



## Vinicius Augusto Dias Filho

 Endereço para acessar este CV: <https://lattes.cnpq.br/7138924715876235>

 Última atualização do currículo em 12/03/2024

### Resumo informado pelo autor

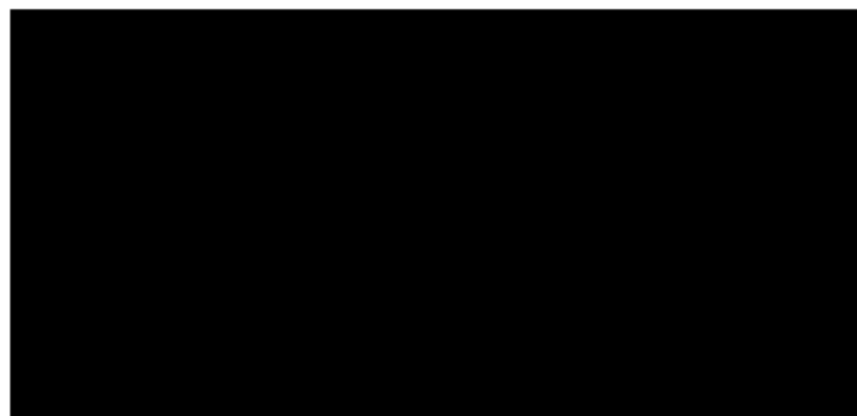
Possui graduação em ENGENHARIA DE PESCA pela Universidade Federal Rural de Pernambuco (2008) e mestrado em Zootecnia pela Universidade Federal de Sergipe (2015). Atualmente é chefe do Centro Integrado de Recursos Pesqueiros e Aquicultura de Itiúba - 5/CII da Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - DF. Tem experiência na área de Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, com ênfase em Aquicultura.

(Texto informado pelo autor)

### Nome civil

Nome Vinicius Augusto Dias Filho

### Dados pessoais



### Formação acadêmica/titulação

- 2013 - 2015** Mestrado em Zootecnia.  
Universidade Federal de Sergipe, UFS, São Cristóvão, Brasil  
Título: Criopreservação de sêmen de tambaqui *Colossoma macropomum* em macropalhetas, Ano de obtenção: 2025  
Orientador: Alexandre Nizio Maria 
- 2024** Especialização em Administração Pública.  
Centro Universitário Leonardo da Vinci, UNIASSELVI, Indaiá, Brasil
- 2009 - 2011** Especialização em Pós-Graduação Latu Sensu em Piscicultura.  
Universidade Federal de Lavras, UFLA, Lavras, Brasil  
Título: Produtividade e Eficiência do Processo de Inverno Sexual de Alevinos de Tilápias *Oreochromis niloticus*, no Município de Porto Real do Colégio  
Orientador: Marcelo de Castro Leal
- 2003 - 2008** Graduação em ENGENHARIA DE PESCA.  
Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Recife, Brasil  
Título: Processo de produção de tilápias (*Oreochromis niloticus*) na empresa NETUNO pescados S/A na Agrovila Coité, Itacuruba-PE  
Orientador: Eudes de Souza Correia  
Bolsista do(a): UFRPE

### Formação complementar

- 2012 - 2012** Curso de curta duração em Introdução à Comunicação Científica. (Carga horária: 24h).  
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - DF, CODEVASF/DF, Brasília, Brasil
- 2006 - 2006** Curso de curta duração em Criopreservação de Sêmen de Peixes. (Carga horária: 32h).  
Departamento Nacional de Obras Contra as Secas, DNOCS, Fortaleza, Brasil
- 2006 - 2006** Curso de curta duração em Piscicultura Ornamental. (Carga horária: 8h).  
Associação dos Engenheiros de Pesca de Pernambuco, AEP-PE, Brasil
- 2006 - 2006** Extensão universitária em Sistema de Recirculação em Aquicultura. (Carga horária: 8h).  
Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Recife, Brasil
- 2005 - 2005** Extensão universitária em Recentes Avanços na Alimentação e Nutrição de Peixes. (Carga horária: 8h).  
Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Recife, Brasil
- 2005 - 2005** Curso de curta duração em Indicadores Biológicos de Estresse em Peixes. (Carga horária: 8h).  
Sociedade Brasileira de Ictiologia, SBI, São Paulo, Brasil
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em Alimentação e Nutrição de Peixes Carnívoros. (Carga horária: 8h).  
Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Recife, Brasil
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em Qualidade de Água em Viveiros de Camarão. (Carga horária: 16h).  
Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, SENAR, Brasil

