

## Tito Luís Pissetti

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8968565247606497>

Última atualização do currículo em 08/02/2013


Possui graduação em Oceanologia pela Universidade Federal do Rio Grande (2003) e mestrado em Aqüicultura pela Universidade Federal do Rio Grande (2004). Tem experiência na área de Zootecnia, com ênfase em Carcinocultura, atuando principalmente nos seguintes temas: Oceanografia e Aqüicultura em gaiolas e viveiros. Atuou também na área de vendas e formação de equipes de vendas. Nos últimos 3 anos vem trabalhando na área Offshore como Survey. **(Texto informado pelo autor)**

## Identificação

<b>Nome</b>	Tito Luís Pissetti 
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	PISSETTI, T. L.; Pissetti, Tito Luís
<b>Sexo</b>	Masculino

## Endereço

## Formação acadêmica/titulação

<b>2003 - 2004</b>	Mestrado em Aqüicultura (Conceito CAPES 4). Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil. Título: Efeitos da densidade de estocagem e do substrato artificial no cultivo do camarão-rosa <i>Farfantepenaeus paulensis</i> em cercados, Ano de Obtenção: 2004. Orientador:  Ronaldo Olivera Cavalli. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Palavras-chave: Cultivo em cercados; <i>Farfantepenaeus paulensis</i> . Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Produção Animal / Especialidade: Carcinocultura. Setores de atividade: Pesca, Aqüicultura e Maricultura.
<b>1998 - 2003</b>	Graduação em Oceanologia. Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil. Título: Efeito da salinidade na motilidade do espermatozoide do linguado <i>Paralichthys orbignyanus</i> (Teleostei: paralichthyidae). Orientador: Luís André Sampaio. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

## Formação Complementar

<b>2009 - 2009</b>	Curso Básico de Segurança em Plataforma. (Carga horária: 40h). Sampling Planejamento - Soluções Integradas em SMSQ.
<b>2009 - 2009</b>	Helicopter Underwater Escape Training. (Carga horária: 6h). Sampling Planejamento - Soluções Integradas em SMSQ.
<b>2003 - 2003</b>	Cultivo de Camarão Rosa <i>Farfantepenaeus Paulensis</i> . (Carga horária: 30h). Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil.
<b>2001 - 2001</b>	Paleontologia do Quaternário Costeiro. (Carga horária: 20h). Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil.
<b>2000 - 2001</b>	Inglês Básico. (Carga horária: 240h). Centro de Línguas Estrangeiras.

**1999 - 1999**Treinamento Pré Arquipélago. (Carga horária: 70h).  
Estação Naval do Rio Grande.

## Atuação Profissional

---

**CPmais.****Vínculo institucional****2012 - Atual**

Vínculo: Empregado, Enquadramento Funcional: Analista Ambiental Jr., Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

**Outras informações**

Trabalho embarcado a bordo do Navio de Pesquisa Seward Johnson na função de navegador.

**C&C Technologies do Brasil LTDA.****Vínculo institucional****2010 - 2012**

Vínculo: Empregado, Enquadramento Funcional: Survey, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

**Outras informações**

Trabalho embarcado em navios de pesquisa na função de navegador.

**Herbalife Internacional do Brasil LTDA.****Vínculo institucional****2006 - 2009**

Vínculo: Distribuidor Independente, Enquadramento Funcional: Vendedor, Distribuidor, Carga horária: 40

**Atividades****06/2006 - 12/2009**Serviços técnicos especializados , Herbalife, .  
Serviço realizado  
Venda e distribuição de produtos, treinamento de novos distribuidores, organização de eventos.**OS GORDOS PRODUÇÃO BENEFICIAMENTO E COMERCIALIZAÇÃO DE PESCADOS LTDA.****Vínculo institucional****2005 - 2006**

Vínculo: Funcionário, Enquadramento Funcional: Encarregado, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

**Atividades****08/2005 - 05/2006**Serviços técnicos especializados , Fazenda Os Gordos, .  
Serviço realizado  
Serviços técnicos na área de produção de camarões marinhos em viveiros.**Camanor Produtos Marinhos.****Vínculo institucional****2005 - 2005**

Vínculo: Trainee, Enquadramento Funcional: Trainee, Carga horária: 44, Regime: Dedicção exclusiva.

**Atividades****01/2005 - 02/2005**Serviços técnicos especializados , Fazenda Peixe-Boi, .  
Serviço realizado  
Serviços técnicos na área de produção de camarões marinhos em viveiros.**Fazenda Rio Encantado.****Vínculo institucional****2002 - 2002**

Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

**Outras informações**

Carcinicultura

**Atividades**

**9/2002 - 12/2002**

Estágios .  
Estágio realizado  
Carcinocultura.

