

Case de Sucesso

it@CIO

Integrando CIOs, gerando conhecimento.



**Prefeitura de
Santo André**

**PREFEITURA DE SANTO ANDRÉ MODERNIZA PROCESSO ELEITORAL
DA COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES**

Perfil

Na Prefeitura Municipal de Santo André há a Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA), que é um instrumento de que os trabalhadores dispõem para tratar da prevenção de acidentes, das condições do ambiente do trabalho e de todos os aspectos que afetam a saúde e segurança dos trabalhadores.

O objetivo básico da CIPA é fazer com que empregadores e empregados trabalhem conjuntamente na tarefa de prevenir acidentes e melhorar a qualidade do ambiente de trabalho, de modo a tornar compatível, permanentemente, o trabalho com a preservação da vida e a promoção da saúde do trabalhador.

A CIPA também tem por atribuição identificar os riscos do processo de trabalho e elaborar o mapa de risco, com a participação do maior número de trabalhadores e com a assessoria do SESMT - Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho.

Site: www.santoandre.sp.gov.br

Situação

A CIPA é composta de representantes do empregador e dos empregados (18 membros, sendo nove eleitos diretamente pelos servidores e nove indicados pelo governo). Formalmente, os trabalhadores ocupam metade da comissão, após eleições diretas e anuais.

Até 2012, todos os processos eleitorais da CIPA eram realizados de forma manual, com a utilização de urnas de lona e preenchimento de formulários para os candidatos e para votação. O processo era obsoleto e vários eram os problemas no modelo tradicional, dentre eles:

- A administração precisava criar espaços para votação pela urna, de forma a diminuir o deslocamento e a abstinência de funcionários;
- Os funcionários aptos a votar precisavam se deslocar até uma unidade de votação;
- Contagem manual dos votos;
- Os candidatos precisam fazer a inscrição de forma presencial;
- Custos operacionais.

Solução

A partir de 2013, a administração decidiu implementar um sistema que permite a inscrição e a votação via web, para que o funcionário participe das eleições de qualquer local com um computador conectado à internet.

O sistema precisava estar aderente ao regulamento e controlar todas as fases do processo, que são: período de inscrição; período de votação; controle dos funcionários aptos tanto para inscrição quanto para a votação; apuração eletrônica; lista de presença eletrônica; sigilo no voto; gerenciador administrativo, entre outros.

O desenvolvimento e a implantação tiveram duração de cerca de 60 dias, com dois profissionais de TI full time. Participaram, em todo o projeto, quatro colaboradores do RH e três do Departamento de Informática, ambos vinculados à Secretaria de Administração e Modernização da Prefeitura de Santo André.

A instituição não precisou trocar ou comprar novas ferramentas. Utilizou-se a plataforma e arquitetura já existentes na Prefeitura de Santo André e todo o desenvolvimento do projeto foi interno, sem custos à CIPA.

Benefícios

Com a modernização do sistema, aumentou significativamente o número de participações no processo de votação. O grande diferencial do projeto é disponibilizar para as pessoas uma forma de participação sem necessitar o deslocamento e a ausência temporária no trabalho. O sistema foi utilizado pela segunda vez em 2014 e a CIPA está trabalhando em melhorias e qualificações para os próximos anos.

O projeto trouxe agilidade a todo o processo eleitoral e foi mais uma ferramenta de inclusão digital. Os cadastramentos, votações e apuração ficaram mais fáceis de organizar e executar. Agora, é possível acompanhar em tempo real via web todo o processo, inclusive via mobile.

O projeto trouxe também alguns eventos de iniciativa da própria CIPA, como treinamentos, prevenções, orientações e muitas outras informações que são veiculadas durante o treinamento das equipes CIPEIRAS - Treinamento de combate a incêndio, prevenção contra AIDS, DST, alcoolismo, prevenção de acidentes e etc. Um dos eventos gerados é a SIPAT - Semana Interna de Prevenção de Acidente do Trabalho.

Fala, CIO!

“A CIPA eletrônica trouxe transparência e estabeleceu boa relação de diálogo e conscientização de forma criativa e participativa entre servidores e respectivas chefias, em relação às condições de trabalho e objetivando sempre melhorias no ambiente para garantir saúde e qualidade de vida. Em início de gestão (2013), o desenvolvimento da votação eletrônica para eleições foi um projeto de grande importância, porque até então ninguém olhou para a CIPA com um olhar de inovação e tecnologia. Como CIO, foi gratificante, porque a CIPA teve votação expressiva, foi elogiada por todos e foi a primeira Prefeitura a ter um sistema de votação eletrônico. Esse projeto incentivou outros projetos que se encontram em uso/desenvolvimento.”



Aparecido Donizetti da Costa,
diretor do Departamento de Informática da Prefeitura de Santo André