio de 2018**

## SUMÁRIO

		Página
<b>1</b>	<b>IDENTIFICAÇÃO</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>A TRAJETÓRIA</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>9</b>
<b>3.1</b>	Ensino básico	<b>9</b>
<b>3.2</b>	Graduação	<b>9</b>
<b>3.3</b>	Pós-graduação	<b>9</b>
<b>3.3.1</b>	Mestrado	<b>9</b>
<b>3.3.2</b>	Doutorado	<b>10</b>
<b>3.4</b>	Área de atuação	<b>10</b>
<b>3.5</b>	Diretório dos grupos de pesquisa no Brasil do CNPq	<b>11</b>
<b>3.6</b>	Bolsa de Produtividade em Pesquisa do CNPq	<b>11</b>
<b>4</b>	<b>PRINCIPAIS ATIVIDADES ACADÊMICAS REALIZADAS ENTRE 1979 E 1991</b>	<b>12</b>
<b>4.1</b>	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)	<b>12</b>
<b>4.2</b>	Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS)	<b>15</b>
<b>4.3</b>	Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI)	<b>15</b>
<b>5</b>	<b>PRINCIPAIS ATIVIDADES ACADÊMICAS REALIZADAS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (UFSC) ENTRE 1991 E 2018</b>	<b>16</b>
<b>5.1</b>	Atividades de ensino e orientação, nos níveis de graduação e/ou mestrado e/ou doutorado	<b>16</b>
<b>5.1.1</b>	Ensino	<b>16</b>
<b>5.1.1.1</b>	Disciplinas ministradas na graduação	<b>16</b>
<b>5.1.1.2</b>	Disciplinas ministradas na pós-graduação	<b>16</b>
<b>5.1.2</b>	Orientações concluídas	<b>17</b>
<b>5.1.2.1</b>	Teses de doutorado	<b>17</b>
<b>5.1.2.2</b>	Dissertações de mestrado	<b>18</b>
<b>5.1.2.3</b>	Monografias (Trabalhos de Conclusão de Curso)	<b>22</b>
<b>5.1.2.4</b>	Bolsistas de iniciação científica PIBIC/UFSC/CNPq	<b>25</b>
<b>5.1.2.5</b>	Estágios supervisionados	<b>27</b>
<b>5.1.3</b>	Orientações em andamento	<b>28</b>
<b>5.1.3.1</b>	Teses de doutorado	<b>28</b>
<b>5.1.3.2</b>	Dissertações de mestrado	<b>29</b>
<b>5.1.3.3</b>	Monografias (Trabalhos de Conclusão de Curso)	<b>29</b>
<b>5.1.3.4</b>	Bolsistas de iniciação científica PIBIC/UFSC/CNPq	<b>29</b>
<b>5.2</b>	Atividades de produção intelectual, demonstradas pela publicação de artigos em periódicos e/ou publicação de livros/capítulos de livros e/ou publicação de trabalhos completos em anais de eventos e/ou produção artística	<b>29</b>
<b>5.2.1</b>	Artigos em periódicos	<b>29</b>
<b>5.2.1.1</b>	Estrato A2	<b>30</b>
<b>5.2.1.2</b>	Estrato B1	<b>31</b>
<b>5.2.1.3</b>	Estrato B2	<b>32</b>
<b>5.2.1.4</b>	Estrato B3	<b>32</b>

<b>5.2.1.5</b>	Estrato B4	<b>34</b>
<b>5.2.1.6</b>	Estrato B5	<b>35</b>
<b>5.2.1.7</b>	Não classificados pelo QUALIS CAPES entre 2010- 2016	<b>35</b>
<b>5.2.2</b>	Livros/capítulos de livros	<b>35</b>
<b>5.2.2.1</b>	Livros	<b>35</b>
<b>5.2.2.2</b>	Capítulos de livros	<b>36</b>
<b>5.2.3</b>	Trabalhos completos em anais de eventos	<b>37</b>
<b>5.2.4</b>	Produção artística (mapas geológicos)	<b>41</b>
<b>5.3</b>	Atividades de extensão, demonstradas pela participação e organização de cursos, por iniciativas promotoras de inclusão social ou pela divulgação do conhecimento	<b>45</b>
<b>5.4</b>	Coordenação de projetos de pesquisa, ensino ou extensão e liderança de grupos de pesquisa	<b>45</b>
<b>5.4.1</b>	Projetos de pesquisa, ensino ou extensão	<b>45</b>
<b>5.4.2</b>	Liderança de grupos de pesquisa	<b>49</b>
<b>5.5</b>	Coordenação de cursos ou programas de pós-graduação	<b>50</b>
<b>5.6</b>	Participação em bancas de concursos, de mestrado ou de doutorado	<b>50</b>
<b>5.6.1</b>	Concursos	<b>50</b>
<b>5.6.2</b>	Mestrado	<b>52</b>
<b>5.6.3</b>	Doutorado	<b>60</b>
<b>5.7</b>	Organização e/ou participação em eventos de pesquisa, ensino ou extensão	<b>63</b>
<b>5.7.1</b>	Organização de eventos	<b>63</b>
<b>5.7.2</b>	Participação em eventos mais relevantes	<b>65</b>
<b>5.7.2.1</b>	Nacionais	<b>65</b>
<b>5.7.2.2</b>	Internacionais	<b>67</b>
<b>5.8</b>	Apresentação, a convite, de palestras ou cursos em eventos acadêmicos	<b>68</b>
<b>5.8.1</b>	Palestras	<b>68</b>
<b>5.8.2</b>	Cursos	<b>70</b>
<b>5.9</b>	Recebimento de premiações advindas do exercício de atividades acadêmicas	<b>72</b>
<b>5.10</b>	Participação em atividades editoriais de produção intelectual	<b>72</b>
<b>5.11</b>	Assessoria, consultoria ou participação em órgãos de fomento à pesquisa, ao ensino ou à extensão	<b>73</b>
<b>5.12</b>	Atividades de cunho social e não previstas na extensão universitária como associações científicas	<b>74</b>
<b>6</b>	<b>PUBLICAÇÕES NO PRELO (2018)</b>	<b>75</b>
<b>7</b>	<b>CONSIDERAÇÕES FINAIS</b>	<b>76</b>
<b>DVD-RW</b>	<b>DOCUMENTOS ANEXOS COMPROBATÓRIOS DAS PRINCIPAIS ATIVIDADES ACADÊMICAS</b>	<b>78</b>
	GRUPO 1: FORMAÇÃO	
	GRUPO 2: ÁREA DE ATUAÇÃO	
	GRUPO 3: COMISSÕES OCEANOGRÁFICAS	
	GRUPO 4: INGRESSO NA UFSC	
	GRUPO 5: PUBLICAÇÕES EM PERIÓDICOS	
	GRUPO 6: LIVROS E CAPÍTULOS DE LIVROS	

	GRUPO 7: TRABALHOS COMPLETOS EVENTOS	
	GRUPO 8: MAPAS GEOLÓGICOS	
	GRUPO 9: SUPERVISÃO DE LABORATÓRIOS	
	GRUPO 10: PROJETOS DE PESQUISA/EXTENSÃO	
	GRUPO 11: FUNÇÃO ADMINISTRATIVA UFSC	
	GRUPO 12: PREMIAÇÕES	
	GRUPO 13: PUBLICAÇÕES NO PRELO 2018	

## 1. IDENTIFICAÇÃO

---

### **Norberto Olmiro Horn Filho**

- ✓ Filiação: Norberto Olmiro Horn e Beatriz Kohler Horn
- ✓ Nascimento: 13 de fevereiro de 1956
- ✓ Sexo: masculino
- ✓ Naturalidade: Porto Alegre - RS
- ✓ Nacionalidade: Brasil
- ✓ Identidade: RG 3.248.455, SSP - SC, 11/06/91
- ✓ Profissão: geólogo
- ✓ Endereço profissional:
  - Departamento de Geociências
  - Centro de Filosofia e Ciências Humanas
  - Universidade Federal de Santa Catarina
  - Campus Universitário
  - Trindade
  - Cx. Postal 476
  - Florianópolis – Santa Catarina
  - 88.040-900
- ✓ Fone UFSC: +55 48 3721 3514
- ✓ Matrícula UFSC: 10.207-0
- ✓ SIAPE: 1159579
- ✓ E-mail: norberto.horn@ufsc.br; hornfilho@gmail.com
- ✓ Celular: +55 48 99971 1223
- ✓ CREA 056700 - SC

## 2. A TRAJETÓRIA

---

Minha vida profissional começa em 1966 no ensino ginasial quando tive a oportunidade de ser aluno do Colégio Anchieta, uma escola particular localizada na cidade de Porto Alegre - RS, integrante da Rede Jesuíta de Educação, com 128 anos de dedicação ao ensino infantil, fundamental e médio.

No 2º semestre de 1974 ingressei na Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS), uma universidade particular com 48 anos de existência, localizada na cidade de São Leopoldo - RS, no curso de graduação em Geologia. Encerrei o curso em dezembro de 1979, com mapeamento geológico nas adjacências da cidade de Encruzilhada do Sul.

Em 1981 tive a oportunidade de ser apresentado pelo Prof. Francisco Luiz dos Santos Ferraz (reitor na época da Universidade Federal do Rio Grande do Sul) aos professores Jorge Alberto Villwock (*in memoriam*) e Luiz Roberto da Silva Martins (*in memoriam*), coordenadores das atividades do Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica (CECO), da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), localizado na cidade de Porto Alegre - RS. Permaneci no CECO até 1991, tendo recebido grande aprendizado dos professores, pesquisadores e técnicos na área de geologia marinha e costeira.

De 1982 a 1987 fui aluno do curso de mestrado do Programa de Pós-graduação em Geociências da UFRGS, na linha de pesquisa Geologia Marinha, sob orientação do Prof. Jorge Alberto Villwock, cujo tema da dissertação foi discorrer aspectos geológicos e paleogeográficos do litoral Norte do Rio Grande do Sul, nas adjacências da cidade de Torres.

Permaneci no CECO até 1991, tendo sido contratado como pesquisador geólogo da UFRGS em 1982. Em 10 anos de atuação no CECO, tive a oportunidade de realizar diversas funções principalmente relacionadas ao mapeamento geológico da planície costeira do estado do Rio Grande do Sul. De 1984 a 1991, coordenei os projetos do CECO no Programa Antártico Brasileiro (PROANTAR) nas áreas de geologia marinha e costeira, participando de diversas comissões oceanográficas à Antártica, tanto a bordo como em terra. Destaco a participação como pesquisador convidado a bordo do RV *Polarstern* da Alemanha e do Programa Antártico Ecuatoriano, a bordo do BAE *Orión* da Armada do *Ecuador*.

Ainda no Rio Grande do Sul, desempenhei de 1985 a 1991, a função de Professor Auxiliar de Ensino na UNISINOS, ministrando a disciplina de Geologia Geral no curso de graduação em Geologia, além de desempenhar atividades de pesquisa com o pelo Prof. Henrique Carlos Fensterseifer.

Em 1989 realizei concurso para professor efetivo na Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), localizada na cidade de Florianópolis - SC, tendo sido empossado em 22 de março de 1991, lotado desde então, no Departamento de Geociências (GCN), do Centro de Filosofia e Ciências Humanas (CFH).

Inicialmente ministrei disciplinas no curso de graduação em Geografia e no Programa de Pós-graduação em Geografia (mestrado e doutorado), situação que perdura até os dias atuais. Pela minha formação em Geologia e pós-graduação em Geologia Marinha, pude contribuir para a proposição dos cursos de graduação em Oceanografia e Geologia, bem como do Programa de Pós-graduação em Oceanografia.

Desse modo desde 1991 na UFSC tenho atuado nas atividades de ensino, pesquisa e extensão dos cursos de graduação em Geografia, Oceanografia e Geologia e programas de pós-graduação em Geografia e Oceanografia.

De 1992 a 1997 realizei o curso de doutorado no Programa de Pós-graduação em Geociências da UFRGS, sob orientação do Prof. Luiz José Tomazelli, enfocando aspectos geológicos e paleogeográficos do litoral Norte de Santa Catarina, com ênfase à ilha de São Francisco do Sul.

Na UFSC tive a oportunidade de coordenar o Programa de Pós-graduação em Geografia, o curso de graduação em Oceanografia e atualmente a chefia do Departamento de Geociências. Supervisiono atualmente as atividades do Laboratório de Geologia Costeira e Laboratório de Sedimentologia, ambos do Departamento de Geociências.

A nível nacional coordenei o Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM) e Grupo de Trabalho em Geografia do Espaço Costeiro e Oceânico da Associação Nacional de Pós-graduação e Pesquisa em Geografia (ANPEGE).

Participo igualmente dos grupos de pesquisa do CNPq: Oceanografia Costeira e Geologia Marinha e Análise de Bacias e Caracterização de Reservatórios. A nível estadual atuei como consultor técnico do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro de Santa Catarina (GERCO/SC) em 2010.


Ingressei na UFSC em 1991 como Professor Assistente, desde então tenho submetido aos órgãos responsáveis os respectivos memoriais acadêmicos para as devidas progressões horizontais e verticais nas classes de Professor Adjunto e Professor Associado, segundo relação a seguir:

- ✓ Admissão: 22/3/1991, classe Assistente 1
- ✓ Progressão horizontal por mérito: 22/3/1993, classe Assistente 2
- ✓ Progressão horizontal por mérito: 22/3/1995, classe Assistente 3
- ✓ Progressão horizontal por mérito: 22/3/1997, classe Assistente 4
- ✓ Progressão vertical por titulação: 26/11/1997, classe Adjunto 1
- ✓ Progressão horizontal por mérito: 26/11/1999, classe Adjunto 2
- ✓ Progressão horizontal por mérito: 26/11/2001, classe Adjunto 3
- ✓ Progressão horizontal por mérito: 26/11/2003, classe Adjunto 4
- ✓ Progressão vertical por mérito: 1/5/2006, classe Associado 1
- ✓ Progressão horizontal por mérito: 1/5/2008, classe Associado 2
- ✓ Progressão horizontal por mérito: 1/5/2010, classe Associado 3
- ✓ Progressão por mérito: 1/5/2012, classe Associado 4

Passo a seguir, conforme a Resolução Normativa nº 114/2017/CUn/UFSC, a apresentar o Memorial de Atividades Acadêmicas (MAA), visando a promoção para Professor Titular. Esse MAA compreende um texto em base à resolução, bem como um DVD-RW com os anexos dos documentos comprobatórios de maior relevância, tais como diplomas de formação, coordenações no âmbito da UFSC, bolsas, publicações (livros, capítulos de livros, periódicos, trabalhos completos, mapas) e publicações no prelo.

Os anexos foram subdivididos em 11 grupos, assim relacionados:

- ✓ Grupo 1: Formação
- ✓ Grupo 2: Área de atuação
- ✓ Grupo 3: Comissões oceanográficas
- ✓ Grupo 4: Ingresso na UFSC
- ✓ Grupo 5: Publicações em periódicos
- ✓ Grupo 6: Livros e capítulos de livros
- ✓ Grupo 7: Trabalhos completos eventos
- ✓ Grupo 8: Mapas geológicos
- ✓ Grupo 9: Supervisão de laboratórios
- ✓ Grupo 10: Projetos de pesquisa/extensão
- ✓ Grupo 11: Função administrativa UFSC
- ✓ Grupo 12: Premiações
- ✓ Grupo 13: Publicações no prelo 2018

O símbolo <sup>1</sup> utilizado no texto significa uma citação bibliográfica relacionada no anexo do DVD-RW.



### 3. FORMAÇÃO

---

#### 3.1. Ensino básico

✓ Primeiro Grau

Unidade: Colégio Anchieta  
Localização: Porto Alegre - RS  
Curso: Ginásial  
Período: de 1966 a 1970

✓ Segundo Grau

Unidade: Colégio Anchieta  
Localização: Porto Alegre - RS  
Curso: Científico  
Período: de 1971 a 1973

#### 3.2. Graduação

☞<sup>1</sup> Nível Superior (Bacharelado)

Unidade: Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS)  
Localização: São Leopoldo - RS  
Curso: Geologia  
Período: de 1974 a 1979  
Orientador: Prof. Dr. Hardy Jost  
Aprovação Grau “Distinção”

► HORN FILHO, N. O.; POLETTO, C.A.; FERREIRA DA SILVA, I.A. 1979. **Geologia das folhas do Cerro da Árvore e Figueiras**. São Leopoldo. 98p. Trabalho de Conclusão de Curso de Geologia. Departamento de Geologia. Universidade do Vale do Rio dos Sinos.

#### 3.3. Pós-graduação

##### 3.3.1. Mestrado

☞<sup>2</sup> Unidade: Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)  
Localização: Porto Alegre - RS  
Programa: Pós-graduação em Geociências  
Curso: Mestrado  
Período: 1982 a 1987  
Orientador: Prof. Dr. Jorge Alberto Villwock  
Aprovação Conceito “Muito Bom”  
Banca Examinadora:  
Prof. Dr. Jorge Alberto Villwock (UFRGS)  
Prof. Dr. Luiz Roberto da Silva Martins (UFRGS)  
Prof. Dr. Kenitiro Suguio (USP)

► HORN FILHO, N. O. 1988. **Geologia das folhas de Torres, Três Cachoeiras, Arroio Teixeira e Maquiné, nordeste do Rio Grande do Sul.** Porto Alegre. 254p. Dissertação de Mestrado. Programa de Pós-graduação em Geociências. Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

### 3.3.2. Doutorado

☪<sup>3</sup> Unidade: Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS

Localização: Porto Alegre/RS

Programa: Pós-graduação em Geociências

Curso: Doutorado

Período: 1992 a 1997

Orientador: Prof. Dr. Luiz José Tomazelli

Aprovação Conceito “Bom”

Banca Examinadora:

Prof. Dr. Francisco Caruso JR. (UNIVALI)

Prof. Dr. Jorge Alberto Villwock (UFRGS)

Prof. Dr. Luis Fernando Scheibe (UFSC)

Prof. Dr. Luiz José Tomazelli (UFRGS)

Prof. Dr. Luiz Roberto da Silva Martins (UFRGS)

► HORN FILHO, N. O. 1997. **O Quaternário costeiro da ilha de São Francisco do Sul e arredores, nordeste do Estado de Santa Catarina - aspectos geológicos, evolutivos e ambientais.** Porto Alegre. 312p. Tese de doutorado. Programa de Pós-graduação em Geociências. Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

### 3.4. Área de atuação

✓ Conselho Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico (CNPq)

1.00.00.00-3 Ciências Exatas e da Terra

1.07.00.00-5 Geociências

1.07.01.00-1 Geologia

1.07.01.11-7 Sedimentologia

1.07.05.00-7 Geografia Física

1.08.00.00-0 Oceanografia

1.08.04.00-5 Oceanografia Geológica

1.08.04.01-3 Geomorfologia Submarina

1.08.04.02-1 Sedimentologia Marinha

1.08.04.03-0 Geofísica Marinha

✓ Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

10000003 Ciências Exatas e da Terra

10700005 Geociências

10701001 Geologia

10701117 Sedimentologia

10804005 Oceanografia Geológica

10804013 Geomorfologia Submarina

10804021 Sedimentologia Marinha

10804030 Geofísica Marinha

### 3.5. Diretório dos grupos de pesquisa no Brasil do CNPq

☞<sup>4</sup> Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8510528371667021>

#### ✓ Temas de interesse

Geologia costeira e marinha  
Oceanografia geológica  
Sedimentologia  
Morfodinâmica, morfologia e sedimentologia praial  
Zoneamento ambiental costeiro e marinho

#### ☞<sup>5</sup> Grupo de pesquisa Oceanografia Costeira e Geologia Marinha (CNPq)

Instituição: UFSC  
Área: Oceanografia  
Líderes: Jarbas Bonetti Filho e Norberto Olmiro Horn Filho  
Endereço: [dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7277277631444803](http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7277277631444803)

#### ☞<sup>6</sup> Grupo de pesquisa Análise de Bacias Sedimentares e Caracterização de Reservatórios (CNPq)

Instituição: UFSC  
Área: Geociências  
Líderes: Marivaldo dos Santos Nascimento e Patrícia Hadler Rodrigues  
Pesquisador: Norberto Olmiro Horn Filho  
Endereço: [dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/8197832113934900](http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/8197832113934900)

### 3.6. Bolsa de Produtividade em Pesquisa do CNPq

Durante o período compreendido entre 2007 e 2016, desempenhei a função de Bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq, nível 2, no comitê de Oceanografia (1.08.00.00-0) e subárea Oceanografia Geológica (1.08.04.00-5).

☞<sup>7</sup> Processo 306654/2006-8  
Período de concessão da bolsa: 1/3/2007 a 28/2/2010

☞<sup>8</sup> Processo 305298/2009-7  
Período de concessão da bolsa: 1/3/2011 a 28/2/2013

☞<sup>9</sup> Processo 307682/2012-9  
Período de concessão da bolsa: 1/3/2013 a 28/2/2016

Os objetivos das bolsas foram analisar os processos sedimentares e morfológicos costeiros e marinhos, interagindo as variáveis oceanográficas geológicas com os depósitos sedimentares e seus ambientes de sedimentação marinhos, eólicos, lagunares, paludiais, no âmbito do Quaternário costeiro e marinho.

## **4. PRINCIPAIS ATIVIDADES ACADÊMICAS REALIZADAS ENTRE 1979 E 1991**

### **4.1. Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)**

Durante o período compreendido entre 1/2/1983 e 22/3/1991, desempenhei a função de geólogo no Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica (CECO), no âmbito do Instituto de Geociências, em atividades de pesquisa e desenvolvimento, sob coordenação do Prof. Jorge Alberto Villwock (*in memoriam*) e Prof. Luiz Roberto da Silva Martins (*in memoriam*). Durante o período de outubro de 1990 a março de 1991, desempenhei a função de chefe da Divisão de Geologia Costeira do CECO.

Fui ainda aprovado em Concurso Público para Professor Auxiliar no Instituto de Geociências, segundo Edital nº247/85, do Departamento de Mineralogia e Petrologia.

Particpei de uma comissão oceanográfica de geologia marinha no oceano Atlântico sul à bordo do Navio Oceanográfico Almirante Câmara, num total de 843 milhas navegadas em cinco dias de mar, desenvolvendo as seguintes atividades: amostragem de sedimentos de fundo oceânico, testemunhagem e perfilagem batimétrica.,

☪<sup>10</sup> 29/4/1984 a 4/5/1984

Diretoria de Hidrografia e Navegação  
Navio Oceanográfico Almirante Câmara  
Operação Geomar XXII

Outras atividades relevantes realizadas no âmbito do Centro de Estudos de Geologia Costeira são:

✓ Período: 11 a 17/4/1983

- Evento: Curso de Geologia e Dinâmica Litorânea
- Promotor: Universidad Nacional de Mar del Plata
- Local: Mar del Plata - Argentina

✓ Período: 7 a 14/7/1983

- Evento: International Symposium on Sea level Changes and Quaternary Shorelines
- Promotor: INQUA Commission on Quaternary Shorelines
- Local: São Paulo - SP

Destaco no CECO duas atividades principais:

1) Mapeamento geológico da planície costeira do Rio Grande do Sul, como membro integrante do mapeamento, que propiciou a publicação de diversos mapas geológicos tomando como base os mapas planialtimétricos do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) na escala 1:50.000, bem como do mapa geológico de toda a planície costeira do estado na escala 1:500.000.

2) Coordenador das atividades de pesquisa do CECO na Antártica no âmbito do Programa Antártico Brasileiro (PROANTAR), realizando atividades a bordo (geologia marinha), bem como terrestres (monitoramento praias de praias arenosas e cascalhos).

Essas atividades iniciaram com duas visitas em 1984 e 1990 ao *Antartic Marine Geology Research Facility* (AMGRF) da *Florida State University* (FSU) (*Tallahassee*, Florida, USA), um repositório subsuperficial de materiais geológicos de regiões polares em temperaturas antárticas, hospedando 20.000m de testemunhos e amostras de sedimentos. Inclui ainda uma biblioteca completa com periódicos, relatórios de comissões oceanográficas, banco de fotografias e coleção de mapas em geral. Durante essa visita fui recepcionado pelo curador do AMGRF Prof. Dennis Cassidy.

Particpei das atividades na Antártica como coordenador de dois projetos: 1) a bordo “Análise de amostras e testemunhos da plataforma continental antártica”; 2) em terra, “Contribuição à sedimentologia das praias das ilhas Shetland do Sul, Antártica”, ambos através do Convênio CECO/IG/UFRGS e PROANTAR/CIRM. Nesses projetos orientei os alunos bolsistas de iniciação científica do CNPq (curso de Geologia da UFRGS): Helga Elisabeth Voelcker, Susana Volkmer, Mônica Zanin Valentini.

Tive a oportunidade de participar das seguintes expedições antárticas:

☉<sup>11</sup> 23/2/85 a 20/3/85

Ministério da Marinha

Programa Antártico Brasileiro

Diretoria de Hidrografia e Navegação

NapOc Barão de Teffé

Operação Antártica III

Coleta e análise macroscópica de amostras de sedimentos superficiais e testemunhos geológicos da plataforma continental antártica, no estreito de *Bransfield*, próximo às ilhas *Shetland* do Sul, Antártica

☉<sup>12</sup> 6/11/85 a 1/12/85

*Alfred Wegener Institute*

Navio de Pesquisas *Polarstern*

Observador na Operação *Antarktiks IV/2*, pernada Rio de Janeiro-*Punta Arenas*, a bordo do RV *Polarstern*, a convite da República Federal da Alemanha, com atividades de geologia marinha

☉<sup>13</sup> 30/1/87 a 11/3/87

Ministério da Marinha

Programa Antártico Brasileiro

Operação Antártica V

NapOc Barão de Teffé

Refúgio Wiltgen

Sedimentologia das praias de *Stinker Point*, ilha Elefante, Antártica. Perfis praias, coleta de amostras superficiais e obtenção de observações costeiras

☪<sup>14</sup> 28/1/88 a 3/2/88

Ministério da Marinha  
Programa Antártico Brasileiro  
Operação Antártica VI  
NapOc Barão de Teffé

Atividades a bordo de geologia marinha, durante 5 dias de mar e 909 milhas navegadas

☪<sup>15</sup> 14/12/87 a 29/1/88

Ministério da Marinha  
Programa Antártico Brasileiro  
Operação Antártica VI  
Estação Antártica Comte. Ferraz

Sedimentologia das praias da baía do Almirantado, ilha Rei Jorge, Antártica. Perfis praias, coleta de amostras superficiais e obtenção de observações costeiras

☪<sup>16</sup> 18/10/88 a 22/10/88

Ministério da Marinha  
Programa Antártico Brasileiro  
Operação Antártica VI  
VII Voo de Apoio da FAB à Invernação/88  
Estação Antártica Comte. Ferraz

Documentação fotográfica e visual das praias da ilha Rei Jorge (península *Fildes* e baía do Almirantado), em um sobrevoo desde a Base Chilena Ten. *Marsh* à Estação Brasileira Comte. Ferraz

☪<sup>17</sup> 21/10/88

Ministério da Marinha  
Programa Antártico Brasileiro  
Estação Antártica Comte. Ferraz  
Visita cortesia

☪<sup>18</sup> 2/2/89 a 11/3/89

Ministério da Marinha  
Programa Antártico Brasileiro  
Operação Antártica VII  
NapOc Barão de Teffé  
Refúgio Wiltgen

Sedimentologia das praias de *Stinker Point*, ilha Elefante, Antártica. Reavaliação dos dados morfológicos e sedimentológicos obtidos na Operação Antártica V, perfis praias e coleta superficial de amostras de sedimentos

☪<sup>19</sup> 30/1/90 a 25/2/90

Programa Antártico Equatoriano  
IIª Expedição Antártica Equatoriana  
BAE Orion

Estação Científica *Pedro Vicente Maldonado*

Científico estrangeiro convidado, a bordo do BAE Orion, realizando as seguintes atividades: amostragem e testemunhagem geológica nas baías do Almirantado (ilha Rei Jorge) e *Discovery* (ilha *Greenwich*); apoio às instalações da Estação Científica Equatoriana *Pedro Vicente Maldonado*, em ponta Fort William, ilha *Greenwich*, Antártica

#### **4.2. Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS)**

Durante o período compreendido entre 13/8/1985 e 22/3/1991, desempenhei a função de Professor Auxiliar e Professor Assistente no curso de Geologia da UNISINOS, ministrando a disciplina Geologia Geral.