**Universidade Federal de Santa Catarina.****Vínculo institucional****2004 - 2004**

Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 40,  
Regime: Dedicção exclusiva.

**Atividades****11/2004 - 12/2004**

Estágios , Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Aquicultura.  
Estágio realizado  
Carcinocultura.

**Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil.****Vínculo institucional****2003 - 2004**

Vínculo: Aluno de Mestrado, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária:  
20, Regime: Dedicção exclusiva.

**Vínculo institucional****1999 - 2002**

Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 20,  
Regime: Dedicção exclusiva.

**Atividades****9/2001 - 8/2002**

Estágios , Departamento de Oceanografia, Laboratório de Maricultura.  
Estágio realizado  
PIBIC CNPq/FURG.

**9/2000 - 8/2001**

Estágios , Departamento de Oceanografia, Laboratório de Maricultura.  
Estágio realizado  
PIBIC CNPq/FURG.

**2/2001 - 3/2001**

Outras atividades técnico-científicas , Departamento de Oceanografia, Museu  
Oceanográfico.  
Atividade realizada  
Participação na 80 Expedição Científica ao Arquipélago de São Pedro e São  
Paulo.

**2/2000 - 8/2000**

Estágios , Departamento de Oceanografia, Laboratório de Maricultura.  
Estágio realizado  
PIBIC CNPq/FURG.

**6/1999 - 7/1999**

Outras atividades técnico-científicas , Departamento de Oceanografia, Museu  
Oceanográfico.  
Atividade realizada  
Participação na 32 Expedição Científica ao Arquipélago de São Pedro e São  
Paulo.

**5/1999 - 6/1999**

Estágios , Departamento de Oceanografia, Museu Oceanográfico.  
Estágio realizado  
Estágio no Museu Oceanográfico.

**Áreas de atuação**

1. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Oceanografia.
2. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea:  
Aquicultura/Especialidade: Carcinocultura.
3. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de  
Pesca / Subárea: Aquicultura.
4. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia.

**Idiomas****Inglês**

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

## Produções

---

### Produção bibliográfica

### Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

1. PRETO, Artur de Lima ; **PISSETTI, T. L.** ; WASIELESKY JR, Wilson ; POERSCH, Luís ; CAVALLI, Ronaldo Olivera . PRODUCTION OF LIVE BAIT-SHRIMP (*Farfantepenaeus paulensis*) IN CAGES AT VARYING STOCKING DENSITIES. Boletim do Instituto de Pesca (Impresso) (Cessou em 1982) **JCR**, v. 35, p. 39-45, 2009.

**Citações:** **WEB OF SCIENCE** 3

2. SAMPAIO, Luís André ; **PISSETTI, T. L.** ; MORENA, Mareska . Toxicidade aguda do nitrito em larvas do peixe-rei marinho *Odontesthes argentinensis* (Teleostei, Atherinopsidae). *Ciência Rural* (UFSM. Impresso) **JCR**, v. 36, p. 1008-1010, 2006.

**Citações:** **SCOPUS** 3

3. PRETO, Artur de Lima ; CAVALLI, Ronaldo Olivera ; **PISSETTI, T. L.** ; ABREU, Paulo Cesar ; WASIELESKY JR, Wilson . Desempenho de pós-larvas do camarão-rosa *Farfantepenaeus paulensis* cultivadas em gaiolas em diferentes densidades e seu impacto sobre o biofilme. *Ciência Rural* (UFSM. Impresso) **JCR**, v. 35, p. 1417-1423, 2005.

**Citações:** **SciELO** 1

4. 🌟 PRETO, Artur de Lima ; CAVALLI, Ronaldo Olivera ; **PISSETTI, T. L.** ; ABREU, Paulo César ; WASIELESKY JR, Wilson . Efeito da densidade de estocagem sobre o biofilme e o desempenho de pós-larvas do camarão-rosa *Farfantepenaeus paulensis* cultivadas em gaiolas . *Ciência Rural* **JCR**, No prelo, 2004.

### Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. SAMPAIO, Luís André ; **PISSETTI, T. L.** . Efeito da temperatura sobre o desenvolvimento embrionário e larval do peixe-rei marinho *Odontesthes argentinensis* . In: XIV Semana Nacional de Oceanografia, 2001, Rio Grande. *Oceanografia e Sociedade: um desafio à teoria e à prática*, 2001.

