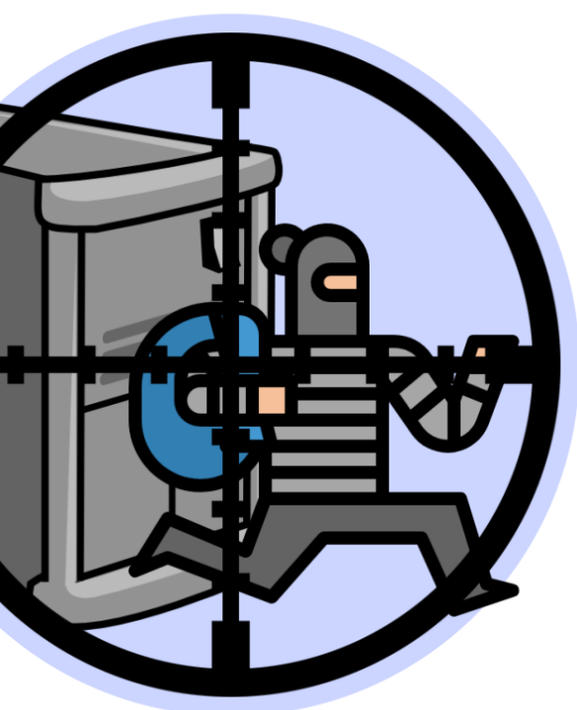




PRINCIPALES PROBLEMÁTICAS Y RIESGOS EN LOS DATA CENTERS

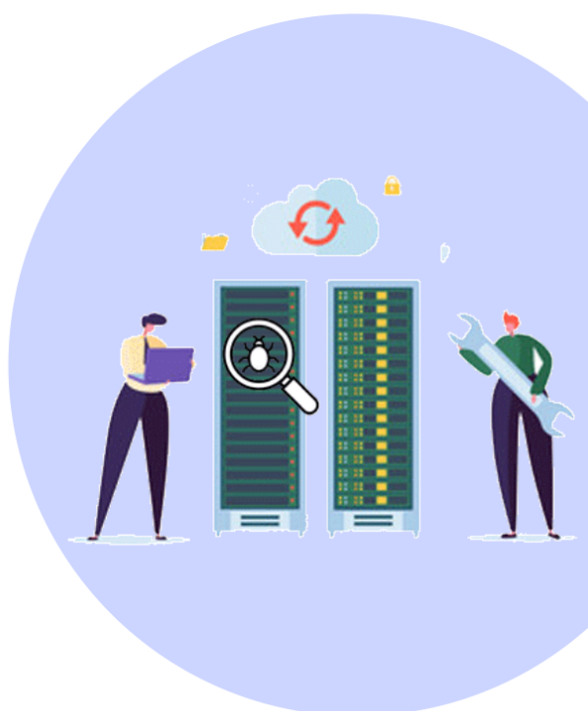


SIEMPRE EN LA MIRA DE LOS CIBERCRIMINALES

Al ser los Data Center infraestructuras críticas y de alto valor por el tipo de operaciones que realizan e información que alojan, acceder a ellos es uno de los objetivos principales de los ciberdelincuentes.

VULNERABILIDADES, MALWARE Y CAMBIOS NO AUTORIZADOS.

Como todo sistema informático, los Data Center tienen vulnerabilidades que pueden ser explotadas por los ciberdelincuentes. Por lo cual, también son propensos a infectarse de malware y presentar cambios no autorizados si no se cuenta con las medidas y soluciones de seguridad adecuadas.



FALLAS EN EL ACCESO O DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN.

El no tener disponibilidad de la información y presentar fallas de acceso es un problema que se puede dar en los Data Center. Esto pasa comúnmente debido a errores en la configuración, un mal funcionamiento de los equipos, o bien a causa de ataques DoS, DDoS o tipos de malware.



DETERIORO, MAL FUNCIONAMIENTO Y DEFECTOS DE LOS EQUIPOS

Particularmente los Data Center On-Premise corren el riesgo de comenzar a deteriorarse con los años por el uso, factores climáticos, cuestiones eléctricas y por manipulaciones físicas, lo que puede ocasionar una disminución o pérdida de productividad. Esto puede suceder si no reciben el mantenimiento adecuado y no se encuentran en el lugar idóneo para un correcto funcionamiento.