Desempenhei também a função de pesquisador em dois projetos de pesquisa coordenados pelo Prof. Henrique Carlos Fensterseifer: 1) Análise de bacias sedimentares paleo-mesozoicas isoladas e semi-isoladas sobre o Escudo Sul-Riograndense; 2) Correlação geológico-estratigráfica das ilhas *Robert* e *Greenwich*, Antártica”, junto ao Departamento de Geologia da UNISINOS.

#### **4.3. Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI)**

Durante o período compreendido entre 1998 e 2002, colaborei como pesquisador convidado dos projetos de Oceanografia Geológica da Faculdade de Oceanografia da UNIVALI, coordenados pelo Prof. Fernando Luiz Diehl, mais especificamente no tocante ao mapeamento geológico da planície costeira do litoral Centro-Norte de Santa Catarina e monitoramento praias da praia de Balneário Camboriú, ambos projetos financiados pela Fundação Banco do Brasil.

## **5. PRINCIPAIS ATIVIDADES ACADÊMICAS REALIZADAS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (UFSC) ENTRE 1991 E 2018**

---

☞<sup>20</sup> Nomeação para o cargo de Professor Assistente I em Concurso Público de Provas e Títulos, homologado em 21/12/1989, para o Departamento de Geociências, do Centro de Ciências Humanas da Universidade federal de Santa Catarina (Portaria 0088/GR/91)

☞<sup>21</sup> Certificado de habilitação de 25/1/1990

☞<sup>22</sup> Termo de posse de 22/3/1991

### **5.1. Atividades de ensino e orientação, nos níveis de graduação e/ou mestrado e/ou doutorado**

#### **5.1.1. Ensino**

##### **5.1.1.1. Disciplinas ministradas na graduação**

Entre o primeiro semestre de 1991 e o primeiro semestre de 2018, foram ministradas disciplinas nos cursos de graduação de Geografia, Geologia, Oceanografia e Ciências Biológicas.

Merece destaque as seguintes disciplinas:

✓ Geografia: GCN5102, GCN7103 (Geologia I); GCN5202, GCN7203 (Geologia II);

✓ Geologia: GCN7211 (Fundamentos de Geologia); GCN7145 (Geologia marinha e costeira);

✓ Oceanografia: GCN7001 (Geologia I); GCN7002 (Geologia II); GCN7029 (Fisiografia e Evolução dos Fundos Oceânicos);

✓ Ciências Biológicas: GCN5918, GCN7006 (Geologia Geral).

##### **5.1.1.2. Disciplinas ministradas na pós-graduação**

Entre o primeiro semestre de 1991 e o primeiro semestre de 2018, foram ministradas disciplinas nos programas de pós-graduação em Geografia e Oceanografia.

Merece destaque as seguintes disciplinas:

✓ Programa de Pós-graduação em Geografia: GCN3506, GCN3306, GCN3612, GCN3333, GCN3347 (Depósitos de Planícies Costeiras); GCN410002, GCN510002 (Fundamentos de Sedimentologia), GCN410043 (Geologia e geomorfologia da planície costeira de Santa Catarina em base ao estudo dos depósitos quaternários); GCN410046 (Sedimentologia marinha e costeira);



✓ Programa de Pós-graduação em Oceanografia: OCE410045 (Morfoossedimentologia de planícies costeiras dominadas por ondas); OCE410004 (Sedimentologia marinha e costeira).

## **5.1.2. Orientações concluídas**

### **5.1.2.1. Teses de doutorado**

Nove (9) teses de doutorado foram orientadas e concluídas durante o MAA.

1) Ano: 2005

✓ Orientando: Paulo César Leal

✓ Título da tese: Avaliação do nível de vulnerabilidade ambiental da planície costeira do trecho Garopaba-Imbituba, litoral Sudeste do estado de Santa Catarina, em face aos aspectos geológicos e paleogeográficos

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

2) Ano: 2009

✓ Orientando: Ulisses Rocha de Oliveira

✓ Título da tese: Níveis de energia e problemas ambientais na orla: relações entre a morfodinâmica e a utilização e conservação em trechos da costa oceânica da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

3) Ano: 2010

✓ Orientanda: Elisabeth Mary de Carvalho Baptista

✓ Título da tese: Estudo morfoossedimentar dos recifes de arenito da zona litorânea do estado do Piauí, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

4) Ano: 2010

✓ Orientanda: Janice Rezende Vieira Peixoto

✓ Título da tese: Interação praia-duna e sua influência sobre a vegetação da duna frontal na costa leste da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

5) Ano: 2011

✓ Orientanda: Janete Josina de Abreu

✓ Título da tese: Transporte sedimentar longitudinal e morfodinâmica praial: exemplo do litoral Norte de Santa Catarina

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

6) Ano: 2015

✓ Orientando: Celso Voos Vieira

✓ Título da tese: Evolução paleogeográfica da planície costeira do extremo norte da ilha de São Francisco do Sul, Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

7) Ano: 2015

- ✓ Orientanda: Andreoara Deschamps Schmidt
- ✓ Título da tese: O processo de erosão costeira e o patrimônio costeiro de Santa Catarina
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

8) Ano: 2017

- ✓ Orientando: Jasiel Neves
- ✓ Título da tese: Uso da terra e urbanização dos ambientes costeiros da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia /UFSC

9) Ano: 2018

- ✓ Orientanda: Cristina Covello
- ✓ Título da tese: O patrimônio geológico e sítios de geodiversidade do município de Florianópolis/SC: estratégias de conservação
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

#### **5.1.2.2. Dissertações de mestrado**

Vinte e nove (29) dissertações de mestrado foram orientadas e concluídas durante o MAA.

1) Ano: 1995

- ✓ Orientando: Jairon Alcir Santos do Nascimento
- ✓ Título da dissertação: Aspectos geomórficos naturais e a questão ambiental da bacia de drenagem do rio Acre, Amazônia, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

2) Ano: 1995

- ✓ Orientanda: Cláudia Regina dos Santos
- ✓ Título da dissertação: Interrelação entre a dinâmica da vegetação pioneira e os padrões morfosedimentológicos sazonais na praia da Joaquina, ilha de Santa Catarina, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

3) Ano: 1997

- ✓ Orientando: Fernando Luiz Diehl (co-orientação)
- ✓ Título da dissertação: Aspectos geoevolutivos, morfodinâmicos e ambientais do pontal da Daniela, ilha de Santa Catarina, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

4) Ano: 1997

- ✓ Orientando: Gil Marcelo Reuzz Strenzel (co-orientação)
- ✓ Título da dissertação: Proposta metodológica para o monitoramento ambiental de unidades de conservação marinhas e costeiras aplicada à Reserva Biológica Marinha do Arvoredo, Santa Catarina, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

- 5) Ano: 1999  
✓ Orientando: Paulo César Leal  
✓ Título da dissertação: Sistema praiial Moçambique-Barra da Lagoa, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil - aspectos morfológicos, morfodinâmicos, sedimentológicos e ambientais  
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC
- 6) Ano: 2000  
✓ Orientando: Mário Sérgio Celski de Oliveira  
✓ Título da dissertação: Os sambaquis da planície costeira de Joinville, litoral Norte de Santa Catarina: geologia, paleogeografia e conservação in situ  
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC
- 7) Ano: 2002  
✓ Orientando: Maurício de Carvalho Torronteguy  
✓ Título da dissertação: Sistema praiial Joaquina-Morro das Pedras e praias adjacentes da costa leste da ilha de Santa Catarina: aspectos morfodinâmicos, sedimentológicos e fatores condicionantes  
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC
- 8) Ano: 2002  
✓ Orientando: Geraldo Bússolo Júnior  
✓ Título da dissertação: Contribuição ao estudo morfossedimentar do fundo da enseada de Ratoles, ilha de Santa Catarina - SC, Brasil  
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC
- 9) Ano: 2002  
✓ Orientando: João Sérgio de Oliveira  
✓ Título da dissertação: Análise sedimentar em zonas costeiras: subsídio ao diagnóstico ambiental da lagoa do Peri, ilha de Santa Catarina - SC, Brasil  
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC
- 10) Ano: 2003  
✓ Orientanda: Kátia Regina Faraco  
✓ Título da dissertação: Comportamento morfodinâmico e sedimentológico da praia dos Ingleses, ilha de Santa Catarina.SC, durante o período de 1996-2001  
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC
- 11) Ano: 2003  
✓ Orientanda: Cláudia Maria Corrêa Borges Rech  
✓ Título da dissertação: Subsídios para o zoneamento costeiro de uso da área de proteção ambiental da Costa Brava, Santa Catarina, Brasil  
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC
- 12) Ano: 2004  
✓ Orientando: Ulisses Rocha de Oliveira  
✓ Título da dissertação: Comportamento morfodinâmico e granulometria do arco praiial Pântano do Sul-Açores, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil  
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

13) Ano: 2004

- ✓ Orientando: Armand Hanna Amin Júnior (co-orientação)
- ✓ Título da dissertação: Variações das propriedades granulométricas dos sedimentos da barreira costeira da Pinheira (SC) durante a sua progradação no Holoceno superior.
- Programa de Pós-graduação em Geociências/UFRGS

14) Ano: 2005

- ✓ Orientanda: Janice Rezende Vieira Peixoto
- ✓ Título da dissertação: Análise morfossedimentar da praia do Santinho e sua relação com a estrutura e dinâmica da vegetação pioneira da duna frontal, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

15) Ano: 2005

- ✓ Orientando: Cleber Machado
- ✓ Título da dissertação: Comportamento morfodinâmico e granulométrico do trecho praiado entre Morros dos Conventos - Balneário Gaivota, SC
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

16) Ano: 2006

- ✓ Orientando: Marcelo Visentini Kitahara
- ✓ Título da dissertação: Aspectos biogeográficos e sistemáticos dos bancos de corais de plataforma e talude continental do sul do Brasil, com ênfase para a identificação de áreas potenciais para a exclusão da pesca demersal
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

17) Ano: 2007

- ✓ Orientando: Jasiel Neves
- ✓ Título: Evolução do uso e da cobertura do solo no setor Norte da península de Porto Belo (1938-2000), Santa Catarina, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

18) Ano: 2007

- ✓ Orientando: Denis Roberto de Souza
- ✓ Título: Distribuição dos minerais pesados ao longo do curso inferior do rio Itajaí-Açu/SC e sua correlação sedimentar com a planície costeira, praia e plataforma continental interna adjacente
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

19) Ano: 2008

- ✓ Orientando: Celso Voos Vieira
- ✓ Título: Mapeamento geológico costeiro e evolução paleogeográfica da folha Garuva, nordeste de Santa Catarina, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

20) Ano: 2010

✓ Orientando: Alexandre Felix

✓ Título: Determinação dos limites de ocorrência dos setores morfodinâmicos ao longo do arco praiado dos Naufragados, ilha de Santa Catarina/SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

21) Ano: 2010

✓ Orientanda: Andreoara Deschamps Schmidt

✓ Título: Comportamento morfossedimentar da praia da Enseada, ilha do Campeche, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

22) Ano: 2010

✓ Orientanda: Ana Fátima da Silva

✓ Título: Comportamento morfodinâmico e sedimentar das praias adjacentes ao promontório de Itapirubá, SC, Brasil.

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

23) Ano: 2013

✓ Orientanda: Marinês da Silva

✓ Título: Impactos ambientais decorrentes da instalação de depósitos tecnogênicos na ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

24) Ano: 2011

✓ Orientando: Caio Heidrich

✓ Estudo comparativo sedimentológico e morfodinâmico de praias arenosas da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

25) Ano: 2014

✓ Orientando: Bruno Andrade Queiroz dos Santos (co-orientação)

✓ Título: Estudo da vulnerabilidade ambiental da planície costeira de Laguna - SC: subsídio para a gestão da APA da Baleia Franca

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

26) Ano: 2015

✓ Orientanda: Karel Jockyman (co-orientação)

✓ Título: Sambaquis da lagoa da Conceição e paleoambiente, uma abordagem geoarqueológica

- Programa de Pós-graduação em História/UFSC

27) Ano: 2017

✓ Orientanda: Aline Pires Mateus

✓ Título: Geologia e paleogeografia do sistema deposicional laguna-barreira IV na região das lagoas dos Esteves, do Faxinal e Mãe Luzia, sul do estado de Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

28) Ano: 2017

- ✓ Orientanda: Ingrid Matos de Araújo Góes
- ✓ Título: Geologia e geomorfologia da planície costeira do município de Una, litoral Sul da Bahia, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

29) Ano: 2017

- ✓ Orientanda: Irlanda da Silva Matos
- ✓ Título: Caracterização morfossedimentar do estuário da baía do Pontal em Ilhéus-BA
- Programa de Pós-graduação em Geografia/UFSC

### **5.1.2.3. Monografias (Trabalhos de Conclusão de Curso)**

Vinte e uma (21) monografias de conclusão de curso foram orientadas e concluídas durante o MAA.

1) Ano: 1997

- ✓ Orientando: João Sérgio de Oliveira
- ✓ Título: Estudo do manguezal do rio Tavares: uma contribuição à análise sedimentológica do ecossistema
- Curso de Geografia/UFSC

2) Ano: 1998

- ✓ Orientanda: Kátia Regina Faraco
- ✓ Título: Estudo morfodinâmico e sedimentológico da praia dos Ingleses, ilha de Santa Catarina, SC
- Curso de Geografia/UFSC

3) Ano: 1999

- ✓ Orientando: Armand Hanna Amin Júnior
- ✓ Título: Geologia da planície costeira do sistema praial Brava-Amores, Santa Catarina, Brasil
- Curso de Oceanografia/UNIVALI

4) Ano: 1999

- ✓ Orientanda: Marcelli Cristina da Silveira
- ✓ Título: Aspectos fisiográficos e ambientais do Parque Municipal da Lagoinha do Leste, ilha de Santa Catarina, SC
- Curso de Geografia/UFSC

5) Ano: 2003

- ✓ Orientando: Daniel Higuera Simó
- ✓ Título: Ressacas e áreas de risco no litoral da ilha de Santa Catarina
- Curso de Geografia/UFSC

6) Ano: 2003

✓ Orientando: Cleber Machado

✓ Título: Nova barra do Rio Araranguá - SC, fatores condicionantes da dinâmica costeira

- Curso de Geografia/UFSC

7) Ano: 2003

✓ Orientando: Tony Anderson Wagner

✓ Título: Morfologia e sedimentologia do canal entre o morro dos Papagaios Grande e a ilha dos Papagaios Pequena

- Curso de Geografia/UFSC

8) Ano: 2004

✓ Orientando: Jasiel Neves

✓ Título: Caracterização fisiográfica e ambiental do sistema praias da península de Porto Belo

- Curso de Geografia/UFSC

9) Ano: 2007

✓ Orientando: Alexandre Schweitzer

✓ Título: Comportamento morfossedimentar do arco praias e uso do solo na praia Brava, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Curso de Geografia/UFSC

10) Ano: 2008

✓ Orientando: Roberto Souza Ribeiro

✓ Título: Praias: da fartura a escassez? a percepção de qualidade de praia por diferentes atores na ilha de Santa Catarina, Brasil

- Curso de Geografia/UFSC

11) Ano: 2009

✓ Orientanda: Marinês da Silva

✓ Título: Geologia costeira de setores da ilha de Santa Catarina - SC/Brasil e as consequências ambientais advindas da ocupação antrópica nos últimos 70 anos

- Curso de Geografia/UFSC

12) Ano: 2009

✓ Orientanda: Natália Steilein Livi

✓ Título: Geologia e paleogeografia da ilha de Santa Catarina

- Curso de Geografia/UFSC

13) Ano: 2013

✓ Orientando: Renato Amabile Leal

✓ Título: Geologia e evolução paleogeográfica da planície costeira da folha Paulo Lopes (SG-22-Z-D-V-4), litoral Centro-sul do estado de Santa Catarina

- Curso de Geografia/UFSC

14) Ano: 2013

✓ Orientanda: Gabriela Muller Sampaio Bexiga

✓ Título: Reconstrução paleoambiental holocênica de sistemas lagunares: interpretação geomorfológica, sedimentológica e biológica do setor oeste da ria Formosa, Algarve, Portugal

- Curso de Oceanografia/UFSC

15) Ano: 2014

✓ Orientanda: Ariane da Silva Paim

✓ Título: Aspectos oceanográficos e morfossedimentares das praias do Pontal de Fora, Pontal do Meio e Pontal de dentro, extremo sudoeste do pontal da Daniela, ilha de Santa Catarina, Brasil

- Curso de Geografia/UFSC

16) Ano: 2016

✓ Orientanda: Maiara Rech da Silveira

✓ Título: Aspectos oceanográficos e morfossedimentares das praias do Pontal de Fora, Pontal do Meio e Pontal de dentro, extremo sudoeste do pontal da Daniela, ilha de Santa Catarina, Brasil

- Curso de Geologia/UFSC

17) Ano: 2017

✓ Orientando: Rodolfo Ghiraldini Genovez

✓ Título: Aspectos oceanográficos e morfossedimentares das praias do Pontal de Fora, Pontal do Meio e Pontal de dentro, extremo sudoeste do pontal da Daniela, ilha de Santa Catarina, Brasil

- Curso de Geologia/UFSC

18) Ano: 2017

✓ Orientanda: Marina Miguel Borges

✓ Título: Comportamento morfossedimentar em escala sazonal da praia Mole, ilha de Santa Catarina, SC - Brasil

- Curso de Oceanografia/UFSC

19) Ano: 2017

✓ Orientanda: Mayara Moreira da Silva

✓ Título: Dinâmica litorânea do arco praias de Jurerê, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Curso de Geografia/UFSC

20) Ano: 2017

✓ Orientando: Leonardo Ribeiro Cardoso

✓ Título: Análise evolutiva geológico-geomorfológica e uso e cobertura do solo da planície costeira e zona litorânea do entorno da laguna das Gaivotas, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Curso de Geografia/UFSC



21) Ano: 2017

- ✓ Orientanda: Marina Duarte (co-orientação)
- ✓ Título: Evolução da barreira costeira holocênica na região das praias da Gamboa e da Guarda do Embaú, município de Paulo Lopes, SC
- Curso de Geologia/UFRGS

#### **5.1.2.4. Bolsistas de iniciação científica PIBIC/UFSC/CNPq**

- ✓ Período: 1/8/2001-31/7/2002  
Bolsista: Jasiel Neves  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2002-31/7/2003  
Bolsista: Jasiel Neves  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2003-31/7/2004  
Bolsista: Jasiel Neves  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2006-31/7/2007  
Bolsista: Daniel Ribeiro  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2007-31/7/2008  
Bolsista: Natália Steilein Livi  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2008-31/7/2009  
Bolsista: Natália Steilein Livi  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2008-31/7/2009  
Bolsista: Patrícia Roberta Puhl  
Curso: Oceanografia
- ✓ Período: 1/8/2009-31/7/2010  
Bolsista: Natália Steilein Livi  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2009-31/7/2010  
Bolsista: Patrícia Roberta Puhl  
Curso: Oceanografia
- ✓ Período: 1/8/2010-31/3/2011  
Bolsista: Manoel Vivanco Berkovich  
Curso: Oceanografia

- ✓ Período: 1/8/2010-31/7/2011  
Bolsista: Gabriela Muller Sampaio Bexiga  
Curso: Oceanografia
- ✓ Período: 1/8/2011-31/7/2012  
Bolsista: Gabriela Muller Sampaio Bexiga  
Curso: Oceanografia
- ✓ Período: 1/4/2011-31/7/2011  
Bolsista: Renato Amabile Leal  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2011-31/3/2012  
Bolsista: Renato Amabile Leal  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/3/2012-31/7/2012  
Bolsista: Vanessa Caroline Machado  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/4/2012-31/7/2012  
Bolsista: Daniel Andrijic Malandrin  
Curso: Geografia
- ✓ Período: 1/8/2012-31/7/2013  
Bolsista: Rodolfo Ghiraldini Genovez  
Curso: Geologia
- ✓ Período: 1/9/2012-31/7/2013  
Bolsista: Esdras Coivo Villela  
Curso: Geologia
- ✓ Período: 1/8/2013-31/7/2015  
Bolsista: Camila Gonçalves dos Santos  
Curso: Geologia
- ✓ Período: 1/8/2013-31/7/2016  
Bolsista: Maiara Rech da Silveira  
Curso: Geologia
- ✓ Período: 1/8/2015-31/7/2017  
Bolsista: Patrícia Tortora  
Curso: Oceanografia
- ✓ Período: 1/8/2017-31/7/2018  
Bolsista: Luiz Felipe Poli Schrann  
Curso: Geologia

### 5.1.2.5. Estágios supervisionados

- ✓ Aluna: Bruna Alves  
Curso: Oceanografia  
Tipo: Estágio curricular não obrigatório
- ✓ Aluna: Camila Reichow  
Curso: Oceanografia  
Tipo: Estágio obrigatório (FURG)
- ✓ Aluna: Camila Treteski Ribeiro  
Curso: Oceanografia  
Tipo: Estágio supervisionado na *Shaw* Serviços de Consultoria Ltda.
- ✓ Aluna: Claudete Medeiros  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio curricular no Laboratório de Ensino de Geologia
- ✓ Aluno: Cristian Nunes Estevam  
Curso: Geografia, Geologia  
Tipo: Estágio curricular não obrigatório
- ✓ Aluno: Fernando Ribeiro  
Curso: Oceanografia  
Tipo: Estágio supervisionado na *Coastal* Consultoria Ambiental Ltda.
- ✓ Aluna: Francielli Piero Martins  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio curricular no Laboratório de Ensino de Geologia
- ✓ Aluna: Gabriela Muller Sampaio Bexiga  
Curso: Oceanografia  
Tipo: Estágio supervisionado na *Shaw* Serviços de Consultoria Ltda.
- ✓ Aluno: Jean Pierre Ricardo José  
Curso: Geografia  
Tipo: Ambiente Virtual de Aprendizagem
- ✓ Aluna: Juliana Querino Goulart  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio facultativo no Departamento Nacional de Produção Mineral
- ✓ Aluna: Karine Duarte  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio facultativo no Departamento Nacional de Produção Mineral
- ✓ Aluno: Leonardo Leal Lourenço  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio supervisionado na *Shaw* Serviços de Consultoria Ltda.

- ✓ Aluno: Marcelo Policarpo Mikkelsen  
Curso: Oceanografia  
Tipo: Estágio supervisionado na Shaw Serviços de Consultoria Ltda.
- ✓ Aluna: Maria Clara do Amaral Rios  
Curso: Oceanografia  
Tipo: Estágio curricular não obrigatório
- ✓ Aluno: Sidney Marcelo Silveira  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio curricular no Laboratório de Ensino de Geologia
- ✓ Aluna: Verena Prujanski Neto  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio curricular no Laboratório de Ensino de Geologia
- ✓ Aluno: Vinicius Corradini Fleming Diebe  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio curricular não obrigatório
- ✓ Aluno: Vinicius Corradini Fleming Diebe  
Curso: Geografia  
Tipo: Estágio supervisionado na *Shaw* Serviços de Consultoria Ltda.

### **5.1.3. Orientações em andamento**

#### **5.1.3.1. Teses de doutorado**

- 1) Orientando: Érico Porto Filho  
Programa de Pós-graduação em Geografia  
Término previsto: 2018
- 2) Orientando: Alexandre Felix  
Programa de Pós-graduação em Geografia  
Término previsto: 2019

#### **5.1.3.2. Dissertações de mestrado**

- 1) Orientanda: Carolina Martins  
Programa de Pós-graduação em Oceanografia  
Término previsto: 2019
- 2) Orientanda: Emmanuelle Rodrigues de Nazareth  
Programa de Pós-graduação em Oceanografia  
Término previsto: 2019
- 3) Orientanda: Pâmela Chan de Oliveira Marins  
Programa de Pós-graduação em Oceanografia  
Término previsto: 2019

- 4) Orientando: Gabriel de Oliveira Gomes  
Programa de Pós-graduação em Oceanografia  
Término previsto: 2020

#### **5.1.3.3. Monografias (Trabalhos de Conclusão de Curso)**

- 1) Orientanda: Ana Cristina Theisges  
Curso de graduação em Geografia  
Término previsto: 2018
- 2) Orientanda: Flávia dos Santos  
Curso de graduação em Geografia  
Término previsto: 2018
- 3) Orientanda: Rafaela Trabuco Rosa  
Curso de graduação em Oceanografia  
Término previsto: 2018
- 4) Orientando: Daniel Cândido Miranda  
Curso de graduação em Geologia  
Término previsto: 2018
- 5) Orientanda: Jaqueline de Aguiar Ferreira  
Curso de graduação em Oceanografia  
Término previsto: 2019
- 6) Orientando: Cristian Nunes Estevam  
Curso de graduação em Geologia  
Término previsto: 2019
- 7) Orientanda: Natália Oliveira  
Curso de graduação em Geografia  
Término previsto: 2019

#### **5.1.3.4. Bolsistas de iniciação científica PIBIC/UFSC/CNPq**

- 1) Bolsista: Bianca Filippi  
Curso de graduação: Oceanografia  
Término previsto: 2018
- 2) Bolsista: Luiz Felipe Poli Schramm  
Curso de graduação: Geologia  
Término previsto: 2018

### **5.2. Atividades de produção intelectual, demonstradas pela publicação de artigos em periódicos e/ou publicação de livros/capítulos de livros e/ou publicação de trabalhos em anais de eventos e/ou produção artística**

#### **5.2.1. Artigos em periódicos**

Referência de acordo com o QUALIS CAPES Quadriênio 2013-2016 (Geografia e Geociências, considerando os estratos A2, B1, B2, B3, B4, B5). São relacionados também cinco artigos não classificados pela CAPES no triênio 2010-2012 e quadriênio 2013-2016. Constatam igualmente publicações em periódicos resultantes de trabalhos ainda no estado do Rio Grande do Sul anterior a 1991.

### 5.2.1.1. Estrato A2

☞<sup>23</sup> DIEHL, F. L.; KLEIN, A. H. F.; CALLIARI, L. J.; HORN FILHO, N. O. 1998. Coastal evolution of the Daniela spit, Santa Catarina island, southern Brazil. **Journal of Coastal Research**, **26**:156-164. ISSN 1551-5036.

☞<sup>24</sup> HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L. 2006. Santa Catarina coastal province, Brazil: geology, geomorphology and paleogeography (8<sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). **Journal of Coastal Research**, **SI39**:311-315. ISSN 1551-5036.

☞<sup>25</sup> DIEHL, F. L.; HORN FILHO, N. O.; AMIN JR, A. H. 2006. Quaternary evolution of the Porto Belo peninsula, Santa Catarina, Brazil (8<sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). **Journal of Coastal Research**, **SI39**:316-318. ISSN 1551-5036.

☞<sup>26</sup> FARACO, K. R.; CASTILHOS, J. A. de.; HORN FILHO, N. O. 2006. Morphodynamic aspects and El Niño oscillations in Ingleses beach, Santa Catarina island, Brazil (8<sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). **Journal of Coastal Research**, **SI39**:656-659. ISSN 1551-5036.

☞<sup>27</sup> OLIVEIRA, U. R. de.; HORN FILHO, N. O.; PEIXOTO, J. R. V. 2006. Morphosedimentary aspects of the Pântano do Sul-Açores arc beach, Santa Catarina island, SC, Brazil (8<sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). **Journal of Coastal Research**, **SI39**:626-628. ISSN 1551-5036.

☞<sup>28</sup> AMIN JR, A. H.; HORN FILHO, N. O.; PETERMANN, R. A.; DIEHL, F. L. 2006. Geological map of Brava beach coastal plain, Itajaí, SC, Brazil (8<sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). **Journal of Coastal Research**, **SI39**:285-287. ISSN 1551-5036.

☞<sup>29</sup> HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; AMIN JR, A. H.; MEIRELLES, R. P.; ABREU, J. G. N. 2006. Coastal geology of the Central-north littoral of the Santa Catarina State, Brazil (8<sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). **Journal of Coastal Research**, **SI39**:1723-1726. ISSN 1551-5036.

☞<sup>30</sup> PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O.; CASTELLANI, T. T.; OLIVEIRA, U. R. de. 2006. Summer variations of the morphology and pioneer vegetation of the foredune in the Santinho beach, Santa Catarina island, SC, Brazil (8<sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). **Journal of Coastal Research**, **SI39**:622-625. ISSN 1551-5036.