2. SAMPAIO, Luís André ; **PISSETTI, T. L.** ; MAÇADA, A. P. ; BALLESTER, E. L. C. . Crescimento e sobrevivência de juvenis do peixe-rei marinho (*Odontesthes argentinensis*) em salinidades reduzidas. In: XIII Semana Nacional de Oceanografia, 2000, Itajaí. *500 Anos de Mar Brasileiro*, 2000. v. 1. p. 690-692.

### Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. CANARY, Ana Carolina Cotta de Mello ; **PISSETTI, T. L.** ; POERSCH, Luís ; WASIELESKY JR, Wilson ; CAVALLI, Ronaldo Olivera . Efeito da densidade de estocagem do camarão-rosa *Farfantepenaeus paulensis* cultivado em cercados sobre a comunidade bentônica. In: Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2005, Vitória. *Anais do CBO'2005*, 2005. p. 01-03.

### Resumos publicados em anais de congressos

1. BALLESTER, E. L. C. ; ABREU, Paulo César ; **PISSETTI, T. L.** ; CAVALCANTI, Augusto ; WASIELESKY JR, Wilson . Impacto da predação do camarão-rosa *Farfantepenaeus paulensis* sobre a comunidade de microorganismos do biofilme. In: *Aquaciência* 2008, 2008, Maringá. *Anais do AquaCiência* 2008, 2008. v. 1. p. 296.

2. PRETO, Artur de Lima ; CAVALLI, Ronaldo Olivera ; **PISSETTI, T. L.** ; ABREU, Paulo César ; WASIELESKY JR, Wilson . Desempenho do camarão *Farfantepenaeus paulensis* cultivado em gaiolas em diferentes densidades e seu impacto no biofilme. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. Congresso Brasileiro de Zoologia A Zoologia na Região Neotropical, 2006. v. 1.
3. PRETO, Artur de Lima ; CAVALLI, Ronaldo Olivera ; **PISSETTI, T. L.** ; POERSCH, Luís ; WASIELESKY JR, Wilson . CAGE CULTURE OF *Farfantepenaeus paulensis* AS LIVE BAIT-SHRIMP: THE EFFECT OF STOCKING DENSITY. In: AQUA 2006, 2006, Florença, Itália. World and European Aquaculture Society Meeting. Baton Rouge, EUA: WAS, 2006. v. 1. p. 147.
4. CANARY, Ana Carolina Cotta de Mello ; **PISSETTI, T. L.** ; POERSCH, Luís ; WASIELESKY JR, Wilson ; CAVALLI, Ronaldo Olivera . Efecto de le densidad de almacenamiento del camarón rosado *Farfantepenaeus paulensis* cultivado en cercos sobre la comunidad bentónica. In: Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar, 2005, Viña del Mar, Chile. Resúmenes del Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar. Viña del Mar, Chile: PUC Valparaíso, 2005. v. 1. p. 241-242.
5. BORGES, Lucélia ; **PISSETTI, T. L.** ; PRETO, Artur de Lima ; JENSEN, Luciano ; ABREU, Paulo Cesar . Análise do consumo alimentar preferencial de juvenis do camarão-branco *Litopenaeus vannamei* e do camarão-rosa *Farfantepenaeus paulensis* sobre o biofilme em panagens de cultivos. In: Aquacencia, 2004, Vitória, 2004. p. 80-80.
6. 🌟 **PISSETTI, T. L.** ; PRETO, Artur de Lima ; CAVALCANTI, Augusto ; CAVALLI, Ronaldo Olivera ; WASIELESKY JR, Wilson ; POERSCH, Luís . Efeitos da densidade de estocagem no berçário do camarão-rosa *Farfantepenaeus paulensis* em cercados. In: Aquacencia, 2004, Vitória, 2004. p. 386-386.
7. 🌟 PRETO, Artur de Lima ; **PISSETTI, T. L.** ; CAVALCANTI, Augusto ; CAVALLI, Ronaldo Olivera ; WASIELESKY JR, Wilson ; POERSCH, Luís . Efeitos da densidade de estocagem do camarão-rosa *Farfantepenaeus paulensis* em berçários em gaiolas. In: Aquacencia, 2004, Vitória, 2004. p. 387-387.
8. 🌟 PRETO, Artur de Lima ; **PISSETTI, T. L.** ; CAVALCANTI, Augusto ; CAVALLI, Ronaldo Olivera ; WASIELESKY JR, Wilson ; POERSCH, Luís . Uso de telas de polietileno para fixação de biofilme no cultivo do camarão-rosa *Farfantepaeus paulensis* em berçário conduzido em gaiolas. In: Aquacencia, 2004, Vitória, 2004. p. 398-398.
9. 🌟 **PISSETTI, T. L.** ; SAMPAIO, Luís André ; MORENA, Mareska ; LOUZADA, Luiz . The effects of salinity on spermatozoa motility of brazilian flounder *Paralichthys orbignyanus* (Teleostei: Paralichthyidae). In: World Aquaculture, 2003, Salvador. Realizing the Potential: Responsible Aquaculture for a Secure Future, 2003. v. 2. p. 678-678.
10. **PISSETTI, T. L.** ; SAMPAIO, Luís André ; MORENA, Mareska ; LOUZADA, Luiz . Efeito da salinidade sobre a viabilidade do esperma do linguado *Paralichthys orbignyanus*. In: Simpósio Brasileiro de Aqüicultura, 2002, Goiânia. Simpósio Brasileiro de Aqüicultura, 2002. p. 54-54.
11. MORENA, Mareska ; SAMPAIO, Luís André ; **PISSETTI, T. L.** . Toxicidade aguda e crônica da amônia sobre larvas do peixe-rei *Odontesthes argentinensis*. In: Simpósio Brasileiro de Aqüicultura, 2002, Goiânia. Simpósio Brasileiro de Aqüicultura, 2002. p. 39-39.
12. MORENA, Mareska ; SAMPAIO, Luís André ; **PISSETTI, T. L.** . Toxicidade aguda e crônica do nitrito sobre larvas do peixe-rei *Odontesthes argentinensis*. In: Simpósio Brasileiro de Aqüicultura, 2002, Goiânia. Simpósio Brasileiro de Aqüicultura, 2002. p. 290-290.
13. **PISSETTI, T. L.** ; SAMPAIO, Luís André ; MORENA, Mareska . Toxicidade aguda e crônica de amônia e nitrito sobre larvas do peixe-rei marinho *Odontesthes argentinensis*. Aceito para apresentação. In: Congresso de Iniciação Científica, 2002.
14. **PISSETTI, T. L.** ; SAMPAIO, Luís André . Efeito da temperatura sobre o desenvolvimento embrionário e larval do peixe-rei marinho *Odontesthes argentinensis* . In: Congresso de Iniciação Científica, 2001, 2001.
15. **PISSETTI, T. L.** ; SAMPAIO, Luís André ; MAÇADA, A. P. ; BALLESTER, E. L. C. . Crescimento e sobrevivência de juvenis do peixe-rei marinho (*Odontesthes argentinensis*) em salinidades reduzidas. In: Congresso de Iniciação Científica, 2000, 2000.

