



INFORME
DE FERIA

2023



CYBERTECH GLOBAL TEL AVIV

Tel Aviv

30 de enero - 1 de febrero de 2023

Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Tel Aviv

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



INFORME
DE FERIA

25 de febrero de 2023
Tel Aviv

Este estudio ha sido realizado por
Gonzalo Encuentra Díez y Juan Antonio Merino Romero

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Tel Aviv

<http://israel.oficinascomerciales.es>

Editado por ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E.

NIPO: 114-23-015-8



Índice

1. Perfil de la Feria	4
1.1. Ficha técnica	4
1.2. Sectores y productos representados	6
2. Descripción y evolución de la Feria	7
2.1. Ubicación	7
2.2. Servicios ofrecidos	7
2.3. Datos de participación	7
2.4. Participación española	11
3. Actividades de promoción	12
3.1. Ofecome	12
4. Tendencias y novedades presentadas	13
4.1. Tendencias globales	13
5. Valoración	14
5.1. Del evento en su conjunto	14
5.2. Del sector de la feria	14
6. Anexos	15
6.1. Enlaces de interés	15
6.2. Información del recinto	16
6.3. Disposición del pabellón de expositores	17
6.4. Fotografías del evento	18





1. Perfil de la Feria

1.1. Ficha técnica

CYBERTECH GLOBAL TEL AVIV 2023

Fechas de celebración del evento: 30 de enero - 1 de febrero de 2023.

Fechas previstas de la próxima edición: 30 de enero - 1 de febrero de 2024.

Periodicidad: anual.

Lugar de celebración: Tel Aviv Expo (Pavilion 2) - Rokach Boulevard 101, Tel Aviv-Yafo, Israel.

Superficie: 50.000 metros cuadrados.

Horario de la feria: de 8:30 a 18:00 horas.

Precios de entrada y del espacio: Existen distintos precios dependiendo del asistente, las actividades, número de días en los que se participa y la antelación con las que se reservan.

PRECIOS DE ENTRADA A LA FERIA

En dólares estadounidenses.

Tipo de entrada	Reserva previa al 29/01/2023	Reserva posterior al 30/01/2023
VIP – Pase completo a conferencias	\$1.400	\$1.550
Pase completo a conferencias	\$850	\$1.000
Pase a conferencias – 31/01/2023	\$750	\$850
Pase a conferencias – 01/02/2023	\$750	\$850
Pase a exhibición	\$0	\$850
Pase a gobiernos y oficiales de defensa israelíes	\$0	\$0
Pase a gobiernos y oficiales de defensa extranjeros	\$0	\$0
Pase de prensa	\$0	\$0

Fuente: Elaboración propia. Cybertechisrael (2023).



Carácter: profesional.

Tipo de visitantes:

- Instituciones y organizaciones gubernamentales; autoridades locales. Incluidas personas de prestigio y/o altos cargos en el ámbito público nacional e internacional (destacando la presencia del Ministro de Economía, y la presencia telemática del Presidente del Estado de Israel y del Primer Ministro Benjamin Netanyahu).
- Instituciones públicas internacionales.
- Empresas privadas, instituciones académicas, centros de investigación, y empresas de consultoría. Incluidas personalidades y/o altos cargos en el ámbito privado y de la investigación.
- Empresas de nueva creación, startups, empresas de inversión, empresas de capital riesgo, inversores privados, aceleradoras e incubadoras, etc.
- Prensa.
- Estudiantes.

Organizador: Cybertech Head Office.

Colaboradores principales:

- Cyber Israel (la Dirección Nacional de Israel para la Ciberseguridad)
- Ministerio de Asuntos Exteriores de Israel
- Ministerio de Economía e Industria de Israel
- Municipalidad de Tel Aviv-Yafo
- La universidad Ben-Gurion del Negev
- Israel-Canada Strategic Network (ICaN)

Organizaciones colaboradoras:

- 81 Unit Alumni Association (AMIT - Asociación de Veteranos de la Unidad Tecnológica del Cuerpo de Inteligencia)
- OnBRANDING (empresa de analistas de la identidad digital y protección de la reputación *online*)
- Women in Cybersecurity (WiCyS)
- *CIOReview* (revista impresa y digital especializada en comercio tecnológico B2B)
- Business Insider México (noticias de negocios para la generación digital)
- European Cyber Security Organisation (ECSO)
- *Cyber Magazine*
- *The Cyber Express*



1.2. Sectores y productos representados

Cybertech Global Tel Aviv es la mayor feria del sector de la ciberseguridad en Israel y en donde se congregan personalidades de referencia internacional del ámbito público, privado y de la investigación. El evento dispuso de un pabellón con numerosos stands en donde empresas del sector (desde multinacionales hasta startups incipientes) mostraron sus actividades y/o catálogo de productos, así como una cuota importante de los visitantes consistieron en profesionales del sector que daban a conocer sus representadas.