☞<sup>31</sup> HORN FILHO, N. O.; SCHIMITT, A. D.; SOARES, J. L.; DIEBE, V.C.; OLIVEIRA, U. R. de. 2011. Environmental sedimentary atlas of the oceanic zone of the state of Santa Catarina, Brazil. **Journal of Coastal Research**, **SI64**:1348-1351. ISSN 1551-5036.

☞<sup>32</sup> COVELLO, C.; HORN FILHO, N. O.; BRILHA, J. 2017. A geodiversidade do município de Florianópolis, Santa Catarina: valores e ameaças. **Revista do Departamento de Geografia, Volume Especial**:104-111. ISSN 0102-4582.

#### 5.2.1.2. Estrato B1

☞<sup>33</sup> HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; LEAL, P. C. 1998. Síntese cronológica dos estudos morfo-sedimentológicos das praias da ilha de Santa Catarina, Brasil. **Geosul**, **14(27)**:279-283. ISSN 2177-5230.

☞<sup>34</sup> LEAL, P. C.; HORN FILHO, N. O.; OLIVEIRA, J. S. de. 1998. Evidências erosivas do setor Centro-norte da praia de Moçambique, ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. **Geosul**, **14(27)**:229-231. ISSN 2177-5230.

☞<sup>35</sup> HORN FILHO, N. O.; BONETTI FILHO, J.; GRÉ, J. C. R. PORTO FILHO, E. 1998. Uma visão geológica e geomorfológica do domínio costeiro da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. **Geosul**, **14(27)**:284-288. ISSN 2177-5230.

☞<sup>36</sup> OLIVEIRA, M. S. C. & HORN FILHO, N. O. 2001. De Guaratuba à Babitonga: Uma contribuição geológico-evolutiva ao estudo da espacialidade dos sambaquianos no litoral norte catarinense. **Revista do Museu de Arqueologia e Etnologia**. **11**:55-75. ISSN 0103-9709.

☞<sup>37</sup> HORN FILHO, N. O. 2003. Setorização da província costeira de Santa Catarina em base aos aspectos geológicos, geomorfológicos e geográficos. **Geosul**, **18(35)**:71-98. ISSN 2177-5230.

☞<sup>38</sup> OLIVEIRA, U. R. DE; MELO, A. T.; RIBEIRO, D.; SOUZA, D. R. de; PIETRO FILHO, J. E.; NEVES, J.; MUDAT, J. E.; KITAHARA, M. V.; HORN FILHO, N. O. 2007. Aspectos granulométricos dos sedimentos siliciclásticos do sistema praia - duna frontal da folha Sombrio, sul do estado de Santa Catarina, Brasil. **Geosul**, **22(43)**:123-146. ISSN 2177-5230.

☞<sup>39</sup> OLIVEIRA, U. R. de; BARLETTA, R. C.; PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O. 2008. Variabilidade morfológica da praia do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina, Brasil. **Revista Brasileira de Geociências**, **38(3)**:566-576. ISSN 2177-4382.

☞<sup>40</sup> VIEIRA, C. V.; FELIX, A.; BAPTISTA, E. M. C.; HORN FILHO, N. O. 2009. Paleogeografia da planície costeira das folhas Jaguaruna e Lagoa de Garopaba do Sul, setor Meridional do litoral de Santa Catarina, Brasil. **Geosul**, **24(47)**:91-112. ISSN 2177-5230.

☞<sup>41</sup> VIEIRA, C. V.; HORN FILHO, N. O. 2012. Mapeamento geológico costeiro do canal do Palmital, litoral Norte de Santa Catarina. **Geosul**, **27(54)**:33-54. ISSN 2177-5230.

☞<sup>42</sup> HORN FILHO, N. O.; PAULI, E. de S.; LOCH, J.; CARDOSO, L. R.; MUNHOZ, R.; POLLI, R. W. 2015. Aspectos geológicos e socioambientais dos varvitos de Trombudo Central, SC, Brasil. **Geosul**, **30(59)**:117-144. ISSN 2177-5230.

☞<sup>43</sup> VIEIRA, C. V.; HORN FILHO, N. O. 2017. Paisagem marinha da baía da Babitonga, nordeste do estado de Santa Catarina. **Revista Brasileira de Geografia Física**, **10**:1677-1689. ISSN 1984-2295.

☞<sup>44</sup> NEVES, J.; ORNON, A.; VOIRON-CANICE, C.; HORN FILHO, N. O. 2017. Mapeamento do uso e cobertura da terra da ilha de Santa Catarina, Brasil, com base em imagem de alta resolução especial. **Geosul**, **32(65)**:213-238. ISSN 2177-5230.

### 5.2.1.3. Estrato B2

☞<sup>45</sup> SANTOS, C. R.; HORN FILHO, N. O. 2006. Impactos ambientais decorrentes da ocupação antrópica no pontal do Capri, ilha de São Francisco do Sul, SC, Brasil. **Geografias**, **2**:34-46. INSS 2237-549X.

☞<sup>46</sup> HORN FILHO, N. O. 2007. Dinâmica, ocupação e impactos em ambientes costeiros. **Sociedade e Território**, **20**:381-395. ISSN 1415-5893.

☞<sup>47</sup> TOMAZOLLI, E. R.; OLIVEIRA, U. R. de; HORN FILHO, N. O. 2007. Proveniência dos minerais de óxidos de Fe-Ti nas areias da praia do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina (SC), sul do Brasil. **Revista Brasileira de Geofísica**, **25S1**:49-64. ISSN 0102-261X.

☞<sup>48</sup> KITAHARA, M. V.; CAPITOLI, R. R.; HORN FILHO, N. O. 2009. Distribuição das espécies de corais azooxantelados na plataforma e talude continental superior do sul do Brasil, entre 24 e 34°S. **Iheringia Série Zoologia**, **99(3)**:223-236. ISSN 0073-4705.

☞<sup>49</sup> OLIVEIRA, U. R. de; BARLETTA, R. C.; PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O. 2009. Características morfodinâmicas da praia do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina, Brasil. **Pesquisas em Geociências**, **36**:237-250. ISSN 1518-2398.

☞<sup>50</sup> PEIXOTO, J. R. V.; CASTELLANI, T. T.; HORN FILHO, N. O.; OLIVEIRA, U. R. de. 2010. Relação da morfodinâmica praial e da vegetação da duna frontal da praia do Santinho, SC, Brasil. **Pesquisas em Geociências**, **37(2)**:97-107. ISSN 1518-2398.

☞<sup>51</sup> ABREU, J. G. N.; CÔRREA, I. C. S.; HORN FILHO, N. O.; CALLIARI, L. J. 2014. Phosphorites of the Brazilian continental margin, southwestern Atlantic Ocean. **Revista Brasileira de Geofísica**, **32(3)**:539-548. ISSN 0102-261X.

☞<sup>52</sup> OLIVEIRA, U. R. de; BARLETTA, R. C.; HORN FILHO, N. O. 2014. Distribuição espacial das características morfodinâmicas das praias arenosas da costa oceânica da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. **Pesquisas em Geociências**, **41**:90-104. ISSN 1518-2398.

### 5.2.1.4. Estrato B3



☞<sup>53</sup> HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L. 1994. Geologia da planície costeira de Santa Catarina. **Alcance**, **1**:95-102. ISSN 1413-2591.

☞<sup>54</sup> KITAHARA, M. V.; HORN FILHO, N. O.; ABREU, J. G. N. 2008. Utilização de registros de corais de profundidade (Cnidaria, Scleractinia) para prever a localização e mapear tipos de substratos na plataforma e talude continental do sul do Brasil. **Papéis Avulsos de Zoologia**, **48(2)**:11-18. ISSN 0031-1047.

☞<sup>55</sup> VIEIRA, C. V.; HORN FILHO, N. O.; BONETTI, C.; BONETTI, J. 2008. Caracterização morfossedimentar e setorização do complexo estuarino da baía da Babitonga/SC. **Boletim Paranaense de Geociências**, **62-63**:85-105. ISSN 0067-964X.

☞<sup>56</sup> FELIX, A.; HORN FILHO, N. O. 2011. Sistemas deposicionais quaternários do setor sudoeste e sul da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil: planícies costeiras do tómbolo de Caiacangaçu, Tapera do Sul e Naufragados. **Cadernos Geográficos**, **27**:97-123. ISSN 1519-4639.

☞<sup>57</sup> LIVI, N. S.; HORN FILHO, N. O. 2011. Geologia e geomorfologia da planície costeira da ilha de Santa Catarina, litoral Central do estado de Santa Catarina, Brasil, em base ao estudo dos depósitos quaternários. **Cadernos Geográficos**, **27**:9-35. ISSN 1519-4639.

☞<sup>58</sup> OLIVEIRA, U. R. de; HORN FILHO, N. O. 2011. Dinâmica de ambientes costeiros na ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. **Cadernos Geográficos**, **27**:37-56. ISSN 1519-4639.

☞<sup>59</sup> SCHIMITT, A. D. & HORN FILHO, N. O. 2011. Ilha do Campeche, Santa Catarina, Brasil - geologia e geomorfologia. **Cadernos Geográficos**, **27**:125-138. ISSN 1519-4639.

☞<sup>60</sup> SILVA, M. da. & HORN FILHO, N. O. 2011. Consequências ambientais advindas da ocupação antrópica nos últimos 70 anos na planície costeira da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. **Cadernos Geográficos**, **27**:139-159. ISSN 1519-4639.

☞<sup>61</sup> CASTILHOS, J. A. de; HORN FILHO, N. O.; GRÉ, J. C. R. 2011. Processos erosivos nas praias oceânicas da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. **Cadernos Geográficos**, **27**:57-80. ISSN 1519-4639.

☞<sup>62</sup> PEIXOTO, J. R. V.; CASTELLANI, T. T.; HORN FILHO, N. O. 2011. Interação entre a vegetação de duna frontal e as características morfológicas e granulométricas das praias da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. **Cadernos Geográficos**, **27**:81-96. ISSN 1519-4639.

☞<sup>63</sup> MARINO, M. T. R. D.; FREIRE, G. S. S.; HORN FILHO, N. O. 2013. Variações granulométricas ao longo da costa da região metropolitana de Fortaleza, Ceará, Brasil. **Revista da Gestão Costeira Integrada**, **13**:267-282. ISSN 1646-8872.

☞<sup>64</sup> SILVA, M. da; HORN FILHO, N. O. 2014. Os depósitos tecnogênicos construídos no mapeamento geológico de planícies costeiras: o caso da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. **Quaternary and Environmental Geosciences**, 5:112-120. ISSN 2176-6142.

#### 5.2.1.5. Estrato B4

☞<sup>65</sup> DIEHL, F. L.; HORN FILHO, N. O. 1996. Compartimentação geológico-geomorfológica da zona litorânea e planície costeira do estado de Santa Catarina. **Notas Técnicas**, 9:39-50. ISSN 1678-5975.

☞<sup>66</sup> HORN FILHO, N. O. 2004. Estudos morfossedimentares (1970-2004) nas praias da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil, uma síntese. **Gravel**, 2:57-70. ISSN 1678-5975.

☞<sup>67</sup> SIMÓ, D. H. & HORN FILHO, N. O. 2004. Caracterização e distribuição espacial das “ressacas” e áreas de risco na ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. **Gravel**, 2:93-103 ISSN 1678-5975.

☞<sup>68</sup> LEAL, P. C.; HORN FILHO, N. O. 2004. A evolução urbana na Barra da Lagoa nos últimos 40 anos e suas consequências sobre o ambiente praial. **Gravel**, 2:86-92. ISSN 1678-5975.

☞<sup>69</sup> HORN FILHO, N. O.; PORTO FILHO, E.; FERREIRA, E. 2004. Diagnóstico geológico-geomorfológico da planície costeira adjacente à enseada dos Currais, SC, Brasil. **Gravel**, 2:25-39. ISSN 1678-5975.

☞<sup>70</sup> HORN FILHO, N. O. 2006. Granulometria das praias arenosas da ilha de Santa Catarina, SC. **Gravel**, 4:1-21. ISSN 1678-5975.

☞<sup>71</sup> MARINO, M. T. R. D. ; FREIRE, G. S. S.; HORN FILHO, N. O. 2012. Aspectos geológicos e geomorfológicos da zona costeira entre as praias do Futuro e Porto das Dunas, Região Metropolitana de Fortaleza (RMF), Ceará, Brasil. **Revista de Geologia**, 1:77-96. ISSN 0103-2410.

☞<sup>72</sup> PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O.; CASTELLANI, T. T. 2012. Variação granulométrica das praias arenosas da costa leste da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. **Gravel**, 10:13-21. ISSN 1678-5975.

☞<sup>73</sup> OLIVEIRA, U. R.; PARIZOTTO, B.; HORN FILHO, N. O.; BONETTI FILHO, J. 2012. Setorização morfossedimentar das praias arenosas da ilha de Santa Catarina (SC) utilizando técnicas de análise multivariada. **Gravel**, 10:1-11. ISSN 1678-5975.

☞<sup>74</sup> HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; BENEDET, C.; NEVES, J.; PIMENTA, L. H. F.; PAQUETTE, M-L.; ALENCAR, R.; SILVA, W. B. da; VILELA, E.; GENOVEZ, R.; SANTOS, C. G. dos. 2014. Estudo geológico dos depósitos clásticos quaternários superficiais da planície costeira de Santa Catarina. **Gravel**, 12:41-107. ISSN 1678-5975.

### 5.2.1.6. Estrato B5

☼<sup>75</sup> SANTOS, C. R.; CASTELLANI, T. T.; HORN FILHO, N. O. 1996. Pioneer vegetation at the beach and foredune in Joaquina beach, Santa Catarina island, Brazil. **Anais da Academia Brasileira de Ciências**, **68(3)**:494-508. INSS 6001-3765.

### 5.2.1.7. Não classificados pelo QUALIS CAPES entre 2010- 2016

☼<sup>76</sup> VILLWOCK, J. A.; TOMAZELLI, L. J.; LOSS, E. L.; DEHNHARDT, E. A.; HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; DEHNHARDT, B. A. 1986. Geology of the Rio Grande do Sul coastal province. **Quaternary of South America and Antarctic Peninsula**, **4**:79-97.

☼<sup>77</sup> HORN FILHO, N. O. 1987. Geological mapping of the North coastal plain of Rio Grande do Sul, southern Brazil. **Quaternary of South America and Antarctic Peninsula**, **5**:301-312.

☼<sup>78</sup> HORN FILHO, N. O. & ARELLANO, H. 1990. El sitio de instalacion de la Estacion Cientifica Ecuatoriana en la Antartida. **Acta Antártica Ecuatoriana**, **2(1)**:91-98.

☼<sup>79</sup> HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; AYUP-ZOUAIN, R. N. 1991. Aspectos geomorfológicos y sedimentológicos de las playas de Stinker Point, isla Elefante, Antártica. 1991. **Serie Científica INACH 41**:115-127.

☼<sup>80</sup> GRE, J. C. R; KLINGEBIEL, A.; HORN FILHO, N. O.; CARUSO JR.; F. 1993. Morphologie, structure et evolution du cadre geologique du systeme lagunaire "Santo Antonio", etat de Santa Catarina, Bresil. **Bull. Inst. Géol. Bassin d'Aquitaine**, **53**:159-167.

☼<sup>81</sup> HORN FILHO, N. O.; ABREU DE CASTILHOS, J. A.; GRÉ, J. C.; DIEHL, F. L. 1994. The coastal Pleistocene of the state of Santa Catarina, southern Brazil. **Quaternary of South America and Antarctic Peninsula**, **10**:45-54.

☼<sup>82</sup> SANTOS, C. R. dos; HORN FILHO, N. O.; CASTELLANI, T. T. 1997. Estudo geológico e ambiental da praia da Joaquina (SC). **Oecologia Brasiliensis**, **3**:259-270.

## 5.2.2. Livros/capítulos de livros

### 5.2.2.1. Livros

☼<sup>83</sup> HORN FILHO, N. O. & FREIRE, G. S. S. 2004. **Resgate histórico das atas das reuniões do Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM), 1969-2004**. Florianópolis: Universidade Federal de Santa Catarina, 171p.

☼<sup>84</sup> SPERB, R. M.; MENEZES, ABREU, J. G. N. de.; KLEIN, A. H. da F.; HORN FILHO, N. O.; CALLIARI, L. J.; SIEGLE, E. 2004a. **Santa Catarina island field trip guide**. INTERNATIONAL COASTAL SYMPOSIUM, 8. Itapema: CERC, 32p.

☞<sup>85</sup> SPERB, R. M.; MENEZES, ABREU, J. G. N. de.; KLEIN, A. H. da F.; HORN FILHO, N. O.; CALLIARI, L. J.; SIEGLE, E. 2004b. **São Francisco do Sul island field trip guide**. INTERNATIONAL COASTAL SYMPOSIUM, 8. Itapema: CERC, 32p.

☞<sup>86</sup> HORN FILHO, N. O.; HERRMANN, M. L. P.; MACHADO, E. V. 2007. **Catálogo de dissertações e teses 1989-2005 do Programa de Pós-graduação em Geografia/CFH/UFSC**. Florianópolis: Imprensa Universitária UFSC, 312p.

☞<sup>87</sup> HORN FILHO, N. O. (Org.) 2011. **Roteiros geológico-oceanográficos costeiros ao longo da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil**. Florianópolis: Cadernos Geográficos, Universidade Federal de Santa Catarina, 160p. ISSN 1519-4639.

☞<sup>88</sup> HEIDRICH, C.; HORN FILHO, N. O. 2014. **Sedimentologia e morfodinâmica de praias da ilha de Santa Catarina**. Saarbrücken: Novas Edições Acadêmicas, 254p. ISBN 978-3-639-89711-1.

☞<sup>89</sup> HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; OLIVEIRA, J. S. de. 2014. **Geologia das 117 praias arenosas da ilha de Santa Catarina, Brasil**. Saarbrücken: Novas Edições Acadêmicas, 220p. ISBN 978-3-639-89711-1.

☞<sup>90</sup> HORN FILHO, N. O.; MATEUS, A. P.; MOREIRA, A. C.; PERIN, E. B.; VEIGA LIMA, F. A. da; GOÉS, I. M. de A.; MARINI, M.; MATOS, I. da S.; SCHMIDT, A. D. 2015. **Texto explicativo para o mapa geológico e fisiográfico da ilha do Campeche, SC, Brasil - escala 1:5.000**. Florianópolis: Edições do Bosque, 58p. ISBN 978-85-6501-19-9.

☞<sup>91</sup> HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; OLIVEIRA, J. S. de. 2014. **Geologia das 117 praias arenosas da ilha de Santa Catarina, Brasil**. Florianópolis: Edições do Bosque, 220p. ISBN 978-85-60501-32-8.

☞<sup>92</sup> HORN FILHO, N. O.; LIMA, A. de S.; PEREIRA, A.; COVELLO, C.; PORTO FILHO, E.; SANCHEZ, G. M.; GOÉS, I. M. de A.; MATOS, I. da S.; SILVA, M. da; SOUZA, R. R. 2017. **Roteiro geológico na planície costeira de Santa Catarina, Brasil**. Florianópolis: Edições do Bosque, 146p. ISBN 978-85-60501-30-4.

☞<sup>93</sup> HORN FILHO, N. O.; MATEUS, A. P.; CORREA, A. G.; MARQUES, D. C. E.; PERIN, E. B.; SANTOS, E. C.; NAZARETH, E. R. de; ALMEIDA, F. B.; REGINATO, G. M. P.; MARTINS, K. A.; MARTINS, L.; LEAL, R. A.; COELHO, V. G. Z. G. 2017. **Texto explicativo para o mapa geológico-geomorfológico do cabo de Santa Marta Grande, Santa Catarina, Brasil**. Florianópolis: Edições do Bosque, 125p. ISBN 978-85-60501-28-1.

### 5.2.2.2 Capítulos de livros

☞<sup>94</sup> GOYES, P.; HORN FILHO, N. O. 1990a. **Estudio de la sedimentación en bahía Chile, isla Greenwich**. In: *Actividades del Ecuador en la Antártica 1989-1990*. Guayaquil: Programa Antártico Ecuatoriano, p.223-229.

☞<sup>95</sup> GOYES, P.; HORN FILHO, N. O. 1990b. **Estudio de la sedimentación glacial y glaciomarina en el fondo de bahia Almirantazgo**. In: Actividades del Ecuador en la Antártica 1989-1990. Guayaquil: Programa Antartico Ecuatoriano, p.231-236.

☞<sup>96</sup> GRÉ, J. C. R. & HORN FILHO, N. O. 1998. **Caracterização textural dos sedimentos de fundo da lagoa da Conceição, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil**. In: SIERRA DE LEDO, B. & SORIANO-SERRA, E. J. [Eds.]. O ecossistema da lagoa da Conceição. Florianópolis: NEMAR-CCB-UFSC/SDM-FEPEMA, p.25-34.

☞<sup>97</sup> HORN FILHO, N. O. 2006. **Ilha de Santa Catarina**. In: MUEHE, D. (Org.) Erosão e progradação do litoral brasileiro. Brasília: MMA, 476p. ISBN 85-7738-028-9.

☞<sup>98</sup> HORN FILHO, N. O. 2008. O Pleistoceno superior da planície costeira da ilha de São Francisco do Sul, SC: aspectos geomorfológicos, sedimentológicos e evolutivos. In: BRAGA, E. de S. (Org.), OCEANOGRAFIA E MUDANÇAS GLOBAIS, SIMPÓSIO BRASILEIRO DE OCENOGRAFIA, III., 2006, São Paulo: Instituto Oceanográfica da Universidade de São Paulo (Ed.). p.749-759. ISBN 978-85-98729-24-4.

☞<sup>99</sup> SILVA, M. da; HORN FILHO, N. O. 2011. **Depósitos tecnogênicos e áreas antropizadas na ilha de Santa Catarina, SC, Brasil**. In: DIAS, V. L. N & PET Geografia. Cadernos do Observatório Geográfico da Grande Florianópolis do PET Geografia UDESC Volume 1. 1ª Edição. Florianópolis: Editora Insular. p.15-34. 436p. ISBN 978-85-7474-648-7.

☞<sup>100</sup> HORN FILHO, N. O. 2017. **Geologia e geomorfologia da região da foz do rio Itajaí-Açu**. In: DIEHL, F. L. & GUERRA, C. R. Atlas Ambiental da Foz do Rio Itajaí-Açu. 1ª Edição. Itajaí: Chilicom Vídeo e Design, p.42-57. 300p. ISBN 978-85-64292-01-7.

### 5.2.3. Trabalhos completos em anais de eventos

São relacionados os principais trabalhos publicados em anais de eventos nacionais e internacionais, priorizando somente os textos integrais. Resumos expandidos e resumos não são relacionados nesse MAA.

☞<sup>101</sup> TOLDO JR., E. E.; GRUBER, N. L. S.; HORN FILHO, N. O.; VIANA, A. R. 1985. Contribuição à sedimentologia da plataforma continental antártica. In: SIMPÓSIO SULBRASILEIRO DE GEOLOGIA, 2., 1985, Florianópolis. **Anais...**1985. p.392-400.

☞<sup>102</sup> HORN FILHO, N. O. 1987. Aspectos geológicos do nordeste da planície costeira do Rio Grande do Sul. In: CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ESTUDOS DO QUATERNÁRIO, 1., 1987, Porto Alegre. **Anais...**1987. p.133-139.

- ☉<sup>103</sup> HORN FILHO, N. O.; VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, B. A.; TOMAZELLI, L. J.; DEHNHARDT, a. a.; LOSS, E. L.; BACHI, F. A.; GODOLPHIM, M. F. 1988. Mapeamento geológico da província costeira do Rio Grande do Sul. *In*: SIMPÓSIO DEPÓSITOS QUATERNÁRIOS DAS BAIXADAS LITORÂNEAS BRASILEIRAS: ORIGEM, CARACTERÍSTICAS GEOTÉCNICAS E EXPERIÊNCIAS DE OBRAS, 1988, Rio de Janeiro. **Trabalhos completos Volume II**...p.2.1-2.21.
- ☉<sup>104</sup> HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; VOLKMER, S. 1988. Aspectos geológicos da Estação Geológica do Taim e arredores. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 35., 1988, Belém. **Anais...**1988. p.537-552.
- ☉<sup>105</sup> HORN FILHO, N. O.; POLETTE, M.; DIEHL, F. L. 1995. Aspectos geoecológicos da planície costeira adjacente à praia Brava, Santa Catarina, Brasil. *In*: CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ESTUDOS DO QUATERNÁRIO, 5., 1995, Niterói. **Anais...**1995. p.142-150.
- ☉<sup>106</sup> HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; CASTILHOS, J. A. de; GRÉ, J. C. R.; HOERHAN, E. L. E. S. 1995. Geoarchaeological evidences of the coastal Quaternary of the São Francisco do Sul island, Santa Catarina, Brazil. *In*: ARGOLLO, J.; MOUGUIART, PH. (eds.). **Climas Cuaternarios en America del Sur**. p.111-119.
- ☉<sup>107</sup> GRÉ, J. C. R.; CASTILHOS, J. A.; HORN FILHO, N. O. 1995. Quaternary deposits of the Pântano do Sul beach, Santa Catarina island, Brazil. *In*: ARGOLLO, J.; MOUGUIART, PH. (eds.). **Climas Cuaternarios en America del Sur**. p.121-131.
- ☉<sup>108</sup> DIEHL, F. L.; HORN FILHO, N. O.; AMIN JR, A. H. 1996. Geologia do Quaternário e alterações ambientais da região da península de Porto Belo, Santa Catarina, Brasil. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 39., 1996, Salvador. **Anais...**1996. p.33-38.
- ☉<sup>109</sup> GRÉ, J. C. R.; ABREU DE CASTILHOS, J.; HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; 1997. Depósitos quaternários da praia do Pântano do sul, ilha de Santa Catarina, Brasil. *In*: COLÓQUIO FRANCO-BRASILEIRO DE MANEJO COSTEIRO DA ILHA DE SANTA CATARINA, 1997, Florianópolis. **Atas...**1997. p.211-217.
- ☉<sup>110</sup> GRÉ, J. C. R.; CASTILHOS, J. A. de.; HORN FILHO, N. O.; 1997. Depósitos quaternários da praia do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina, Brasil. **Atas Colóquio Franco-Brasileiro**. Florianópolis: CE/CT 93.0334.BR. p.211-217.
- ☉<sup>111</sup> HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; GRÉ, J. C.; ABREU DE CASTILHOS, J.; KLINGEBIEL, A. 1997. Roteiro geológico da planície costeira e zona litorânea adjacente - ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. *In*: KLINGEBIEL, A.; SIERRA DE LEDO, B.; SORIANO-SIERRA, E. J. (eds.). **Actes du Colloque Franco-Brésilien**. Florianópolis: Aquitaine Ocean, p.291-314.



