

## Contact Information

### Personal Website

<https://wellisonbertelli.com.br>

### E-mail

contato@wellisonbertelli.com.br

### Country / State / City

Brazil - Salto - Sp  
Zip Code (CEP): 13326-130

### Phone Number

+55 (11) 9 4298-9935

### Date Of Birth

22 Dec, 1999 - 23 Years Old

### Nationality

Brazilian

### LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/wellison-bertelli-2191ba204/>

### Github

<https://www.github.com/WelBert-dev>

## Skills

- [GNU/Linux - Operating System](#)
- [A.I LLM GPT Low-Level Implementa.](#)
- [Java Core:](#)
- [Exception and Error Handling](#)
- [Wrapper of Primitive Type](#)
- [Strings Constants Pool](#)
- [Date-Time API - Legacy](#)
- [Date-Time API - Joda-Time](#)
- [Internationalization](#)
- [Regex - Regular Expression](#)
- [IO API Legacy](#)
- [IO API New](#)
- [Serialization API](#)
- [Collections API](#)
- [Generics Type](#)
- [Inner Class - Four Types](#)
- [Func. Prog. Lambdas](#)
- [Func. Prog. Method Reference](#)
- [Optional Class - Null Pointer Hand.](#)
- [Streams API - Data Processing](#)
- [Threads - Low-Level Operations](#)
- [Multithreading - Synchronization](#)
- [Multithreading - Concurrency](#)
- [Concurrent API - Concurrency Hand.](#)
- [Design Patterns - Gang Of Four \(GoF\)](#)
- [JDBC API - Database Driver/Conn.](#)
- [Data Structures - Low-Level.](#)
- [Spring Framework Ecosystem](#)
- [Automated Software Testing](#)
- [API RESTful - Best Practices](#)
- [Spring Security - Two Auth's](#)
- [SGBD MySQL - Relational Database](#)
- [React.Js - Client-Side Rendering](#)
- [JavaScript Vanilla](#)
- [HTML5 - Markup Language](#)
- [CSS3 - Style Sheets Language](#)
- [AJAX - Concepts](#)
- [Redux - State Management](#)
- [Client-side Storage](#)
- [Network Skills \(2021-2022\)](#)
- [Python3 - Programming Logic](#)
- [C# - OPP \(2021\)](#)
- [C# - Windows Forms \(2021\)](#)

## Languages

English Lower Intermediate

## WELLISON BERTELLI

### Web Developer - Full Stack (Full Cycle)

(At the moment, specializing in to Back-end with Java and Spring Ecosystem)

I will help my team conquer everything; not a single bug will be left in our path.

I can solve any problem delegated to me. If I don't know how, I will seek out the necessary knowledge for a performant and elegant solution, in the shortest time possible and with good maintainability.

I am not a proponent of technologies, paradigms, or programming languages. I can easily adapt to the stack used by the team on both ends of the cycle.

I am open to learning and adapting to the specific needs of the project.

Shall we solve problems by applying technology together? ^^

## Experience

Salto - São Paulo, Brazil

Nov 2018 - Nov 2020

### CEO:

Luciana Iorio

[clemont@clemont.com.br](mailto:clemont@clemont.com.br)

+55 (11) 4021-5463

### Almoxarife

#### Clemont Equipamentos e Montagens Industriais LTDA

- Responsible for all internal factory logistics strategies.
- Among other activities (Small business, ended up doing a little bit task of everything).
- More Information: <https://www.wellisonbertelli.com.br>

**Reason of my resignation:** The COVID-19 pandemic dramatically reduced service demands.

## Volunteer work

Salto - São Paulo, Brazil

Mai 2022 - Jun 2023

(one-year term)

### Coordinator:

Francisco D. Garrido

[diego@ifsp.edu.br](mailto:diego@ifsp.edu.br)

+55 (11) 4602-9196

### Committee CEIC - Member

#### Federal Institute of Education Science and Technology of São Paulo (IFSP).

- The CEIC (Committee for the Development and Implementation of the Pedagogical Projects for the Technical Course in Computer Science) is an internal committee at IFSP responsible for discussing and defining the curriculum for the entire course (school program), among other responsibilities.
- To decision-making process, the committee values the input of students, and for this, a technical student is needed to represent all.
- Official document appointing the members: [Click here](#)