- 2003 - 2003** Curso de curta duração em Segurança do Trabalho na Engenharia de Pesca. (Carga horária: 8h). Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Recife, Brasil
- 2003 - 2003** Curso de curta duração em Piscicultura Ornamental. (Carga horária: 8h). Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Recife, Brasil
- 2000 - 2000** Curso de curta duração em Informática Básica. (Carga horária: 40h). ENTERNET Informatica Ltda., ENTERNET, Brasil

## Atuação profissional

### 1. Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - DF - CODEVASF/DF

#### Vínculo institucional

- 2011 - Atual** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Técnico em Piscicultura/Aquicultura , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

### 2. Netuno Alimentos S/A - NETUNO

#### Vínculo institucional

- 2008 - 2008** Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Estagiário , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva  
Outras informações:  
Estágio Curricular

### 3. Departamento Nacional de Obras Contra as Secas - DNOCS

#### Vínculo institucional

- 2006 - 2006** Vínculo: Estágio de Férias , Enquadramento funcional: Estagiário , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva  
Outras informações:  
Carga horária total de 80 horas.

### 4. Universidade Federal Rural de Pernambuco - UFRPE

#### Vínculo institucional

- 2004 - 2007** Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Aluno Bolsista , Carga horária: 20, Regime: Parcial  
Outras informações:  
Bolsista do Programa de Educação Tutorial - PET/SESu/MEC

## Áreas de atuação

1. Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca
2. Aquicultura

## Idiomas

**Inglês** Compreende Razoavelmente , Fala Pouco , Escreve Pouco , Lê Razoavelmente

**Espanhol** Compreende Bem , Fala Razoavelmente , Escreve Razoavelmente , Lê Bem

## Produção

### Produção bibliográfica

#### Artigos completos publicados em periódicos

1. **doi:** ASSIS, DANIEL ALVARES SILVEIRA DE; DIAS-FILHO, VINÍCIUS AUGUSTO; MAGALHÃES, ANDRÉ LINCOLN BARROSO; BRITO, MARCELO FULGÊNCIO GUEDES Establishment of the non-native fish *Metynnis lippincottianus* (Cope 1870) (Characiformes: Serrasalmidae) in lower São Francisco River, northeastern Brazil. STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT. **JCR**, v.52, p.228 - 238, 2017.
2. GUIMARAES, I. M.; DIAS FILHO, V. A.; SILVA, A. H. G.; Santos, R. Silva; SEVERI, W. Morphological development of larvae and juveniles of Prochilodus argenteus. CIÉNCIA RURAL. **JCR**, v.47, p.1 - 8, 2017.
3. BRITO, MARCELO FULGÊNCIO GUEDES; BARTOLETTTE, R.; DAVILA, T.; GOMES, M. V. T.; **DIAS FILHO, V. A.** Reappearance of matrixá Brycon orthotaenia (Characiformes: Bryconidae) in the lower São Francisco river, Brazil. AQUACULTURE, AQUARIUM, CONSERVATION & LEGISLATION. , v.9, p.949 - 953, 2016.

#### Capítulos de livros publicados

1. GUIMARAES, I. M.; **DIAS FILHO, V. A.**; COELHO FILHO, P. A. Aquicultura de Espécies Nativas In: Conectando Experiências e Saberes.I ed.Maceió: PROGRAD, 2020, v.1, p. 59-59.

#### Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. BRITO, M. F. G.; MAGALHAES, A. L. B.; ASSIS, D. A. S.; LUDUVICE, J. S. V.; CARVALHO, F. H. A.; **DIAS FILHO, V. A.**; GOMES, M. V. T. REPRESAMENTOS MUDAM A COMPOSIÇÃO DA ICTIOFAUNA NO RIO SÃO FRANCISCO, NORDESTE DO BRASIL In: XXIII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2019, Belém. **XXIII Encontro Brasileiro de Ictiologia**. , 2019.