- ☼<sup>112</sup> HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; OLIVEIRA, J. S. de. 2000. Problemas de degradação nos ecossistemas costeiros da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. *In*: SIMPÓSIO DE ECOSSISTEMAS BRASILEIROS, V., 2000, Vitória. **Anais...** I:124-131.
- ☼<sup>113</sup> OLIVEIRA, J. S. de.; LEAL, P. C.; HORN FILHO, N. O. 2000. Aspectos preliminares sedimentológicos e hidrodinâmicos da lagoa do Peri, ilha de Santa Catarina – SC, Brasil. *In*: SIMPÓSIO DE ECOSSISTEMAS BRASILEIROS, V., 2000, Vitória. **Anais...** II:413-420.
- ☼<sup>114</sup> HORN FILHO, N. O. & DIEHL, F. L. 2001. Geologia da planície costeira de Santa Catarina, Brasil. *In*: REQUI, V., 2001, Lisboa. **Anais...** 2001. p.203-206.
- ☼<sup>115</sup> HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; OLIVEIRA, J. S. de. 2001. Guia das praias arenosas da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. *In*: REQUI, V., 2001, Lisboa. **Anais...** 2001. p.203-206.
- ☼<sup>116</sup> ABREU DE CASTILHOS, J.; GRÉ, J. C. R.; HORN FILHO, N. O. 2005. Ocupação urbana nas praias oceânicas da ilha de Santa Catarina: riscos de erosão costeira. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA DE ENGENHARIA E AMBIENTAL, 11., 2005, Florianópolis. **Anais...** 2005. p.1231-1242.
- ☼<sup>117</sup> NEVES, J. & HORN FILHO, N. O. 2005. Utilização de fotografias aéreas como subsídio à análise ambiental dos espaços costeiros da península de Porto Belo: análise preliminar. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA DE ENGENHARIA E AMBIENTAL, 11., 2005, Florianópolis. **Anais...** 2005. p.300-313.
- ☼<sup>118</sup> HORN FILHO, N. O.; OLIVEIRA, U. R. de; PEIXOTO, J. R. V. 2005. Características granulométricas do arco-praial Pântano do Sul - Açores, ilha de Santa Catarina, Brasil. *In*: CONGRESSO DA ABEQUA, X., 2005, Guarapari. **CD-ROM Trabalhos Completos...** 2005. p.1-6.
- ☼<sup>119</sup> HORN FILHO, N. O.; PEIXOTO, J. R. V.; CASTELLANI, T. T.; OLIVEIRA, U. R. de. 2005. Relação entre a morfodinâmica e a abundância de *Panicum Racemosum* na praia do Santinho, SC, Brasil. *In*: CONGRESSO DA ABEQUA, X., 2005, Guarapari. **CD-ROM Trabalhos Completos...** 2005. p.1-6.
- ☼<sup>120</sup> OLIVEIRA, U. R. de; BARLETTA, R. C.; PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O. 2005. Influência do regime de ondas no estoque sedimentar subaéreo no arco praial Pântano do Sul - Açores, ilha de Santa Catarina, Brasil. *In*: CONGRESSO DA ABEQUA, X., 2005, Guarapari. **CD-ROM Trabalhos Completos...** 2005. p.1-6.
- ☼<sup>121</sup> HORN FILHO, N. O.; PEIXOTO, J. R. V.; OLIVEIRA, U. R. de. 2006. Aspectos morfossedimentares da praia de Fora, baía Sul, Santa Catarina. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA, 3., 2006. Florianópolis. **Anais...** 2006. p.1-10. ISBN 85-328-0366-0.

☯<sup>122</sup> MUDAT, J. E.; MELO, A. T.; RIBEIRO, D.; SOUZA, D. R. de; PIETRO FILHO, J. E.; KITAHARA, M. V.; HORN FILHO, N. O.; OLIVEIRA, U. R. de. 2006. Geologia e geomorfologia costeira da folha Sombrio, SC. *In*: SIMPÓSIO NACIONAL DE GEOMORFOLOGIA, VI., 2006, Goiânia. **Anais...** 2006. p.1-13.

☯<sup>123</sup> HORN FILHO, N. O. 2007. Aspectos fisiográficos costeiros das praias arenosas da faixa oceânica das ilhas de Santa Catarina e São Francisco do Sul, litoral do estado de Santa Catarina, Brasil. *In*: ENCONTRO NACIONAL DA ANPEGE, VII., 2007, Niterói. Comunicações Científicas e Pôsteres...**Trabalho 1261**. 2007. p.1-13.

☯<sup>124</sup> FELIX, A. & HORN FILHO, N. O. 2007. Sistemas deposicionais quaternários do setor sudoeste e sul da ilha de Santa Catarina: planícies costeiras do tómbolo de Caiacangaçu, Tapera do Sul e Naufragados. *In*: CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. **Anais...CDROM 4001879**. 2007. p.1-13.

☯<sup>125</sup> CASTILHOS, J. A. de & HORN FILHO, N. O. 2007. Erosão costeira nas praias oceânicas da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. *In*: CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. **Anais...CDROM 4001875**. 2007. p.1-13.

☯<sup>126</sup> OLIVEIRA, U. R. de & HORN FILHO, N. O. 2007. Feições litorâneas da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. *In*: CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. **Anais...CDROM 4001880**. 2007. p.1-10.

☯<sup>127</sup> PEIXOTO, J. R. V.; CASTELLANI, T. T.; HORN FILHO, N. O. 2007. Interação entre a vegetação de duna frontal e as características morfológicas e granulométricas das praias da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. *In*: CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. **Anais...CDROM 4001881**. 2007. p.1-9.

☯<sup>128</sup> SCHMIDT, A. D.; LIMA, M.L.P; HORN FILHO, N. O. 2007. Ilha do Campeche, Santa Catarina, Brasil: patrimônio paisagístico e arqueológico nacional. *In*: CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. **Anais...CDROM 4001874**. 2007. p.1-6.

☯<sup>129</sup> HORN FILHO, N. O.; PORTO FILHO, E.; NEVES, J. 2008. Geologia da planície costeira do Parque Sapiens, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, XLIII., 2008, Aracajú. **Coletânea de Trabalhos Completos...**2008. p.236-240.

☯<sup>130</sup> HORN FILHO, N. O.; MELO, A. T.; RIBEIRO, D.; SOUZA, D. R. de; NEVES, J.; PIETRO FILHO, J. E.; MUDAT, J. E.; KITAHARA, M. V.; OLIVEIRA, U. R. de. 2008. Geologia da planície costeira da folha Sombrio, Santa Catarina, Brasil. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, XLIII., 2006, Aracajú. **Coletânea de Trabalhos Completos...**2006. p.230-235.



☞<sup>131</sup> HORN FILHO, N. O. 2009. Aspectos geoambientais da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. *In*: ENCONTRO NACIONAL DA ANPEGE, VIII., 2009, Curitiba. **Anais em CD...Trabalho 815**. 2009. p.1-14.

☞<sup>132</sup> HORN FILHO, N. O.; LIVI, N. S. 2012. Geologia e evolução paleogeográfica da planície costeira da ilha de Santa Catarina em base ao estudo dos depósitos quaternários. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE OCEANOGRAFIA, V., 2012, Balneário Camboriú. **Anais...CD-ROM Trabalho 360**. 2012. p.398-416.

☞<sup>133</sup> HORN FILHO, N. O. 2013. Mapeamento geológico e geográfico da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil, como subsídio ao planejamento espacial costeiro. *In*: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA, XV., 2013, Vitória. **Anais...2013**. p.361-370. ISSN 2236-5311.

☞<sup>134</sup> SCHMIDT, A. D.; HORN FILHO, N. O.; ESTEVAM, C. N. 2013a. Litoteca dos sedimentos arenosos das praias oceânicas do litoral do estado de Santa Catarina, Brasil: aspectos gerais da costa. *In*: CONGRESSO SOBRE PLANEJAMENTO E GESTÃO DAS ZONAS COSTEIRAS DOS PAÍSES DE EXPRESSÃO PORTUGUESA, VII., 2013, Maputo. **Comunicações e posters...** 2013. p.1-10.

☞<sup>135</sup> SCHMIDT, A. D.; HORN FILHO, N. O.; ESTEVAM, C. N. 2013b. Estratégias adotadas para conter a erosão costeira no litoral de Santa Catarina, Brasil. *In*: CONGRESSO SOBRE PLANEJAMENTO E GESTÃO DAS ZONAS COSTEIRAS DOS PAÍSES DE EXPRESSÃO PORTUGUESA, VII., 2013, Maputo. **Comunicações e posters...** 2013. p.1-12.

☞<sup>136</sup> HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; ABREU, J. G. N. 2014. Siliciclastic sedimentation of the inner continental shelf as a source area of sandy sediments for the recovery of eroded beaches on the island of Santa Catarina, SC, Brazil. *In*: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON SEDIMENT MANAGEMENT, 4<sup>th</sup>., 2014, Ferrara, **Proceedings...** 2014. p.442-449.

#### **5.2.4. Produção artística (mapas geológicos)**

☞<sup>137</sup> HORN FILHO, N. O.; LOSS, E. L.; TOMAZELLI, L. J.; VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; KOPPE, J. C. 1984. **Mapa geológico das folhas Três Cachoeiras e Torres**. *In*: CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.

☞<sup>138</sup> HORN FILHO, N. O.; LOSS, E. L.; TOMAZELLI, L. J.; VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; KOPPE, J. C.; GODOLPHIM, M. F. 1984. **Mapa geológico das folhas Maquiné e Arroio Teixeira**. 1984. *In*: CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.

☯<sup>139</sup> TOMAZELLI, L. J.; HORN FILHO, N. O.; VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; LOSS, E. L.; KOPPE, J. C. 1984. **Mapa geológico das folhas Osório e Tramandaí**. In: CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.

☯<sup>140</sup> VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; LOSS, E. L.; SOLIANI JR.; E.; TOMAZELLI, L. J.; GODOLPHIM, M. F.; KOPPE, J. C.; HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; DEHNHARDT, B. A.; BERNADO, R. da S.; MALTA, R. N. 1984. **Nota Explicativa do Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul**, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.

☯<sup>141</sup> VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; LOSS, E. L.; TOMAZELLI, L. J.; HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; SOLIANI JR.; E.; DEHNHARDT, B. A.; GODOLPHIM, M. F. 1985. **Mapa geológico das folhas Ilha Grande e Balneário do Quintão**. In: CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.

☯<sup>142</sup> LOSS, E. L.; HORN FILHO, N. O.; VILLWOCK, J. A.; TOMAZELLI, L. J.; DEHNHARDT, E. A.; BACHI, F. A.; SOLIANI JR.; E.; GODOLPHIM, M. F.; DEHNHARDT, B. A. 1985. **Mapa geológico das folhas Lagoa dos Gateados e Farol da Solidão**. In: CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.

☯<sup>143</sup> VILLWOCK, J. A.; TOMAZELLI, L. J.; LOSS, E. L.; DEHNHARDT, E. A.; BACHI, F. A.; DEHNHARDT, B. A.; GODOLPHIM, M. F.; HORN FILHO, N. O. 1994. **Mapa geológico da província costeira do Rio Grande do Sul - Escala 1:1.000.000**. Porto Alegre, CECO/IG/UFRGS, Convênio UFRGS & PETROBRÁS.

☯<sup>144</sup> HORN FILHO, N. O.; VIEIRA, C. V.; BEXIGA, G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; HOERHAN, E. de L. e S.; RUHLAND, J.; INUI, R. Z.; CERUTTI, R. L.; HAUFF, S. N.; LUZ, V. J. P. 2012. **Mapa geológico da planície costeira das folhas São Francisco do Sul (SH-22-Z-B-II-2), Garuva (SG-22-B-II-1), Guaratuba (PR) (SG-22-X-D-V-4) e Pedra Branca de Araraquara (PR) (SH-22-X-D-V-3), Santa Catarina, Brasil**. Série mapas IBGE - Mapa nº1. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☯<sup>145</sup> HORN FILHO, N. O.; VIEIRA, C. V.; BEXIGA, G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; FORTES, E.; HOERHAN, E. de L. e S.; DIEHL, F. L.; NASCIMENTO, J. A. S. do N.; ABREU, J. J. de. 2012. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Araquari (SH-22-R-I-4) e Joinville (SG-22-Z-B-II-3), Santa Catarina, Brasil**. Série mapas IBGE - Mapa nº2. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☯<sup>146</sup> HORN FILHO, N. O.; AMIN JR. A. H.; SOUZA, D. R.; DIEHL, F. L.; BEXIGA. G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; SANTOS, C. R. dos; STRENZEL, G. M. R.; CAMARGO, G.; BORGES, S. F. 2012. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Barra Velha (SG-22-Z-B-V-2), Gaspar (SG-22-Z-B-V-3) e Itajaí (SG-22-Z-B-V-4), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº3. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☯<sup>147</sup> HORN FILHO, N. O.; PUHL, P.R; BEXIGA. G. M. S.; LIVI, N. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; ANDRADE, B.; HEIDRICH, C.; COVELLO, C.; LOURENÇO, L. L.; MACHADO, M. A.; DIEBE, V. C. 2011. **Mapa geológico da planície costeira da folha Camboriú (SG-22-Z-D-II-2), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº4. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☯<sup>148</sup> HORN FILHO, N. O.; LIVI, N. S.; DAMASIO, M.; PUHL, P. R; SILVA, M. da; BEXIGA. G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; ANDRADE, B.; HEIDRICH, C.; COVELLO, C.; LOURENÇO, L. L.; MACHADO, M. A.; DIEBE, V. C. 2011. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Biguaçu (SG-22-Z-D-II-4) e Canasvieiras (SG-22-Z-D-III-3), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº5. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☯<sup>149</sup> HORN FILHO, N. O.; LIVI, N. S.; DAMASIO, M.; SILVA, M. da; PUHL, P.R; BEXIGA. G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; ANDRADE, B.; HEIDRICH, C.; COVELLO, C.; LOURENÇO, L. L.; MACHADO, M. A.; DIEBE, V. C. 2011. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Florianópolis (SG-22-Z-D-V-2) e Lagoa (SG-22-Z-D-VI-1), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº6. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☯<sup>150</sup> HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; DAMASIO, M.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; SILVA, A. F. da; COVELLO, C.; PUHL, P. R.; OLIVEIRA, J. S. de; OLINGER, J. O.; OLIVEIRA, M. S. C. de; NUNES, M. G.; NÓBREGA, M. R.; PEREIRA, M. A.; BEXIGA, G. M. S. 2012. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Paulo Lopes (SH-22-Z-B-II-2) e Imbituba (SG-22-B-II-1), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº7. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☯<sup>151</sup> HORN FILHO, N. O.; JOAQUIM, J. M. B.; SILVA, M. da; MALANDRIN, D. A.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; SILVA, A. F. da; COVELLO, C.; LOURENÇO, L. L.; NASCIMENTO, L. V. dos R. P.; DAMASIO, M.; DIEBE, V. C. 2012. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Vila Nova (SH-22-Z-B-II-2) e Laguna (SG-22-B-II-1), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº8. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☞<sup>152</sup> HORN FILHO, N. O.; FELIX, A.; VIEIRA, C. V.; BAPTISTA, E. M. de C.; MALANDRIN, D. A.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; SILVA, M. da. 2012. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Lagoa de Garopaba do Sul (SH-22-Z-B-II-2) e Jaguaruna (SG-22-B-II-1), Guaratuba (PR) (SG-22-X-D-V-4) e Pedra Branca de Araraquara (PR) (SH-22-X-D-V-3), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº9. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☞<sup>153</sup> HORN FILHO, N. O.; POLZIN, M. A.; MACHADO, C.; MACHADO, V. C.; LEAL, R. A.; MALANDRIN, D. A.; SILVA, A. F. da; OLIVEIRA, D. A. G.; FLORIANI, D. C.; WESTARB, E. de F. F. do A.; DAMASIO, M.; FREITAS, M. P.; FARION, S. R. L.; OLIVEIRA, U. R. de; DIEBE, V. C. 2012; PEIXOTO, J. R. V.; SILVA, M. da. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Rincão (SH-22-Z-B-II-2), Araranguá (SG-22-B-II-1) e Turvo (SG-22-X-D-V-4), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº10. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☞<sup>154</sup> HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; MACHADO, V. C.; LEAL, R. A.; MALANDRIN, D. A.; VILLWOCK, J. A.; TOMAZELLI, L. J.; LOSS, E. L.; DEHNHARDT, E. A.; KOPPE, J. C.; MILAN, C. C.; TRATZ, E. do B.; LIVI, N. S.; LISBOA, T. H. C.; MELO, A. T. de; RIBEIRO, D.; SOUZA, D. R. de; NEVES, J.; PIETRO FILHO, J. E. DI; MUDAT, J. E., KITAHARA, M. V.; OLIVEIRA, U. R. de; ROSA, C.; PEIXOTO, J. R. V.; SILVA, M. da. 2012. **Mapa geológico da planície costeira das folhas Rio Sangrador (SH-22-Z-B-II-2), Sombrio (SG-22-B-II-1), Praia Grande (SG-22-X-D-V-4), Torres (RS) (SH-22-X-D-V-3) e Três Cachoeiras (RS) (SH-22-X-D-V-3), Santa Catarina, Brasil.** Série mapas IBGE - Mapa nº11. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.

☞<sup>155</sup> HORN FILHO, N. O. & LIVI, N. S. 2013. **Mapa geoevolutivo da planície costeira da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil.** Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Geociências, Programa de Pós-graduação em Geografia. ISBN 978-85-60501-106.

☞<sup>156</sup> WILDNER, W.; CAMOZZATO, E.; TONIOLO, J. A.; BINOTTO, R. B.; IGLESIAS, C. M. F.; LAUX, J. H. 2014. **Mapa geológico do estado de Santa Catarina. HORN FILHO, N. O. Colaboradores, Entidades Externas, Planície Costeira.** Porto Alegre: CPRM, Serviço Geológico do Brasil. Escala 1:500.000. Programa Geologia do Brasil. Subprograma de Cartografia Geológica Regional.

☞<sup>157</sup> HORN FILHO, N. O.; MATEUS, A. P.; MOREIRA, A. C.; PERIN, E. B.; LIMA, F. A. da V.; GÓES, I. M. de A.; MARINI, M.; MATOS, I. da S.; SCHMIDT, A. D. 2015. **Mapa geológico e fisiográfico da ilha do Campeche, SC, Brasil.** Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Geociências, Programa de Pós-graduação em Geografia. ISBN 978-85-60501-18-2.

☯<sup>158</sup> HORN FILHO, N. O. & VIEIRA, C. V. 2017. **Mapa geoevolutivo da planície costeira da ilha de São Francisco do Sul, SC, Brasil**. Departamento de Geociências, Programa de Pós-graduação em Geografia, Universidade Federal de Santa Catarina. Edições do Bosque/Centro de Filosofia e Ciências Humanas/Núcleo de Publicação de Periódicos. ISBN 978-85-60501-31-1.

☯<sup>159</sup> HORN FILHO, N. O.; MATEUS, A. P.; CORREA, A. G.; MARQUES, D. C. E.; PERIN, E. B.; SANTOS, E. C. DOS; NAZARETH, E. R. DE; ALMEIDA, F. B. DE; REGINATTO, G. M. P.; MARTINS, K. A.; MARTINS, L.; LEAL, R. A.; COELHO, V. G. Z. G. 2017. **Mapa geológico-geomorfológico do cabo de Santa Marta Grande, Santa Catarina, Brasil**. Departamento de Geociências, Programa de Pós-graduação em Geografia, Programa de Pós-graduação em Oceanografia, Universidade Federal de Santa Catarina. Edições do Bosque/Centro de Filosofia e Ciências Humanas/Núcleo de Publicação de Periódicos. E-map. ISBN 978-85-60501-29-8.

### **5.3. Atividades de extensão, demonstradas pela participação e organização de eventos e cursos, por iniciativas promotoras de inclusão social ou pela divulgação do conhecimento**

☯<sup>160</sup> Supervisor do Laboratório de Ensino de Geologia, do Departamento de Geociências, Portaria 17/GCN/2000, carga horária de 7 horas semanais

☯<sup>161</sup> Supervisor do Laboratório de Geologia Costeira, do Departamento de Geociências, Portaria 173/2017/CFH, carga horária de 4 horas semanais

☯<sup>162</sup> Supervisor do Laboratório de Sedimentologia, do Departamento de Geociências, Portaria 31/2018/CFH, carga horária de 4 horas semanais

### **5.4. Coordenação de projetos de pesquisa, ensino ou extensão e liderança de grupos de pesquisa**

#### **5.4.1. Coordenação de projetos de pesquisa, ensino ou extensão**

Destaco os seguintes principais projetos de pesquisa, ensino ou extensão:

✓ Período: 2006-2010

- Projeto: Geologia e evolução paleogeográfica da planície costeira do estado de Santa Catarina em base ao estudo dos depósitos quaternários

- Descrição: Caracterização do ponto de vista geomorfológico e sedimentológico dos depósitos sedimentares da planície costeira; conhecer os processos responsáveis pela configuração e formação dos depósitos aflorantes; definir os principais estádios geoevolutivos ocorridos durante o Quaternário; comparar e integrar os dados resultantes com outras planícies costeiras catarinenses e brasileiras; fornecer subsídios para o planejamento na utilização dos recursos naturais e preservação das regiões costeiras

- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

✓ Período: 2007-2012

Projeto: Interação duna-praia e sua influência sobre a vegetação da duna frontal no segmento praias Joaquina - Armação, costa Leste da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Descrição: Avaliação da influência da morfodinâmica do sistema duna frontal-praia sobre a diversidade e a zonation da vegetação da duna frontal ao longo de praias oceânicas da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil
- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

✓ Período: 2007-2018

- Projeto: Litoteca de sedimentos arenosos praias da faixa oceânica do litoral do estado de Santa Catarina, Brasil
- Descrição: Coleta e caracterização textural de amostras de sedimentos do setor de pós-praia das praias arenosas do litoral catarinense
- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

✓ Período: 2008-2018

- Projeto: Levantamento geológico e sísmico da plataforma continental interna dos estados do RS, SC e PR com ênfase nos depósitos econômicos granulados (siliciclásticos, bioclásticos e minerais pesados)
- Descrição: Levantamento geológico e geofísico da plataforma continental interna do estado de Santa Catarina, ilha de Santa Catarina, com ênfase nos depósitos econômicos granulados siliciclásticos”, no âmbito do REMPLAC/Score Sul
- Instituições: UFSC/UNIVALI/UFRGS/UFPR/FURG

✓ Período: 2009-2010

- Projeto: Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina (GERCO/SC)
- Descrição: Descrição da geologia e geomorfologia da planície costeira de 36 municípios do litoral do estado de Santa Catarina, em base a levantamentos bibliográfico, cartográfico e fotográfico, complementado por trabalhos de campo e análises laboratoriais e de gabinete. Foram apresentados a geologia e geomorfologia de cinco setores costeiros de Santa Catarina, envolvendo a estratigrafia, sedimentologia e outros aspectos do meio físico
- Instituições: UFSC/SEPLAN/AMBIENS

☪<sup>163</sup> Período: 2010

- Projeto: Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Norte ou setor 1 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC
- Descrição: Descrição da geologia e geomorfologia da planície costeira dos municípios costeiros do litoral Norte do estado de Santa Catarina
- Instituições: UFSC/Governo do Estado de Santa Catarina/AMBIENS Consultoria e Projetos Ambientais

☪<sup>164</sup> Período: 2010

- Projeto: Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Centro-norte ou setor 2 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC



- Descrição: Descrição da geologia e geomorfologia da planície costeira dos municípios costeiros do litoral Centro-norte do estado de Santa Catarina
- Instituições: UFSC/Governo do Estado de Santa Catarina/AMBIENS Consultoria e Projetos Ambientais

☪<sup>165</sup> Período:

- Projeto: Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Central ou setor 3 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC
- Descrição: Descrição da geologia e geomorfologia da planície costeira dos municípios costeiros do litoral Central do estado de Santa Catarina
- Instituições: UFSC/Governo do Estado de Santa Catarina/AMBIENS Consultoria e Projetos Ambientais

☪<sup>166</sup> Período: 2010

- Projeto: Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Centro-sul ou setor 4 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC
- Descrição: Descrição da geologia e geomorfologia da planície costeira dos municípios costeiros do litoral Centro-sul do estado de Santa Catarina
- Instituições: UFSC/Governo do Estado de Santa Catarina/AMBIENS Consultoria e Projetos Ambientais

☪<sup>167</sup> Período: 2010

- Projeto: Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Sul ou setor 5 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC
- Descrição: Descrição da geologia e geomorfologia da planície costeira dos municípios costeiros do litoral Sul do estado de Santa Catarina
- Instituições: UFSC/Governo do Estado de Santa Catarina/AMBIENS Consultoria e Projetos Ambientais

✓ Período: 2010-2012

- Projeto: Análise da biodiversidade como componente da ecologia da paisagem dos promontórios costeiros da região Centro-norte de Santa Catarina, com ênfase a caracterização geológica e geomorfológica
- Descrição: Conhecimento da biodiversidade existente como componente da ecologia da paisagem nos promontórios costeiros, voltado à valorização dos mesmos como recursos natural e cultural e como fonte de desenvolvimento regional sustentável, propiciando estratégias que possam justificar a importância de manutenção destes ambientes em detrimento de sua ocupação com grandes empreendimentos de fins apenas econômicos
- Instituições: UNIVALI/UFSC

✓ Período: 2013-2015

- Projeto: Evolução geológica dos depósitos quaternários da planície costeira do estado de Santa Catarina, Brasil
- Descrição: Mapeamento geológico dos depósitos quaternários da planície costeira, do ponto de vista geomorfológico, sedimentológico e paleogeográfico
- Instituições: UFSC/CNPq

✓ Período: 2015-2017

- Projeto: Monitoramento da dinâmica costeira do arco praiado de Jurerê, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil
- Descrição: Monitoramento de cinco perfis praiados ao longo das praias de Jurerê e Jurerê Internacional ao longo de 12 meses, com coleta de amostras superficiais de sedimentos e obtenção de parâmetros oceanográficos
- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

🌀<sup>168</sup> Período: 2015-2017

- Projeto: Reestruturação e atualização do mapeamento do Zoneamento Ecológico Econômico do Ceará - ZEE (zona costeira) e das Unidades de Conservação Costeiras
- Descrição: Atualização do mapeamento da ZEE do estado do Ceará e unidades de conservação costeiras na escala 1:10.000 a partir de trabalhos de campo e utilização de geotecnologias em ambiente SIG
- Instituições: SEMACE/UFC/UFSC
- Relatórios: Relatório Final de Mapeamento de Uso e Cobertura do Solo (SEMACE, 2016);

🌀<sup>169</sup> Período: 2015-2017

- Projeto: Reestruturação e atualização do mapeamento do Zoneamento Ecológico Econômico do Ceará - ZEE (zona costeira) e das Unidades de Conservação Costeiras
- Descrição: Atualização do mapeamento da ZEE do estado do Ceará e unidades de conservação costeiras na escala 1:10.000 a partir de trabalhos de campo e utilização de geotecnologias em ambiente SIG
- Instituições: SEMACE/UFC/UFSC
- Relatórios: Relatório Final de Mapeamento de Capacidade de Suporte a Impactos Cumulativos (SEMACE, 2016)

🌀<sup>170</sup> Período: 2015-2017

- Projeto: Reestruturação e atualização do mapeamento do Zoneamento Ecológico Econômico do Ceará - ZEE (zona costeira) e das Unidades de Conservação Costeiras
- Descrição: Atualização do mapeamento da ZEE do estado do Ceará e unidades de conservação costeiras na escala 1:10.000 a partir de trabalhos de campo e utilização de geotecnologias em ambiente SIG
- Instituições: SEMACE/UFC/UFSC
- Relatórios: Relatório Final de Mapeamento de Potencialidade de Uso (SEMACE, 2016)

✓ Período: 2015-2017

- Projeto: Coordenação do Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM)
- Descrição: Coordenação da rede de pesquisa nacional em geologia e geofísica marinha, que inclui instituições efetivas de pesquisa e instituições colaboradoras
- Instituições: UFSC, FURG, UFRGS, UNIVALI, UFPR, USO, UFF, UERJ, UFRJ, IEAPM, UFBA, UFPE, UFRN, UFC, UECE, UFMA, UFPA, IEPA



✓ Período: 2015-2017

- Projeto: Coordenação do Score Sul do Programa REMPLAC/PGGM
- Descrição: Coordenação das atividades do Score Sul
- Instituições: UFSC, UFPR, UFRGS, FURG, UNIVALI

✓ Período: 2015-2018

- Projeto: Sedimentologia dos depósitos clásticos quaternários e recursos minerais associados da planície costeira de Santa Catarina, Brasil
- Descrição: Descrição dos aspectos sedimentológicos dos depósitos da planície costeira de Santa Catarina e correlacioná-los com os recursos minerais associados. Inclui quatro planos de trabalho: 1) Estudo sedimentológico dos depósitos clásticos quaternários da planície costeira catarinense; 2) Elaboração do “Atlas de estruturas sedimentares primárias superficiais dos depósitos marinho praias holocênicos da zona litorânea da ilha de Santa Catarina”; 3) Caracterização das assembleias de minerais leves e pesados dos sedimentos arenosos do Depósito marinho praias das praias do litoral catarinense; 4) Mapeamento das ocorrências minerais ativas da planície costeira de Santa Catarina, com ênfase às jazidas minerais de sedimentos inconsolidados, definindo seus usos e impactos ambientais do meio físico decorrente da exploração mineral
- Instituições: UFSC/CNPq