## Bachelor's Degree

Salto - São Paulo, Brazil

Feb 2023 - At the moment

### Coordinator:

Luis R. Albano Bueno

[luis.silva@ceunsp.edu.br](mailto:luis.silva@ceunsp.edu.br)

+55 (15) 98161-0694

### Systems Analysis And Development

#### Centro Universitário Nossa Senhora do Patrocínio (CEUNSP)

- A College Degree at Technologic "Systems Analysis And Development" specialized in development and programming of computer systems (full life cycle).
- I was in doubt between this one or "Computer Science" much more generic (abstract) and has a more long period, and went by this criterion that made me choose "Systems Analysis And Development" because it's more specialized and specific of my context.

## Associate's Degree

Salto - São Paulo, Brazil

Feb 2021 - Dec 2022

### Coordinator at the end:

Francisco D. Garrido

[diego@ifsp.edu.br](mailto:diego@ifsp.edu.br)

+55 (11) 4602-9196

### Coordinator at the begin:

Reinaldo do Valle

[rvallejr@ifsp.edu.br](mailto:rvallejr@ifsp.edu.br)

+55 (11) 4602-9191

### Computer Science, but Associate's level

#### Federal Institute of Education Science and Technology of São Paulo (IFSP).

- Generic course as it covers not only Computational Fundamentals and Essentials but also:
- Cybersecurity (Cisco Systems - NetAcad platform).
- Cryptography and Hashing Algorithms.
- Network Infrastructure and its protocols (OSI Layers).
- Operating Systems and how they operate at a low level (Scheduler, etc).
- Full Lifecycle of a web application:
- Reaching from the requirements gathering with users / clients.
- Analysis (Modeling of use case).
- Prototyping (low-fidelity, medium-fidelity, and high-fidelity).
- Project (Technologies, Architecture, and Design).

## Informação de contato

### Site pessoal

<https://wellisonbertelli.com.br>

### E-mail

contato@wellisonbertelli.com.br

### Pais / Estado / Cidade

Brasil - Salto - Sp ~ CEP: 13326-130

### Celular

+55 (11) 9 4298-9935

### Data de nascimento

22 Dez, 1999 - 23 Anos

### Nacionalidade

Brasileira

### LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/wellison-bertelli-2191ba204/>

### Github

<https://www.github.com/WelBert-dev>

## Habilidades

- [GNU/Linux - Sistema Operacional](#)
- [A.I LLM GPT Low-Level Implementa.](#)
- [Java Core:](#)
- [Exception and Error Handling](#)
- [Wrapper of Primitive Type](#)
- [Strings Constants Pool](#)
- [Date-Time API - Legacy](#)
- [Date-Time API - Joda-Time](#)
- [Internationalization](#)
- [Regex - Regular Expression](#)
- [IO API Legacy](#)
- [IO API New](#)
- [Serialization API](#)
- [Collections API](#)
- [Generics Type](#)
- [Inner Class - Four Types](#)
- [Func. Prog. Lambdas](#)
- [Func. Prog. Method Reference](#)
- [Optional Class - Null Pointer Hand.](#)
- [Streams API - Data Processing](#)
- [Threads - Low-Level Operations](#)
- [Multithreading - Synchronization](#)
- [Multithreading - Concurrency](#)
- [Concurrent API - Concurrency Hand.](#)
- [Design Patterns - Gang Of Four \(GoF\)](#)
- [JDBC API - Database Driver/Conn.](#)
- [Data Structures - Low-Level](#)
- [Spring Framework Ecosystem](#)
- [Automated Software Testing](#)
- [API RESTful - Best Practices](#)
- [Spring Security - Two Auth's](#)
- [SGBD MySQL - Relational Database](#)
- [React.Js - Client-Side Rendering](#)
- [JavaScript Vanilla](#)
- [HTML5 - Markup Language](#)
- [CSS3 - Style Sheets Language](#)
- [AJAX - Concepts](#)
- [Redux - State Management](#)
- [Client-side Storage](#)
- [Network Skills \(2021-2022\)](#)
- [Python3 - Programming Logic](#)
- [C# - OPP \(2021\)](#)
- [C# - Windows Forms \(2021\)](#)

## Idiomas

Inglês Intermediário

## WELLISON BERTELLI

### Desenvolvedor Web - Full Stack (Full Cycle)

(Atualmente focado em Testes de Software com JUnit e Ecossistema Spring)

Vou ajudar o meu time a conquistar tudo, não vai sobrar nem um único bug se quer no caminho.

