

ESLABON DIAGNÓSTICO

Sistema de Detección de Amenazas Humanas



HIGHLIGHTS

- ▶ Innovador y disruptivo, una nueva forma de mejorar la estrategia de nuestro programa de concientización.
- ▶ Realiza un análisis de vulnerabilidades a tu personal y obtén un informe de usuarios por nivel de criticidad.
- ▶ Visibiliza los correos corporativos hackeados de la organización en un panel de gestión centralizado.
- ▶ Identifica con precisión los usuarios con una alta probabilidad de caer en una trampa de phishing.
- ▶ Identifica las áreas de la organización que no están comprometidas con los procesos de transformación digital.
- ▶ Identifica los usuarios con malas prácticas de contraseñas y neutraliza ataques de adivinación y fuerza bruta.

✓ 3BN DIAGNÓSTICO: LOS 6 INDICADORES CLAVE

Antes de iniciar un programa de concientización es vital tener unas métricas base con las que podamos medir el avance de nuestro programa de formación a lo largo del tiempo. Tras 7 años de investigación priorizamos los siguientes indicadores: *Nivel de compromiso, contraseñas seguras, cultura en ciberseguridad, riesgo de phishing, CDA y cuentas hackeadas.*

Una vez finalizado el diagnóstico obtendrá un informe gerencial con un resumen de los resultados obtenidos en cada indicador y el resultado del nivel de riesgo general.

✓ HUNTER: SISTEMA DE DETECCIÓN DE AMENAZAS HUMANAS

Hunter, nuestro sistema de vanguardia, redefine la ciberseguridad con su capacidad única de "olfatear" vulnerabilidades humanas, identificando y clasificando al personal según su nivel de susceptibilidad a las amenazas.

Hunter es su compañero indispensable, identifica hasta 7 tipos de usuario que visualizará de forma gráfica en el panel de gestión. Esto le permitirá "parchar" las vulnerabilidades humanas encontradas según su nivel de criticidad y obtener un vistazo real del panorama de amenazas en el vector de usuario final de su organización.

✓ RIESGO DE PHISHING

El phishing es el principal vector de ataque utilizado por los ciberdelincuentes. 3BN Diagnóstico identifica con un gran nivel de precisión el personal de la organización susceptible de caer en una trampa de phishing. Y lo mejor, sin lanzar ni una sola campaña.

✓ COEFICIENTE DE DETECCIÓN DE AMENAZAS [CDA]

Se ha preguntado, ¿Por qué algunos usuarios caen en trampas de phishing y otros no?. Te sorprenderá saber que poco tiene que ver con el nivel de cultura en ciberseguridad. El problema raíz subyace en habilidades blandas como el sentido común, la capacidad de análisis y el pensamiento hacker. Obtenga visibilidad sobre la causa raíz del problema con 3BN.



I'M
HUNTER



AGENDA TU DEMO

Solicita tu prueba en:
www.digital-user.com

▶ www.digital-user.com
▶ info: +57 316 472 38 24
▶ marcila@digital-user.com