#### **5.4.2. Liderança de grupos de pesquisa**

✓ Período: 1991-2018

- Projeto: Mapeamento geológico superficial e subsuperficial dos depósitos da planície costeira de Santa Catarina
- Subprojetos: Estudo granulométrico dos depósitos clásticos quaternários da planície costeira catarinense; Mapeamento das ocorrências minerais ativas da planície costeira de Santa Catarina, com ênfase às jazidas minerais de sedimentos inconsolidados, definindo seus usos e impactos ambientais do meio físico decorrente da exploração mineral; Mapeamento dos sangradouros do setor de pós-praia do litoral catarinense; Mapeamento dos promontórios, pontas e maciços costeiros do litoral catarinense; Mapeamento das ilhas, ilhotas, lajes e parciais do litoral catarinense; Estruturas sedimentares primárias do setor do pós-praia das praias arenosas da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil
- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Principal produto: Atlas Geológico da Planície Costeira de Santa Catarina em Base ao estudo dos Depósitos Quaternários (AGPCSC),

✓ Período: 2007-2018

- Projeto: Litoteca de sedimentos arenosos praias da faixa oceânica do litoral do estado de Santa Catarina, Brasil
- Subprojetos: Caracterização das assembleias de minerais leves e pesados dos sedimentos arenosos das praias do litoral catarinense; Análise e proveniência do *placer* da praia de Muita Água, município de Imbituba, Santa Catarina, Brasil; Monitoramento da dinâmica litorânea do arco praias de Jurerê, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil; Monitoramento da dinâmica litorânea da praia da Ponta, tómbolo de Caiacangaçu, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil; Monitoramento da dinâmica litorânea da praia de Fora, tómbolo de Caiacangaçu, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil; Monitoramento da dinâmica litorânea da praia Mole, ilha de

Santa Catarina, SC, Brasil; Monitoramento da dinâmica litorânea da praia da Galheta, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil; Monitoramento da dinâmica litorânea da praia da Canasvieiras, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil; Monitoramento da dinâmica litorânea da praia da Armação, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Principal produto: Atlas Sedimentológico e Ambiental das Praias Arenosas da Faixa Oceânica de Santa Catarina (ASAPASC)

## **5.5. Coordenação de cursos ou programas de pós-graduação**

✓ Programa de Pós-graduação em Geografia (PPGG)

- Função: coordenador
- Período: 31/5/2001 a 27/6/2005
- ☞<sup>171</sup> Portaria: 0243/GR/2001
- ☞<sup>172</sup> Portaria: 0661/GR/2002
- ☞<sup>173</sup> Portaria: 1048/GR/2004

✓ Curso de graduação em Oceanografia

- Função: coordenador
- Período: 14/12/2007 a 18/10/2012
- ☞<sup>174</sup> Portaria: 1006/GR/2007
- ☞<sup>175</sup> Portaria: 002/CFH/2008
- ☞<sup>176</sup> Portaria: 1319/GR/2010

✓ Departamento de Geociências (GCN)

- Função: chefe
- Período: 7/8/2017 a 7/8/2019
- ☞<sup>177</sup> Portaria: 1868/GR/2017

## **5.6. Participação em bancas de concursos, de mestrado ou de doutorado**

### **5.6.1. Concursos**

✓ Ano: 2002

- Instituição: Universidade Federal do Pará (UFPA)
- Concurso: Concurso Público para Professor Adjunto I
- Área: Oceanografia com ênfase em Interface Oceano-Atmosfera do curso de graduação em Oceanografia (UFPA)

✓ Ano: 2004

- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Concurso: Processo Seletivo Simplificado Professor Substituto
- Área: Geologia

✓ Ano: 2004

- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Concurso: Processo Seletivo Simplificado Professor Substituto
- Área: Geologia

- ✓ Ano: 2007
  - Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  - Concurso: Processo Seletivo Simplificado Professor Substituto
  - Área: Geologia
  
- ✓ Ano: 2008
  - Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  - Concurso: Processo Seletivo Simplificado Professor Substituto
  - Área: Oceanografia
  
- ✓ Ano: 2008
  - Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  - Concurso: Concurso Público para professor Adjunto I
  - Área: Oceanografia Geral
  
- ✓ Ano: 2010
  - Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  - Concurso: Concurso Público para professor Adjunto I
  - Área: Paleontologia Estratigráfica
  
- ✓ Ano: 2010
  - Instituição: Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA)
  - Concurso: Concurso Público para professor Adjunto I (outubro/2010)
  - Área: Estratigrafia e Sedimentologia
  
- ✓ Ano: 2010
  - Instituição: Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA)
  - Concurso: Concurso Público para professor Adjunto I (dezembro/2010)
  - Área: Estratigrafia e Sedimentologia
  
- ✓ Ano: 2011
  - Instituição: Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC)
  - Concurso: Concurso Público
  - Área: Geologia
  
- ✓ Ano: 2012
  - Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  - Concurso: Processo Seletivo Simplificado Professor Substituto
  - Área: Geologia
  
- ✓ Ano: 2013
  - Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  - Concurso: Concurso Público para professor Adjunto I
  - Área: Geofísica
  
- ✓ Ano: 2014
  - Instituição: Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP)
  - Concurso: Concurso Público para professor Adjunto I
  - Área: Geomorfologia Marinha e Costeira

✓ Ano: 2016

- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Concurso: Processo Seletivo Simplificado Professor Substituto
- Área: Geociências, Geologia, Sedimentologia

✓ Ano: 2016

- Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Concurso: Concurso Público para professor Adjunto I
- Área: Geociências/Sedimentologia/Sedimentologia marinha/Ambiente de Sedimentação/Geologia do Quaternário Costeiro e Marinho

### 5.6.2. Mestrado

1) Aluno: Jairon Alcir Santos do Nascimento

- Defesa: 13/7/1995
- Título da dissertação: Aspectos geomorfológicos naturais e a questão ambiental da bacia de drenagem do rio Acre, Amazônia, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

2) Aluna: Cláudia Regina dos Santos

- Defesa: 20/8/1995
- Título da dissertação: Interrelação entre a dinâmica da vegetação pioneira e os padrões morfosedimentológicos sazonais na praia da Joaquina, ilha de Santa Catarina, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

3) Aluno: Fernando Luiz Diehl

- Defesa: 12/3/1997
- Título da dissertação: Aspectos geoevolutivos, morfodinâmicos e ambientais do pontal da Daniela, ilha de Santa Catarina, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

4) Aluno: Gil Marcelo Reuzz Strenzel

- Defesa: 20/11/1997
- Título da dissertação: Proposta metodológica para o monitoramento ambiental de unidades de conservação marinhas e costeiras aplicada à Reserva Biológica Marinha do Arvoredo
- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

5) Aluno: Homero Haymussi

- Defesa: 15/3/1999
- Título da dissertação: Estudo das interações climáticas ente a região antártica e o sul do Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

6) Aluno: Alexandre Guedes Júnior

- Defesa: 12/4/1999
- Título da dissertação: Mapeamento hidrológico da ilha de Santa Catarina utilizando geoprocessamento
- Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil (UFSC)

7) Aluno: Mário Ricardo Cwik

- Defesa: 12/7/1999

- Título da dissertação: Aspectos físicos e sedimentológicos da lagoa dos Quadros, litoral Norte do Rio Grande do Sul

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

8) Aluno: Everaldo Rigelo Ferreira

- Defesa: 19/11/1999

- Título da dissertação: Morfodinâmica praial e previsão de ondas em ambientes de baixa energia, praia de Fora, baía Sul, ilha de Santa Catarina

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

9) Aluno: Eduardo Guimarães Barboza

- Defesa: 1/12/1999

- Título da dissertação: Terraços da margem leste da laguna dos Patos, litoral médio do Rio Grande do Sul: estratigrafia e evolução holocênica

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

10) Aluno: Paulo César Leal

- Defesa: 13/12/1999

- Título da dissertação: Sistema praial Moçambique - Barra da Lagoa, ilha de Santa Catarina, Brasil - aspectos morfológicos, morfodinâmicos e ambientais

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

11) Aluna: Lúcia Kinak

- Defesa: 8/2/2000

- Título da dissertação: Morfologia e sedimentologia do canal da baía da Babitonga, São Francisco do Sul, Santa Catarina

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

12) Aluno: Joni Lima Pirez

- Defesa: 15/6/2000

- Título da dissertação: Proposta de Plano Diretor de mineração para área conurbada de Florianópolis

- Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil (UFSC)

13) Aluno: Mário Sérgio Celski de Oliveira

- Defesa: 20/10/2000

- Título da dissertação: Os sambaquis da planície costeira de Joinville, litoral Norte do estado de Santa Catarina: geologia, paleogeografia e conservação em situ

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

14) Aluno: João Luiz Nicolodi

- Defesa: 30/1/2002

- Título da dissertação: A morfodinâmica praial como subsídio ao gerenciamento costeiro; o caso da praia de Fora - Parque Estadual de Itapuã, RS

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

15) Aluno: Maurício Gentil Nunes

- Defesa: 22/2/2002

- Título da dissertação: Estudo morfo-sedimentar do sistema praiial-lagunar de Ponta das Canas, ilha de Santa Catarina, SC

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

16) Aluno: Maurício de Carvalho Torronteguy

- Defesa: 22/3/2002

- Título da dissertação: Sistema praiial Joaquina-Morro das Pedras e praias adjacentes da costa Leste da ilha de Santa Catarina: aspectos morfodinâmicos, sedimentológicos e fatores condicionantes

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

17) Aluno: Leandro Franklin da Silva

- Defesa: 23/5/2002

- Título da dissertação: Identificação de subambientes na baía Sul, SC, com base na análise de variáveis oceanográfico - sedimentares

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

18) Aluno: Geraldo Bússolo Júnior

- Defesa: 29/5/2002

- Título da dissertação: Contribuição ao estudo morfossedimentar do fundo da enseada de Ratoles, ilha de Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

19) Aluno: João Sérgio de Oliveira

- Defesa: 27/6/2002

- Título da dissertação: Análise sedimentar em zonas costeiras: subsídio ao diagnóstico ambiental da lagoa do Peri, ilha de Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

20) Aluna: Graziela Miot da Silva

- Defesa: 2/10/2002

- Título da dissertação: Efeito do estado de equilíbrio em planta na sedimentologia de praias desenvolvidas entre promontórios

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

21) Aluno: João Thadeu de Menezes

- Defesa: 2/10/2002

- Título da dissertação: Alimentação artificial do segmento praiial Navegantes/Gravatá, SC

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

22) Aluno: Felipe Almeida Travessas

- Defesa: 17/1/2003

- Título da dissertação: Estratigrafia e evolução no Holoceno superior da barreira costeira entre Tramandaí e Cidreira, RS

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

23) Aluna: Cláudia Maria Corrêa Borges Rech

- Defesa: 14/4/2003

- Título da dissertação: Proposta de zoneamento costeiro e uso da Área de Proteção Ambiental - APA Costa Brava, Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

24) Aluna: Tati Grotkowsky Barbosa

- Defesa: 6/6/2003

- Título da dissertação: Variabilidade morfodinâmica e grau de exposição da margem oeste do canal de acesso no estuário da laguna dos Patos

- Programa de Pós-graduação em Oceanografia Física (FURG)

25) Aluna: Katia Regina Faraco

- Defesa: 14/10/2003

- Título da dissertação: Comportamento morfodinâmico e sedimentológico da praia dos Ingleses - ilha de Santa Catarina, durante o período de 1996-2001

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

26) Aluno: Ulisses Rocha de Oliveira

- Defesa: 6/5/2004

- Título da dissertação: Comportamento morfodinâmico e granulometria do arco praial Pântano do Sul - Açores, ilha de Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

27) Aluna: Eliane de Fátima Ferreira do Amaral Westarb

- Defesa: 30/7/2004

- Título da dissertação: Sistema aquífero sedimentar freático de Ingleses (SASFI), depósitos costeiros que te mantêm, ocupação que te degrada

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

28) Aluna: Janice Rezende Vieira Peixoto

- Defesa: 8/4/2005

- Título da dissertação: Análise morfossedimentar da praia do Santinho e sua relação com a estrutura e dinâmica da vegetação pioneira da duna frontal, ilha de Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

29) Aluna: Diana Carla Floriani

- Defesa: 28/4/2005

- Título da dissertação: Situação atual e perspectivas da Área de Proteção Ambiental do Anhatomirin (APAA) - SC

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

30) Aluno: Rafael Mueller Petermann

- Defesa: 5/7/2005

- Título da dissertação: Zoneamento ambiental do município de Balneário Camboriú (SC) utilizando produtos de sensoriamento remoto e dados cartográficos integrados no Sistema de Informações Geográficas SPRING

- Programa de Pós-graduação em Ciência e Tecnologia Ambiental (UNIVALI)



31) Aluno: Cleber Machado

- Defesa: 23/9/2005

- Título da dissertação: Comportamento morfodinâmico e granulométrico do trecho praiado entre Morro dos Conventos - Balneário Gaivota, SC

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

32) Aluno: Renato José Furigo Lélis

- Defesa: 27/10/2005

- Título da dissertação: Aspectos morfossedimentares da praia das Rendeiras, laguna da Conceição (ilha de Santa Catarina - SC)

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

33) Aluno: Marcelo Visentini Kitahara

- Defesa: 19/9/2006

- Título da dissertação: Aspectos biogeográficos e sistemáticos dos bancos de corais da plataforma e talude continental do sul do Brasil, com ênfase para a identificação de áreas potenciais para a exclusão da pesca demersal

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

34) Aluno: Maurício Valentim Marino

- Defesa: 4/10/2006

- Título da dissertação: Caracterização morfossedimentar da plataforma continental interna da enseada dos Ingleses - SC

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

35) Aluno: Jorge Antônio Guimarães de Souza

- Defesa: 31/1/2007

- Título da dissertação: Caracterização morfossedimentar da plataforma continental interna da enseada do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina, SC

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

36) Aluna: Lucélia Beddin Fritzen

- Defesa: 9/7/2007

- Título da dissertação: Composição, origem e grau de enriquecimento do material orgânico sedimentar no setor Norte do sistema estuarino-lagunar do rio Itapocu

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

37) Aluno: Jasiel Neves

- Defesa: 22/8/2007

- Título da dissertação: Evolução do uso e da cobertura do solo no setor Norte da península de Porto Belo (1938-2000), Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

38) Aluno: Denis Roberto de Souza

- Defesa: 10/9/2007

- Título da dissertação: Distribuição dos minerais pesados ao longo do curso inferior do rio Itajaí-Açu/SC e sua correlação sedimentar com a planície costeira, praia e plataforma continental interna adjacente

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)



39) Aluno: Celso Voos Vieira

- Defesa: 31/3/2008

-Título da dissertação: Mapeamento geológico costeiro e evolução paleogeográfica da folha Garuva, nordeste de Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

40) Aluna: Gheisa Karla Martins de Oliveira

- Defesa: 22/8/2008

-Título da dissertação: Caracterização morfo-sedimentar das praias estuarinas da ilha de Cotijuba (baía do Marajó) durante o ano de 2007

- Programa de Pós-graduação em Geologia e Geoquímica (UFPA)

41) Aluna: Natália de Moraes Rudorff

- Defesa: 17/10/2008

-Título da dissertação: Caracterização biossedimentológica dos sedimentos associados a sítios de cultivo de moluscos marinhos na baía Sul (SC) sob influência de diferentes condições hidrodinâmicas

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

42) Aluno: Alexandre Filippini

- Defesa: 10/7/2009

-Título da dissertação: Biogeografia dos vertebrados de ilhas de Santa Catarina: destaque em aves marinhas e costeiras

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

43) Aluna: Juliana de Sá Guerreiro

- Defesa: 19/4/2010

-Título da dissertação: Análise da dinâmica morfo-sedimentar da praia da Marieta, ilha do Marco-Maraçaná (NE do Pará)

- Programa de Pós-graduação em Geologia e Geoquímica (UFPA)

44) Aluna: Andreoara Deschamps Schmidt

- Defesa: 28/4/2010

-Título da dissertação: Comportamento morfossedimentar da praia da Enseada, ilha do Campeche, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

45) Aluno: Alexandre Felix

- Defesa: 22/9/2010

-Título da dissertação: Determinação dos limites de ocorrência dos setores morfodinâmicos ao longo do arco praias dos Naufragados, ilha de Santa Catarina/SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

46) Aluna: Ana Fátima da Silva

- Defesa: 23/9/2010

-Título da dissertação: Comportamento morfodinâmico e sedimentar das praias adjacentes ao promontório de Itapirubá, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

47) Aluna: Leilanne Almeida Ranieri

- Defesa: 3/3/2011

- Título da dissertação: Morfodinâmica e transporte de sedimentos na praia da Romana, ilha dos Guarás (nordeste do Pará)

- Programa de Pós-graduação em Geologia e Geoquímica (UFPA)

48) Aluno: Caio Heidrich

- Defesa: 20/5/2011

- Título da dissertação: Estudo comparativo sedimentológico e morfodinâmico de praias arenosas da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

49) Aluno: Eduardo Marques Martins

- Defesa: 17/1/2013

- Título da dissertação: WebGIS aplicado ao Gerenciamento Costeiro Integrado

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

50) Aluna: Marinês da Silva

- Defesa: 10/5/2013

- Título da dissertação: Impactos ambientais decorrentes da instalação de depósitos tecnogênicos na ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

51) Aluna: Roberta Alencar

- Defesa: 21/5/2013

- Título da dissertação: A geodiversidade da ilha de Santa Catarina: explorando seu valor didático no 6º ano do Ensino Fundamental

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

52) Aluno: Alexandre Schweitzer

- Defesa: 18/10/2013

- Título da dissertação: Monitoramento da linha de costa: uma análise de métodos e indicadores aplicados em investigações na escala de eventos

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

53) Aluno: Paulo Victor Magno Silva

- Defesa: 26/5/2014

- Título da dissertação: Estudo da morfodinâmica e do transporte sedimentar sazonal nas praias de Fortalezinha e Princesa, Algodual/Maiandeuca (Nordeste do estado do Pará)

- Programa de Pós-graduação em Geologia e Geoquímica (UFPA)

54) Aluna: Tatiana Crystina Rocha de Oliveira

- Defesa: 16/3/2015

- Título da dissertação: Uso e qualidade das praias arenosas da ilha de SC: bases para seu planejamento ambiental

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

55) Aluna: Karel Jockyman

- Defesa: 28/8/2015

- Título da dissertação: Sambaquis da laguna da Conceição e paleoambiente: uma abordagem geoarqueológica

- Programa de Pós-graduação em História (UFSC)

56) Aluno: Volney Junior Borges de Bitencourt

- Defesa: 15/1/2015

- Título da dissertação: Geomorfologia e arquitetura deposicional de uma planície de cordões litorâneos lacustre, litoral Norte do RS - Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

57) Aluno: André de Souza de Lima

- Defesa: 31/3/2016

- Título da dissertação: A ocupação do município de São Francisco do Sul/SC: interação dos fatores físicos e humanos

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

58) Aluno: Paulo Renato Macedo Briese

- Defesa: 7/4/2016

- Título da dissertação: Evolução da linha de costa de praias do município de Itapoá-SC, uma análise relacionada à erosão costeira utilizando ferramentas geotecnológicas

- Programa de Pós-graduação em Ciência e Tecnologia Ambiental (UNIVALI)

59) Aluno: Marcelo Marini

- Defesa: 12/4/2016

- Título da dissertação: Controle geológico e caracterização legal e ambiental da atividade de mineração de areia na bacia do rio da Madre (SC)

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

60) Aluna: Gabriela Muller Sampaio Bexiga

- Defesa: 3/8/2016

- Título da dissertação: Estudo geoacústico para mapeamento de eco caráter em registros sísmicos de alta resolução do interior da lagoa dos Patos, RS, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

61) Aluna: Irlanda da Silva Matos

- Defesa: 25/4/2017

- Título da dissertação: Caracterização morfossedimentar do fundo estuarino da baía do Pontal em Ilhéus-BA, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

62) Aluna: Renata Regina Souza

- Defesa: 27/4/2017

- Título da dissertação: Análise da paisagem das Três Pontas: do Coral, do Lessa e do Goulart - Florianópolis - SC

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

63) Aluna: Aline Pires Mateus

- Defesa: 4/5/2017

- Título da dissertação: Geologia e paleogeografia do sistema deposicional laguna-barreira IV na região das lagoas dos Esteves, do Faxinal e Mãe Luzia, sul do estado de Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

64) Aluna: Ingrid Matos de Araújo Góes

- Defesa: 28/8/2017

- Título da dissertação: Geologia e geomorfologia da planície costeira do balneário de Lençóis, município de Una, Bahia, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

### **5.6.3. Doutorado**

1) Aluno: Júlio Cesar Paisani

- Defesa: 26/4/2004

- Título da tese: Estratigrafia, significado paleoambiental e evolução de rampa arenosa/dissipação no balneário da praia Mole - ilha de Santa Catarina

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

2) Aluno: Wellington Ferreira da Silva Filho

- Defesa: 10/12/2004

- Título da tese: Domínios morfo estruturais da plataforma continental do estado do Ceará

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

3) Aluno: Jair Weschenfelder

- Defesa: 5/5/2005

- Título da tese: Processos sedimentares e variação do nível do mar na região costeira do Rio Grande do Sul

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

4) Aluno: Paulo César Leal

- Defesa: 31/10/2005

- Título da tese: Avaliação do nível de vulnerabilidade ambiental da planície costeira do trecho Garopaba - Imbituba, litoral Sudeste do Estado de Santa Catarina, em face aos aspectos geológicos e paleogeográficos

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

5) Aluno: Tadeu Braga Arejano

- Defesa: 1/11/2006

- Título da tese: Geologia e evolução holocênica do sistema lagunar da lagoa do Peixe, litoral médio do Rio Grande do Sul, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

6) Aluno: Fabiano Antônio de Oliveira

- Defesa: 7/3/2007

- Título da tese: Estudo do aporte sedimentar em suspensão na baía da Babitonga sob a óptica da geomorfologia

- Programa de Pós-graduação em Geografia Física (USP)

7) Aluno: Ulisses Rocha de Oliveira

- Defesa: 28/5/2009

- Título da tese: Níveis de energia e problemas ambientais na orla: relações entre a morfodinâmica e a utilização e conservação em trechos da costa oceânica da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

8) Aluna: Letícia Albuquerque

- Defesa: 9/7/2009

- Título da tese: Conflitos socioambientais na zona costeira catarinense: estudo de caso da barra do Camacho/SC

- Programa de Pós-graduação em Direito (UFSC)

9) Aluna: Elisabeth Mary de Carvalho Baptista

- Defesa: 26/10/2010

- Título da tese: Estudo morfossedimentar dos recifes de arenito da zona litorânea do estado do Piauí, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

10) Aluna: Janice Rezende Vieira Peixoto

- Defesa: 31/10/2010

- Título da tese: Interação praia-duna e sua influência sobre a vegetação da duna frontal na costa leste da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

11) Aluna: Lamarka Lopes Pereira

- Defesa: 20/12/2010

- Título da tese: Evolução paleoambiental da laguna Salgada no município de Itarema - litoral oeste do Ceará

- Programa de Pós-graduação em Geologia e Geoquímica (UFPA)

12) Aluna: Janete Josina de Abreu

- Defesa: 29/8/2011

- Título da tese: Transporte sedimentar longitudinal e morfodinâmica praial: exemplo do litoral Norte de Santa Catarina

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

13) Aluno: Leandro Franklin da Silva

- Defesa: 10/11/2011

- Título da tese: Alterações morfodinâmicas no canal do Linguado pela remoção do dique que o separa da baía da Babitonga (SC)

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

14) Aluna: Marisa Ribeiro Moura

- Defesa: 15/5/2012

- Título da tese: Dinâmica costeira e vulnerabilidade à erosão do litoral dos municípios de Caucaia e Aquiraz, Ceará

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFC)

15) Aluno: Ricardo Baitelli

- Defesa: 15/10/2012

- Título da tese: Evolução paleogeográfica do sistema de paleodrenagem do rio Jacuí na planície costeira do Rio Grande do Sul,

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

16) Aluno: João Carlos Rocha Gré

- Defesa: 15/3/2013

- Título da tese: Geologia aplicada na avaliação da aptidão física de terrenos de planície costeira à urbanização, trecho Itapirubá-Laguna (SC)

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

17) Aluna: Leilanne Almeida Ranieri

- Defesa: 15/12/2014

- Título da tese: Morfodinâmica costeira e o uso da orla oceânica de Salinópolis (nordeste do Pará)

- Programa de Pós-graduação em Geologia e Geoquímica (UFPA)

18) Aluna: Andreoara Deschamps Schmidt

- Defesa: 13/5/2015

- Título da tese: Patrimônio costeiro de Santa Catarina: estratégias adotadas na linha de costa das praias arenosas para minimizar os processos erosivos

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

19) Aluna: Cristiane Bahi dos Santos

- Defesa: 27/10/2015

- Título da tese: Paleoecologia de diatomáceas como subsídios para o conhecimento da evolução paleogeográfica da região costeira do Rio Grande do Sul, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geociências (UFRGS)

20) Aluno: Celso Voss Vieira

- Defesa: 12/11/2015

- Título da tese: Evolução paleogeográfica da planície costeira do extremo norte da ilha de São Francisco do Sul, Santa Catarina, Brasil

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

21) Aluna: Cristina Benedet

- Defesa: 21/5/2015

- Título da tese: Análise dos processos de movimentos gravitacionais de massa nas encostas dos bairros Prado e Saudade e área adjacente à BR 101 no município de Biguaçu integrando as características dos sítios aos fatores de uso e ocupação urbana

- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

22) Aluno: Jasiel Neves

Defesa: 23/8/2017

- Título da tese: Uso da terra e urbanização dos ambientes costeiros da ilha de Santa Catarina SC, Brasil
- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

23) Aluna: Cristina Covello

- Defesa: 20/4/2018

- Título da tese: O patrimônio geológico e sítios de geodiversidade do município de Florianópolis/SC: estratégias de conservação
- Programa de Pós-graduação em Geografia (UFSC)

## **5.7. Organização e/ou participação em eventos de pesquisa, ensino ou extensão**

### **5.7.1. Organização de eventos**

✓ Ano: 1987

- Evento: I Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário (ABEQUA)
- Promotor: ABEQUA/UFSC
- Local: Porto Alegre - RS

✓ Ano: 1992

- Evento: Seminário de Pesquisas do Departamento de Geociências
- Promotor: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Local: Florianópolis - SC

✓ Ano: 1993

- Evento: XV Semana de Geografia
- Promotor: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Local: Florianópolis - SC

✓ Ano: 1998

- Evento: 29ª Reunião do Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM)
- Promotor: PGGM & Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Local: Florianópolis - SC

✓ Ano: 1998

- Evento: II Simpósio Nacional de Geomorfologia
- Promotor: União de Geomorfologia do Brasil (UGB)
- Local: Florianópolis - SC

✓ Ano: 2003

- Evento: Encontro Nacional da Associação Nacional de Pesquisa e Pós-graduação em Geografia (ANPEGE)
- Promotor: ANPEGE & Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Local: Florianópolis - SC

- ✓ Ano: 2001
  - Evento: I Simpósio do Programa de Avaliação da Potencialidade Mineral da Plataforma Continental Jurídica Brasileira (REMPLOC)
  - Promotor: Comissão Interministerial para os Recursos do Mar (CIRM) e Serviço Geológico do Brasil (CPRM)
  - Local: Niterói - RJ
  
- ✓ Ano: 2004
  - Evento: II Seminário de Avaliação do Ensino e Pesquisa em Estudos urbanos e Regionais
  - Promotor: Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Planejamento Urbano e Regional (ANPUR)
  - Local: Belo Horizonte - MG
  
- ✓ Ano: 2004
  - Evento: 8<sup>th</sup> International Coastal Symposium
  - Promotor: International Coastal Symposium (Field Trip Committee, Santa Catarina e São Francisco do Sul islands)
  - Local: Itapema - SC
  
- ✓ Ano: 2004
  - Evento: Simpósio Brasileiro de Desastres Naturais (SIBRADEN)
  - Promotor: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  - Local: Florianópolis - SC
  
- ✓ Ano: 2007
  - Evento: XII Congresso Latino-americano de Ciências do Mar (COLACMAR)
  - Promotor: Asociación Latino-americana de Ciencias del Mar (ALICMAR)
  - Local: Florianópolis - SC
- ✓ Ano: 2009
  - Evento: VIII Encontro Nacional da ANPEGE
  - Promotor: Associação Nacional de Pós-graduação e Pesquisa em Geografia
  - Local: Curitiba - PR
  
