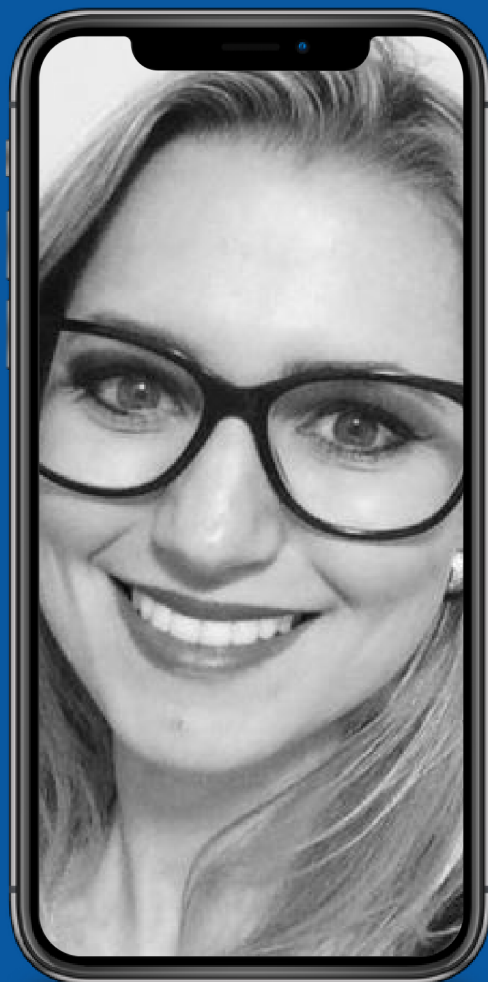
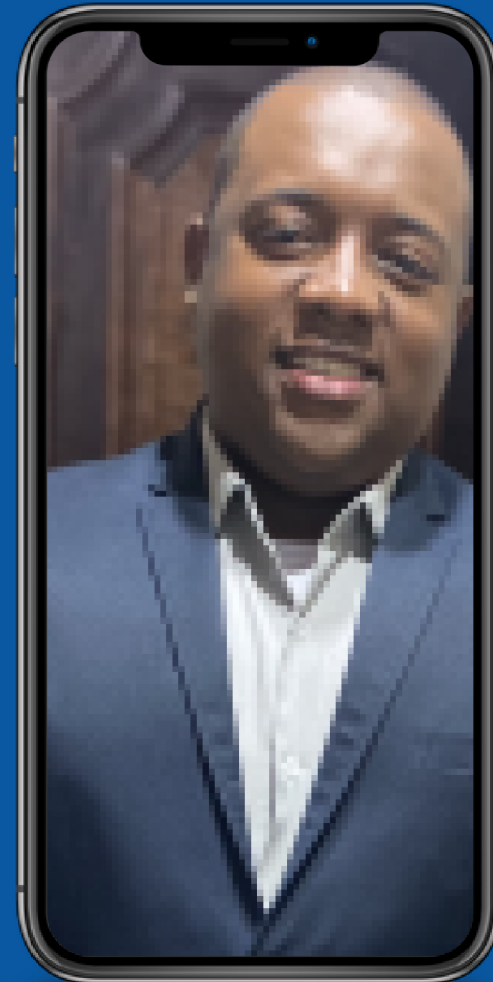