2. NASCIMENTO, A. L. C.; DIAS FILHO, V. A.; SANTOS, F.; FELIX, M. C. COMPORTAMENTO E SOBREVIVÊNCIA DE ALEVINOS DE PIAU COTIA Leporinus obtusidens, SUBMETIDOS A AGENTES UTILIZADOS NA PROFILAXIA In: XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2013, Paulo Afonso - BA. *Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca*., 2013.
3. DIAS JUNIOR, J. R.; DELGADO, A. D.; DIAS FILHO, V. A.; SANTOS, F.; CAVALCANTE JUNIOR, A.; FELIX, M. C. EFEITO DA DENSIDADE NA FORMAÇÃO DE ALEVINOS DE TILÁPIAS DO NILO (*Oreochromis niloticus* L.) EM SISTEMAS DE ALTO FLUXO (RACEWAYS) In: XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2013, em Paulo Afonso - BA. *Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca*., 2013.
4. ASSIS, D. A. S.; DIAS FILHO, V. A.; DIAS JUNIOR, J. R.; FELIX, M. C.; VIEIRA, C. S.; SANTOS, J. F. L.; LUDUVICE, J. S.; SOUZA, L. B. P.; COROA, P. G. S.; PEREIRA, M. S. A.; BRITO, M. F. G. INVENTÁRIO ICTOFAUNÍSTICO EM UM TRECHO DO BAIXO SÃO FRANCISCO (SE/AL) In: XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2013, Paulo Afonso - BA. *Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca*., 2013.
5. NASCIMENTO, A. L. C.; DIAS FILHO, V. A.; CAVALCANTE JUNIOR, A.; SANTOS, F.; DELGADO, A. D. VARIAÇÃO DA QUALIDADE DE ÁGUA EM EMBALAGENS PLÁSTICAS PARA TRANSPORTE DE ALEVINOS DE TILÁPIA *Oreochromis niloticus* COM TRÊS BIOMASSAS In: XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2013, Paulo Afonso - BA. *Anais XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca*., 2013.
6. DIAS FILHO, V. A.; FELIX, M. C.; SILVA, E. F. B. Intervalo de Desovas e Relação Ovos por Peso de Fêmea de Pacamã *Lophiosilurus alexandri* (STEINDANCHNER, 1876) em Tanques Indoor In: Aquaciência, 2012, Palmas. *Anais Aquaciência 2012*., 2012.
7. DIAS FILHO, V. A.; FELIX, M. C.; CAVALCANTE JUNIOR, A.; SANTOS, F.; SILVA, E. F. B. Sobrevivência de Alevinos de Pacamã *Lophiosilurus alexandri* (Steindachner, 1876) Submetidos a Banhos em Diferentes Concentrações de Formaldeído Comercial In: Aquaciência, 2012, Palmas. *Anais Aquaciência 2012*., 2012.
8. SANTOS, E. C.; FREITAS, S. H.; DIAS FILHO, V. A.; GUERRA, A. J. S. Avaliação Nictímeral no Cultivo de Tilápia (*Oreochromis niloticus*) en Tanque-rede In: I Semana Nordestina de Engenharia da Pesca, 2008, São Luiz. *Anais do I SENEP*., 2008.
9. SANTOS, D. R.; SOUZA, F. M. M. C.; PEREIRA NETO, J. B.; DIAS FILHO, V. A.; CORREIA, E. S. Avaliação Fitoplancônica e Fitobentônica em Cultivo Semi-Intensivo experimental do Camarão Marinho *Farfantepeanaeus subtilis* Submetido a Diferentes Regimes de Fertilização In: VI Jornada de Ensino, Pesquisa e Extensão, 2006, Recife. *Anais da VI Jornada de Ensino, Pesquisa e Extensão*., 2006.
10. DIAS FILHO, V. A. Aulas Práticas na Disciplina de Zoologia Aquática: Um Estímulo a Confecção do Primeiro Painel In: X Enapet, 2005, Fortaleza. *Anais do X Enapet*., 2005.

#### Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. NASCIMENTO, A. L. C.; DIAS FILHO, V. A.; CAVALCANTE JUNIOR, A.; SANTOS, F.; DIAS JUNIOR, J. R.; DELGADO, A. D. Avaliação na Qualidade de Água na Embalagem de Alevinos de Tilápia *Oreochromis niloticus* para transporte In: Seminário Alagoano de Aquicultura, 2012, Maceió. *Anais Alagoano de Aquicultura*., 2012.
2. Ugo Lima Silva; Susmara S. Campos; Maria Zita T. P.Q. L. Lúcio; DIAS FILHO, V. A.; Eudes de Souza Correa Cultivo do camarão marinho *Litopenaeus vannamei* (Boone, 1931) em tanques experimentais submetidos a diferentes regimes de fertilização sem renovação de água. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. *XIV Congresso de Engenharia de Pesca*., 2005.
3. SANTANA, W. M.; Eudes de Souza Correa; Maria Zita T. P.Q. L. Lúcio; DIAS FILHO, V. A.; MELO, F. P. Qualidade da água no cultivo de *Farfantepeanaeus subtilis* sem renovação. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005 *Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca*., 2005.