- ✓ Ano: 2010
  - Evento: 41<sup>a</sup> Reunião do Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM)
  - Promotor: PGGM & Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  - Local: Florianópolis - SC
  
- ✓ Ano: 2011
  - Evento: XIV Congresso Latino-americano de Ciências do Mar (COLACMAR)
  - Promotor: Asociación Latino-americana de Ciencias del Mar (ALICMAR)
  - Local: Balneário Camboriú - SC
  
- ✓ Ano: 2011
  - Evento: IX Encontro Nacional da ANPEGE
  - Promotor: Associação Nacional de Pós-graduação e Pesquisa em Geografia
  - Local: Goiânia - GO



- ✓ Ano: 2015
  - Evento: XI Encontro Nacional da ANPEGE
  - Promotor: Associação Nacional de Pós-graduação e Pesquisa em Geografia
  - Local: Presidente Prudente - SP
  
- ✓ Ano: 2015
  - Evento: IX Simpósio SulBrasileiro de Geologia e II Workshop dos Recursos Minerais da Região Sul do Brasil
  - Promotor: Núcleo RS/SC da Sociedade Brasileira de Geologia
  - Local: Florianópolis - SC
  
- ✓ Ano: 2016
  - Evento: VII Congresso Brasileiro de Oceanografia
  - Promotor: Associação Brasileira de Oceanografia
  - Local: Salvador - BA
  
- ✓ Ano: 2017
  - Evento: XVII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar (COLACMAR)
  - Promotor: Asociación Latino-Americana de Ciencias del Mar (ALICMAR)
  - Local: Balneário Camboriú - SC
  
- ✓ Ano: 2017
  - Evento: XII Encontro Nacional da ANPEGE
  - Promotor: Associação Nacional de Pós-graduação e Pesquisa em Geografia
  - Local: Porto Alegre - RS

## **5.7.2. Participação em eventos mais relevantes**

### **5.7.2.1. Nacionais**

- ✓ Encontro sobre Lagunas Costeiras da América Latina e I Encontro Brasileiro sobre Gerenciamento Costeiro, 1983, Porto Alegre - RS
- ✓ II Simpósio Sul brasileiro de Geologia, 1985, Florianópolis - SC
- ✓ I Seminário Brasileiro sobre Direito do Mar, 1995, Itajaí - SC
- ✓ II Workshop Regional Sul sobre o Mar - Repensando o Mar para o Século XXI 1998, Florianópolis - SC
- ✓ VII Congresso Brasileiro de Limnologia, 1999, Florianópolis - SC
- ✓ Simpósio Brasileiro sobre Praias Arenosas, 2000, Itajaí - SC
- ✓ V Simpósio de Ecossistemas Brasileiros – Conservação, 2000, Vitória - ES
- ✓ I Simpósio Nacional de Erosão Costeira, 2008, Recife - PE
- ✓ IX International Symposium on GIS and Computer, Cartography for Coastal Zone Management, 2009, Itajaí - SC

✓ IX Simpósio Sul brasileiro de Geologia e II Workshop de Recursos Minerais da Região Sul do Brasil, 2015, Porto Alegre - RS

✓ Congressos Brasileiro de Geologia (Sociedade Brasileira de Geologia - SBG)

- 35° Congresso Brasileiro de Geologia, 1988, Belém - PA
- 38° Congresso Brasileiro de Geologia, 1994, Balneário Camboriú - SC
- 43° Congresso Brasileiro de Geologia, 2006, Aracajú - SE
- 44° Congresso Brasileiro de Geologia, 2008, Curitiba - PR
- 45° Congresso Brasileiro de Geologia, 2010, Belém - PA
- 46° Congresso Brasileiro de Geologia, 2012, Porto Alegre - RS
- 47° Congresso Brasileiro de Geologia, 2014, Salvador - BA

✓ Congressos Brasileiro de Oceanografia (Associação Brasileira de Oceanografia - AOCEANO)

- III Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2008, Fortaleza - CE
- IV Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2010, Rio Grande - RS
- V Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2012, Rio de Janeiro - RJ
- VI Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2014, Balneário Camboriú - SC
- VII Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2016, Salvador - BA

✓ Congressos da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário (ABEQUA)

- I Congresso da ABEQUA, 1984, Porto Alegre - RS
- II Congresso da ABEQUA, 1989, Rio de Janeiro - RJ
- V Congresso da ABEQUA, 1995, Niterói - RJ
- IV Congresso da ABEQUA, 1993, São Paulo - SP
- VIII Congresso da ABEQUA, 2001, Imbé - RS
- XI Congresso da ABEQUA, 2007, Belém - PA
- XIII Congresso da ABEQUA, 2009, Armação dos Búzios - RJ
- XIV Congresso da ABEQUA, 2013, Natal - RN

✓ Encontros anuais do Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM)

- 26ª Reunião do PGGM, 1995, Balneário Camboriú - SC (UNIVALI)
- 27ª Reunião do PGGM, 1996, Niterói - RJ (UFF)
- 28ª Reunião do PGGM, 1997, Fortaleza - CE (UFC)
- 29ª Reunião do PGGM, 1998, Florianópolis - SC (UFSC)
- 30ª Reunião do PGGM, 1999, Belém - PA (UFPA)
- 31ª Reunião do PGGM, 2000, Macaé - RJ (PETROBRAS)
- 32ª Reunião do PGGM, 2001, Natal - RN (UFRN)
- 33ª Reunião do PGGM, 2002, Balneário Camboriú - SC (UNIVALI)
- 34ª Reunião do PGGM, 2003, Recife - PE (UFPE)
- 35ª Reunião do PGGM, 2004, Arraial do Cabo - RJ (IEAPM)
- 36ª Reunião do PGGM, 2005, Fortaleza - CE (UFC)
- 37ª Reunião do PGGM, 2006, Rio Grande - RS (UFRGS)
- 38ª Reunião do PGGM, 2007, Natal - RN (UFRN)
- 39ª Reunião do PGGM, 2008, Vitória - ES (UFES)
- 40ª Reunião do PGGM, 2009, Niterói - RJ (DHN)
- 41ª Reunião do PGGM, 2010, Florianópolis - SC (UFSC)
- 42ª Reunião do PGGM, 2011, Gravatá - PE (UFPE)
- 43ª Reunião do PGGM, 2012, Cananéia - SP (USP)
- 44ª Reunião do PGGM, 2013, Fortaleza - CE (UECE)

- 45ª Reunião do PGGM, 2014, São Luís - MA (UFMA)
- 46ª Reunião do PGGM, 2015, Arraial do Cabo - RJ (IEAPM)
- 47ª Reunião do PGGM, 2016, Natal - RN (UFRN)
- 48ª Reunião do PGGM, 2017, Balneário Camboriú - SC (UNIVALI)

✓ Encontros bianuais da Associação Nacional de Pós-graduação e Pesquisa em Geografia (ANPEGE, coordenando o Grupo de Trabalho Geografia do Espaço Costeiro e Oceânico)

- IV Encontro Nacional da ANPEGE, 2001, São Paulo - SP (USP)
- V Encontro Nacional da ANPEGE, 2003, Florianópolis - SC (UFSC)
- VI Encontro Nacional da ANPEGE, 2005, Fortaleza - CE (UFC)
- VII Encontro Nacional da ANPEGE, 2007, Rio de Janeiro - RJ (UFRJ)
- VIII Encontro Nacional da ANPEGE, 2009, Curitiba - PR (UFPR)
- IX Encontro Nacional da ANPEGE, 2011, Goiânia - GO (UFG)
- X Encontro Nacional da ANPEGE, 2013, Campinas - SP (UNICAMP)
- XI Encontro Nacional da ANPEGE, 2015, Presidente Prudente - SP (UNESP)
- XII Encontro Nacional da ANPEGE, 2017, Porto Alegre - RS (UFRGS)

### 5.7.2.2. Internacionais

✓ Congressos Internacional de Geologia (International Union of Geological Sciences - IUGS)

- 28<sup>nd</sup> International Geological Congress, 1988, Beijing - China
- 30<sup>nd</sup> International Geological Congress, 1996, Beijing - China
- 31<sup>nd</sup> International Geological Congress, 2000, Rio de Janeiro - RJ
- 32<sup>nd</sup> International Geological Congress, 2004, Florence - Itália

✓ Congresos Latino-americano de Ciencias del Mar (COLACMAR) (Asociación Latino-americana de Ciencias del Mar - ALICMAR):

- X Congreso Latino-americano de Ciencias del Mar, 2003, San José - Costa Rica
- XII Congreso Latino-americano de Ciencias del Mar, 2007, Florianópolis - SC
- XIII Congreso Latino-americano de Ciencias del Mar, 2009, Havana - Cuba
- XIV Congreso Latino-americano de Ciencias del Mar, 2011, Balneário Camboriú - SC
- XV Congreso Latino-americano de Ciencias del Mar, 2013, Punta del Leste - Uruguai
- XVII Congreso Latino-americano de Ciencias del Mar, 2011, Balneário Camboriú - SC

✓ XII<sup>th</sup> International Congress, INQUA, 1987, Ottawa - Canada

✓ V<sup>th</sup> Congreso Geológico Chileno, 1988, Santiago - Chile

✓ Simpósio Depósitos Quaternários das Baixadas Litorâneas Brasileiras: Origem, Características Geotécnicas e Experiências de Obras, 1988, Rio de Janeiro - RJ

✓ International Global Ocean Exploration (IGOE) Workshop, 2002, Paris - França, Observador do Ministério de Ciência e Tecnologia (MCT)

- ✓ International Coastal Symposium (ICS)
- 8<sup>th</sup> International Coastal Symposium, 2004, Itapema - SC
- 11<sup>th</sup> International Coastal Symposium, 2011, Szczecin - Polônia
  
- ✓ Seminário sobre Recursos Minerais da Área Internacional do Atlântico Sul e Equatorial, 2008, Rio de Janeiro - RJ
  
- ✓ 6<sup>th</sup> Latin American Congress of Sedimentology, 2013, São Paulo - SP

## **5.8. Apresentação, a convite, de palestras ou cursos em eventos acadêmicos**

### **5.8.1. Palestras**

- ✓ Data: 16/11/1998
- Título: Geologia e geomorfologia de Santa Catarina
- Local: Florianópolis - SC
- Promotora: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  
- ✓ Data: 6/6/2003
- Título: Recursos minerais marinhos: ocorrência e aplicabilidade
- Local: Rio Grande - RS
- Promotora: Fundação Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
  
- ✓ Data: 29/11/2005
- Título: A presença açoriana nas praias da península de Porto Belo
- Local: Florianópolis - SC
- Promotora: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  
- ✓ Data: 27/10/2006
- Título: Antarctica: a longínqua, inóspita e desconhecida Terra
- Local: Florianópolis - SC
- Promotora: Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC)
  
- ✓ Data: 15/12/2006
- Título: Atlas fisiográfico e sedimentológico das praias arenosas da ilha de Santa Catarina
- Local: Florianópolis - SC
- Promotor: Programa de Pós-graduação em Geografia (PPGG), Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), II Seminário interno da linha de pesquisa Oceanografia Costeira e Geologia Marinha
  
- ✓ Data: 13/7/2007
- Título: Dinâmica, ocupação e impactos em ambientes costeiros
- Local: Natal - RN
- Promotor: XII Simpósio Brasileiro de Geografia Aplicada
  
- ✓ Data: 21/9/2007
- Título: Antarctica: das bases físicas e geopolíticas ao aquecimento global
- Local: Florianópolis - SC
- Promotora: Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC)

- ✓ Data: 22/11/2007
  - Título: Antarctica: das bases físicas e geopolíticas ao aquecimento global
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotor: Programa de Pós-graduação em Geografia (PPGG), Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), III Seminário interno da linha de pesquisa Oceanografia Costeira e Geologia Marinha
  
- ✓ Data: 18/3/2008
  - Título: Consequências ambientais da elevação do nível dos oceanos para as cidades costeiras
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotor: Seminário Cidades Costeiras Sustentáveis Região Sul
  
- ✓ Data 11/12/2009
  - Título: Geologia e geomorfologia costeira do estado de Santa Catarina com base em estudos dos depósitos quaternários
  - Local: Porto Alegre - RS
  - Promotor: Workshop de Geologia Marinha CECO/IG/UFRGS 2009 (40 anos 1969-2009)
  
- ✓ Data: 13/6/2010
  - Título: Antarctica: a longínqua, inóspita e desconhecida Terra e os riscos ambientais decorrentes do aquecimento global
  - Local: Teresina - PI
  - Promotor: Ciclo de Palestras 2010 da Universidade do estado do Piauí (UESPI)
  
- ✓ Data: 19/10/2010
  - Título: Medidas emergenciais e preventivas ao risco de erosão costeira
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotor: X Simpósio de Geografia da Universidade Estadual de Santa Catarina (UDESC)
  
- ✓ Data: 7/5/2012
  - Título: Geologia da planície costeira da ilha de Santa Catarina em base ao estudo dos depósitos quaternários
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotor: I Seminário de Geologia Costeira do PET de Geografia da Universidade do estado de Santa Catarina (UDESC)
  
- ✓ Data: 11/7/2013
  - Título: O uso e a ocupação da zona costeira e as consequências ambientais e sociais
  - Local: Vitória - ES
  - Promotor: XV Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada
  
- ✓ Data: 24/7/2013
  - Título: Estudo geológico dos depósitos clásticos quaternários superficiais da planície costeira de Santa Catarina, Brasil
  - Local: Porto Alegre - RS
  - Promotor: VIII Simpósio Sul-Brasileiro de Geologia

- ✓ Data: 22/10/2014
- Título: Geomorfologia costeira
- Local: Manaus - AM
- Promotor: 10º Simpósio Nacional de Geomorfologia

### **5.8.2. Cursos**

- ✓ Ano: 2000
  - Título: Geografia da zona costeira no Brasil: heranças e perspectivas para o século XXI
  - Modalidade: extensão
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotora: Associação de Geógrafos Brasileiros (AGB)
  
- ✓ Ano: 2001
  - Título: Ecosistemas costeiros da ilha de Santa Catarina: estrutura, função e perspectivas de gestão e manejo
  - Modalidade: extensão
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotora: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  
- ✓ Ano: 2002
  - Título: Recursos minerais marinhos: ocorrência e aplicação
  - Modalidade: extensão
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotora: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  
- ✓ Ano: 2003
  - Título: Erosão costeira
  - Modalidade: extensão
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotora: III Semana de Ensino, Pesquisa e Extensão-SEPEX da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  
- ✓ Ano: 2003
  - Título: Recursos minerais marinhos: ocorrência e aplicação
  - Modalidade: extensão
  - Local: Rio Grande - RS
  - Promotora: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  
- ✓ Ano: 2004
  - Título: Geologia da planície costeira de Santa Catarina
  - Modalidade: pesquisa
  - Local: Itajaí - SC
  - Promotora: Associação Brasileira de Oceanografia (AOCEANO)

- ✓ Ano: 2007
  - Título: Geomorfologia costeira
  - Modalidade: extensão
  - Local: Balneário Camboriú - SC
  - Promotor: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE)
  
- ✓ Ano: 2008
  - Título: Fundamentos de geologia e geomorfologia de planícies costeiras
  - Modalidade: pesquisa
  - Local: Fortaleza - CE
  - Promotora: Associação Brasileira de Oceanografia (AOCEANO)
  
- ✓ Ano: 2008
  - Título: Análise geológico-oceanográfica integrada de planícies costeiras e praias arenosas como fundamentos à gestão costeira
  - Modalidade: extensão
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotora: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  
- ✓ Ano: 2010
  - Título: Geologia costeira: fundamentos, métodos e aplicabilidade
  - Modalidade: extensão
  - Local: Fortaleza - CE
  - Promotora: Universidade Federal do Ceará (UFC)
  
- ✓ Ano: 2011
  - Título: Análise ambiental de planícies costeiras e praias arenosas com fundamentos de gestão costeira
  - Modalidade: extensão
  - Local: Florianópolis - SC
  - Promotora: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
  
- ✓ Ano: 2012
  - Título: Técnicas de mapeamento geológico-geomorfológico de planícies costeiras
  - Modalidade: pesquisa
  - Local: Rio de Janeiro - RJ
  - Promotora: Associação Brasileira de Oceanografia (AOCEANO)
  
- ✓ Ano: 2012
  - Título: Análise ambiental de planícies costeiras e praias arenosas com fundamentos de gestão costeira
  - Modalidade: extensão
  - Local: Joinville - SC
  - Promotora: Universidade da Região de Joinville (UNIVILLE)

- ✓ Ano: 2013
- Título: Geologia e faciologia dos depósitos quaternários da província costeira
- Modalidade: pesquisa
- Local: Punta del Leste - Uruguai
- Promotora: Asociación Latino-americana de Ciências del Mar (ALICMAR)

- ✓ Ano: 2013
- Título: Geologia costeira e recursos minerais associados
- Modalidade: pesquisa
- Local: Nata I- RN
- Promotora: Associação Brasileira de Estudos do Quaternário (ABEQUA)

### **5.9. Recebimento de premiações advindas do exercício de atividades acadêmicas (certificados)**

- ☪<sup>178</sup> Ano: 1997
- Premiação: Medalha do Monumento Nacional do Imigrante
- Concessão: Prefeitura Municipal de Caxias do Sul - RS

- ☪<sup>179</sup> Ano: 2015
- Premiação: Prêmio Destaque de Iniciação Científica durante o 24° Seminário de Iniciação Científica, PIBIC/UFSC/CNPq, Orientador da acadêmica Maiara Rech da Silveira, curso de graduação em Geologia
- Concessão: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

### **5.10. Participação em atividades editoriais de produção intelectual** Consultor *ad hoc* dos periódicos:

- ✓ Academia Brasileira de Ciências  
ISSN: 0001-3765
- ✓ Acta Amazônica  
ISSN: 0044-5967
- ✓ Geosul  
ISSN: 2177-5230
- ✓ Journal of Coastal Research  
ISSN: 1551-5036
- ✓ Pesquisas em Geociências  
ISSN: 1518-2398
- ✓ Quaternary and Environmental Geosciences  
ISSN: 2176-6142
- ✓ Revista Brasileira de Geofísica  
ISSN: 0102-261X



- ✓ Revista Brasileira de Geomorfologia  
ISSN: 1519-1540
- ✓ Revista de Ciências Humanas  
ISSN: 0010-9589
- ✓ Revista de Geologia  
ISSN: 0103-2410
- ✓ Revista de Gestão Costeira Integrada  
ISSN:1646-8872
- ✓ Revista Linhas  
ISSN: 1984-7238
- ✓ Revista Percursos  
ISSN: 1984-7286

#### **5.11. Assessoria, consultoria ou participação em órgãos de fomento à pesquisa, ao ensino ou à extensão**

- ✓ Agência Nacional de Promoción Científica y Tecnología (Ciências de la Tierra e Hidro-atmosféricas) (Argentina)
- ✓ Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)
- ✓ Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Santa Catarina (FAPESC)
- ✓ Fundação Educacional da Região de Joinville (UNIVILLE)
- ✓ Fundação de Amparo à Pesquisa do Espírito Santo (FAPES)
- ✓ Fundação de Amparo à Pesquisa ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Maranhão (FAPEMA)
- ✓ Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FUNCAP)
- ✓ Fundação de Ciência e Tecnologia (FUNCITEC)
- ✓ Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (IPHAN)
- ✓ Programa Alban *Asociación* Grupo Santander (Bolsas de Estudo)
- ✓ Superintendência Estadual do Meio Ambiente do Governo do Estado do Ceará (SEMACE)
- ✓ Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) Consultor externo PIBIC/CNPq, Pró-Reitoria de Pesquisa (PROPESQ) (anos 2015, 2016 e 2017)

### **5.12. Atividades de cunho social e não previstas na extensão universitária como associações científicas**

- ✓ Associação Brasileira de Estudos do Quaternário (ABEQUA)
- ✓ Associação de Geólogos do estado de Santa Catarina (AGESC)
- ✓ Conselho Fórum do Mar
- ✓ Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina (CREA/SC)
- ✓ Sociedade Brasileira de Geologia (SBG)

## 6. PUBLICAÇÕES NO PRELO (2018)

---

☯<sup>180</sup> HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; ABREU, J. G. N. de; ESTEVAM, C. N. ARAUJO, R. S. 2018. **Santa Catarina**. In: MUEHE, D. (Org.). Panorama da erosão costeira no Brasil. Ministério do Meio Ambiente (MMA) & Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM). Brasília: MMA, 754p. p.638-684.

☯<sup>181</sup> FELIX, A. & HORN FILHO, N. O. 2018. **Sedimentos, ambientes de sedimentação, rochas sedimentares associadas**. Florianópolis: Edições do Bosque, 174p. (no prelo).

☯<sup>182</sup> HORN FILHO, N. O.; FELIX, A.; DE CAMARGO, J. M. 2018. **Atlas geológico da planície costeira de Santa Catarina em base ao estudo dos depósitos quaternários**. Florianópolis: Edições do Bosque, 174p. il. 48 mapas geológicos. (no prelo).

☯<sup>183</sup> HORN FILHO, N. O. (Org.); SCHMIDT, A. D.; ESTEVAM, C. N.; OLIVEIRA, U. R. de.; 2018. **Atlas sedimentológico e ambiental das praias arenosas da faixa oceânica de Santa Catarina, Brasil - ASAPASC**. Florianópolis: Edições do Bosque, 174p. (no prelo).

☯<sup>184</sup> ABREU, J. G. N. de; HORN FILHO, N. O.; BONETTI, C. V. D. H. C.; BONETTI, J.; MENEZES, J. T. de; SANTOS, M. I. F. dos.; ARAÚJO, R. S. 2018. **Aspectos geológicos da plataforma continental de Santa Catarina, região Sul do Brasil**. (no prelo).

## 7. CONSIDERAÇÕES FINAIS

---

Nas considerações finais passo a destacar aquelas atividades que julgo serem mais relevantes na minha vida acadêmica de 1974 e 2018.

- ✓ Graduado em Geologia pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS);
- ✓ Mestre em Geociências pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS);
- ✓ Doutor em Geociências Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS);
- ✓ Professor Associado IV da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC);
- ✓ Bolsista de Produtividade em Pesquisa do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq);
- ✓ Chefe do Departamento de Geociências da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC);
- ✓ Coordenador do Programa de Pós-graduação em Geografia da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC);
- ✓ Coordenador do curso de graduação em Oceanografia da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC);
- ✓ Coordenador e vice coordenador do Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM);
- ✓ Coordenador do Grupo de Trabalho Geografia do Espaço Costeiro e Oceânico da Associação Nacional de Pesquisa e Pós-graduação (ANPEGE);
- ✓ Chefe da Divisão de Geologia Costeira do Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS);
- ✓ Coordenador dos projetos de pesquisa do Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) na Antártica no âmbito do Programa Antártico Brasileiro (PROANTAR);
- ✓ Participação de diversas comissões oceanográficas a bordo e terrestres na Antártica pelo PROANTAR, Alemanha e Equador;
- ✓ Pesquisador convidado embarcado na Antártica por ocasião da Comissão Oceanográfica a bordo do RV *Polarstern* da Alemanha;
- ✓ Visitas científico-acadêmicas ao *Antartic Marine Geology and Research Facility* da *Florida State University*, USA;

- ✓ Supervisão das atividades do Laboratório de Geologia Costeira e Laboratório de Sedimentologia, ambos do Departamento de Geociências da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC);
- ✓ Consultor técnico do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro de Santa Catarina (GERCO/SC);
- ✓ Consultor técnico da Superintendência Estadual do Meio Ambiente do Governo do Estado do Ceará (SEMACE) na Reestruturação do Diagnóstico da Zona Costeira do Ceará;
- ✓ Consultor *ad hoc* de artigos científicos em periódicos nacionais indexados.

## DVD-RW COM DOCUMENTOS ANEXOS COMPROBATÓRIOS DAS PRINCIPAIS ATIVIDADES ACADÊMICAS

<b>GRUPO 1 - FORMAÇÃO</b>		<b>Número</b>
☪ <sup>1</sup>	Diploma de Geólogo pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS)	<b>ANEXO 1</b>
☪ <sup>2</sup>	Diploma de Mestre em Geociências pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)	<b>ANEXO 2</b>
☪ <sup>3</sup>	Diploma de Doutor em Ciências pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)	<b>ANEXO 3</b>

<b>GRUPO 2 - ÁREA DE ATUAÇÃO</b>		<b>Número</b>
☪ <sup>4</sup>	<a href="http://lattes.cnpq.br/8510528371667021">http://lattes.cnpq.br/8510528371667021</a>	<b>ANEXO 4</b>
☪ <sup>5</sup>	Grupo de pesquisa Oceanografia Costeira e Geologia Marinha (CNPq)	<b>ANEXO 5</b>
☪ <sup>6</sup>	Grupo de pesquisa Análise de Bacias Sedimentares e Caracterização de Reservatórios (CNPq)	<b>ANEXO 6</b>
☪ <sup>7</sup>	Termo de concessão de bolsa PQ CNPq 2007-2010	<b>ANEXO 7</b>
☪ <sup>8</sup>	Termo de concessão de bolsa PQ CNPq 2010-2013	<b>ANEXO 8</b>
☪ <sup>9</sup>	Termo de concessão de bolsa PQ CNPq 2013-2016	<b>ANEXO 9</b>

<b>GRUPO 3 - COMISSÕES OCEANOGRÁFICAS</b>		<b>Número</b>
☪ <sup>10</sup>	Operação Geomar XXII	<b>ANEXO 10</b>
☪ <sup>11</sup>	Operação Antártica III	<b>ANEXO 11</b>
☪ <sup>12</sup>	Operação <i>Antarktikos</i> IV/2	<b>ANEXO 12</b>
☪ <sup>13</sup>	Operação Antártica V	<b>ANEXO 13</b>
☪ <sup>14</sup>	Operação Antártica VI - Napoc Barão de Teffé	<b>ANEXO 14</b>
☪ <sup>15</sup>	Operação Antártica VI - Estação Ferraz	<b>ANEXO 15</b>
☪ <sup>16</sup>	Operação Antártica VI - Estação Ferraz	<b>ANEXO 16</b>
☪ <sup>17</sup>	Cortesia Estação Ferraz	<b>ANEXO 17</b>
☪ <sup>18</sup>	Operação Antártica VI - VII Vão de Apoio da FAB	<b>ANEXO 18</b>
☪ <sup>19</sup>	IIª Expedição Antártica Equatoriana	<b>ANEXO 19</b>

<b>GRUPO 4 - INGRESSO NA UFSC</b>		<b>Número</b>
☪ <sup>20</sup>	Nomeação para o cargo de Professor Assistente I junto ao Departamento de Geociências, do Centro de Ciências Humanas da Universidade Federal de Santa Catarina	<b>ANEXO 20</b>
☪ <sup>21</sup>	Certificado de habilitação	<b>ANEXO 21</b>
☪ <sup>22</sup>	Termo de posse	<b>ANEXO 22</b>

<b>GRUPO 5 - PUBLICAÇÕES EM PERIÓDICOS</b>		<b>Número</b>
☪ <sup>23</sup>	DIEHL, F. L.; KLEIN, A. H. F.; CALLIARI, L. J.; HORN FILHO, N. O. 1998. Coastal evolution of the Daniela spit, Santa Catarina island, southern Brazil. <b>Journal of Coastal Research</b> , 26:156-164. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 23</b>