LIFESTYLE ANALYTICS

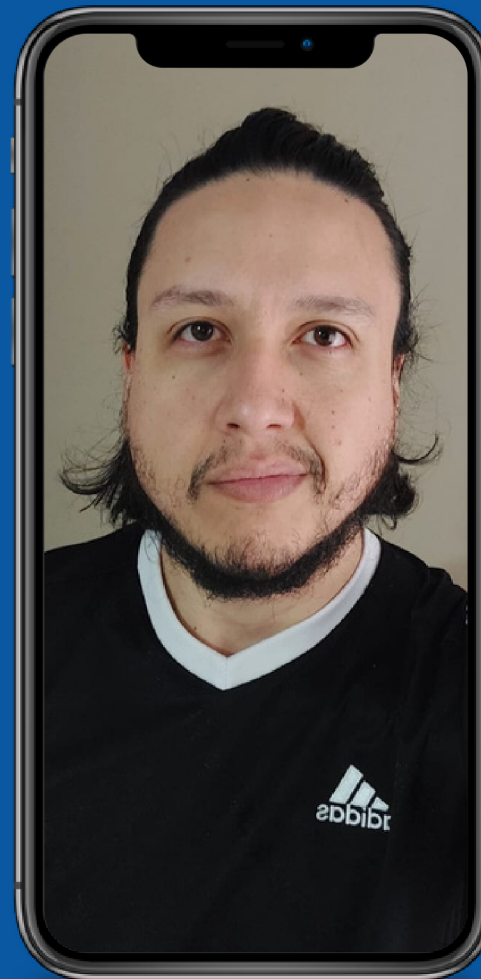
LIFESTYLE
ANALYTICS



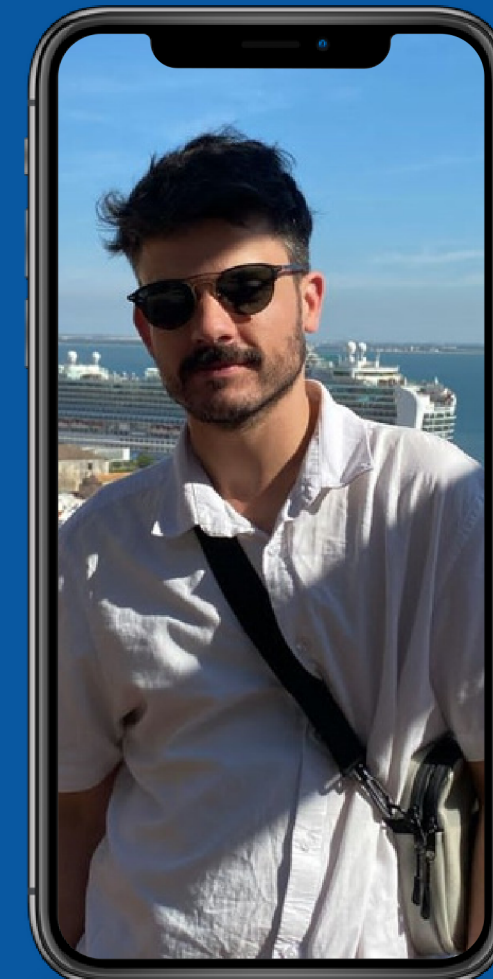
ÉRICA MANIS



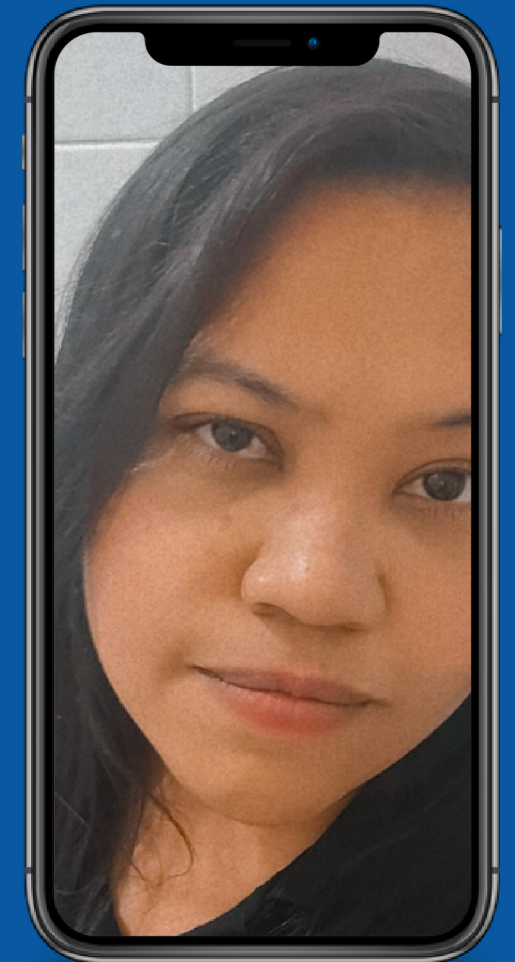
LUCAS ALBINO



MATEUS EDUARDO



TARSO GARCEZ



VALÉRIA KELINE

DESAFIO

Automatizar o processo de checklist de lojas;

Tornar o processo ágil;

Gerar análises quantitativas para melhoria continua no encantamento do cliente.

PROPOSTA

Uso de um aplicativo para a realização do checklist, coletando os dados das respostas para cada ponto avaliado;

Disponibilizar esses dados para consultas e elaboração de Dashboards para estratégias de negócio;

Realizar o gerenciamento automático do armazenamento em nuvem.

ESTRATÉGIAS PARA AUMENTO DE DESEMPENHO



Otimizar a operação e coleta dos dados do checklist.

