

# Luram Archanjo

Brasileiro, Solteiro, 21 anos  
Rua Capivari, Número 145  
Jardim Primavera – Americana – SP  
Telefone: (19) 3462-7319 / 9 8951-9229  
E-mail: luram.archanjo@hotmail.com

## OBJETIVO

---

Desenvolvedor Java Júnior

## FORMAÇÃO

---

- Bacharelado em Análise de Desenvolvimento de Sistemas. FATEC Americana, conclusão em 2015.
- Técnico em Informática. ETEC Americana, conclusão em 2014.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

- **01/2016 - Atual – Divelp**  
Cargo: Desenvolvedor PHP  
Contato: Antonino Visalli Neto, (19) 3465-3215.  
Principais Atividades: Desenvolvimento autônomo de sistema web para vendas de veículos online, postagens de matérias e propagandas, aumento de publico e vendas.
- **10/2015 - 12/2015 - Atelier Donny Archanjo**  
cargo: Desenvolvedor Java EE  
contato: Donny Archanjo, (19) 3406-5853.  
Principais atividades: Desenvolvimento autônomo de software para controle de agendamentos e financeiro e website institucional, aumento de produtividade e gerenciamento.
- **06/2015 - 09/2015 – Amerilog**  
Cargo: Desenvolvedor Java SE  
Contato: Alexandre, (19) 3468-7675.  
Principais Atividades: Desenvolvimento autônomo de software para controle de transporte, aumento de produtividade e gerenciamento.
- **10/2014 – 04/2015 - School Picture**  
Estágio extracurricular com duração de 6 meses junto ao Desenvolvimento de Sistemas.

## QUALIFICAÇÕES

---

- Inglês – Intermediário (Ney Cesar Chagas Private English Teacher, 4 anos – atual)

## CONHECIMENTO EM INFORMÁTICA

---

- **Progamação:** Java EE/SE, Android, HTML, CSS, JavaScript

- **Banco de Dados:** Firebird, MySQL, PostgreSQL
- **ERP:** OpenBravo
- **Framework:** Swing, SwingX, Vaadin, Hibernate, JPA, GreenDAO, JFS (Prime faces)
- **Servidor:** Apache Tomcat, Glassfish, Jboss
- **Metodologias:** Scrum, XP, Cascata, Espiral, Prototipação, Incremental, Iterative
- **IDE:** Netbeans, Eclipse, Android Studio
- **Repositório:** SVN, Maven, GitHub
- **Sistemas Operacionais:** Windows, Linux
- **Documentação:** UML, UML2, DER, MER, PMI
- **Outros:** JQuery, XML, Json, Gson, JFreeChart, iReport, FreeMaker, Google API, SEO, NFS e Mandrill API

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

---

- **Evento – Fatec de Portas Abertas**  
Desenvolvimento Java + Arduino utilizando sensor LM-35, aplicação exibi temperatura ambiente em graus celsius, 29/10/2015.