En particular, la feria estuvo vinculada a los siguientes aspectos:

- Inteligencia Artificial (AI)
- La era 5G
- La nube y su seguridad
- *Fintech* y su seguridad
- Defensa y contexto geopolítico
- Defensa activa
- Aplicación de la ley
- Cadena de suministro
- Infraestructuras críticas
- Sector de la aviación
- Sector ferroviario
- Sector marítimo
- Sanidad
- Privacidad de los datos personales
- *Smart mobility*
- Robótica, drones y plataformas autónomas
- Transición a las energías limpias
- Cibertalento y diversidad
- Ecosistemas
- Las mujeres en el sector
- Integración de minorías (judío-ultraortodoxa y árabe)
- Innovación y futuro del sector
- Inversiones en el sector y tendencias
- Secreto empresarial
- Oportunidades de colaboración internacional
- Soberanía digital





2. Descripción y evolución de la Feria

2.1. Ubicación

La conferencia tuvo lugar los días 30 y 31 de enero y 1 de febrero de 2023 en el pabellón 2 del Expo Tel Aviv, que se ubica en el número 101 del Boulevard Rokach (Tel Aviv-Yafo). Este centro ofrece numerosas opciones de acceso, puesto que una estación de tren se encuentra en sus inmediaciones, además de distintas paradas de autobús y una gran superficie habilitada para estacionamientos próxima a la autovía Ayalon (la mayor autovía del área metropolitana) (para más información, ver epígrafes 6.2 y 6.3).

2.2. Servicios ofrecidos

La feria dispone de un pabellón con expositores, un área de restauración y otra de reuniones programadas, junto con dos salas de conferencias con grandes auditorios habilitadas para las charlas de mayor importancia y atractivo (salas A y B) y otras tres de menor tamaño para los eventos especiales paralelos (salas I, H y G). Igualmente, se ofreció invitaciones a una lista escogida de asistentes para un restaurante y una recepción en unos jardines específicamente diseñados para esa tipología de eventos. Asimismo, las empresas y profesionales que lo solicitaron tuvieron a su disposición un espacio habilitado específicamente para reuniones privadas en un entorno aislado y cómodo para tal propósito.

2.3. Datos de participación

Se debe señalar la fuerte presencia institucional nacional e internacional, toda vez que la ciberseguridad es una prioridad estratégica para el país y cuyas inversiones públicas crecen exponencialmente en los últimos años, del mismo modo que la feria se desarrolló en un contexto de creciente cooperación internacional en dicho campo, fruto de acuerdos estratégicos de Israel con países tales como Bahrein, Marruecos o Emiratos Árabes Unidos. Así, la representación se extendió a figuras clave en la ciberseguridad del Estado de Israel, la UE y de otros países (Gaby Portnoy, Robert Silvers, Dr. Mohamed Al Kuwaiti, Daniel Markic, etc.), el Presidente del Estado de Israel (Isaac Herzog) y el Ministro de Economía (Nir Barkat).

Se estima que más de 18.000 personas han acudido a la edición Cybertech Global Tel Aviv 2023.



Patrocinadores y expositores:

- Microsoft
- Noname Security
- Cisco
- Akamai
- Israel Aerospace Industries
- Tenable
- Deloitte
- FinSec Innovation Lab
- Mandiant
- Intuit
- Orange
- Fastly
- HCL Software
- City of Mississauga
- Qnext Corp.
- Easility Group
- TAURIA
- Orca Security
- KELA Group
- Bayer
- Wing Security
- NightDragon Management Company
- MazeBolt
- Gav-Yam Negev
- Fox Rothschild's
- XM Cyber
- NSO Group
- C-Data
- Cyberbit
- Sonatype
- Sygnia
- Arrow
- Waterfall Security Solutions
- SafeBreach
- Semperis
- CYREBRO
- CyberIL
- Cyberint
- CyberArk
- Snyk
- IBM
- Pentera
- Check Point
- CrowdStrike
- Mastercard
- Netskope
- NTT Innovation Laboratory Israel
- YL Ventures
- Delinea
- HUB Security
- Ontario Ministry of Economic Development, Job Creation and Trade
- Patagona Technologies
- Frux Technologies
- Cobwebs Technologies
- Imperva
- Elron Ventures
- Bayer's Digital Hub
- BrightCloud, by OpenText
- Contrast Security
- Team8
- Armis
- Synopsys
- CybergymIEC
- Radiflow
- Acronis
- Merlin Ventures
- CyberStar
- Dream
- Advantech
- The Luzzatto Group
- CatoNetworks
- Finnegan
- ThetaRay
- Trend Micro
- DarkOwl