☪ <sup>24</sup>	HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L. 2006. Santa Catarina coastal province, Brazil: geology, geomorphology and paleogeography (8 <sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). <b>Journal of Coastal Research, SI39</b> :311-315. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 24</b>
☪ <sup>25</sup>	DIEHL, F. L.; HORN FILHO, N. O.; AMIN JR, A. H. 2006. Quaternary evolution of the Porto Belo peninsula, Santa Catarina, Brazil (8 <sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). <b>Journal of Coastal Research, SI39</b> :316-318. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 25</b>
☪ <sup>26</sup>	FARACO, K. R.; CASTILHOS, J. A. de.; HORN FILHO, N. O. 2006. Morphodynamic aspects and El Nino oscillations in Ingleses beach, Santa Catarina island, Brazil (8 <sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). <b>Journal of Coastal Research, SI39</b> :656-659. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 26</b>
☪ <sup>27</sup>	OLIVEIRA, U. R. de; HORN FILHO, N. O.; PEIXOTO, J. R. V. 2006. Morphosedimentary aspects of the Pântano do Sul-Açores arc beach, Santa Catarina island, SC, Brazil (8 <sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). <b>Journal of Coastal Research, SI39</b> :626-628. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 27</b>
☪ <sup>28</sup>	AMIN JR, A. H.; HORN FILHO, N. O.; PETERMANN, R. A.; DIEHL, F. L. 2006. Geological map of Brava beach coastal plain, Itajaí, SC, Brazil (8 <sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). <b>Journal of Coastal Research, SI39</b> :285-287. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 28</b>
☪ <sup>29</sup>	HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; AMIN JR, A. H.; MEIRELLES, R. P.; ABREU, J. G. N. 2006. Coastal geology of the Central-north littoral of the Santa Catarina State, Brazil (8 <sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). <b>Journal of Coastal Research, SI39</b> :1723-1726. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 29</b>
☪ <sup>30</sup>	PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O.; CASTELLANI, T. T.; OLIVEIRA, U. R. de. 2006. Summer variations of the morphology and pioneer vegetation of the foredune in the Santinho beach, Santa Catarina island, SC, Brazil (8 <sup>th</sup> ICS'04 Proceedings). <b>Journal of Coastal Research, SI39</b> :622-625. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 30</b>
☪ <sup>31</sup>	HORN FILHO, N. O.; SCHIMITT, A. D.; SOARES, J. L.; DIEBE, V.C.; OLIVEIRA, U. R. de. 2011. Environmental sedimentary atlas of the oceanic zone of the state of Santa Catarina, Brazil. <b>Journal of Coastal Research, SI64</b> :1348-1351. ISSN 1551-5036.	<b>ANEXO 31</b>
☪ <sup>32</sup>	COVELLO, C.; HORN FILHO, N. O.; BRILHA, J. 2017. A geodiversidade do município de Florianópolis, Santa Catarina: valores e ameaças. <b>Revista do Departamento de Geografia, Volume Especial</b> :104-111. ISSN 0102-4582.	<b>ANEXO 32</b>
☪ <sup>33</sup>	HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; LEAL, P. C. 1998. Síntese cronológica dos estudos morfo-sedimentológicos das praias da ilha de Santa Catarina, Brasil. <b>Geosul, 14(27)</b> :279-283. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 33</b>



34	LEAL, P. C.; HORN FILHO, N. O.; OLIVEIRA, J. S. de. 1998. Evidências erosivas do setor Centro-norte da praia de Moçambique, ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. <b>Geosul</b> , <b>14(27)</b> :229-231. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 34</b>
35	HORN FILHO, N. O.; BONETTI FILHO, J.; GRÉ, J. C. R. PORTO FILHO, E. 1998. Uma visão geológica e geomorfológica do domínio costeiro da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. <b>Geosul</b> , <b>14(27)</b> :284-288. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 35</b>
36	OLIVEIRA, M. S. C. & HORN FILHO, N. O. 2001. De Guaratuba à Babitonga: Uma contribuição geológico-evolutiva ao estudo da espacialidade dos sambaquianos no litoral norte catarinense. <b>Revista do Museu de Arqueologia e Etnologia</b> . <b>11</b> :55-75. ISSN 0103-9709.	<b>ANEXO 36</b>
37	HORN FILHO, N. O. 2003. Setorização da província costeira de Santa Catarina em base aos aspectos geológicos, geomorfológicos e geográficos. <b>Geosul</b> , <b>18(35)</b> :71-98. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 37</b>
38	OLIVEIRA, U. R. DE; MELO, A. T.; RIBEIRO, D.; SOUZA, D. R. de; PIETRO FILHO, J. E.; NEVES, J.; MUDAT, J. E.; KITAHARA, M. V.; HORN FILHO, N. O. 2007. Aspectos granulométricos dos sedimentos siliciclásticos do sistema praia - duna frontal da folha Sombrio, sul do estado de Santa Catarina, Brasil. <b>Geosul</b> , <b>22(43)</b> :123-146. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 38</b>
39	OLIVEIRA, U. R. de; BARLETTA, R. C.; PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O. 2008. Variabilidade morfológica da praia do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina, Brasil. <b>Revista Brasileira de Geociências</b> , <b>38(3)</b> :566-576. ISSN 2177-4382.	<b>ANEXO 39</b>
40	VIEIRA, C. V.; FELIX, A.; BAPTISTA, E. M. C.; HORN FILHO, N. O. 2009. Paleogeografia da planície costeira das folhas Jaguaruna e Lagoa de Garopaba do Sul, setor Meridional do litoral de Santa Catarina, Brasil. <b>Geosul</b> , <b>24(47)</b> :91-112. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 40</b>
41	VIEIRA, C. V.; HORN FILHO, N. O. 2012. Mapeamento geológico costeiro do canal do Palmital, litoral Norte de Santa Catarina. <b>Geosul</b> , <b>27(54)</b> :33-54. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 41</b>
42	HORN FILHO, N. O.; PAULI, E. de S.; LOCH, J.; CARDOSO, L. R.; MUNHOZ, R.; POLLI, R. W. 2015. Aspectos geológicos e socioambientais dos varvitos de Trombudo Central, SC, Brasil. <b>Geosul</b> , <b>30(59)</b> :117-144. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 42</b>

43	VIEIRA, C. V.; HORN FILHO, N. O. 2017. Paisagem marinha da baía da Babitonga, nordeste do estado de Santa Catarina. <b>Revista Brasileira de Geografia Física</b> , <b>10</b> :1677-1689. ISSN 1984-2295.	<b>ANEXO 43</b>
44	NEVES, J.; ORNON, A.; VOIRON-CANICE, C.; HORN FILHO, N. O. 2017. Mapeamento do uso e cobertura da terra da ilha de Santa Catarina, Brasil, com base em imagem de alta resolução especial. <b>Geosul</b> , <b>32(65)</b> :213-238. ISSN 2177-5230.	<b>ANEXO 44</b>
45	SANTOS, C. R.; HORN FILHO, N. O. 2006. Impactos ambientais decorrentes da ocupação antrópica no pontal do Capri, ilha de São Francisco do Sul, SC, Brasil. <b>Geografias</b> , <b>2</b> :34-46. INSS 2237-549X.	<b>ANEXO 45</b>
46	HORN FILHO, N. O. 2007. Dinâmica, ocupação e impactos em ambientes costeiros. <b>Sociedade e Território</b> , <b>20</b> :381-395. ISSN 1415-5893.	<b>ANEXO 46</b>
47	TOMAZOLLI, E. R.; OLIVEIRA, U. R. de; HORN FILHO, N. O. 2007. Proveniência dos minerais de óxidos de Fe-Ti nas areias da praia do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina (SC), sul do Brasil. <b>Revista Brasileira de Geofísica</b> , <b>25S1</b> :49-64. ISSN 0102-261X.	<b>ANEXO 47</b>
48	KITAHARA, M. V.; CAPITOLI, R. R.; HORN FILHO, N. O. 2009. Distribuição das espécies de corais azooxantelados na plataforma e talude continental superior do sul do Brasil, entre 24 e 34°S. <b>Iheringia Série Zoologia</b> , <b>99(3)</b> :223-236. ISSN 0073-4705.	<b>ANEXO 48</b>
49	OLIVEIRA, U. R. de; BARLETTA, R. C.; PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O. 2009. Características morfodinâmicas da praia do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina, Brasil. <b>Pesquisas em Geociências</b> , <b>36</b> :237-250. ISSN 1518-2398.	<b>ANEXO 49</b>
50	PEIXOTO, J. R. V.; CASTELLANI, T. T.; HORN FILHO, N. O.; OLIVEIRA, U. R. de. 2010. Relação da morfodinâmica praias e da vegetação da duna frontal da praia do Santinho, SC, Brasil. <b>Pesquisas em Geociências</b> , <b>37(2)</b> :97-107. ISSN 1518-2398.	<b>ANEXO 50</b>
51	ABREU, J. G. N.; CÔRREA, I. C. S.; HORN FILHO, N. O.; CALLIARI, L. J. 2014. Phosphorites of the Brazilian continental margin, southwestern Atlantic Ocean. <b>Revista Brasileira de Geofísica</b> , <b>32(3)</b> :539-548. ISSN 0102-261X.	<b>ANEXO 51</b>
52	OLIVEIRA, U. R. de; BARLETTA, R. C.; HORN FILHO, N. O. 2014. Distribuição espacial das características morfodinâmicas das praias arenosas da costa oceânica da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <b>Pesquisas em Geociências</b> , <b>41</b> :90-104. ISSN 1518-2398.	<b>ANEXO 52</b>
53	HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L. 1994. Geologia da planície costeira de Santa Catarina. <b>Alcance</b> , <b>1</b> :95-102. ISSN 1413-2591.	<b>ANEXO 53</b>

54	KITAHARA, M. V.; HORN FILHO, N. O.; ABREU, J. G. N. 2008. Utilização de registros de corais de profundidade (Cnidaria, Scleractinia) para prever a localização e mapear tipos de substratos na plataforma e talude continental do sul do Brasil. <b>Papéis Avulsos de Zoologia</b> , <b>48(2)</b> :11-18. ISSN 0031-1047.	<b>ANEXO 54</b>
55	VIEIRA, C. V.; HORN FILHO, N. O.; BONETTI, C.; BONETTI, J. 2008. Caracterização morfossedimentar e setorização do complexo estuarino da baía da Babitonga/SC. <b>Boletim Paranaense de Geociências</b> , <b>62-63</b> :85-105. ISSN 0067-964X.	<b>ANEXO 55</b>
56	FELIX, A.; HORN FILHO, N. O. 2011. Sistemas deposicionais quaternários do setor sudoeste e sul da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil: planícies costeiras do tómbolo de Caiacangaçu, Tapera do Sul e Naufragados. <b>Cadernos Geográficos</b> , <b>27</b> :97-123. ISSN 1519-4639.	<b>ANEXO 56</b>
57	LIVI, N. S.; HORN FILHO, N. O. 2011. Geologia e geomorfologia da planície costeira da ilha de Santa Catarina, litoral Central do estado de Santa Catarina, Brasil, em base ao estudo dos depósitos quaternários. <b>Cadernos Geográficos</b> , <b>27</b> :9-35. ISSN 1519-4639.	<b>ANEXO 57</b>
58	OLIVEIRA, U. R. de; HORN FILHO, N. O. 2011. Dinâmica de ambientes costeiros na ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <b>Cadernos Geográficos</b> , <b>27</b> :37-56. ISSN 1519-4639.	<b>ANEXO 58</b>
59	SCHIMITT, A. D. & HORN FILHO, N. O. 2011. Ilha do Campeche, Santa Catarina, Brasil - geologia e geomorfologia. <b>Cadernos Geográficos</b> , <b>27</b> :125-138. ISSN 1519-4639.	<b>ANEXO 59</b>
60	SILVA, M. da. & HORN FILHO, N. O. 2011. Consequências ambientais advindas da ocupação antrópica nos últimos 70 anos na planície costeira da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <b>Cadernos Geográficos</b> , <b>27</b> :139-159. ISSN 1519-4639.	<b>ANEXO 60</b>
61	CASTILHOS, J. A. de; HORN FILHO, N. O.; GRÉ, J. C. R. 2011. Processos erosivos nas praias oceânicas da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <b>Cadernos Geográficos</b> , <b>27</b> :57-80. ISSN 1519-4639.	<b>ANEXO 61</b>
62	PEIXOTO, J. R. V.; CASTELLANI, T. T.; HORN FILHO, N. O. 2011. Interação entre a vegetação de duna frontal e as características morfológicas e granulométricas das praias da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <b>Cadernos Geográficos</b> , <b>27</b> :81-96. ISSN 1519-4639.	<b>ANEXO 62</b>
63	MARINO, M. T. R. D. ; FREIRE, G. S. S.; HORN FILHO, N. O. 2013. Variações granulométricas ao longo da costa da região metropolitana de Fortaleza, Ceará, Brasil. <b>Revista da Gestão Costeira Integrada</b> , <b>13</b> :267-282. ISSN 1646-8872.	<b>ANEXO 63</b>

64	SILVA, M. da; HORN FILHO, N. O. 2014. Os depósitos tecnogênicos construídos no mapeamento geológico de planícies costeiras: o caso da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. <b>Quaternary and Environmental Geosciences</b> , 5:112-120. ISSN 2176-6142.	<b>ANEXO 64</b>
65	DIEHL, F. L.; HORN FILHO, N. O. 1996. Compartimentação geológico-geomorfológica da zona litorânea e planície costeira do estado de Santa Catarina. <b>Notas Técnicas</b> , 9:39-50. ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 65</b>
66	HORN FILHO, N. O. 2004. Estudos morfossedimentares (1970-2004) nas praias da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil, uma síntese. <b>Gravel</b> , 2:57-70. ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 66</b>
67	SIMÓ, D. H. & HORN FILHO, N. O. 2004. Caracterização e distribuição espacial das “ressacas” e áreas de risco na ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <b>Gravel</b> , 2:93-103 ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 67</b>
68	LEAL, P. C.; HORN FILHO, N. O. 2004. A evolução urbana na Barra da Lagoa nos últimos 40 anos e suas consequências sobre o ambiente praial. <b>Gravel</b> , 2:86-92. ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 68</b>
69	HORN FILHO, N. O.; PORTO FILHO, E.; FERREIRA, E. 2004. Diagnóstico geológico-geomorfológico da planície costeira adjacente à enseada dos Currais, SC, Brasil. <b>Gravel</b> , 2:25-39. ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 69</b>
70	HORN FILHO, N. O. 2006. Granulometria das praias arenosas da ilha de Santa Catarina, SC. <b>Gravel</b> , 4:1-21. ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 70</b>
71	MARINO, M. T. R. D. ; FREIRE, G. S. S.; HORN FILHO, N. O. 2012. Aspectos geológicos e geomorfológicos da zona costeira entre as praias do Futuro e Porto das Dunas, Região Metropolitana de Fortaleza (RMF), Ceará, Brasil. <b>Revista de Geologia</b> , 1:77-96. ISSN 0103-2410.	<b>ANEXO 71</b>
72	PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O.; CASTELLANI, T. T. 2012. Variação granulométrica das praias arenosas da costa leste da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <b>Gravel</b> , 10:13-21. ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 72</b>
73	OLIVEIRA, U. R.; PARIZOTTO, B.; HORN FILHO, N. O.; BONETTI FILHO, J. 2012. Setorização morfossedimentar das praias arenosas da ilha de Santa Catarina (SC) utilizando técnicas de análise multivariada. <b>Gravel</b> , 10:1-11. ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 73</b>

☼ <sup>74</sup>	HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; BENEDET, C.; NEVES, J.; PIMENTA, L. H. F.; PAQUETTE, M-L.; ALENCAR, R.; SILVA, W. B. da; VILELA, E.; GENOVEZ, R.; SANTOS, C. G. dos. 2014. Estudo geológico dos depósitos clásticos quaternários superficiais da planície costeira de Santa Catarina. <b>Gravel</b> , 12:41-107. ISSN 1678-5975.	<b>ANEXO 74</b>
☼ <sup>75</sup>	SANTOS, C. R.; CASTELLANI, T. T.; HORN FILHO, N. O. 1996. Pioneer vegetation at the beach and foredune in Joaquina beach, Santa Catarina island, Brazil. <b>Anais da Academia Brasileira de Ciências</b> , 68(3):494-508. INSS 6001-3765.	<b>ANEXO 75</b>
☼ <sup>76</sup>	VILLWOCK, J. A.; TOMAZELLI, L. J.; LOSS, E. L.; DEHNHARDT, E. A.; HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; DEHNHARDT, B. A. 1986. Geology of the Rio Grande do Sul coastal province. <b>Quaternary of South America and Antarctic Peninsula</b> , 4:79-97.	<b>ANEXO 76</b>
☼ <sup>77</sup>	HORN FILHO, N. O. 1987. Geological mapping of the North coastal plain of Rio Grande do Sul, southern Brazil. <b>Quaternary of South America and Antarctic Peninsula</b> , 5:301-312.	<b>ANEXO 77</b>
☼ <sup>78</sup>	HORN FILHO, N. O. & ARELLANO, H. 1990. El sitio de instalacion de la Estacion Científica Ecuatoriana en la Antartida. <b>Acta Antártica Ecuatoriana</b> , 2(1):91-98.	<b>ANEXO 78</b>
☼ <sup>79</sup>	HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; AYUP-ZOUAIN, R. N. 1991. Aspectos geomorfológicos y sedimentológicos de las playas de Stinker Point, isla Elefante, Antártica. 1991. <b>Serie Científica INACH</b> 41:115-127.	<b>ANEXO 79</b>
☼ <sup>80</sup>	GRE, J. C. R.; KLINGEBIEL, A.; HORN FILHO, N. O.; CARUSO JR.; F. 1993. Morphologie, structure et evolution du cadre geologique du systeme lagunaire "Santo Antonio", etat de Santa Catarina, Bresil. <b>Bull. Inst. Géol. Bassin d'Aquitaine</b> , 53:159-167.	<b>ANEXO 80</b>
☼ <sup>81</sup>	HORN FILHO, N. O.; ABREU DE CASTILHOS, J. A.; GRÉ, J. C.; DIEHL, F. L. 1994. The coastal Pleistocene of the state of Santa Catarina, southern Brazil. <b>Quaternary of South America and Antarctic Peninsula</b> , 10:45-54.	<b>ANEXO 81</b>
☼ <sup>82</sup>	SANTOS, C. R. dos; HORN FILHO, N. O.; CASTELLANI, T. T. 1997. Estudo geológico e ambiental da praia da Joaquina (SC). <b>Oecologia Brasiliensis</b> , 3:259-270.	<b>ANEXO 82</b>

	<b>GRUPO 6 - LIVROS E CAPÍTULOS DE LIVROS</b>	<b>Número</b>
☼ <sup>83</sup>	HORN FILHO, N. O. & FREIRE, G. S. S. 2004. <b>Resgate histórico das atas das reuniões do Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM), 1969-2004</b> . Florianópolis: Universidade Federal de Santa Catarina, 171p.	<b>ANEXO 83</b>

☼ <sup>84</sup>	SPERB, R. M.; MENEZES, ABREU, J. G. N. de.; KLEIN, A. H. da F.; HORN FILHO, N. O.; CALLIARI, L. J.; SIEGLE, E. 2004a. <b>Santa Catarina island field trip guide</b> . INTERNATIONAL COASTAL SYMPOSIUM, 8. Itapema: CERC, 32p.	<b>ANEXO 84</b>
☼ <sup>85</sup>	SPERB, R. M.; MENEZES, ABREU, J. G. N. de.; KLEIN, A. H. da F.; HORN FILHO, N. O.; CALLIARI, L. J.; SIEGLE, E. 2004b. <b>São Francisco do Sul island field trip guide</b> . INTERNATIONAL COASTAL SYMPOSIUM, 8. Itapema: CERC, 32p.	<b>ANEXO 85</b>
☼ <sup>86</sup>	HORN FILHO, N. O.; HERRMANN, M. L. P.; MACHADO, E. V. 2007. <b>Catálogo de dissertações e teses 1989-2005 do Programa de Pós-graduação em Geografia/CFH/UFSC</b> . Florianópolis: Imprensa Universitária UFSC, 312p.	<b>ANEXO 86</b>
☼ <sup>87</sup>	HORN FILHO, N. O. (Org.) 2011. <b>Roteiros geológico-oceanográficos costeiros ao longo da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil</b> . Florianópolis: Cadernos Geográficos, Universidade Federal de Santa Catarina, 160p. ISSN 1519-4639.	<b>ANEXO 87</b>
☼ <sup>88</sup>	<sup>88</sup> HEIDRICH, C.; HORN FILHO, N. O. 2014. <b>Sedimentologia e morfodinâmica de praias da ilha de Santa Catarina</b> . Saarbrücken: Novas Edições Acadêmicas, 254p. ISBN 978-3-639-89711-1.	<b>ANEXO 88</b>
☼ <sup>89</sup>	HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; OLIVEIRA, J. S. de. 2014. <b>Geologia das 117 praias arenosas da ilha de Santa Catarina, Brasil</b> . Saarbrücken: Novas Edições Acadêmicas, 220p. ISBN 978-3-639-89711-1.	<b>ANEXO 89</b>
☼ <sup>90</sup>	HORN FILHO, N. O.; MATEUS, A. P.; MOREIRA, A. C.; PERIN, E. B. ; VEIGA LIMA, F. A. da ; GOÉS, I. M. de A.; MARINI, M.; MATOS, I. da S.; SCHMIDT, A. D. 2015. <b>Texto explicativo para o mapa geológico e fisiográfico da ilha do Campeche, SC, Brasil - escala 1:5.000</b> . Florianópolis: Edições do Bosque, 58p. ISBN 978-85-6501-19-9.	<b>ANEXO 90</b>
☼ <sup>91</sup>	HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; OLIVEIRA, J. S. de. 2014. <b>Geologia das 117 praias arenosas da ilha de Santa Catarina, Brasil</b> . Florianópolis: Edições do Bosque, 220p. ISBN 978-85-60501-32-8.	<b>ANEXO 91</b>
☼ <sup>92</sup>	HORN FILHO, N. O.; LIMA, A. de S.; PEREIRA, A.; COVELLO, C.; PORTO FILHO, E.; SANCHEZ, G. M.; GOÉS, I. M. de A.; MATOS, I. da S.; SILVA, M. da; SOUZA, R. R. 2017. <b>Roteiro geológico na planície costeira de Santa Catarina, Brasil</b> . Florianópolis: Edições do Bosque, 146p. ISBN 978-85-60501-30-4.	<b>ANEXO 92</b>



☼ <sup>93</sup>	HORN FILHO, N. O.; MATEUS, A. P.; CORREA, A. G.; MARQUES, D. C. E.; PERIN, E. B.; SANTOS, E. C.; NAZARETH, E. R. de; ALMEIDA, F. B.; REGINATO, G. M. P.; MARTINS, K. A.; MARTINS, L.; LEAL, R. A.; COELHO, V. G. Z. G. 2017. <b>Texto explicativo para o mapa geológico-geomorfológico do cabo de Santa Marta Grande, Santa Catarina, Brasil.</b> Florianópolis: Edições do Bosque, 125p. ISBN 978-85-60501-28-1.	<b>ANEXO 93</b>
☼ <sup>94</sup>	GOYES, P.; HORN FILHO, N. O. 1990a. <b>Estudio de la sedimentación en bahia Chile, isla Greenwich.</b> <i>In:</i> Actividades del Ecuador en la Antartica 1989-1990. Guayaquil: Programa Antartico Ecuatoriano, p.223-229.	<b>ANEXO 94</b>
☼ <sup>95</sup>	GOYES, P.; HORN FILHO, N. O. 1990b. <b>Estudio de la sedimentación glacial y glaciomarina en el fondo de bahia Almirantazgo.</b> <i>In:</i> Actividades del Ecuador en la Antártica 1989-1990. Guayaquil: Programa Antartico Ecuatoriano, p.231-236.	<b>ANEXO 95</b>
☼ <sup>96</sup>	GRÉ, J. C. R. & HORN FILHO, N. O. 1998. <b>Caracterização textural dos sedimentos de fundo da lagoa da Conceição, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil.</b> <i>In:</i> SIERRA DE LEDO, B. & SORIANO-SERRA, E. J. [Eds.]. O ecossistema da lagoa da Conceição. Florianópolis: NEMAR-CCB-UFSC/SDM-FEPEMA, p.25-34.	<b>ANEXO 96</b>
☼ <sup>97</sup>	HORN FILHO, N. O. 2006. <b>Ilha de Santa Catarina.</b> <i>In:</i> MUEHE, D. (Org.) Erosão e progradação do litoral brasileiro. Brasília: MMA, 476p. ISBN 85-7738-028-9.	<b>ANEXO 97</b>
☼ <sup>98</sup>	HORN FILHO, N. O. 2008. O Pleistoceno superior da planície costeira da ilha de São Francisco do Sul, SC: aspectos geomorfológicos, sedimentológicos e evolutivos. <i>In:</i> BRAGA, E. de S. (Org.), OCEANOGRAFIA E MUDANÇAS GLOBAIS, SIMPÓSIO BRASILEIRO DE OCENOGRAFIA, III., 2006, São Paulo: Instituto Oceanográfica da Universidade de São Paulo (Ed.). p.749-759. ISBN 978-85-98729-24-4.	<b>ANEXO 98</b>
☼ <sup>99</sup>	SILVA, M. da; HORN FILHO, N. O. 2011. <b>Depósitos tecnogênicos e áreas antropizadas na ilha de Santa Catarina, SC, Brasil.</b> <i>In:</i> DIAS, V. L. N & PET Geografia. Cadernos do Observatório Geográfico da Grande Florianópolis do PET Geografia UDESC Volume 1. 1ª Edição. Florianópolis: Editora Insular. p.15-34. 436p. ISBN 978-85-7474-648-7.	<b>ANEXO 99</b>
☼ <sup>100</sup>	HORN FILHO, N. O. 2017. <b>Geologia e geomorfologia da região da foz do rio Itajaí-Açu.</b> <i>In:</i> DIEHL, F. L. & GUERRA, C. R. Atlas Ambiental da Foz do Rio Itajaí-Açu. 1ª Edição. Itajaí: Chilicom Vídeo e Design, p.42-57. 300p. ISBN 978-85-64292-01-7.	<b>ANEXO 100</b>



	<b>GRUPO 7 - TRABALHOS COMPLETOS EVENTOS</b>	<b>Número</b>
☼ <sup>101</sup>	TOLDO JR., E. E.; GRUBER, N. L. S.; HORN FILHO, N. O.; VIANA, A. R. 1985. Contribuição à sedimentologia da plataforma continental antártica. <i>In</i> : SIMPÓSIO SULBRASILEIRO DE GEOLOGIA, 2., 1985, Florianópolis. <b>Anais...</b> 1985. p.392-400.	<b>ANEXO 101</b>
☼ <sup>102</sup>	HORN FILHO, N. O. 1987. Aspectos geológicos do nordeste da planície costeira do Rio Grande do Sul. <i>In</i> : CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ESTUDOS DO QUATERNÁRIO, 1., 1987, Porto Alegre. <b>Anais...</b> 1987. p.133-139.	<b>ANEXO 102</b>
☼ <sup>103</sup>	HORN FILHO, N. O.; VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, B. A.; TOMAZELLI, L. J.; DEHNHARDT, a. a.; LOSS, E. L.; BACHI, F. A.; GODOLPHIM, M. F. 1988. Mapeamento geológico da província costeira do Rio Grande do Sul. <i>In</i> : SIMPÓSIO DEPÓSITOS QUATERNÁRIOS DAS BAIXADAS LITORÂNEAS BRASILEIRAS: ORIGEM, CARACTERÍSTICAS GEOTÉCNICAS E EXPERIÊNCIAS DE OBRAS, 1988, Rio de Janeiro. <b>Trabalhos completos Volume II...</b> p.2.1-2.21.	<b>ANEXO 103</b>
☼ <sup>104</sup>	HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; VOLKMER, S. 1988. Aspectos geológicos da Estação Geológica do Taim e arredores. <i>In</i> : CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 35., 1988, Belém. <b>Anais...</b> 1988. p.537-552.	<b>ANEXO 104</b>
☼ <sup>105</sup>	HORN FILHO, N. O.; POLETTE, M.; DIEHL, F. L. 1995. Aspectos geocológicos da planície costeira adjacente à praia Brava, Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ESTUDOS DO QUATERNÁRIO, 5., 1995, Niterói. <b>Anais...</b> 1995. p.142-150.	<b>ANEXO 105</b>
☼ <sup>106</sup>	HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; CASTILHOS, J. A. de; GRÉ, J. C. R; HOERHAN, E. L. E. S. 1995. Geoarchaeological evidences of the coastal Quaternary of the São Francisco do Sul island, Santa Catarina, Brazil. <i>In</i> : ARGOLLO, J.; MOUGUIART, PH. (eds.). <b>Climas Cuaternarios en America del Sur</b> . p.111-119.	<b>ANEXO 106</b>
☼ <sup>107</sup>	GRÉ, J. C. R; CASTILHOS, J. A.; HORN FILHO, N. O. 1995. Quaternary deposits of the Pântano do Sul beach, Santa Catarina island, Brazil. <i>In</i> : ARGOLLO, J.; MOUGUIART, PH. (eds.). <b>Climas Cuaternarios en America del Sur</b> . p.121-131.	<b>ANEXO 107</b>
☼ <sup>108</sup>	DIEHL, F. L.; HORN FILHO, N. O.; AMIN JR, A. H. 1996. Geologia do Quaternário e alterações ambientais da região da península de Porto Belo, Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 39., 1996, Salvador. <b>Anais...</b> 1996. p.33-38.	<b>ANEXO 108</b>







