

# Angelo Salton

[view in english](#)

Brasileiro, casado, 31 anos. CNH B.  
Telefone: +55 (51) 98952 9697  
E-mail: [gsalton4@hotmail.com](mailto:gsalton4@hotmail.com)  
Endereço: Cidade Baixa, Porto Alegre/RS

LinkedIn: [angelo-salton](#)  
GitHub: [angelosalton](#)  
Website: <https://angelosalton.com.br/>

Inteligência de Mercado

Cadeias de suprimentos

Agricultura

Economia

## Formação Acadêmica

<b>Doutor em Economia Aplicada</b>	ago/2016 – nov/2019
Universidade Federal de Viçosa (PPGEA-UFV)	
Tese: <a href="#">Impacts of microeconomic uncertainty shocks in Brazil</a>	
<b>Mestre em Organizações e Mercados</b>	abr/2014 – mar/2016
Universidade Federal de Pelotas (PPGOM-UFPel)	
Dissertação: <a href="#">Incerteza e crescimento econômico: evidências entre países emergentes e desenvolvidos</a>	
<b>Bacharel em Ciências Econômicas</b>	mar/2010 – dez/2013
Universidade Federal de Pelotas	
Monografia: <a href="#">Governança corporativa, risco e retorno de ações no Brasil</a>	

## Experiência Profissional

<b>IHS Markit, fusão com S&amp;P Global</b>	abr/2021 – atual
Analista de Pesquisa Sênior	
Inteligência do mercado brasileiro de fertilizantes. Elaboração de publicações internacionais, coleta de preços e previsões, análise da cadeia de suprimentos do setor.	
<b>SLC Agrícola S. A.</b>	abr/2019 – mar/2021
Analista de Suprimentos Pleno	
Inteligência do mercado global de insumos agrícolas, criação e monitoramento de <i>dashboards</i> para gestão de performance da cadeia de suprimentos da empresa, automação robótica de processos.	
<b>Universidade Federal de Pelotas</b>	mar/2015 – jul/2015
Estágio-docência	
Ensino de Economia Brasileira à estudantes do curso de Administração de Empresas da UFPel.	

## Formação Complementar

SAP Data Intelligence for the Enterprise, <i>openSAP</i> , 6h.	2020
Big Data with PySpark Skill Track, <i>DataCamp</i> , 24h.	2020
UiPath Foundation Training 2018.3, <i>UiPath Academy</i> , 8h.	2019
Applied Machine Learning in Python, <i>Coursera (Michigan)</i> , 40h.	2018

## Habilidades

### Programação

Linguagens e dados: Python, R, Power BI, SQL  
Cloud: Heroku, AWS (Glue, Athena)  
Controle de versão: git

### Outros softwares

Sistemas operacionais: Windows, Linux (Debian)  
Escritório: Microsoft Office (Excel VBA, SharePoint), LaTeX  
Automação robótica de processos: UiPath

## Idiomas

Inglês fluente (CEFR Level C1), Espanhol básico, Libras básico

# Angelo Salton

ver em português

Brazilian, married, 31 yrs. old. Driver's license.  
Phone: +55 (51) 98952 9697  
Location: Porto Alegre, Brazil

LinkedIn: [angelo-salton](#)  
E-mail: [gsalton4@hotmail.com](mailto:gsalton4@hotmail.com)  
Website: <https://angelosalton.com.br/>

Market Intelligence

Supply chains

Agriculture

Economics

## Academic background

<b>PhD in Applied Economics</b>	Aug 2016 – Nov 2019
Universidade Federal de Viçosa (PPGEA-UFV)	
Thesis: <a href="#">Impacts of microeconomic uncertainty shocks in Brazil</a>	
<b>MA in Organizations and Markets</b>	Apr 2014 – Mar 2016
Universidade Federal de Pelotas (PPGOM-UFPel)	
Thesis: <a href="#">Uncertainty and growth: evidence of emerging and developing countries</a>	
<b>BA in Economics</b>	Mar 2010 – Dec 2013
Universidade Federal de Pelotas	
Thesis: <a href="#">Corporate governance, assets risk and return in Brazil</a>	

## Work experience

<b>IHS Markit, merged into S&amp;P Global</b>	Apr 2021 – current
Senior Research Analyst	
Fertilizer market intelligence focused on Brazil. Price reporting, long-term analyses and forecasts, supply chain analytics.	
<b>SLC Agrícola S A</b>	Apr 2019 – Mar 2021
Supply Chain Analyst	
Global market intelligence and data analysis of agricultural inputs and economic data, with reports and dashboards for supply chain teams, robotic process automation.	
<b>Universidade Federal de Pelotas</b>	Apr 2015 – Jul 2015
Teaching Assistant	
Lectures in Brazilian Economics class for Management undergraduates.	

## Courses

SAP Data Intelligence for the Enterprise, <i>openSAP</i> , 6h.	2020
Big Data with PySpark Track, <i>DataCamp</i> , 24h.	2020
UiPath Foundation Training 2018.3, <i>UiPath Academy</i> , 8h.	2019
Applied Machine Learning in Python, <i>Coursera (Michigan)</i> , 40h.	2018

## Skills

### Programming

Languages and data: Python, R, Power BI, SQL  
Cloud: Heroku, AWS (Glue, Athena)  
Version control: git

### Other softwares

Operating systems: Windows, Linux (Debian-based)  
Office: Microsoft Office (Excel VBA, SharePoint), LaTeX  
Robotic process automation: UiPath

## Languages

Advanced English (CEFR Level C1), native Portuguese, basic Spanish