

# Leonardo Grando

*Endereço* Piracicaba - SP  
*Telefone* (19) 99951-3220 / 971337539  
*E-mail* lgrando@gmail.com  
*Site* <https://lgrando1.github.io>  
*LinkedIn* <https://br.linkedin.com/in/lgrando123>

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

- Bolsista Doutorado DS** 2021 - Atual  
*CAPES*
- Gerenciamento de projeto do Doutorado - Proposta para o desenvolvimento de uma rotina de coordenação de recarga de bateria de dispositivos IoTs (Drones);
  - Desenvolvimento de rotina de mineração de dados, com a obtenção de dados sintéticos via simulação, tratamento de dados em Python;
  - Experiência em comunicação de resultados e de resoluções de problemas complexos;
- Professor Educação Básica-I** 2020 - 2021  
*Governo Estado de São Paulo*
- Professor ensino fundamental e médio.
  - Implementação de ferramentas e tecnologias digitais de ensino a distância durante Pandemia.
- Analista de Linha de Produção - Pleno** 2011-2019  
*Hyundai Motor Brasil - Piracicaba/SP*
- Controle e elaboração de relatórios gerenciais dos resultados de produção.
  - Desenvolvimento de atividades de análise de dados para resolução de problemas de qualidade, segurança e de produtividade.
  - Desenvolvimento de auditorias internas da linha de produção.
- Engenheiro Trainee de Produção** 2009-2011  
*Kania Ind. e Com. de Acumuladores LTDA - Rafard/SP*
- Elaboração de melhorias produtivas da linha de produção de baterias automotivas;
  - Estudo para viabilidade de aquisições de novos equipamentos fabris;
  - Mapeamento do fluxo de produção e padronização de processos produtivos.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

- Doutorado em Tecnologia** 2021-Atual  
*UNICAMP - FT Limeira/SP*
- Professor Estágio Docência na FT/Unicamp - Dois Semestres.
- Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas-EAD** 2023-Atual  
*UNICID- Universidade Cidade de São Paulo*
- Mestrado em Tecnologia** 2017-2020  
*UNICAMP - FT Limeira/SP*
- Obtenção de dados sintéticos via simulação e mineração de dados;
  - Publicação de artigo em congresso internacional. Premiado como melhor artigo categoria IoT.
- MBA - Gestão da Qualidade** 2014-2015  
*FATEP - Piracicaba/SP*
- Técnicas e ferramentas em gestão da qualidade.
- Graduação - Engenharia de Materiais** 2005-2009  
*UNESP - Guaratinguetá/SP*
- Iniciação Científica suportada pela Fapesp (2009).
  - Premio - Terceiro Melhor Desempenho Acadêmico.

## QUALIFICAÇÕES

---

*Idiomas* Inglês (Avançado)  
*Tecnologia* Conhecimento e aplicação de ferramentas: Python, R, Linux, Docker, Ferramentas de Engenharia de Dados, Aprendizado de Máquinas e Inteligência Artificial