

# Vagas de Estágio – 05 a 09 de Dezembro de 2022

---

## **Título**

PROGRAMA DE ESTÁGIO Guardian Gestora

## **Descrição**

• Avaliar e executar a análise de desempenho dos ativos do fundo por meio de modelagem financeira e análise de cenário; • Auxiliar projetos de pesquisa relacionados a ativos alvo; • Análise financeira e corporativa de novas transações, incluindo modelagem de fluxo de caixa, avaliações de ativos e pesquisa da indústria; • Auxiliar na revisão e aprovação de aquisições de ativos, incluindo análise financeira do impacto das aquisições e estratégia de financiamento apropriada; • Colaborar com outros profissionais em uma transação, incluindo consultores jurídicos e financeiros; • Monitorar precificação de ativos e assistência em negociações com mesas de negociação; • Preparar materiais de marketing e relações com investidores para uso interno e externo; • Gerenciar produtos existentes e desenvolver novos produtos, incluindo modelagem de fluxos de caixa e trabalho com a equipe jurídica na preparação e revisão da documentação legal • Auxiliar no uso de ferramentas de gestão de risco de e controles internos; • Engajar clientes, consultores externos, intermediários e partes interessadas internas; • Auxiliar na construção e disseminação de políticas internas.

## **Empresa**

Guardian Gestora

## **Requisitos**

• Bom desempenho acadêmico; • Bom raciocínio lógico e perfil analítico; • Bom relacionamento interpessoal; • Conhecimento de Pacote Office; • **Estudantes de Engenharia com conclusão do curso prevista para dez/23.**

## **Inscrição**

Enviar e-mail para [ri@guardian-gestora.com](mailto:ri@guardian-gestora.com)

## **Título**

Estágio no time de Estratégia (Produto e Growth) - Papila Deli

## **Descrição**

A Papila Deli nasceu no fim de 2019 com o objetivo de ser disruptiva no mercado de entrega de alimentos e se tornar o maior restaurante digital da América Latina. Em pouco tempo, a companhia já conta com 7 marcas e 3 unidades, se colocando como um dos maiores restaurantes digitais do Brasil. Daqui para frente, o plano de expansão é ainda mais ambicioso. O time de estratégia da Papila é responsável pelo tratamento e análise de dados da companhia (Business Intelligence) e definição dos próximos passos da estratégia comercial a partir deles.

## **Empresa**

Papila Deli

## **Requisitos**

Estudantes de Engenharia a partir do 3º ano (5º semestre) do curso

## **Inscrição**

Enviar CV para [fabio.haddad@papiladeli.com](mailto:fabio.haddad@papiladeli.com)

**Título**

Estágio Novos Negócios

**Descrição**

Auxiliar os analistas com documentos e informações financeiras (carteira de recebíveis imobiliários e demonstrativos financeiros) para modelagem de Operações Estruturadas e apresentação aos investidores; Preparar apresentações, relatórios e documentos; Realizar contato com clientes.

**Empresa**

Fortesecuritizadora S.A

**Requisitos**

Cursando Engenharia a partir do terceiro ano do curso; Capacidade analítica; Boa comunicação verbal e escrita; Flexibilidade; Organização; Excel avançado; Inglês avançado; Conhecimento em mercado financeiro será considerado um diferencial.

**Inscrição**

Enviar currículos para: vagas@fortesec.com.br

**Título**

Vaga de Estágio ICCT Brasil - São Paulo

**Descrição**

Trabalhar com projetos de pesquisa que analisem e comuniquem o status das políticas ambientais de transporte adotadas em São Paulo e em outras cidades, dar suporte na criação de artigos e relatórios voltados ao projeto, além de auxiliar na coleta, tratamento e sistematização de dados e informações relacionadas à operação e as políticas de zero emissão.

**Empresa**

Conselho Internacional de Transporte Limpo - ICCT Brasil

**Requisitos**

- Estar cursando o 3º ou 4º ano de graduação nas áreas de Engenharia - Conhecimento em planilhas eletrônicas (Excel) e Pacote Office. - Habilidades de pesquisa, analíticas e quantitativas, juntamente com fortes habilidades de comunicação escrita e verbal e forte inteligência emocional. - Habilidade em trabalhar com grandes bases de dados utilizando linguagens de programação, como o R ou Python. - Conhecimento em estatística será um diferencial. - Leitura em inglês é desejável. - Ter uma atitude positiva e amigável, além de gostar de trabalhar em equipe. - Ter interesse em questões ambientais.

**Inscrição**

<https://icct.bamboohr.com/jobs/view.php?id=125>

**Título**

Estágio Operacional de Marketplace

**Descrição**

•Atendimento ao público; •Realizar cotações e negociações com clientes e fornecedores; •Emitir cobranças; •Gestão e atualização de sistemas da empresa; •Apoiar a empresa em diferentes áreas de conhecimento, afinal somos uma startup e todos colocam a mão na massa!

