

Case de Sucesso



Integrando CIOs, gerando conhecimento

SECRETARIA DO
PLANEJAMENTO



Seplan-BA aumenta em mais de 100% a
disponibilidade do ambiente de TI

Perfil

Como órgão central do planejamento, a Secretaria de Planejamento do Estado da Bahia (Seplan-BA) é responsável por orientar e coordenar todo o processo de elaboração e acompanhamento do planejamento anual, plurianual e da execução orçamentária do governo estadual. Segue ainda na coordenação e articulação de ações para subsidiar a formulação, implementação e avaliação de programas e projetos voltados para resultados e para o cumprimento das metas estratégicas definidas pelo governo. Sua atuação e competência abrangem as seguintes áreas:

- Orçamento público;
- Planejamento governamental;
- Captação de recursos;
- Gestão de programas e projetos estratégicos;
- Gestão da estratégia.

Cabe ao órgão estabelecer diretrizes, normatizar e coordenar tecnicamente as atividades de planejamento, programação orçamentária, acompanhamento e avaliação das ações governamentais, no âmbito da Administração Pública Estadual; coordenar a elaboração e a atualização do Plano de Desenvolvimento Estadual, da Política de Desenvolvimento Territorial e Regional, do Plano Plurianual, das Diretrizes Orçamentárias e dos Orçamentos Anuais; dentre outras responsabilidades administrativas.

Site: <http://www.seplan.ba.gov.br/>

Situação

A Secretaria de Planejamento do Estado da Bahia (Seplan-BA) precisava de mais performance e disponibilidade dos seus dados, visando atender de forma ágil e contínua às demandas atuais e projetos futuros. O Órgão possuía um parque de servidores e ativos de data center bastante obsoletos. Composto por servidores do tipo rack, com limitações de armazenamento, processamento, e um ambiente de virtualização que não possuía alta disponibilidade. Além disso, o backup apresentava sérias limitações, portanto, já não atendia mais às demandas atuais e de seu futuro crescimento.

O cenário anterior pode ser sistematizado da seguinte forma:

- Carência de uma política de backup para recuperação contra desastres;
- Falta de um plano de contingência para recuperação contra desastres;
- Armazenamento descentralizado e limitado em performance e crescimento;
- Tempo elevado de indisponibilidade do sistema em caso de falhas;
- Ambiente de virtualização sem alta disponibilidade.

Solução

Diante deste cenário, a Seplan-BA elaborou um projeto que visava à melhoria do ambiente, e conjuntamente com outras grandes empresas do mercado, contou com o apoio da Chip& Cia, vencedora do procedimento licitatório, que apresentou um plano que contemplava as demandas atuais e futuras visando um crescimento sustentável das aplicações a serem implementadas.

Com a aquisição da nova solução, o ambiente de TI se tornou mais rápido, seguro e confiável. De acordo com a coordenação de informática da Seplan, a solução possibilitou um incremento significativo na capacidade de armazenamento e processamento, além de elevar a disponibilidade e confiabilidade do ambiente, proporcionando uma melhoria superior a 100%.

Benefícios

- Acesso rápido às informações;
- Aumento da disponibilidade dos sistemas;
- Política de backup implementada;
- Diminuição da janela de tempo para o backup;
- Redução de inatividades (downtime) no que se refere à recuperação de desastres;
- Gerenciamento centralizado;
- Possibilidade de oferta de mais serviços aos usuários.

Fala, CIO!

“Quando cheguei à Secretaria, há cerca de quatro anos, encontrei uma infraestrutura de TIC bastante obsoleta e que tinha, como sua maior aliada, a sorte. Não foi preciso muito tempo para perceber que um projeto de modernização era necessário. Com a colaboração e empenho da nossa equipe, o apoio das empresas do seguimento e o patrocínio da direção da instituição, foi possível modernizar em dez anos a nossa área tecnológica. A conclusão da execução do projeto resultou em grandes benefícios e, conseqüentemente, para a Secretaria, que contou com uma maior satisfação dos usuários, segurança lógica e física do ambiente e a disponibilidade dos sistemas. O novo data center fez toda a diferença.”



Murilo César Ferreira Barbosa,
Coordenador de Gestão Organizacional e TIC da SEPLAN-BA