## Produção técnica

### Trabalhos técnicos

- 1. PISSETTI, T. L.** . Relatório final de atividades. Bolsa de Iniciação Científica PIBIC CNPq-FURG. Avaliação da toxicidade aguda e crônica da amônia e do nitrito para larvas do peixe-rei marinho *Odontesthes argentinensis*. 2002.
- 2. PISSETTI, T. L.** . Relatório final de atividades. Bolsa de Iniciação Científica PIBIC CNPq-FURG. Efeito da temperatura sobre o desenvolvimento embrionário e larval do peixe-rei marinho *Odontesthes argentinensis*. 2001.
- 3. PISSETTI, T. L.** . Relatório final de atividades. Bolsa de Iniciação Científica PIBIC CNPq-FURG. Influência da temperatura sobre o crescimento de juvenis do peixe-rei *Odontesthes argentinensis*. 2000.

### Eventos

---

#### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

- 1.** Aquaciencia 2004, Aquimerco 2004, I Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática. Aquaciencia. 2004. (Congresso).
- 2.** World Aquaculture 2003. World Aquaculture. 2003. (Congresso).
- 3.** Oceanografia e sociedade: um desafio à teoria e á prática. XIV Semana Nacional de Oceanografia. 2001. (Congresso).
- 4.** Congresso de Iniciação Científica. Congresso de Iniciação Científica. 2001. (Congresso).
- 5.** XIII Semana Nacional de Oceanografia. 500 anos de mar brasileiro. 2000. (Congresso).
- 6.** Congresso de Iniciação Científica. Congresso de Iniciação Científica. 2000. (Congresso).
- 7.** XII Semana Nacional de Oceanografia. O desenvolvimento da oceanografia no Brasil: a integração na busca da qualidade. 1999. (Congresso).
- 8.** XI Semana Nacional de Oceanografia. Oceanografia e suas interfaces. 1998. (Congresso).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 08/02/2013 às 14:02:48