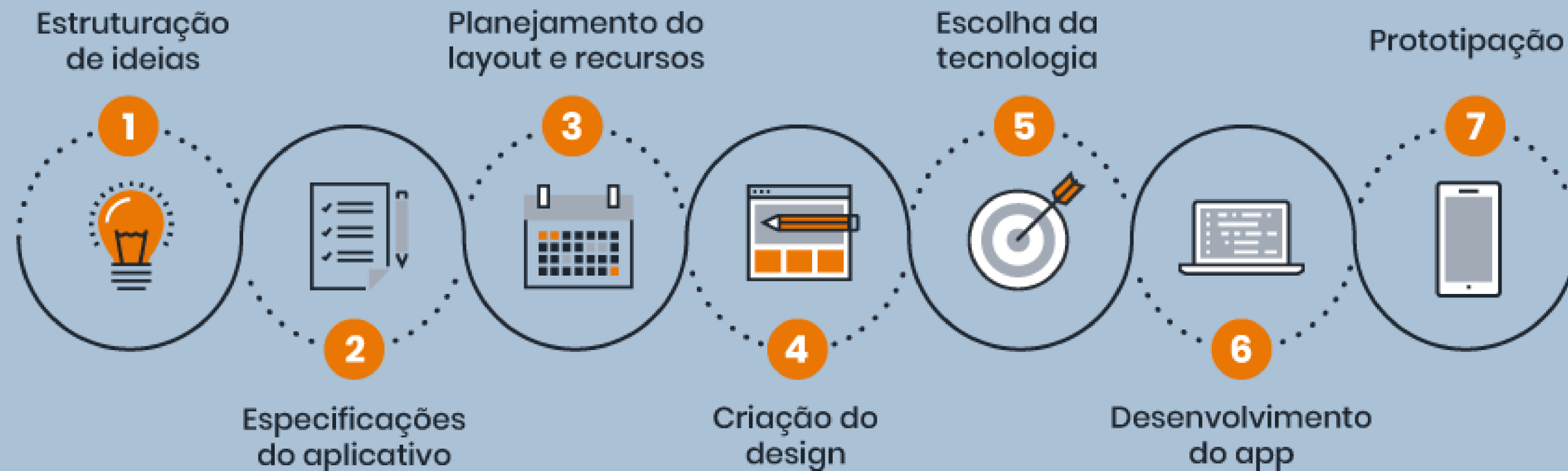


Estruturar material de consultas de resultados por departamento, loja e regional.



Ter um resultado qualitativo em curto prazo e quantitativo em longo prazo.

PROCESSO DESENVOLVIMENTO

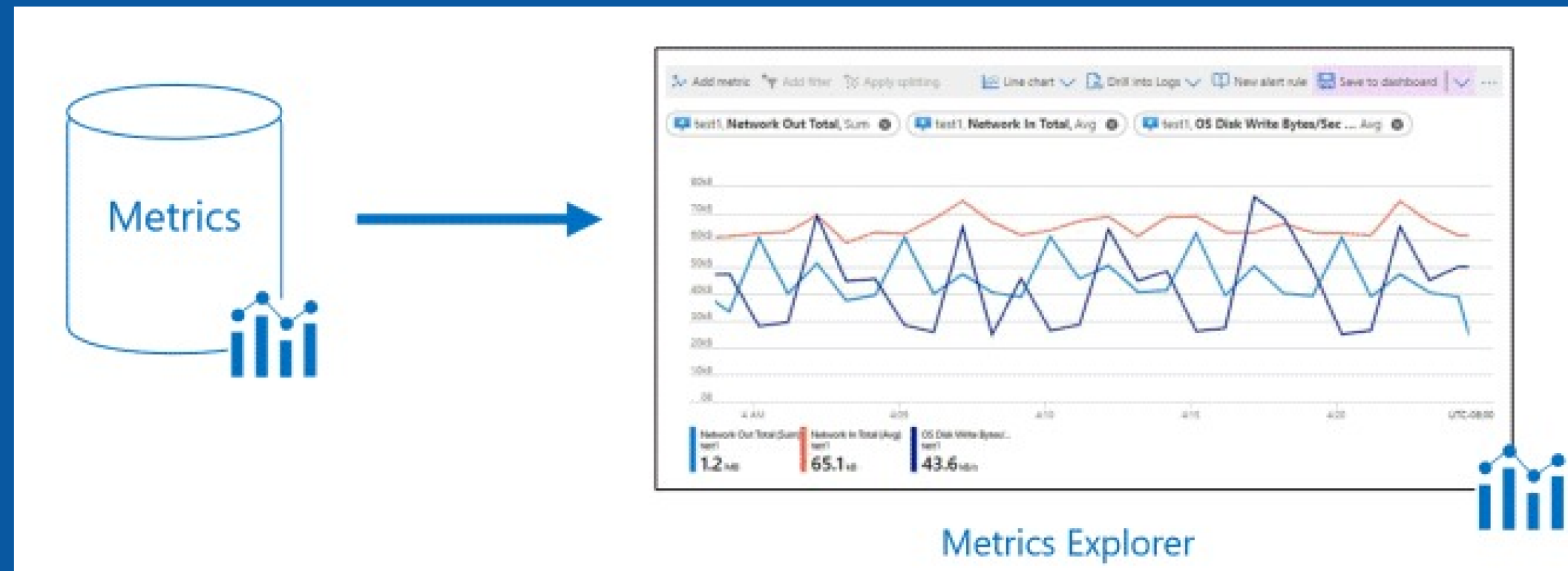


Microsoft Azure



- Oferece inúmeros ganhos em relação a escalabilidade e performance;
- Oferece também a possibilidade de escrever em qualquer linguagem, como R, Python, Scala e SQL;
- Ferramenta já utilizada pela Renner.

AZURE MONITOR



O Azure Monitor agrega e correlaciona dados em várias assinaturas e locais do Azure.



www.lifestyleanalytics.com.br



lifestyle@analytics.com.br



(51) 3456-0000

OBRIGADO!!