

TECNOLOGÍA XDR: NUEVO TÉRMINO PARA LA CIBERSEGURIDAD

La creciente complejidad de las amenazas y la proliferación de tecnologías de seguridad pueden hacer que sea difícil para las organizaciones tener una visión global de su posición de seguridad. Hace mucho que los equipos de seguridad necesitan una solución que proporcione una posición de seguridad integral, por eso surgió la tecnología XDR (detección y respuesta extendida).

XDR recopila y correlaciona automáticamente datos en múltiples capas de seguridad: email, endpoint, servidor, nube y red. Esto permite una detección más rápida de las amenazas y una mejor investigación, además de acelerar los tiempos de respuesta mediante un análisis de seguridad.

Inscríbete a este webinar y conoce cómo funciona la plataforma integral, que permite:

- Acelerar la detección y aumentar su precisión al correlacionar automáticamente los datos de amenazas relevantes de toda la Plataforma Unificada de Seguridad
- Recopilar, correlacionar, analizar y responder a las amenazas en todos los niveles de seguridad
- Ofrecer una puntuación de amenazas fácil de entender para indicadores e incidentes
- Proporcionar una imagen detallada, contextualizada y procesable de su superficie de amenazas.

AGENDA

(13-06-23)

10:00 Bienvenida

Paulino Paniagua, Coordinador Portal TIC Negocios Cámara de Comercio de Madrid

10:05 Ponencia y objetivos del webinar

[Manuel Pico Gutiérrez](#)-Channel Account Manager

- ¿Qué es XDR? ¿Por qué es importante para los MSP? ¿Para qué se utiliza la XDR?
- Cómo ayuda XDR a mejorar la postura de seguridad de su MSP con los clientes
- ¿Qué elementos son necesarios para que XDR sea posible para los MSP y no interrumpa el negocio?

10:50 Preguntas y resolución de dudas

11:00 Clausura



inscríbete