- Chainalysis
- Rockwell Automation
- Reflectiz
- Terafence IoT Cybersecurity
- Minerva Labs
- RiskRecon
- Cervello
- Cyviation
- Hudson Rock
- Business France - La French Tech
- OX Security
- ALLSTARSIT
- Ivanti
- Software Interactive
- Zero Networks
- One Identity
- Cyber 2.0
- Newledge
- Sasa Software
- Cypago
- Bright Security
- ThriveDX
- Wise Solutions
- Silverfort
- DEMarketPlace
- Safe Security
- Elastic
- Ofek Dist
- e-MSI
- PitangoUX
- SeeMetrics
- Dig Security
- Quest
- Cynet
- ForeTech beyond
- DART

Startups participantes:

- Ovalesec
- CISOteria
- B24cyber
- Diamond Marketing
- Veriti
- Polar Security
- Upstream
- C2A Security
- Shield-IoT
- DeviceTotal
- Tat Audit
- SURF Security
- Cyberm8
- Seraphic Security
- Wizdome Security
- Mesh Security
- IronVest
- Cyfluencer
- Cynomi
- Cyberillium
- CyFox XDR
- EasySec Solutions
- GYTPOL
- Laminar
- Salvador Technologies
- Shockwave
- Vetric
- Mirato
- Commugen
- Satori
- Fortress
- Cyclops Security
- Cywareness
- Rezonate
- illustria
- Rescana

- OneLayer
- SyMania
- Kamanja
- ITsMine
- Strong Network
- TripleP
- AirEye
- Kayran
- Blink Ops
- FlowSec
- Scytale
- Astrix Security
- DeepKeep
- Bfore.Ai
- LayerX
- Cursor Insight
- SecuPi
- CyberSafe Technologies
- Splitt
- Callity
- Minimacy
- accSenSe
- Neosec
- Scrut Automation
- SCRIBE Security
- BlindSpot Security
- Zoomaya
- Wise-Mon
- Cyera
- Enso Security
- Atmossec
- Cognni
- MemcyCo
- FUGU
- DevOcean Security
- Cynamics
- Cynergy
- Reveal Security

Países con presencia directa o indirecta:

- Albania
- Alemania
- Argentina
- Australia
- Austria
- Bahrein
- Bosnia y Herzegovina
- Brasil
- Bulgaria
- Bélgica
- Canadá
- Chile
- China
- Colombia
- Corea del Sur
- Costa Rica
- Croacia
- Irlanda
- Israel
- Italia
- Hungría
- Japón
- Kenia
- Lituania
- Luxemburgo
- Macedonia del Norte
- Marruecos
- México
- Nigeria
- Países Bajos
- Panamá
- Perú
- Polonia
- Portugal

- Emiratos Árabes Unidos
- Eslovaquia
- España
- Estados Unidos
- Estonia
- Filipinas
- Finlandia
- Francia
- Ghana
- Grecia
- Guatemala
- India
- República Checa
- Reino Unido
- Ruanda
- Rumanía
- Singapur
- Suiza
- Suecia
- Tailandia
- Taiwán
- Turquía
- Ucrania
- Uganda

2.4. Participación española

En las instalaciones de la feria no se identificaron instituciones, organismos o empresas españolas expositoras, aunque la página web del evento recoge un posible patrocinio de la firma española onBRANDING.

ICEX



3. Actividades de promoción

3.1. Ofecome

La Oficina Económica y Comercial de España en Tel Aviv estuvo representada en esta feria por sus becarios (Juan Antonio Merino Romero y Gonzalo Encuentra Díez).