☼ <sup>109</sup>	GRÉ, J. C. R.; ABREU DE CASTILHOS, J.; HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; 1997. Depósitos quaternários da praia do Pântano do sul, ilha de Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : COLÓQUIO FRANCO-BRASILEIRO DE MANEJO COSTEIRO DA ILHA DE SANTA CATARINA, 1997, Florianópolis. <b>Atas...</b> 1997. p.211-217.	<b>ANEXO 109</b>
☼ <sup>110</sup>	GRÉ, J. C. R.; CASTILHOS, J. A. de.; HORN FILHO, N. O.; 1997. Depósitos quaternários da praia do Pântano do Sul, ilha de Santa Catarina, Brasil. <b>Atas Colóquio Franco-Brasileiro</b> . Florianópolis: CE/CT 93.0334.BR. p.211-217.	<b>ANEXO 110</b>
☼ <sup>111</sup>	HORN FILHO, N. O.; DIEHL, F. L.; GRÉ, J. C.; ABREU DE CASTILHOS, J.; KLINGEBIEL, A. 1997. Roteiro geológico da planície costeira e zona litorânea adjacente - ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : KLINGEBIEL, A.; SIERRA DE LEDO, B.; SORIANO-SIERRA, E. J. (eds.). <b>Actes du Colloque Franco-Brésilien</b> . Florianópolis: Aquitaine Ocean, p.291-314.	<b>ANEXO 111</b>
☼ <sup>112</sup>	HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; OLIVEIRA, J. S. de. 2000. Problemas de degradação nos ecossistemas costeiros da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <i>In</i> : SIMPÓSIO DE ECOSSISTEMAS BRASILEIROS, V., 2000, Vitória. <b>Anais...</b> I:124-131.	<b>ANEXO 112</b>
☼ <sup>113</sup>	OLIVEIRA, J. S. de.; LEAL, P. C.; HORN FILHO, N. O. 2000. Aspectos preliminares sedimentológicos e hidrodinâmicos da lagoa do Peri, ilha de Santa Catarina – SC, Brasil. <i>In</i> : SIMPÓSIO DE ECOSSISTEMAS BRASILEIROS, V., 2000, Vitória. <b>Anais...</b> II:413-420.	<b>ANEXO 113</b>
☼ <sup>114</sup>	HORN FILHO, N. O. & DIEHL, F. L. 2001. Geologia da planície costeira de Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : REQUI, V., 2001, Lisboa. <b>Anais...</b> 2001. p.203-206.	<b>ANEXO 114</b>
☼ <sup>115</sup>	HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; OLIVEIRA, J. S. de. 2001. Guia das praias arenosas da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : REQUI, V., 2001, Lisboa. <b>Anais...</b> 2001. p.203-206.	<b>ANEXO 115</b>
☼ <sup>116</sup>	ABREU DE CASTILHOS, J.; GRÉ, J. C. R.; HORN FILHO, N. O. 2005. Ocupação urbana nas praias oceânicas da ilha de Santa Catarina: riscos de erosão costeira. <i>In</i> : CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA DE ENGENHARIA E AMBIENTAL, 11., 2005, Florianópolis. <b>Anais...</b> 2005. p.1231-1242.	<b>ANEXO 116</b>
☼ <sup>117</sup>	NEVES, J. & HORN FILHO, N. O. 2005. Utilização de fotografias aéreas como subsídio à análise ambiental dos espaços costeiros da península de Porto Belo: análise preliminar. <i>In</i> : CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA DE ENGENHARIA E AMBIENTAL, 11., 2005, Florianópolis. <b>Anais...</b> 2005. p.300-313.	<b>ANEXO 117</b>

☼ <sup>118</sup>	HORN FILHO, N. O.; OLIVEIRA, U. R. de; PEIXOTO, J. R. V. 2005. Características granulométricas do arco-praial Pântano do Sul - Açores, ilha de Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO DA ABEQUA, X., 2005, Guarapari. <b>CD-ROM Trabalhos Completos...</b> 2005. p.1-6.	<b>ANEXO 118</b>
☼ <sup>119</sup>	HORN FILHO, N. O.; PEIXOTO, J. R. V.; CASTELLANI, T. T.; OLIVEIRA, U. R. de. 2005. Relação entre a morfodinâmica e a abundância de <i>Panicum Racemosum</i> na praia do Santinho, SC, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO DA ABEQUA, X., 2005, Guarapari. <b>CD-ROM Trabalhos Completos...</b> 2005. p.1-6.	<b>ANEXO 119</b>
☼ <sup>120</sup>	OLIVEIRA, U. R. de; BARLETTA, R. C.; PEIXOTO, J. R. V.; HORN FILHO, N. O. 2005. Influência do regime de ondas no estoque sedimentar subaéreo no arco praial Pântano do Sul - Açores, ilha de Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO DA ABEQUA, X., 2005, Guarapari. <b>CD-ROM Trabalhos Completos...</b> 2005. p.1-6.	<b>ANEXO 120</b>
☼ <sup>121</sup>	HORN FILHO, N. O.; PEIXOTO, J. R. V.; OLIVEIRA, U. R. de. 2006. Aspectos morfossedimentares da praia de Fora, baía Sul, Santa Catarina. <i>In</i> : CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA, 3., 2006. Florianópolis. <b>Anais...</b> 2006. p.1-10. ISBN 85-328-0366-0.	<b>ANEXO 121</b>
☼ <sup>122</sup>	MUDAT, J. E.; MELO, A. T.; RIBEIRO, D.; SOUZA, D. R. de; PIETRO FILHO, J. E.; KITAHARA, M. V.; HORN FILHO, N. O.; OLIVEIRA, U. R. de. 2006. Geologia e geomorfologia costeira da folha Sombrio, SC. <i>In</i> : SIMPÓSIO NACIONAL DE GEOMORFOLOGIA, VI., 2006, Goiânia. <b>Anais...</b> 2006. p.1-13.	<b>ANEXO 122</b>
☼ <sup>123</sup>	HORN FILHO, N. O. 2007. Aspectos fisiográficos costeiros das praias arenosas da faixa oceânica das ilhas de Santa Catarina e São Francisco do Sul, litoral do estado de Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : ENCONTRO NACIONAL DA ANPEGE, VII., 2007, Niterói. Comunicações Científicas e Pôsteres... <b>Trabalho 1261.</b> 2007. p.1-13.	<b>ANEXO 123</b>
☼ <sup>124</sup>	FELIX, A. & HORN FILHO, N. O. 2007. Sistemas deposicionais quaternários do setor sudoeste e sul da ilha de Santa Catarina: planícies costeiras do tómbolo de Caiacangaçu, Tapera do Sul e Naufragados. <i>In</i> : CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. <b>Anais...CDROM 4001879.</b> 2007. p.1-13.	<b>ANEXO 124</b>





☼ <sup>125</sup>	CASTILHOS, J. A. de & HORN FILHO, N. O. 2007. Erosão costeira nas praias oceânicas da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. <b>Anais...CDROM 4001875</b> . 2007. p.1-13.	<b>ANEXO 125</b>
☼ <sup>126</sup>	OLIVEIRA, U. R. de & HORN FILHO, N. O. 2007. Feições litorâneas da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. <b>Anais...CDROM 4001880</b> . 2007. p.1-10.	<b>ANEXO 126</b>
☼ <sup>127</sup>	PEIXOTO, J. R. V.; CASTELLANI, T. T.; HORN FILHO, N. O. 2007. Interação entre a vegetação de duna frontal e as características morfológicas e granulométricas das praias da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. <b>Anais...CDROM 4001881</b> . 2007. p.1-9.	<b>ANEXO 127</b>
☼ <sup>128</sup>	SCHMIDT, A. D.; LIMA, M.L.P; HORN FILHO, N. O. 2007. Ilha do Campeche, Santa Catarina, Brasil: patrimônio paisagístico e arqueológico nacional. <i>In</i> : CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DO MAR, XII., 2007, Florianópolis. <b>Anais...CDROM 4001874</b> . 2007. p.1-6.	<b>ANEXO 128</b>
☼ <sup>129</sup>	HORN FILHO, N. O.; PORTO FILHO, E.; NEVES, J. 2008. Geologia da planície costeira do Parque Sapiens, ilha de Santa Catarina, SC, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, XLIII., 2008, Aracajú. <b>Coletânea de Trabalhos Completos...2008</b> . p.236-240.	<b>ANEXO 129</b>
☼ <sup>130</sup>	HORN FILHO, N. O.; MELO, A. T.; RIBEIRO, D.; SOUZA, D. R. de; NEVES, J.; PIETRO FILHO, J. E.; MUDAT, J. E.; KITAHARA, M. V.; OLIVEIRA, U. R. de. 2008. Geologia da planície costeira da folha Sombrio, Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, XLIII., 2006, Aracajú. <b>Coletânea de Trabalhos Completos...2006</b> . p.230-235.	<b>ANEXO 130</b>
☼ <sup>131</sup>	HORN FILHO, N. O. 2009. Aspectos geoambientais da ilha de Santa Catarina, Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : ENCONTRO NACIONAL DA ANPEGE, VIII., 2009, Curitiba. <b>Anais em CD...Trabalho 815</b> . 2009. p.1-14.	<b>ANEXO 131</b>
☼ <sup>132</sup>	HORN FILHO, N. O.; LIVI, N. S. 2012. Geologia e evolução paleogeográfica da planície costeira da ilha de Santa Catarina em base ao estudo dos depósitos quaternários. <i>In</i> : CONGRESSO BRASILEIRO DE OCEANOGRAFIA, V., 2012, Balneário Camboriú. <b>Anais...CD-ROM Trabalho 360</b> . 2012. p.398-416.	<b>ANEXO 132</b>

☼ <sup>133</sup>	HORN FILHO, N. O. 2013. Mapeamento geológico e geográfico da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil, como subsídio ao planejamento espacial costeiro. <i>In</i> : SIMPÓSIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA, XV., 2013, Vitória. <b>Anais...2013</b> . p.361-370. ISSN 2236-5311.	<b>ANEXO 133</b>
☼ <sup>134</sup>	SCHMIDT, A. D.; HORN FILHO, N. O.; ESTEVAM, C. N. 2013a. Litoteca dos sedimentos arenosos das praias oceânicas do litoral do estado de Santa Catarina, Brasil: aspectos gerais da costa. <i>In</i> : CONGRESSO SOBRE PLANEJAMENTO E GESTÃO DAS ZONAS COSTEIRAS DOS PAÍSES DE EXPRESSÃO PORTUGUESA, VII., 2013, Maputo. <b>Comunicações e posters... 2013</b> . p.1-10.	<b>ANEXO 134</b>
☼ <sup>135</sup>	SCHMIDT, A. D.; HORN FILHO, N. O.; ESTEVAM, C. N. 2013b. Estratégias adotadas para conter a erosão costeira no litoral de Santa Catarina, Brasil. <i>In</i> : CONGRESSO SOBRE PLANEJAMENTO E GESTÃO DAS ZONAS COSTEIRAS DOS PAÍSES DE EXPRESSÃO PORTUGUESA, VII., 2013, Maputo. <b>Comunicações e posters... 2013</b> . p.1-12.	<b>ANEXO 135</b>
☼ <sup>136</sup>	HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; ABREU, J. G. N. 2014. Siliciclastic sedimentation of the inner continental shelf as a source area of sandy sediments for the recovery of eroded beaches on the island of Santa Catarina, SC, Brazil. <i>In</i> : INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON SEDIMENT MANAGEMENT, 4 <sup>th</sup> ., 2014, Ferrara, <b>Proceedings... 2014</b> . p.442-449.	<b>ANEXO 136</b>





	<b>GRUPO 8 - MAPAS GEOLÓGICOS</b>	<b>Número</b>
☼ <sup>137</sup>	HORN FILHO, N. O.; LOSS, E. L.; TOMAZELLI, L. J.; VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; KOPPE, J. C. 1984. <b>Mapa geológico das folhas Três Cachoeiras e Torres</b> . <i>In</i> : CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.	<b>ANEXO 137</b>
☼ <sup>138</sup>	HORN FILHO, N. O.; LOSS, E. L.; TOMAZELLI, L. J.; VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; KOPPE, J. C.; GODOLPHIM, M. F. 1984. <b>Mapa geológico das folhas Maquiné e Arroio Teixeira</b> . 1984. <i>In</i> : CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.	<b>ANEXO 138</b>






 139	TOMAZELLI, L. J.; HORN FILHO, N. O.; VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; LOSS, E. L.; KOPPE, J. C. 1984. <b>Mapa geológico das folhas Osório e Tramandaí.</b> In: CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.	<b>ANEXO 139</b>
 140	VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; LOSS, E. L.; SOLIANI JR.; E.; TOMAZELLI, L. J.; GODOLPHIM, M. F.; KOPPE, J. C.; HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; DEHNHARDT, B. A.; BERNADO, R. da S.; MALTA, R. N. 1984. <b>Nota Explicativa do Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul,</b> Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.	<b>ANEXO 140</b>
 141	VILLWOCK, J. A.; DEHNHARDT, E. A.; LOSS, E. L.; TOMAZELLI, L. J.; HORN FILHO, N. O.; BACHI, F. A.; SOLIANI JR.; E.; DEHNHARDT, B. A.; GODOLPHIM, M. F. 1985. <b>Mapa geológico das folhas Ilha Grande e Balneário do Quintão.</b> In: CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.	<b>ANEXO 141</b>
 142	LOSS, E. L.; HORN FILHO, N. O.; VILLWOCK, J. A.; TOMAZELLI, L. J.; DEHNHARDT, E. A.; BACHI, F. A.; SOLIANI JR.; E.; GODOLPHIM, M. F.; DEHNHARDT, B. A. 1985. <b>Mapa geológico das folhas Lagoa dos Gateados e Farol da Solidão.</b> In: CECO (ed.). Atlas Geológico da Província Costeira do Rio Grande do Sul, Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica. Porto Alegre: Instituto de Geociências/UFRGS.	<b>ANEXO 142</b>
 143	VILLWOCK, J. A.; TOMAZELLI, L. J.; LOSS, E. L.; DEHNHARDT, E. A.; BACHI, F. A.; DEHNHARDT, B. A.; GODOLPHIM, M. F.; HORN FILHO, N. O. 1994. <b>Mapa geológico da província costeira do Rio Grande do Sul - Escala 1:1.000.000.</b> Porto Alegre, CECO/IG/UFRGS, Convênio UFRGS & PETROBRÁS.	<b>ANEXO 143</b>
 144	HORN FILHO, N. O.; VIEIRA, C. V.; BEXIGA, G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; HOERHAN, E. de L. e S.; RUHLAND, J.; INUI, R. Z.; CERUTTI, R. L.; HAUFF, S. N.; LUZ, V. J. P. 2012. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas São Francisco do Sul (SH-22-Z-B-II-2), Garuva (SG-22-B-II-1), Guaratuba (PR) (SG-22-X-D-V-4) e Pedra Branca de Araraquara (PR) (SH-22-X-D-V-3), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa nº1. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.	<b>ANEXO 144</b>






 145	<p>HORN FILHO, N. O.; VIEIRA, C. V.; BEXIGA, G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; FORTES, E.; HOERHAN, E. de L. e S.; DIEHL, F. L.; NASCIMENTO, J. A. S. do N.; ABREU, J. J. de. 2012. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Araquari (SH-22-R-I-4) e Joinville (SG-22-Z-B-II-3), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa n°2. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 145</b>
 146	<p>HORN FILHO, N. O.; AMIN JR. A. H.; SOUZA, D. R.; DIEHL, F. L.; BEXIGA, G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; SANTOS, C. R. dos; STRENZEL, G. M. R.; CAMARGO, G.; BORGES, S. F. 2012. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Barra Velha (SG-22-Z-B-V-2), Gaspar (SG-22-Z-B-V-3) e Itajaí (SG-22-Z-B-V-4), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa n°3. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 146</b>
 147	<p>HORN FILHO, N. O.; PUHL, P.R; BEXIGA, G. M. S.; LIVI, N. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; ANDRADE, B.; HEIDRICH, C.; COVELLO, C.; LOURENÇO, L. L.; MACHADO, M. A.; DIEBE, V. C. 2011. <b>Mapa geológico da planície costeira da folha Camboriú (SG-22-Z-D-II-2), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa n°4. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 147</b>
 148	<p>HORN FILHO, N. O.; LIVI, N. S.; DAMASIO, M.; PUHL, P. R; SILVA, M. da; BEXIGA, G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; ANDRADE, B.; HEIDRICH, C.; COVELLO, C.; LOURENÇO, L. L.; MACHADO, M. A.; DIEBE, V. C. 2011. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Biguaçu (SG-22-Z-D-II-4) e Canasvieiras (SG-22-Z-D-III-3), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa n°5. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 148</b>





 149	<p>HORN FILHO, N. O.; LIVI, N. S.; DAMASIO, M.; SILVA, M. da; PUHL, P.R; BEXIGA. G. M. S.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; ANDRADE, B.; HEIDRICH, C.; COVELLO, C.; LOURENÇO, L. L.; MACHADO, M. A.; DIEBE, V. C. 2011. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Florianópolis (SG-22-Z-D-V-2) e Lagoa (SG-22-Z-D-VI-1), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa nº6. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 149</b>
 150	<p>HORN FILHO, N. O.; LEAL, P. C.; DAMASIO, M.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; SILVA, A. F. da; COVELLO, C.; PUHL, P. R.; OLIVEIRA, J. S. de; OLINGER, J. O.; OLIVEIRA, M. S. C. de; NUNES, M. G.; NÓBREGA, M. R.; PEREIRA, M. A.; BEXIGA, G. M. S. 2012. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Paulo Lopes (SH-22-Z-B-II-2) e Imbituba (SG-22-B-II-1), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa nº7. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 150</b>
 151	<p>HORN FILHO, N. O.; JOAQUIM, J. M. B.; SILVA, M. da; MALANDRIN, D. A.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; SILVA, A. F. da; COVELLO, C.; LOURENÇO, L. L.; NASCIMENTO, L. V. dos R. P.; DAMASIO, M.; DIEBE, V. C. 2012. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Vila Nova (SH-22-Z-B-II-2) e Laguna (SG-22-B-II-1), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa nº8. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 151</b>
 152	<p>HORN FILHO, N. O.; FELIX, A.; VIEIRA, C. V.; BAPTISTA, E. M. de C.; MALANDRIN, D. A.; LEAL, R. A.; MACHADO, V. C.; SILVA, M. da. 2012. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Lagoa de Garopaba do Sul (SH-22-Z-B-II-2) e Jaguaruna (SG-22-B-II-1), Guaratuba (PR) (SG-22-X-D-V-4) e Pedra Branca de Araraquara (PR) (SH-22-X-D-V-3), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa nº9. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 152</b>

 153	<p>HORN FILHO, N. O.; POLZIN, M. A.; MACHADO, C.; MACHADO, V. C.; LEAL, R. A.; MALANDRIN, D. A.; SILVA, A. F. da; OLIVEIRA, D. A. G.; FLORIANI, D. C.; WESTARB, E. de F. F. do A.; DAMASIO, M.; FREITAS, M. P.; FARION, S. R. L., OLIVEIRA, U. R. de; DIEBE, V. C. 2012; PEIXOTO, J. R. V.; SILVA, M. da. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Rincão (SH-22-Z-B-II-2), Araranguá (SG-22-B-II-1) e Turvo (SG-22-X-D-V-4), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa nº10. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 153</b>
 154	<p>HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; MACHADO, V. C.; LEAL, R. A.; MALANDRIN, D. A.; VILLWOCK, J. A.; TOMAZELLI, L. J.; LOSS, E. L.; DEHNHARDT, E. A.; KOPPE, J. C.; MILAN, C. C.; TRATZ, E. do B.; LIVI, N. S.; LISBOA, T. H. C.; MELO, A. T. de; RIBEIRO, D.; SOUZA, D. R. de; NEVES, J.; PIETRO FILHO, J. E. DI; MUDAT, J. E., KITAHARA, M. V.; OLIVEIRA, U. R. de; ROSA, C., PEIXOTO, J. R. V.; SILVA, M. da. 2012. <b>Mapa geológico da planície costeira das folhas Rio Sangrador (SH-22-Z-B-II-2), Sombrio (SG-22-B-II-1), Praia Grande (SG-22-X-D-V-4), Torres (RS) (SH-22-X-D-V-3) e Três Cachoeiras (RS) (SH-22-X-D-V-3), Santa Catarina, Brasil.</b> Série mapas IBGE - Mapa nº11. Escala 1:100.000. Florianópolis: UFSC/CFH (Departamento de Geociências e Programa de Pós-graduação em Geografia), CNPq.</p>	<b>ANEXO 154</b>
 155	<p>HORN FILHO, N. O. &amp; LIVI, N. S. 2013. <b>Mapa geoevolutivo da planície costeira da ilha de Santa Catarina, SC, Brasil.</b> Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Geociências, Programa de Pós-graduação em Geografia. ISBN 978-85-60501-106.</p>	<b>ANEXO 155</b>
 156	<p>WILDNER, W.; CAMOZZATO, E.; TONIOLO, J. A.; BINOTTO, R. B.; IGLESIAS, C. M. F.; LAUX, J. H. 2014. <b>Mapa geológico do estado de Santa Catarina. HORN FILHO, N. O. Colaboradores, Entidades Externas, Planície Costeira.</b> Porto Alegre: CPRM, Serviço Geológico do Brasil. Escala 1:500.000. Programa Geologia do Brasil. Subprograma de Cartografia Geológica Regional.</p>	<b>ANEXO 156</b>
 157	<p>HORN FILHO, N. O.; MATEUS, A. P.; MOREIRA, A. C.; PERIN, E. B.; LIMA, F. A. da V.; GÓES, I. M. de A.; MARINI, M.; MATOS, I. da S.; SCHMIDT, A. D. 2015. <b>Mapa geológico e fisiográfico da ilha do Campeche, SC, Brasil.</b> Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Geociências, Programa de Pós-graduação em Geografia. ISBN 978-85-60501-18-2.</p>	<b>ANEXO 157</b>

 158	HORN FILHO, N. O. & VIEIRA, C. V. 2017. <b>Mapa geoevolutivo da planície costeira da ilha de São Francisco do Sul, SC, Brasil.</b> Departamento de Geociências, Programa de Pós-graduação em Geografia, Universidade Federal de Santa Catarina. Edições do Bosque/Centro de Filosofia e Ciências Humanas/Núcleo de Publicação de Periódicos. ISBN 978-85-60501-31-1.	<b>ANEXO 158</b>
 159	HORN FILHO, N. O.; MATEUS, A. P.; CORREA, A. G.; MARQUES, D. C. E.; PERIN, E. B.; SANTOS, E. C. DOS; NAZARETH, E. R. DE; ALMEIDA, F. B. DE; REGINATTO, G. M. P.; MARTINS, K. A.; MARTINS, L.; LEAL, R. A.; COELHO, V. G. Z. G. 2017. <b>Mapa geológico-geomorfológico do cabo de Santa Marta Grande, Santa Catarina, Brasil.</b> Departamento de Geociências, Programa de Pós-graduação em Geografia, Programa de Pós-graduação em Oceanografia, Universidade Federal de Santa Catarina. Edições do Bosque/Centro de Filosofia e Ciências Humanas/Núcleo de Publicação de Periódicos. E-map. ISBN 978-85-60501-29-8.	<b>ANEXO 159</b>

	<b>GRUPO 9 - SUPERVISÃO DE LABORATÓRIOS</b>	<b>Número</b>
 160	Supervisor do Laboratório de Ensino de Geologia	<b>ANEXO 160</b>
 161	Supervisor do Laboratório de Geologia Costeira	<b>ANEXO 161</b>
 162	Supervisor do Laboratório de Sedimentologia	<b>ANEXO 162</b>


	<b>GRUPO 10 - PROJETOS DE PESQUISA/EXTENSÃO</b>	<b>Número</b>
 163	Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Norte ou setor 1 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC	<b>ANEXO 163</b>
 164	Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Centro-norte ou setor 2 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC	<b>ANEXO 164</b>
 165	Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Central ou setor 3 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC	<b>ANEXO 165</b>
 166	Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Centro-sul ou setor 4 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC	<b>ANEXO 166</b>
 167	Diagnóstico geológico-geomorfológico do litoral Sul ou setor 5 do Plano Estadual de Gerenciamento Costeiro do Estado de Santa Catarina - GERCO/SC	<b>ANEXO 167</b>

168	Relatório Final de Mapeamento de Uso e Cobertura do Solo (SEMACE, 2016)	<b>ANEXO 168</b>
169	Relatório Final de Mapeamento de Capacidade de Suporte a Impactos Cumulativos (SEMACE, 2016)	<b>ANEXO 169</b>
170	Relatório Final de Mapeamento de Potencialidade de Uso (SEMACE, 2016)	<b>ANEXO 170</b>

	<b>GRUPO 11 - FUNÇÃO ADMINISTRATIVA UFSC</b>	<b>Número</b>
171	Programa de Pós-graduação em Geografia (PPGG) Portaria: 0243/GR/2001	<b>ANEXO 171</b>
172	Programa de Pós-graduação em Geografia (PPGG) Portaria: 0661/GR/2002	<b>ANEXO 172</b>
173	Programa de Pós-graduação em Geografia (PPGG) Portaria: 1048/GR/2004	<b>ANEXO 173</b>
174	Curso de graduação em Oceanografia Portaria: 1006/GR/2007	<b>ANEXO 174</b>
175	Curso de graduação em Oceanografia Portaria: 002/CFH/2008	<b>ANEXO 175</b>
176	Curso de graduação em Oceanografia Portaria: 1319/GR/2010	<b>ANEXO 176</b>
177	Departamento de Geociências Portaria: 1868/GR/2017	<b>ANEXO 177</b>

	<b>GRUPO 12 - PREMIAÇÕES</b>	<b>Número</b>
178	Medalha do Monumento Nacional do Imigrante	<b>ANEXO 178</b>
179	Prêmio Destaque de Iniciação Científica durante o 24º Seminário de Iniciação Científica, PIBIC/UFSC/CNPq,	<b>ANEXO 179</b>

	<b>GRUPO 13 - PUBLICAÇÕES NO PRELO 2018</b>	<b>Número</b>
180	HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; ABREU, J. G. N. de; ESTEVAM, C. N. ARAUJO, R. S. 2018. <b>Santa Catarina. In:</b> MUEHE, D. (Org.). Panorama da erosão costeira no Brasil. Ministério do Meio Ambiente (MMA) & Programa de Geologia e Geofísica Marinha (PGGM). Brasília: MMA, 754p. p.638-684.	<b>ANEXO 180</b>
181	FELIX, A. & HORN FILHO, N. O. 2018. <b>Sedimentos, ambientes de sedimentação, rochas sedimentares associadas.</b> Florianópolis: Edições do Bosque, 174p. (no prelo).	<b>ANEXO 181</b>
182	HORN FILHO, N. O.; FELIX, A.; DE CAMARGO, J. M. 2018. <b>Atlas geológico da planície costeira de Santa Catarina em base ao estudo dos depósitos quaternários.</b> Florianópolis: Edições do Bosque, 174p. il. 48 mapas geológicos. (no prelo).	<b>ANEXO 182</b>
183	HORN FILHO, N. O.; SCHMIDT, A. D.; ESTEVAM, C. N.; OLIVEIRA, U. R. de.; 2018. <b>Atlas sedimentológico e ambiental das praias arenosas da faixa oceânica de Santa Catarina, Brasil - ASAPASC.</b> Florianópolis: Edições do Bosque, 174p. (no prelo).	<b>ANEXO 183</b>

 184	ABREU, J. G. N. de; HORN FILHO, N. O.; BONETTI, C. V. D. H. C.; BONETTI, J.; MENEZES, J. T. de; SANTOS, M. I. F. dos.; ARAÚJO, R. S. 2018. <b>Aspectos geológicos da plataforma continental de Santa Catarina, região Sul do Brasil.</b> (no prelo).	<b>ANEXO 184</b>
---	--	------------------

Florianópolis, 25 de maio de 2018.

Prof. Norberto Olmiro Horn Filho