#### Apresentação de trabalho e palestra

1. DIAS FILHO, V. A. Protocolo para congelamento e descongelamento de sêmen de Tambaqui em macropalhetas, 2015. (Seminário,Apresentação de Trabalho)
2. DIAS FILHO, V. A. Produtividade e Eficiência do Processo de Inverão Sexual de Alevinos de Tilápias *Oreochromis niloticus*, no Município de Porto real do Colégio, 2011. (Outra,Apresentação de Trabalho)
3. DIAS FILHO, V. A. Processo de produção de tilápias (*Oreochromis niloticus*) na empresa NETUNO pescados S/A na Agrovila Coité, Itacuruba-PE, 2008. (Outra,Apresentação de Trabalho)

#### Produção técnica

#### Demais produções técnicas

1. DIAS FILHO, V. A.; FELIX, M. C.; DIAS JUNIOR, J. R. Curso Básico de Piscicultura, 2015. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

#### Educação e Popularização de C&T

#### Artigos completos publicados em periódicos

1. ASSIS, DANIEL ALVARES SILVEIRA DE; DIAS-FILHO, VINÍCIUS AUGUSTO; MAGALHÃES, ANDRÉ LINCOLN BARROSO; BRITO, MARCELO FULGÊNCIO GUEDES Establishment of the non-native fish *Metynnis lippincottianus* (Cope 1870) (Characiformes: Serrasalmidae) in lower São Francisco River, northeastern Brazil. STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT. *JCR* v.52, p.228 - 238, 2017.

#### Capítulos de livros publicados

1. GUIMARAES, I. M.; DIAS FILHO, V. A.; COELHO FILHO, P. A. Aquicultura de Espécies Nativas In: Conectando Experiências e Saberes. I ed.Maceió: PROGRAD, 2020, v.1, p. 59-59.

#### Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. DIAS FILHO, V. A.; FELIX, M. C.; SILVA, E. F. B. Intervalo de Desovas e Relação Ovos por Peso de Fêmea de Pacamã Lophiosilurus alexandri (STEINDANCHNER,1876) em Tanques Indoor In: Aquaciência, 2012, Palmas. *Anais Aquaciência* 2012. , 2012.
2. DIAS FILHO, V. A.; FELIX, M. C.; CAVALCANTE JUNIOR, A.; SANTOS, F.; SILVA, E. F. B. Sobrevivência de Alevinos de Pacamã Lophiosilurus alexandri (Steindachner, 1876) Submetidos a Banhos em Diferentes Concentrações de Formaldeído Comercial In: Aquaciência, 2012, Palmas. *Anais Aquaciência* 2012. , 2012.
3. SANTOS, E. C.; FREITAS, S. H.; DIAS FILHO, V. A.; GUERRA, A. J. S. Avaliação Nictimeral no Cultivo de Tilápia (*Oreochromis niloticus*) en Tanque-rede In: I Semana Nordestina de Engenharia de Pesca, 2008, São Luiz. *Anais do I SENEPE* , 2008.

#### Apresentação de trabalho e palestra

1. DIAS FILHO, V. A. Protocolo para congelamento e descongelamento de sêmen de Tambaqui em macropalhetas, 2015. (Seminário,Apresentação de Trabalho)
2. DIAS FILHO, V. A. Produtividade e Eficiência do Processo de Inverão Sexual de Alevinos de Tilápias *Oreochromis niloticus*, no Município de Porto real do Colegio, 2011. (Outra,Apresentação de Trabalho)
3. DIAS FILHO, V. A. Processo de produção de tilápias (*Oreochromis niloticus*) na empresa NETUNO pescados S/A na Agrovila Coité, Itacuruba-PE, 2008. (Outra,Apresentação de Trabalho)

#### Curso de curta duração ministrado

1. DIAS FILHO, V. A.; FELIX, M. C.; DIAS JUNIOR, J. R. Curso Básico de Piscicultura, 2015. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

#### Organização de eventos, congressos, exposições e feiras e olimpíadas

1. DIAS FILHO, V. A. XI Semana do Engenheiro de Pesca, 2005. (Outro, Organização de evento)
2. DIAS FILHO, V. A. X Semana do Engenheiro de Pesca, 2004. (Outro, Organização de evento)

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

1. Apresentação de Poster / Painel no(a) **Aquaciência**, 2012. (Congresso) Sobrevivência de Alevinos de Pacamã Lophiosilurus alexandri (Steindachner, 1876) Submetidos a Banhos em Diferentes Concentrações de Formaldeído Comercial.
2. **64ª Exposição de Animais e Produtos Derivados**, 2006. (Outra) A Importância dos Manguezais para o Ecossistema Marinho e a Captura Predatória do Caranguejo Uçá.

