

[Anuncios](#)

IBM Security invierte 200 millones de dólares para ayudar a los clientes a responder a incidentes de seguridad

Cambridge, MA - 16 nov 2016: IBM Security ha anunciado una importante expansión de sus capacidades de respuesta a incidentes, incluyendo nuevas instalaciones, servicios y software como parte de una inversión de 200 millones de dólares realizada este año. Esta inversión incluye una nueva sede mundial de seguridad, que presenta el primer *Cyber Range* físico de la industria para el sector privado, un espacio ubicado en la sede de IBM Security en Cambridge, cuya finalidad es ayudar a los clientes a experimentar y prevenir ataques cibernéticos utilizando malware en vivo y escenarios del mundo real.

IBM también ha expandido sus capacidades de su red global de centros IBM X-Force que manejan cerca de 1 billón de eventos de seguridad al mes. Estos centros de operaciones cuentan con 1.400 profesionales de seguridad que utilizarán tecnologías cognitivas para dar servicio a los clientes y *Watson for Cybersecurity* para abordar rápidamente los eventos de seguridad cibernética.

Como parte del anuncio de hoy, IBM también ha lanzado un nuevo equipo de élite de respuesta a incidentes y consultoría de inteligencia llamado IBM X-Force Incident Response and Intelligence Services (IRIS). La inversión de IBM incluye la adquisición a principios de este año de Resilient Systems, pioneros en el mercado de respuesta a incidentes.

Un nuevo estudio del Ponemon Institute sobre *Cyber Resilience*, patrocinado por IBM y también anunciado hoy, destaca que el 75 por ciento de los profesionales de TI dice que su organización no tiene un plan actual de respuesta a incidentes aplicado a toda la empresa. Esta carencia de planificación y coordinación hace que sea muy difícil responder rápidamente reduciendo los costes de un posible incidente.

Nuevo IBM X-Force Command Cyber Range

La nueva sede de IBM Security en Cambridge incluye un "*Cyber Range*" completamente operativo, que reúne capacidades y experiencias que anteriormente solo estaban disponibles en los ámbitos de administraciones públicas y defensa. La nueva sede permite la inmersión de los clientes en ataques cibernéticos simulados para enseñarles cómo prepararse adecuadamente, responder y administrar una amplia variedad de amenazas.

El *IBM X-Force Command Cyber Range* utiliza malware en vivo, ransomware y otras herramientas de hackers del mundo real extraídas de la dark web para ofrecer experiencias realistas de ataque cibernético. La instalación cuenta con una red de corporaciones ficticias utilizada para ataques simulados, que consiste en un petabyte de información con más de 3.000 usuarios y una versión simulada de internet.

Como parte de la experiencia de Cyber Range, IBM ha diseñado escenarios del mundo real para ayudar a los clientes a experimentar, defenderse y detener ciberataques. Los escenarios también ayudarán a informar a las organizaciones de los pasos necesarios para reaccionar rápidamente después de un incidente, desde responder

a los requisitos reglamentarios que varían de país a país y de estado a estado, y de cliente, socio comercial e incluso administración.

El nuevo equipo de élite de consultoría de seguridad IBM X-Force IRIS

IBM también ha lanzado un nuevo equipo de consultoría de inteligencia y respuesta a incidentes llamado IBM X-Force IRIS. El equipo de IBM X-Force IRIS cuenta con más de 100 consultores de élite en ciberseguridad ubicados en todo el mundo, con una gran experiencia en respuesta a incidentes e inteligencia de amenazas.

El equipo de IBM X-Force IRIS amplía las capacidades de respuesta a incidentes de IBM, aprovechando los servicios anunciados en febrero. Las nuevas capacidades de consultoría y la incorporación de servicios de inteligencia ampliados ayudan a los clientes a comprender dónde y cómo se lanzan los ciberataques para defenderse y remediarlos con la mayor rapidez y precisión.
