



6 de Octubre de 2021

EN EL MES DE LA CIBERSEGURIDAD, HSBC MÉXICO Y METABASE Q PRESENTAN UN PROGRAMA DE WEBINARS SOBRE LOS PRINCIPALES RETOS EN ESTA MATERIA

- *La segunda edición del programa Cybersecurity Executive Program (CEP) está enfocada a tomadores de decisiones de diferentes industrias de Latinoamérica.*
- *Serán 10 webinars sobre temas diversos y tendrán lugar entre los días 5 y 28 de octubre, en inglés o en español, previo registro.*

En el marco de la conmemoración del mes de la concientización de la ciberseguridad, HSBC México y Metabase Q presentan la segunda edición del Cybersecurity Executive Program (CEP), una serie de 10 webinars enfocados a abordar los retos y desafíos que enfrentan en este tema los tomadores de decisiones de diferentes industrias de Latinoamérica.

Bajo el tema “Ciberseguridad para líderes: cómo construir a una organización resiliente” (*Cybersecurity for Leaders: Building a Resilient Organization*), el programa de 10 webinars tendrá lugar del 5 al 28 de octubre.

A lo largo de los diferentes temas que se abordarán en esta edición del CEP, los participantes podrán acceder a foros de discusión y recibir información sobre las amenazas que acechan a organizaciones de diferentes sectores, como Ransomware 101, robo de identidad y compromiso de correos empresariales; así como a herramientas de ciberdefensa y simulaciones de crisis, entre otros.

Los webinars serán en vivo, en inglés o en español y previo registro. El programa, así como el idioma en el que se impartirán, puede consultarse aquí:

<https://insight.business.hsbc.com/Cybersecurity-Form>

“Para HSBC México la ciberseguridad es fundamental. Las empresas han incrementado su transaccionalidad en los últimos años, más a raíz del distanciamiento social, y tener la información adecuada es fundamental para prevenir y proteger sus operaciones”, dijo Carlos González Fillad, director ejecutivo de banca transaccional de HSBC México y LAM.

“En Metabase Q somos conscientes de la necesidad de fortalecer las habilidades en materia de ciberseguridad de la región, a todos los niveles. Nuestra misión va más allá de dotar de servicios de blindaje y protección, en Metabase Q nos enfocamos en promover una cultura de ciberseguridad en la región y para ello la educación y la sensibilización de la sociedad en general y de los líderes en particular, son pieza clave”, aseguró Mauricio Benavides CEO y fundador de Metabase Q.

El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) ha estimado que, a nivel agregado, los daños económicos de los ataques cibernéticos podrían sobrepasar 1% del Producto Interno Bruto (PIB) en algunos países y la cifra de ataques a la infraestructura crítica podría alcanzar hasta 6% del PIB.



----- 0 -----

Contacto prensa HSBC:

Lyssette Bravo
Lizbeth Pasillas

Tel. (52-55) 5721-2888
Tel. (52-55) 5721-3555

lyssette.bravo@hsbc.com.mx
lizbeth.pasillas@hsbc.com.mx

Grupo HSBC

Grupo Financiero HSBC es una de las principales agrupaciones financieras y bancarias de México, con 921 sucursales, 5,539 cajeros automáticos y aproximadamente 15,135 empleados. Para mayor información, consulte nuestra página en www.hsbc.com.mx.

HSBC Holdings PLC, la casa matriz del Grupo HSBC, tiene su sede en Londres. El Grupo presta servicios a clientes de todo el mundo en 64 países y territorios de Asia, Europa, América del Norte, América Latina, Medio Oriente y África del Norte. Con activos totales de US2,976 mil millones al 30 de junio de 2021, HSBC es una de las organizaciones de servicios bancarios y financieros más grandes del mundo.

Acerca de Metabase Q:

Metabase Q protege a las organizaciones contra pérdidas financieras y daños a su reputación a través de su enfoque de ciberseguridad inteligente.

Mediante análisis y auditorías continuas, Metabase Q calibra la ciberdefensa que emite y provee seguridad efectiva, permitiendo a las organizaciones crecer e innovar sin preocuparse por las ciberamenazas. 10 de las compañías más grandes en América Latina, agencias gubernamentales y más de 80% de las transacciones financieras en México confían en Metabase Q para proteger sus sistemas y datos ante ciberataques. Para conocer más sobre Metabase Q, visite www.metabaseq.com.

Contacto de prensa Metabase Q

Ernesto Olmos eolmos@addvox.com.mx
Pedro Suárez psuarez@addvox.com.mx