**Empresa**

Conéctar

## **Requisitos**

•Cursando Engenharia a partir do 5º período; •Conhecimento Intermediário em Excel; •Capacidade de negociação e atendimento ao público; •Atenção a detalhes; •Habilidades analíticas e de exatas; •Linguagem de programação (diferencial); •Experiência com startup (diferencial).

## **Inscrição**

<https://www.conectarhortifruti.com.br/vagas/estagio-operacional-de-marketplace>

## **Título**

Programa de Estágio Vivo 2023 - Brasil

## **Descrição**

O nosso programa de estágio tem o compromisso de proporcionar experiências de aprendizado e nossa trilha de desenvolvimento visa preparar nossos estagiários para assumirem suas melhores versões; estimulando a curiosidade e a autopercepção constante.

## **Empresa**

Vivo Telefônica

## **Requisitos**

Estudantes de Engenharia com previsão de conclusão de curso entre dez/2024 a dez/2025.

## **Inscrição**

Todas as etapas são 100% online: <https://99jobs.com/vivo/jobs/272043?preview=true>

## **Título**

Estágio em FP&A

## **Descrição**

Interesse em modelagem financeira ou já tenha estagiado em áreas afins • Contribuir com estudos de viabilidade econômica e financeira dos projetos • Contribuir com modelos financeiros em Excel para avaliação dos projetos estratégicos • Contribuir com os modelos financeiros que servirão de base para a construção de propostas comerciais • Participar e contribuir continuamente o processo de acompanhamento dos KPIs do negócio/projeto • Participar e contribuir nos processos de M&A avaliados pela empresa

## **Empresa**

GranBio

## **Requisitos**

Cursando Engenharia a partir do semestre 5; Inglês avançado/fluyente; Comprometimento; Trabalho em equipe; Resiliência

## **Inscrição**

Interessados enviar CV para o email [recrutamento@granbio.com.br](mailto:recrutamento@granbio.com.br)

## **Título**

Vaga de Estágio - Gestora Private Banking

## **Descrição**

Gestão da rotina operacional da área, sendo responsável pela gestão das planilhas de controle e base de dados Responsável pelo envio de material comercial aos clientes Boletagem e conferência de operações Assistência analítica à equipe de pesquisa de ações

## **Empresa**

Banco Santander Brasil S.A.

## **Requisitos**

Graduação em Engenharia com formatura prevista em 2024; Fluência em inglês (oral e escrita); Preferencialmente, conhecimento prévio em programação em VBA; Interesse pelo mercado de ações e análise de empresas

## **Inscrição**

Enviar currículo para [imaresti@santander.com.br](mailto:imaresti@santander.com.br); [igor.barbosa@santander.com.br](mailto:igor.barbosa@santander.com.br); [beatriz.boyadjian@santander.com.br](mailto:beatriz.boyadjian@santander.com.br)

## **Título**

Estágio Engenharia

## **Descrição**

Execução de levantamento e análise de documentos de obra, de diversas finalidades, como cronogramas, RDO's, atas, cartas, registros diversos, relatórios técnicos, bem como apoio na elaboração de cronogramas as-buit, análises de planejamento e execução, levantamento de quantitativos, elaboração de matrizes causais, pareceres técnicos e demais documentos de apoio a constatações de impactos em projetos civis, hidromecânicos, mecânicos, elétricos, entre outros, sob processo de orientação e supervisão. Planejamento de atividades, atentando-se aos prazos, custos, qualidade e observância dos procedimentos da empresa.

## **Empresa**

Hormigon Hect Consultoria Ltda

## **Requisitos**

Estar cursando Engenharia Civil, Engenharia Mecânica, Engenharia Elétrica, Engenharia de Produção e afins. Necessário ter conhecimento intermediário do pacote MS Office (Word, Excel e PowerPoint). Desejável possuir conhecimento intermediário ou avançado em inglês. **O candidato deverá estar regularmente matriculado entre o 5º e o 6º período do curso de Engenharia.**

## **Inscrição**

Enviar cv para [rh@hect.com.br](mailto:rh@hect.com.br)

## **Título**

Estágio em mecatrônica em startup de healthtech

## **Descrição**

A Science4Fit é uma startup de healthtech trazendo para o Brasil um treinamento desenvolvido para astronautas na NASA. Nossa área de Pesquisa e Desenvolvimento está selecionando candidatos para estágio que irão atuar em todas as etapas de projeto, pesquisa, desenvolvimento, manufatura e manutenção de equipamento eletrônico, aplicando conhecimentos em eletrônica digital e analógica (microcontroladores e motores de indução), mecânica dos fluídos (bombeamento de fluídos resfriados e sob pressão), desenvolvimento de software (Arduino, iOS e Android) e biomecânica do exercício.

## **Empresa**

A Science4Fit é uma startup self-funded em estágio de MVP com dois protótipos trazidos diretamente da NASA e operando com modelo de negócio validado. Vamos iniciar projeto e fabricação de equipamento próprio para crescimento em escala. Sócios fundadores são alumni POLI e EEFÉ.