Posso resolver qualquer problema que a mim for delegado. E se eu não souber, irei buscar saber quais conhecimentos são necessários para uma solução performática e elegante, no menor tempo possível e com uma boa manutenibilidade.

Não sou defensor de tecnologias, paradigmas ou linguagens de programação. Posso me adequar facilmente na Stack utilizada pelo time em ambas as pontas do ciclo.

Estou aberto a aprender e se adaptar às necessidades específicas do projeto.

Vamos solucionar problemas aplicando tecnologia juntos? ^^

## Experiência

Salto - São Paulo, Brasil

Nov 2018 - Nov 2020

### CEO:

Luciana Iorio

[clemont@clemont.com.br](mailto:clemont@clemont.com.br)

(11) 4021-5463

### Almoxarife

#### Clemont Equipamentos e Montagens Industriais LTDA

- Responsável por todas estratégias de logística interna de fábrica.
- Dentre outras pequenas atividades (Empresa pequena, acabava fazendo um pouco de tudo).
- Mais informações: <https://www.wellisonbertelli.com.br>

**Motivo de demissão:** A pandemia COVID-19 reduziu drasticamente as demandas de serviços.

## Trabalho Voluntário

Salto - São Paulo, Brasil

Mai 2022 - Jun 2023

(Mandato de 1 ano)

### Coordenador:

Francisco D. Garrido

[diego@ifsp.edu.br](mailto:diego@ifsp.edu.br)

(11) 4602-9196

### Comissão CEIC - Membro

#### Instituto Federal de Educação Ciências e Tecnologias de São Paulo (IFSP).

- Comissão de Elaboração e Implementação de Projetos Pedagógicos do Curso Técnico em Informática (CEIC), é uma comissão interna do IFSP responsável por discutir e definir a grade curricular do curso como um todo, dentre outras atribuições..
- E para isto é necessário a opinião de um aluno para ajudar nas tomadas de decisões.
- Documento oficial nomeando os membros contemplados: [Clique aqui](#)

## Formação Superior

Salto - São Paulo, Brasil

Fev 2023 - Atualmente

### Coordenador:

Luis R. Albano Bueno

[luis.silva@ceunsp.edu.br](mailto:luis.silva@ceunsp.edu.br)

(15) 98161-0694

### Análise e Desenvolvimento de Sistemas

#### Centro Universitário Nossa Senhora do Patrocínio (CEUNSP)

- Curso Superior de Tecnologia (CST) ADS especializado em desenvolvimento e programação de software contemplando todo o ciclo de vida de uma aplicação computacional.
- Estive em dúvidas entre este curso ou o Bacharel em Ciências da Computação que é mais genérico e extenso, e foi esse critério que me fez optar por este, pois é mais específico e próximo do meu contexto.

## Formação Técnica

Salto - São Paulo, Brasil

Fev 2021 - Dez 2022

### Coordenador no final:

Francisco D. Garrido

[diego@ifsp.edu.br](mailto:diego@ifsp.edu.br)

(11) 4602-9196

### Coordenador no começo:

Reinaldo do Valle

[rvallejr@ifsp.edu.br](mailto:rvallejr@ifsp.edu.br)

(11) 4602-9191

### Tecnico em Informática

#### Instituto Federal de Educação Ciências e Tecnologias de São Paulo (IFSP).

- Curso genérico pois ALÉM dos FUNDAMENTOS Computacionais, também foi abordado:
- Segurança da Informação (Cisco Systems - Plataforma NetAcad).
- Criptografias e Algoritmos de Hashing.
- Infraestrutura de redes e também seus protocolos (Camadas OSI).
- Sistemas Operacionais e como eles lidam em baixo nível (Scheduler e etc).
- Ciclo de vida completo de uma aplicação Web:
- Desde a parte de levantamento de requisitos (História de usuário).
- Análise (Modelagem Caso de Uso).
- Prototipação (Baixa, Média e Alta Fidelidade).
- Projeto (Tecnologias).