ICEX

4. Tendencias y novedades presentadas

4.1. Tendencias globales

Numerosos debates y ponencias pusieron el foco de atención en la importancia de la cooperación internacional frente a las amenazas externas y la inexistencia de fronteras a nivel cibernético, en palabras de una ponente: “independientemente de la calidad y cantidad de tus esfuerzos en ciberseguridad, no sirven de nada si estás solo”. Así, se subrayó que las mayores amenazas del presente y del futuro son cibernéticas y que sus repercusiones trascienden a la tecnología y causan daños irreversibles en la sociedad (colapso gubernamental, caos en el tráfico de las ciudades, etc.). En esa línea, fueron constantes las referencias al conflicto en Ucrania y a la amenaza que supone Irán, del mismo modo que conviene remarcar la presencia de países no habituales como Marruecos, Bahrein y Emiratos Árabes Unidos, fruto de los Acuerdos de Abraham y de la creciente cooperación entre Israel y países estratégicos de la región.

Además, se pusieron en relieve las colaboraciones público-privadas, que favorecen indudablemente los avances tecnológicos en el sector de la ciberseguridad, así como se destacó la importancia de la confianza entre empresas e instituciones, pues ni las compañías pretenden tratar los datos irresponsable ni individualmente, ni las instituciones públicas buscan obtener know-how y utilizarlo deslealmente.

En ese contexto, el Primer Ministro Benjamin Netanyahu, en un mensaje telemático, ha destacado la incuestionable importancia del sector, no solamente en el ámbito nacional, sino para la propia democracia de las naciones, pues, de acuerdo con el Primer Ministro, la democracia debe contar con herramientas propias para defenderse de quienes pretenden destruirla.

Asimismo, conviene destacar el *hub* de ciberseguridad en la región del Negev, en donde se ubica la escuela “School for Software and Cyber Security”, centrada en formar especialistas en ciberseguridad y que potencia sinergias clave con otros actores del entorno como la universidad Ben-Gurion del Negev y empresas colaboradoras tales como Microsoft o Google.

Por último, Cybertech Global mantiene su espíritu inclusivo respecto de las minorías socioculturales en Israel y de su diversidad. Así, se incluyeron distintos debates y ponencias enfocadas o que hicieron referencia a los colectivos de la mujer, los árabes israelíes y los judíos ultraortodoxos, con particular hincapié en las posibilidades que pueden ofrecer al sector.

5. Valoración

5.1. Del evento en su conjunto

Cybertech Global Tel Aviv es uno de los eventos más relevantes del sector y reúne a actores de referencia internacional. Las empresas presentes son desde multinacionales como Microsoft o IBM hasta startups con innovaciones pioneras y que refrendan el carácter de Israel como Start-up Nation.

En ese sentido, la feria logra vincular a esas empresas con miles de visitantes de naturaleza heterogénea (estudiantes que buscan oportunidades laborales, militares con el objeto de mantener actualizada la información, empresas con intención de encontrar a su socio ideal, etc.), del mismo modo que propone asuntos actuales y de interés expuestos por ponentes de prestigio mundial o discutidos en coloquios cuyo formato casi informal favorecía las conversaciones dinámicas.

Las facilidades dispuestas por los organizadores contribuyeron notablemente al desarrollo favorable de las jornadas, por cuanto que dispusieron de espacios óptimos para reuniones privadas y/o informales, áreas de servicio para los presentes y zonas exclusivas para las pausas, los almuerzos y la recepción de un número reducido de invitados. Conviene señalar por otro lado el exceso de acontecimientos simultáneos, que dificultó el oportuno seguimiento del evento, si bien ello favoreció a incrementar las interacciones entre los presentes.

Cabe por último destacar su alcance internacional e intersectorial, dada la notoriedad y la naturaleza de los actores participantes y el dinamismo de las actividades propuestas por los organizadores.

5.2. Del sector de la feria

El sector de la ciberseguridad en Israel es considerado pionero y a la vanguardia en el panorama internacional y es uno de los motivos esenciales para entender cómo el sector de alta tecnología israelí ha evolucionado hasta convertirse en uno de los más punteros del mundo. En ese sentido, las empresas israelíes en el sector aumentaron de 162 a 459 en el período 2011-2021, así como sostiene un crecimiento del volumen de negocio superior al de cualquier otro país (novecientos mil millones de dólares americanos en el año 2022). Igualmente, el ecosistema conserva su espíritu emprendedor: un tercio de los “unicornios” del sector son israelíes y hasta el 40 % de las inversiones privadas en rondas sectoriales se ubican en Israel (ocho mil ochocientos millones de dólares americanos en 131 rondas en el año 2022). No en vano, la particular posición geoestratégica de Israel sirve como factor crítico para comprender los esfuerzos nacionales en dicho sector.

Por todo lo anterior, la ciberseguridad resulta un aspecto clave en Israel y el evento de referencia es una de las fechas señaladas del sector a nivel global.

