



## Maxwell Esdra Acioli Silva


Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/7625499057233875>

ID Lattes: **7625499057233875**

Última atualização do currículo em 01/02/2020

Possui graduação em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Alagoas (2018). Tem experiência na área de Ciência da Computação. **(Texto informado pelo autor)**

### Identificação

<b>Nome</b>	Maxwell Esdra Acioli Silva
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	SILVA, M. E. A.
<b>Lattes iD</b>	 <a href="http://lattes.cnpq.br/7625499057233875">http://lattes.cnpq.br/7625499057233875</a>

### Endereço

<b>Endereço Profissional</b>	Universidade Federal de Alagoas. Campus A. C. Simões, BR 104 - Norte, Km 97 Tabuleiro do Martins 57072-970 - Maceio, AL - Brasil Telefone: (82) 32141401
------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Formação acadêmica/titulação

<b>2011 - 2018</b>	Graduação em Ciência da Computação. Universidade Federal de Alagoas, UFAL, Brasil. Título: Projeto e Implementação de uma Linguagem de Programação com Analisador Sintático Misto, com um Estudo de Caso sobre o Framework LLVM. Orientador: Alcino Dall'Igna Júnior.
<b>2004 - 2007</b>	Ensino Médio (2º grau). Instituto Federal de Alagoas - Matriz, IFAL, Brasil.

### Atuação Profissional

ALTA Geotecnia Ambiental, ALTA, Brasil.

#### Vínculo institucional

<b>2013 - 2015</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Desenvolvedor, Carga horária: 20, Regime: Dedicção exclusiva.
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

ZUQ - Transporte Inteligente, ZUQ, Brasil.

#### Vínculo institucional

<b>2011 - 2013</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Desenvolvedor, Carga horária: 20, Regime: Dedicção exclusiva.
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Centro de Inovação Edge, EDGE, Brasil.

#### Vínculo institucional

<b>2018 - Atual</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Testador Júnior, Carga horária: 30
---------------------	--------------------------------------------------------------------------------

#### Vínculo institucional

<b>2016 - 2016</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Desenvolvedor Web, Carga horária: 30, Regime: Dedicção exclusiva.
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Universidade Federal de Alagoas, UFAL, Brasil.

**Vínculo institucional  
2018 - 2018**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Monitor - Linguagens Formais e Autômatos,  
Carga horária: 12

**Vínculo institucional  
2017 - 2017**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Monitor - Linguagens Formais e Autômatos,  
Carga horária: 12

**Vínculo institucional  
2016 - 2016**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Monitor - Linguagens Formais e Autômatos,  
Carga horária: 12

**Vínculo institucional  
2014 - 2014**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Monitor - Linguagens Formais e Autômatos,  
Carga horária: 12

## Áreas de atuação

- 
- |    |                                                                        |
|----|------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação. |
|----|------------------------------------------------------------------------|

## Idiomas

- 
- |        |                                                                                |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Inglês | Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente. |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------|

## Produções

Produção bibliográfica

## Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. Campus Party Recife 2014. 2014. (Encontro).
2. Campus Party Recife 2012. 2012. (Congresso).
3. ERBASE 2012. 2012. (Congresso).

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
Coordenadoria de Pós-Graduação  
Programa de Pós-Graduação em Informática

**ANEXO III - CRITÉRIOS DE ANÁLISE DE  
CURRÍCULO**

Os itens considerados na pontuação são referentes a área de Ciência da Computação, Engenharia de Computação ou áreas afins, e nos documentos comprobatórios do candidato, emitidos por dirigentes de instituições e/ou seus órgãos.

