



CNR reforça sua segurança de TI com a Kaspersky



CNR

A Comissão Nacional de Agricultura do Chile (CNR) fez parceria com a Kaspersky para aprimorar a visibilidade do estado de seus equipamentos ICT e impulsionar a cibersegurança interna.

A CNR promove o desenvolvimento agrário para agricultores, produtores no Chile, por meio de provisão de fundos, desenvolvimento e transformação.



Serviço Público - Governamental.

- Chile, América do Sul
- Usando o Kaspersky Endpoint Security Cloud Pro
- Lidando com uma enorme lacuna de vulnerabilidade que ameaçava o serviço e a empresa

220
usuários em todo o Chile

110,000m
pesos entregues anualmente

48
anos de experiência no setor

- **Facilidade de uso**, excelente gerenciamento de ativos e suporte do fornecedor
- **Gerenciado na nuvem**, para foco diretivo e facilidade de implementação
- **A proteção esperada foi 100% alcançada** em todas as plataformas
- **Preço competitivo** e bloqueio de todos os ciberataques/incidentes

"Confiamos na Kaspersky como parceiro direto para toda a proteção e visibilidade conquistada. Podemos controlar ataques, incidentes, aplicação de patches e bloqueio manual."

Sebastian Casabonne Vilches
Coordenador da Unidade de Transformação Digital e de Tecnologia

Sobre o cliente

A CNR tem contribuído para a política de irrigação nacional no Chile e aprimorado a eficiência dos sistemas de irrigação do país desde 1986, com foco especial nos agricultores em situações vulneráveis e no desenvolvimento contínuo de regiões de condições climáticas extremas no país. A organização realiza isso por meio de projetos de desenvolvimento e da transformação produtiva, bem como através da promoção de investimento privado na irrigação e drenagem.

Desafios

A CNR identificou uma lacuna de vulnerabilidade nos seus sistemas, que precisava ser corrigida urgentemente.

A lacuna em questão era entre os ativos ICT e o treinamento dos funcionários, o que significa relatórios diários, notificações e execução de atividades de atualização sendo implementadas para proteger a organização contra ameaças.

Antes da abordagem da Kaspersky, a CNR usava outra solução. A proposta de renovação para esse sistema era altamente custosa e requeria a aquisição de módulos de segurança separados. A equipe optou por conduzir um exercício de prova de conceito com a Kaspersky, para adquirir visibilidade e destacar a quantidade de ataques contra a organização.

A CNR também queria ter visibilidade sobre o estado dos seus equipamentos ICT. Além disso, desejava reforçar a segurança interna em termos de conscientização, apoiada por políticas, decretos, instruções e boas práticas de cibersegurança.

A estatal queria especificamente incluir o controle de acesso, proteção de dados, resposta a incidentes e detecção de monitoramento preventivo. Tudo deveria ser fácil de compreender para os operadores ICT e para os usuário finais, tudo com um alto nível de suporte de parceiro caso surjam dúvidas, com custo aceitável. A solução precisava ser eficaz e fácil de usar, com suporte complementar durante as fases de instalação e familiarização, progredindo rapidamente a partir disso.

Em última instância, a CNR queria aprimorar os recursos de inteligência contra ameaças e, ao contar com um parceiro de cibersegurança confiável, apostar totalmente no sistema e na resposta dos funcionários para as ciberameaças atuais e emergentes.



99% de atividade
da plataforma

24%
economia de custos

0% de eventos materializados
em cibersegurança através do EDR
e da política de zero confiança

"Com o Kaspersky Endpoint Security Cloud, agora podemos gerenciar a segurança e as vulnerabilidades prontamente, com mais foco para toda a organização. Isso nos permitiu manter total controle das operações na CNR."

Nicolás Ignacio Cares Toro,
Gerente de Operações e Infraestrutura,
Unidade de Transformação Digital
e Tecnologia, CNR

A solução da Kaspersky

A Kaspersky forneceu à CNR uma solução de cibersegurança integrada de ponta a ponta. A solução consistiu do Kaspersky Endpoint Security Cloud Pro em nível empresarial para todas as estações de trabalho, servidores e dispositivos móveis, cobrindo aproximadamente 300 licenças ao todo.

O Kaspersky Endpoint Security Cloud Pro foi escolhido pela sua facilidade de uso e excelente gerenciamento de ativos, projetados para uma experiência do usuário otimizada. A solução também possibilitou à CNR acesso a suporte técnico 24 horas, e ao gerenciamento totalmente na nuvem, além de uma operação dentro do orçamento.

- A CNR foi capaz de estabelecer um alicerce sólido para o futuro com capacidade de upgrade descomplicada para o EDR, proteção para gateway e segurança na nuvem.
- Ao consolidar diversas ferramentas de segurança em uma única solução, a CNR foi capaz de maximizar eficiência e conveniência.
- O Kaspersky Endpoint Security proporcionou à CNR tirar proveito de uma abordagem de proteção multicamadas baseada em tecnologia de aprendizagem de máquina e inteligência contra ameaças de ponta, capaz de cuidar de ameaças sem arquivo, exploits, rootkits, para mencionar alguns.



Avançada

A CNR pode agora deter ameaças, incluindo (mas não apenas) ransomware, ataques sem arquivo, exploits, rootkits, vírus e trojans.



Eficiência

O trabalho agora é otimizado em uma única plataforma, usando ferramentas automatizadas.



Flexibilidade

A CNR agora conta com recursos de segurança de ponta a ponta, rápidos de implementar e que podem ser usadas em qualquer plataforma, com toda a infraestrutura existente.



Transparência

A visibilidade desejada pela CNR e que era prioridade, agora se tornava uma realidade. A solução pode acessar revisões de código de produto, atualizações, e regras de detecção de ameaças, além de monitorar ameaças em tempo real.

A implementação do Kaspersky Endpoint Security foi a base para a CNR fundamentar sua transformação digital de maneira simples e robusta.

Ao implementar as recomendações da Kaspersky para bloqueio de unidade removível, política de confiança zero, configurações de painéis, notificações, EDR, navegação segura para Windows, MAC e dispositivos móveis, a proteção necessária foi 100% alcançada. A parceria duradoura entre a Comissão Nacional de Agricultura do Chile e a Kaspersky é fundada em confiança absoluta.

Notícias sobre ciberameaças: www.securelist.com
Notícias sobre segurança de TI: <https://www.kaspersky.com.br/blog/category/business/>
IT Security for Enterprise: [kaspersky.com/enterprise](https://www.kaspersky.com/enterprise)

www.kaspersky.com.br

kaspersky BRING ON
THE FUTURE

2023 AO Kaspersky Lab. Todos os direitos reservados.
As marcas registradas e de serviço são de domínio de seus respectivos proprietários.