

## SanCor



*SanCor es una cooperativa argentina de productores lecheros que elabora productos lácteos para el consumo local y la exportación al resto del mundo. Con más de 70 años de experiencia, son protagonistas del sector y líderes en el mercado de la producción lechera y la transformación de la materia prima.*

Industria: Consumo

País: Argentina

### EL DILEMA DE LA INVERSIÓN EN SEGURIDAD Y TECNOLOGÍA

Empresas de la jerarquía, historia y desarrollo de SanCor, que son líderes a nivel doméstico e internacional, requieren de una gran dotación de colaboradores, tanto a nivel administrativo como técnico. Por esta razón, su planta de producción, oficinas e infraestructura digital deben trabajar en perfecta armonía para que no haya contratiempos que afecten la producción.

Dentro de este contexto, los Departamentos de Tecnología e Informática tienen una de las misiones más complicadas: encargarse de que todo funcione correctamente, de manera segura y rápida. Por este motivo, siempre deben tener en cuenta la vida útil de sus equipos y sistemas, pero sin descuidar las actualizaciones e inversiones en seguridad.

### HORA DE MEJORAR LA SEGURIDAD Y EL RENDIMIENTO DE LA RED

*“Nuestra red cuenta con más de 1000 equipos y 2000 cuentas de correo, de modo que el proceso de la renovación y actualización de computadoras y sistemas siempre es un poco complicado”, explica Gabriela Modini, Jefa de Tecnología, Seguridad y Comunicaciones de SanCor.*

Además, confiesa que la red se extiende por 36 dependencias, por lo que necesitan asegurar las comunicaciones y la seguridad, ya que sus compañeros precisan una interacción constante de calidad para mantener la producción en el estadio más alto.

*“Por estas razones siempre valoramos la administración centralizada de los equipos y el bajo impacto en los sistemas, puesto que es clave para nuestro negocio mantener un buen rendimiento”.*

Al hablar específicamente de la seguridad, Modini aclara que, antes de elegir las soluciones de ESET para proteger su red informática, contaban con un producto que trabajó correctamente, pero que no podía brindar una gestión práctica de todos los equipos que componen la red y que, con el paso del tiempo, se hizo muy pesada y consumía muchos recursos.

Luego de considerar esta situación, comenzó una búsqueda para encontrar un producto que contribuyera a la administración de la seguridad en todos los equipos y sin comprometer la productividad.

### ESET: SEGURIDAD Y RENDIMIENTO CON BAJO CONSUMO DE RECURSOS

*“Optamos por ESET por su amplia vigencia de protección sobre*

*versiones de sistemas operativos que ya no reciben más soporte de sus fabricantes; ESET nos brindó tranquilidad para poder hacer el recambio de equipos y sistemas de manera más tranquila, sin el apuro de tener equipos desprotegidos”, describe y agrega: “ESET tiene muy bajos niveles de consumo de recursos y de red, lo que impacta positivamente en la productividad general de la compañía”.*

Además, explicó que a través de la consola web de administración remota, ESET Remote Administrator (presente de forma gratuita en todos los licenciamientos corporativos), pudieron tener un mejor seguimiento de las computadoras, lo que les permitió tomar acciones más rápidamente en caso que hubiera un equipo en riesgo y que pudiera comprometer al resto de la red.

En definitiva Modini concluye: *“ESET nos permitió extender la seguridad hasta donde el usuario corporativo esté, manteniendo un control sobre el manejo seguro de las autenticaciones y el tráfico de los datos. Estamos muy conformes con su desempeño”.*