## **Requisitos**

- Estar cursando engenharia mecatrônica a partir do 3º ano
- Conhecimento de eletrônica digital e analógica para operação de motores de indução, bombas hidráulicas e sensores
- Conhecimento básico de programação de microcontroladores
- Ter inglês avançado com boas habilidades de comunicação.
- Ter bom raciocínio lógico em análise de problemas e proposição de soluções.
- Disponibilidade para trabalhar em escritório e em home office.

## **Inscrição**

Enviar e-mail com currículo para paulo.dangelo@science4fit.com.br. No corpo do e-mail, impreterível colocar um breve relato de seu entendimento sobre “O que é o treinamento Vasper?”, baseado no site e nas redes sociais da Science4Fit.

## **Título**

Estágio em Performance e Analytics

## **Descrição**

O time de Performance e Dados da Pilar é responsável pela geração de demanda e oferta para as marcas do nosso portfólio. No dia a dia, atuamos em campanhas de geração de leads para os corretores associados, entregando a quantidade e a qualidade necessárias para que as marcas tenham sucesso em seus novos negócios. Assim, precisamos ter uma visão 360º dos dados gerados ao longo do processo para direcionar as campanhas e garantir que tenhamos um aprendizado contínuo. Procuramos alguém com curiosidade para entender a jornada do usuário, de ponta a ponta, e dar soluções para os problemas encontrados no caminho, além de propor inovações e caminhar em direção a um crescimento saudável e consistente. Responsabilidades: - Entender o contexto da empresa e do time, desenvolvendo novas iniciativas para gerar impacto nos resultados de campanhas de marketing online - Mapear, entender e acompanhar a jornada do cliente, encontrando gargalos e oportunidades de melhoria - Coordenar ações envolvendo múltiplos stakeholders (produto, comercial, operações, etc) para implementar as melhorias necessárias

## **Empresa**

Pilar

## **Requisitos**

- Graduação em Engenharia cursando atualmente do 5º período em diante
- Forte capacidade analítica, sendo capaz de explorar dados e encontrar informações relevantes para o negócio
- Autonomia para propor soluções e resolver problemas
- Experiência desejável em Excel
- Inglês intermediário/avançado (apesar da língua padrão da empresa ser o Português, uma boa parte da literatura e dos conteúdos sobre a área estão em Inglês)
- Nice to have: manipulação de bancos de dados (SQL e/ou No-SQL)

## **Inscrição**

E-mail para renato.godinho@soupilar.com.br

## **Título**

Programa de Estágio Aramis Inc 2023

## **Descrição**

O conceito neste programa tem a intuição de mostrar um protagonismo dentro da carreira, usando o futuro para atingir o jovem inquieto. Queremos ser multiplataformas, mostrar a cultura da Aramis, as

oportunidades que os novos talentos terão dentro da empresa. Em algumas oportunidades teremos o formato job rotation, permitindo a rotatividade da pessoa estagiária entre as áreas. Nosso clima organizacional é único, o que faz o pertencimento dentro da Aramis ser tão forte e presente.

## **Empresa**

Aramis

## **Requisitos**

Estudantes de Engenharia com período de conclusão de curso entre 01/ago/2024 a 28/fev/2025;

## **Inscrição**

[https://oportunidades.eureca.me/oportunidade/aramis.inc.23?utm\\_source=Eureca&utm\\_medium=Aramis&utm\\_campaign=programa-de-est%C3%A1gio-aramis-inc-2023&utm\\_id=Programa+de+Est%C3%A1gio+Aramis+Inc+2023&utm\\_term=aramis&utm\\_content=head](https://oportunidades.eureca.me/oportunidade/aramis.inc.23?utm_source=Eureca&utm_medium=Aramis&utm_campaign=programa-de-est%C3%A1gio-aramis-inc-2023&utm_id=Programa+de+Est%C3%A1gio+Aramis+Inc+2023&utm_term=aramis&utm_content=head)

## **Título**

Estágio em Engenharia de software - True Comercializadora de Energia

## **Descrição**

O candidato irá integrar o time de tecnologia da empresa, realizando tarefas como: ● Automatizar análises produzidas pelo time de middle office. ● Colaborar no desenvolvimento, construção, teste e manutenção das arquiteturas de dados. ● Auxiliar na construção de APIs dentro da arquitetura de micro-serviços da empresa. ● Propor e implementar métodos e técnicas que possam melhorar a eficiência, qualidade e confiabilidade dos dados utilizados nos processos. ● Auxiliar no monitoramento dos processos automatizados já existentes.

## **Empresa**

True Comercializadora de Energia LTDA

## **Requisitos**

● Estudantes de Engenharia que esteja pelo menos no terceiro ano do curso ● Saber programar (em qualquer linguagem) ● Ter interesse em trabalhar com dados e software na área de mercado de energia elétrica. ● Inglês intermediário.

## **Inscrição**

Interessados enviar CV atualizado com o título [VAGA TECNOLOGIA] para o email [tecnologia@truecomercializadora.com](mailto:tecnologia@truecomercializadora.com)