**Quadro 3 - Barema de avaliação**

Item do Curriculum Vitae	Número máximo de itens pontuados	Pontuação por item apresentado	Quantidade de itens comprovados	Pontuação atribuída
Docência no Ensino Superior na área de Ciência da Computação, ou áreas afins, de 2016 a 2019.	6	(4,0) quatro pontos por semestre		
Atividade profissional não docente na área de Ciência da Computação, ou áreas afins, de 2016 a 2019.	6	(3,0) três pontos por semestre	4	12
Iniciação científica/tecnológica com bolsa	10	(8,0) oito pontos por semestre		
Iniciação científica/tecnológica voluntária	10	(8,0) oito pontos por semestre		
Iniciação à docência/monitoria Institucional	10	(6,0) seis pontos por semestre	8	48
Livro ou capítulo de livro	2	(4,0) quatro pontos por título/capítulo		
Artigo em Revista/Jornal (Qualis A1, A2 ou B1)	-	(10,0) dez pontos por artigo		

Artigo em Revista/Jornal (Qualis B2, B3, B4 ou B5)	-	(8,0) oito pontos por artigo		
Artigo em Revista/Jornal (Sem Qualis)	2	(4,0) quatro pontos por artigo		
Artigo em Conferência (Qualis A1, A2 ou B1)	-	(8,0) oito pontos por artigo		
Artigo em Conferência (Qualis B2, B3, B4 ou B5)	-	(6,0) seis pontos por artigo		
Artigo em Conferência (Sem Qualis) (Máx. 2)	2	(4,0) quatro pontos por artigo		
Rendimento Acadêmico	Nota na proporção de 0 a 10	(1,0) um ponto por ponto	7,83	7,83
PONTUAÇÃO TOTAL			67,83	




---

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que **MAXWELL ESDRA ACIOLI SILVA**, inscrito no CPF n. 060.214.794-83, participou, como **DESENVOLVEDOR JÚNIOR**, do projeto de pesquisa "**CORNING AUTOMAÇÃO DE ROTINAS / APONTAMENTOS**", de 01/01/2019 a 31/03/2019, totalizando uma carga horária de 312 horas de atuação. Informo, ainda, que o projeto foi financiado pela empresa Corning Comunicações Ópticas S.A.

Maceió – AL, 31 de janeiro de 2020.

  
**Prof. Rodrigo de Barros Paes**  
Instituto de Computação  
Universidade Federal de Alagoas – UFAL

---



## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que Maxwell Esdra Acioli Silva, inscrito no CPF 060.214.794-83, participou do projeto de pesquisa "Enersys Sales Analytics" no período de 01/12/2016 à 31/03/2017 e de 01/04/2017 à 30/06/2017, com carga horária total de 630 horas, na função de **TESTADOR JÚNIOR**. O projeto foi financiado pela empresa Enersystem do Brasil LTDA.

Maceió - AL, 02 de abril de 2019.

  
**Prof. Rodrigo de Barros Paes**  
Centro de Inovação EDGE  
Instituto de Computação - UFAL



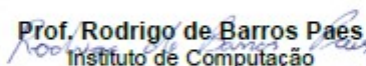


---

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que **MAXWELL ESDRA ACIOLI SILVA**, inscrito no CPF n. 060.214.794-83, participou, como TESTADOR JÚNIOR, do projeto de pesquisa "INGENICO APP DE PAGAMENTO", de 01/11/2018 a 31/03/2019, totalizando uma carga horária de 660 horas de atuação. Informo, ainda, que o projeto foi financiado pela empresa Ingenico do Brasil LTDA.

Maceió – AL, 31 de janeiro de 2020.

  
Prof. Rodrigo de Barros Paes  
Instituto de Computação  
Universidade Federal de Alagoas – UFAL

---




---

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que **MAXWELL ESDRA ACIOLI SILVA**, inscrito no CPF n. 060.214.794-83, participa, como **TESTADOR JÚNIOR**, do projeto de pesquisa "INGENICO NEXO", desde 01/04/2019, com previsão de finalização em 31/03/2020, que totalizará uma carga horária de 1584 horas de atuação. Informo, ainda, que o projeto está sendo financiado pela empresa Ingenico do Brasil LTDA.

Maceió – AL, 31 de janeiro de 2020.