#### Demais produções técnicas

1. DIAS FILHO, V. A.; FELIX, M. C.; DIAS JUNIOR, J. R. Curso Básico de Piscicultura, 2015. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

## Eventos

### Eventos

#### Participação em eventos

1. 2º Seminário de Carcinicultura do Agreste Alagoano, 2023. (Seminário)
2. XIX Simpósio Internacional de Carcinicultura e XVI Simpósio Internacional de Aquicultura, 2023. (Simpósio)
3. 1º Seminário de Carcinicultura do Agreste Alagoano, 2022. (Seminário)
4. XVI FEIRA NACIONAL DO CAMARÃO, 2019. (Simpósio)
5. XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2013. (Congresso)
6. Apresentação de Poster / Painel no(a) **Aquaciência**, 2012. (Congresso) Sobrevivência de Alevinos de Pacamã Lophiosilurus alexandri (Steindachner, 1876) Submetidos a Banhos em Diferentes Concentrações de Formaldeído Comercial.
7. Apresentação de Poster / Painel no(a) **Aquaciência**, 2012. (Congresso) Intervalo de Desovas e Relação Ovos por Peso de Fêmea de Pacamã Lophiosilurus alexandri (STEINDANCHNER,1876) em Tanques Indoor.
8. Seminário Alagoano de Aquicultura, 2012. (Seminário)
9. Seminário Alagoano de Aquicultura, 2011. (Seminário)
10. VI Simpósio Internacional de Carcinicultura e II Simpósio Internacional de Aquicultura, 2009. (Simpósio)
11. 15º AGRINORDESTE, 2007. (Simpósio)
12. II Seminário da Piscicultura Alagoana, 2007. (Seminário)
13. VI Encontro Nordestino dos Grupos PET, 2007. (Encontro)
14. **64ª Exposição de Animais e Produtos Derivados**, 2006. (Outra) A Importância dos Manguezais para o Ecossistema Marinho e a Captura Predatória do Caranguejo Uçá.
15. II Encontro da Pesca e Aquicultura dem Olinda, 2006. (Encontro)
16. V Encontro Nordestino dos Grupos PET, 2006. (Encontro)

- 17.** VIII Encontro Estadual do Programa de Educação Tutorial, 2006. (Encontro)
- 18.** XII Semana do Engenheiro de Pesca, 2006. (Seminário)
- 19.** Ciclo de Palestras sobre a água, durante a 2º Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, 2005. (Seminário)
- 20.** IV Encontro Nordestino dos Grupos PET, 2005. (Encontro)
- 21.** XI Semana de Engenharia de Pesca, 2005. (Seminário)
- 22.** XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005. (Congresso)
- 23.** XVI Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2005. (Encontro)
- 24.** I Seminário sobre de Produção, Tecnologia e Inspeção de Pescado, 2004. (Seminário)
- 25.** II Workshop Internacional de Ataques de Tubarão, 2004. (Outra)
- 26.** IV Jornada de Ensino, Pesquisa e Extensão, 2004. (Simpósio)
- 27.** Mês da Oceanografia, 2004. (Seminário)
- 28.** Simpósio Brasileiro de Aquicultura, 2004. (Simpósio)
- 29.** X Semana do Engenheiro de Pesca, 2004. (Seminário)
- 30.** IX Semana do Engenheiro de Pesca, 2003. (Seminário)

#### Organização de evento

- 1.** DIAS FILHO, V. A.  
XI Semana do Engenheiro de Pesca, 2005. (Outro, Organização de evento)
- 2.** DIAS FILHO, V. A.  
X Semana do Engenheiro de Pesca, 2004. (Outro, Organização de evento)

#### Totais de produção

##### Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódico	<b>3</b>
Capítulos de livros publicados	<b>1</b>
Trabalhos publicados em anais de eventos	<b>13</b>
Apresentações de trabalhos (Seminário)	<b>1</b>
Apresentações de trabalhos (Outra)	<b>2</b>

##### Produção técnica

Curso de curta duração ministrado (extensão)	<b>1</b>
--	----------

##### Eventos

Participações em eventos (congresso)	<b>4</b>
Participações em eventos (seminário)	<b>12</b>
Participações em eventos (simpósio)	<b>6</b>
Participações em eventos (encontro)	<b>6</b>
Participações em eventos (outra)	<b>2</b>
Organização de evento (outro)	<b>2</b>

#### Outras informações relevantes

- 1** Aprovação em primeiro lugar no processo de Seleção para Bolsista do Programa Especial de Treinamento de 2004, tendo obtido a pontuação final de 9,1(nove vírgula um) sendo classificado em 1º lugar.

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 12/03/2024 às 13:46:13.