Maria Oliveira é analista de dados com 3 anos de experiência em análise de grandes volumes de dados. É especialista em Python, R e Tableau, além de possuir conhecimentos em Power BI. Trabalhou na empresa DataAnalytics entre 2020 e 2023, liderando projetos de inteligência de negócios. Formada em Estatística pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) e certificada em Machine Learning pela Coursera.

Carlos Mendes é desenvolvedor web com 4 anos de experiência em construção de aplicações frontend. É fluente em JavaScript, React e CSS e tem conhecimentos avançados em design responsivo. Trabalhou na WebInnovators entre 2019 e 2023, desenvolvendo interfaces para e-commerce. Graduado em Engenharia de Software pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA).

Ana Costa é gerente de projetos com 7 anos de experiência no setor de TI. Possui certificação PMP e experiência em metodologias ágeis, incluindo Scrum e Kanban. Trabalhou na empresa AgileTech de 2016 a 2023, coordenando equipes multidisciplinares. Formada em Administração de Empresas pela Fundação Getúlio Vargas (FGV) e fluente em inglês.

Pedro Rocha é cientista de dados com 6 anos de experiência em modelagem preditiva e aprendizado de máquina. Possui habilidades em Python, SQL e Spark, além de experiência em Big Data. Trabalhou na DataCorp de 2017 a 2023 como líder de projetos de ciência de dados. Formado em Engenharia Elétrica pela Universidade Estadual de Campinas (Unicamp).

Camila Santos é engenheira de software com 5 anos de experiência em desenvolvimento backend. Tem expertise em Java, Spring Boot e APIs RESTful, além de conhecimentos em Docker e AWS. Trabalhou na CloudSolutions de 2018 a 2023. Graduada em Engenharia da Computação pela Universidade de Brasília (UnB) e certificada em DevOps pela Udemy.

Renato Almeida é especialista em marketing digital com 8 anos de experiência. Domina ferramentas como Google Analytics, Facebook Ads e SEO. Trabalhou na DigitalPro de 2015 a 2023, onde liderou campanhas de grande alcance. Formado em Publicidade pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e com certificação em Google Ads.

Julia Pereira é arquiteta de software com 10 anos de experiência em soluções escaláveis. Possui conhecimento avançado em .NET, C# e arquitetura em nuvem (Azure e AWS). Trabalhou na empresa ScaleTech de 2013 a 2023, desenvolvendo soluções empresariais. É formada em Ciências da Computação pela Universidade Federal do Paraná (UFPR).

Lucas Nascimento é engenheiro de dados com 4 anos de experiência na criação de pipelines de dados. Domina Python, Apache Airflow e Snowflake. Trabalhou na BigDataX de 2019 a 2023, gerenciando infraestruturas de dados em larga escala. Graduado em Sistemas de Informação pela Universidade de São Paulo (USP).

Fernanda Lima é desenvolvedora mobile com 6 anos de experiência em aplicativos nativos para Android e iOS. Domina Kotlin, Swift e Flutter. Trabalhou na AppMasters de 2017 a 2023, entregando soluções inovadoras para startups. Graduada em Ciência da Computação pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-Rio).

Rafael Batista é administrador de banco de dados com 9 anos de experiência. Possui expertise em MySQL, Oracle DB e MongoDB, além de conhecimento em tuning de desempenho. Trabalhou na DataSafe de 2014 a 2023. Formado em Engenharia de Computação pela Universidade Estadual Paulista (Unesp) e certificado em PostgreSQL.