  
**Prof. Rodrigo de Barros Paes**  
Instituto de Computação  
Universidade Federal de Alagoas – UFAL





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

## CERTIFICADO

Certificamos que **MAXWELL ESDRA ACIOLI SILVA**, aluno(a) do curso de **Ciência da Computação - Campus Maceió - Bacharelado - Diurno - Semestral** se submeteu ao concurso de **MONITORIA**, com bolsa, nesta Universidade, e exerceu sua atividade na disciplina **Linguagens Formais e Autômatos**, sob orientação do(a) Prof.(a) **Eliana Silva de Almeida** do(a) **Instituto de Computação**, conforme especificações no verso, com carga horária total de **384** horas.

Maceió – AL, 25 de abril de 2018.

Profa. Sandra Regina Paz da Silva  
Pró-reitora de Graduação

Profa. Suzana Maria Barrios Luis  
Coordenadora de Desenvolvimento Pedagógico  
CDP/PROGRAD

### PERÍODO DE MONITORIA:

01/04/2014 a 20/12/2014 – PORTARIA Nº 02/2014 - PROGRAD

Total de horas: 384 horas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

## CERTIFICADO

Certificamos que **MAXWELL ESDRA ACIOLI SILVA**, aluno(a) do curso de **Ciência da Computação - Campus Maceió - Bacharelado - Diurno - Semestral** se submeteu ao concurso de **MONITORIA**, com bolsa, nesta Universidade, e exerceu sua atividade na disciplina **Linguagens Formais e Autômatos**, sob orientação do(a) Prof.(a) **Eliana Silva de Almeida** do(a) **Instituto de Computação**, conforme especificações no verso, com carga horária total de **384** horas.

Maceió – AL, 09 de abril de 2018.

Profa. Sandra Regina Paz da Silva  
Pró-reitora de Graduação

Profa. Suzana Maria Barrios Luis  
Coordenadora de Desenvolvimento Pedagógico  
CDP/PROGRAD

### PERÍODO DE MONITORIA:

**04/07/2016 a 30/05/2017 – PORTARIA Nº 25/2016 - PROGRAD**

**Total de horas: 384 horas**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

## CERTIFICADO

Certificamos que **MAXWELL ESDRA ACIOLI SILVA**, aluno(a) do curso de **Ciência da Computação - Campus Maceió - Bacharelado - Diurno - Semestral** se submeteu ao concurso de **MONITORIA**, com bolsa, nesta Universidade, e exerceu sua atividade na disciplina **Linguagens Formais e Autômatos**, sob orientação do(a) Prof.(a) do(a) **Instituto de Computação**, conforme especificações no verso, com carga horária total de **384** horas.

Maceió – AL, 26 fevereiro de 2019.

Profa. Sandra Regina Paz da Silva  
Pró-reitora de Graduação

Profa. Suzana Maria Barrios Luis  
Coordenadora de Desenvolvimento Pedagógico  
CDP/PROGRAD

### PERÍODO DE MONITORIA:

01/08/2017 a 04/06/2018 – PORTARIA Nº 50/2017 - PROGRAD

Total de horas: 384 horas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

## CERTIFICADO

Certificamos que **MAXWELL ESDRA ACIOLI SILVA**, aluno(a) do curso de **Ciência da Computação - Campus Maceió - Bacharelado - Diurno - Semestral** se submeteu ao concurso de **MONITORIA**, com bolsa, nesta Universidade, e exerceu sua atividade na disciplina **Linguagens Formais e Autômatos**, sob orientação do(a) Prof.(a) do(a) **Instituto de Computação**, conforme especificações no verso, com carga horária total de **432** horas.

Maceió – AL, 03 de junho de 2019.

Profa. Sandra Regina Paz da Silva  
Pró-reitora de Graduação – PROGRAD

Profa. Suzana Maria Barrios Luis  
Coordenadora de Desenvolvimento Pedagógico  
CDP/PROGRAD

### PERÍODO DE MONITORIA:

06/07/2018 a 23/04/2019 – PORTARIA Nº 100/2018 - PROGRAD

Total de horas: 432 horas