

**ADQUIRENTE REDUZ
40% NOS CUSTOS
OPERACIONAIS
COM MIGRAÇÃO
PARA AWS**

Cliente

A BRQ FORTALECEU
AINDA MAIS A CAPACIDADE
TECNOLÓGICA DO CLIENTE
**ENTREGANDO UMA
PLATAFORMA EM NUVEM
- A AMAZON WEB SERVICES -**
JUNTAMENTE A SERVIÇOS DE
CONSULTORIA E COCRIAÇÃO,
QUE REDUZIRAM EM 40% SEUS
CUSTOS OPERACIONAIS.

SOBRE O CLIENTE



NOSSO CLIENTE É A ADQUIRENTE DO
MAIOR BANCO DA AMÉRICA LATINA

— QUE FORNECE SOLUÇÕES DE PAGAMENTO
COMO MAQUININHAS DE CARTÃO, LINKS,
GATEWAYS PARA O VAREJO.



1,269 MILHÃO DE CLIENTES



APENAS NO QUARTO TRIMESTRE DE 2022,
A EMPRESA CAPTUROU MAIS DE
R\$ 180 BILHÕES.

Desafio do negócio

A OPERAÇÃO DO NOSSO NOSSO CLIENTE É ROBUSTA E PERMANECE EM CONSTANTE EXPANSÃO.

ASSIM, ASSEGURAR UMA ALTA PERFORMANCE, COM CUSTOS BAIXOS EM ESCALA, É A PRINCIPAL PREOCUPAÇÃO DO NEGÓCIO, A FIM DE GARANTIR A MÁXIMA EXPERIÊNCIA PARA OS USUÁRIOS.

O cliente precisava renovar a certificação Payment Card Industry – Data Security Standard (PCI-DSS) — cuja finalidade é **comprovar que a empresa utiliza as melhores práticas para a proteção de dados em serviços de pagamentos**. Afinal, a segurança da informação é uma preocupação crescente do público.



ATUALIZAÇÃO DOS SERVIDORES, QUE RODAVAM EM WINDOWS 2008 E ORACLE SOA — SISTEMAS DESCONTINUADOS, QUE GERAVAM PROBLEMAS DE DESEMPENHO;



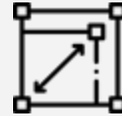
MIGRAÇÃO PARA A NUVEM — OPÇÃO DE INFRAESTRUTURA QUE APRESENTA GASTOS MENORES QUE OS EQUIPAMENTOS FÍSICOS.

A solução BRQ

A PLATAFORMA ESCOLHIDA PARA TANTO FOI A **AMAZON WEB SERVICES**, POR CONSEGUIR RESPONDER A TODAS AS NECESSIDADES DA EMPRESA, COMO:



FLEXIBILIDADE;



ESCALABILIDADE;



REDUÇÃO DE CUSTOS;



DISPONIBILIDADE;



ALTA PERFORMANCE;



SEGURANÇA.

A solução BRQ

ALÉM DA QUALIDADE DA TECNOLOGIA IMPLEMENTADA, A BRQ CONTRIBUIU COM SUA EXPERTISE, **DESEMPENHANDO FUNÇÕES DE CONSULTORIA E COCRIAÇÃO ANTES DE EXECUTAR O PROJETO**, EM BUSCA DE GARANTIR UMA INFRAESTRUTURA ÁGIL E EFICIENTE PARA ESSA ADQUIRENTE. PARA ATINGIR O OBJETIVO, AS PROVIDÊNCIAS TOMADAS INCLUEM:

ANALISAR O ASSESSMENT NO ORACLE SOA, **SEPARANDO TODAS AS REGRAS ESSENCIAIS PARA EFETUAR O PROCESSO;**

CRIAR UMA **ESTRUTURA DE ARQUITETURA SEPARADA POR APIS;**

APRENDER SOBRE OS PRINCIPAIS RECURSOS DO .NET CORE— LINGUAGEM COM A QUAL A *AWS LAMBDA* SE PORTA MELHOR.

Os resultados

DESATIVAÇÃO DE 25% DOS SERVIDORES, GERANDO UMA **REDUÇÃO DE 40% NOS CUSTOS** OPERACIONAIS;

ATINGIMENTO DA CONFORMIDADE DO AMBIENTE COM **O PADRÃO PCI-DSS**, GARANTINDO A RENOVAÇÃO DESSA CERTIFICAÇÃO;

ELEVAÇÃO DA DISPONIBILIDADE DOS AMBIENTES DE ARMAZENAMENTO DE 97,2% PARA O MÁXIMO DE **99,99999%** EVITANDO QUEDAS NO FATURAMENTO CAUSADAS POR DEIXAR DE FAZER TRANSAÇÕES DEVIDO AO DOWNTIME;

IMPLEMENTAÇÃO DE NOVAS **ESTRATÉGIAS DE CACHE**, OTIMIZANDO A NAVEGABILIDADE;

DIMINUIÇÃO DOS INCIDENTES DE MONITORAÇÃO EM 40%, REDUZINDO DANOS MONETÁRIOS E DE CONFIABILIDADE GERADOS POR PROBLEMAS DE SEGURANÇA EM PROCESSOS CRÍTICOS;

MELHORIA DA PERCEPÇÃO DO USUÁRIO FINAL, **AMPLIANDO AS NOTAS** RECEBIDAS PELO APLICATIVO DA REDE EM AVALIAÇÕES;

SIMPLIFICAÇÃO DA GESTÃO, DIMINUINDO O NÚMERO DE RELATÓRIOS DE INDICADORES E STATUS DE 11 PARA APENAS 1.

**GOSTOU?
AGENDE UMA
CONVERSA COM
NOSSOS
ESPECIALISTAS**

ENTRE EM CONTATO