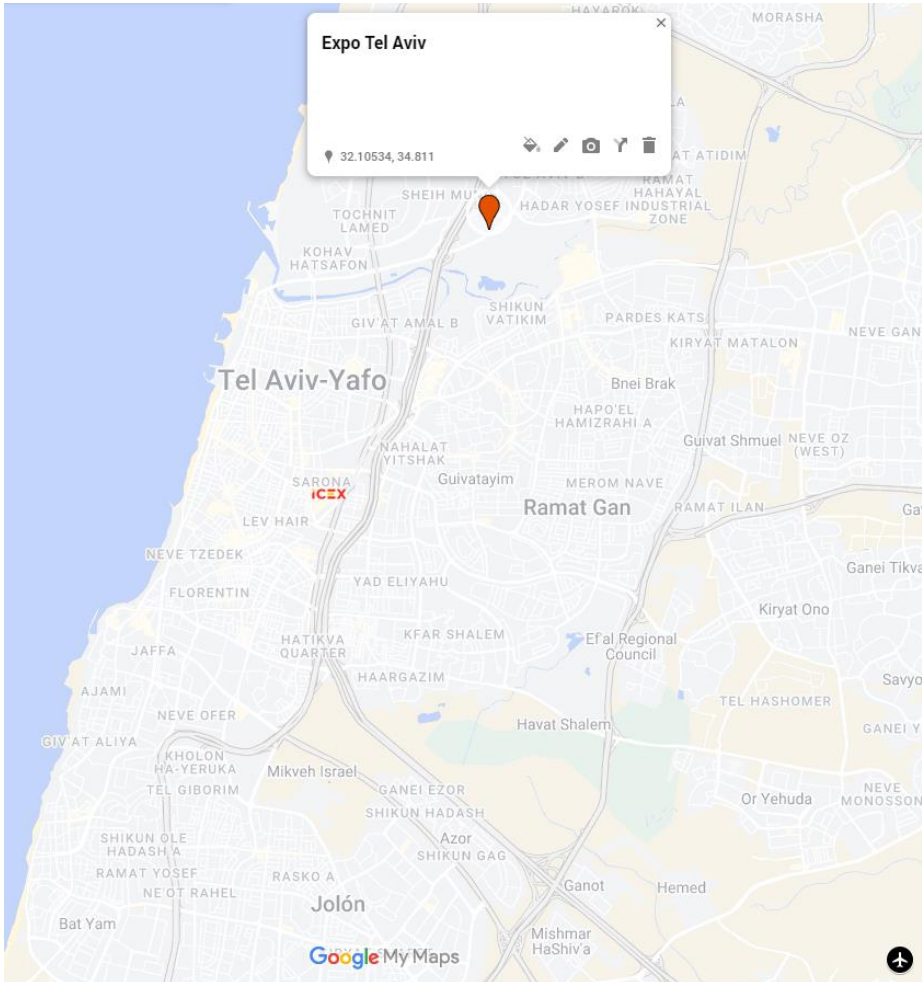


6. Anexos

6.1. Enlaces de interés

- Página web: <https://www.cybertechisrael.com/>
- Programa: <https://www.cybertechisrael.com/sites/cybertlv2022/files/2023-01/Agenda%20TLV%202023%20A4%20%289%29%20%281%29.pdf>
- Catálogo: https://www.cybertechisrael.com/sites/cybertlv2022/files/2022-11/brochure_global_tlv2023.pdf
- Metaverso Cybertech: <https://www.spatial.io/s/Cybertech-2023-63c9256af48fbceea4ab8c25?share=7944439274171093063>
- Redes sociales:
 - Facebook: <https://www.facebook.com/CybertechGlobl/>
 - Twitter: https://twitter.com/Israel_Cyber
 - LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/cybertech-events/>
 - YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UCjDme2DkD9lmwHg9FxAhHdQ>
- Prensa
 - *The Jerusalem Post*: <https://www.jpost.com/business-and-innovation/article-730491>
 - *Israel Defense*: <https://www.israeldefense.co.il/en/node/57095>
 - *The Jewish Chronicle*: <https://www.thejc.com/news/world/israel's-president-becomes-first-world-leader-to-deliver-speech-written-by-chatgpt-4c0ewR6TpkCb1ClqGVAdpW>
 - *El Confidencial*: https://blogs.elconfidencial.com/mundo/tribuna-internacional/2023-02-18/cybertech-tel-aviv-espana-marruecos_3577803/

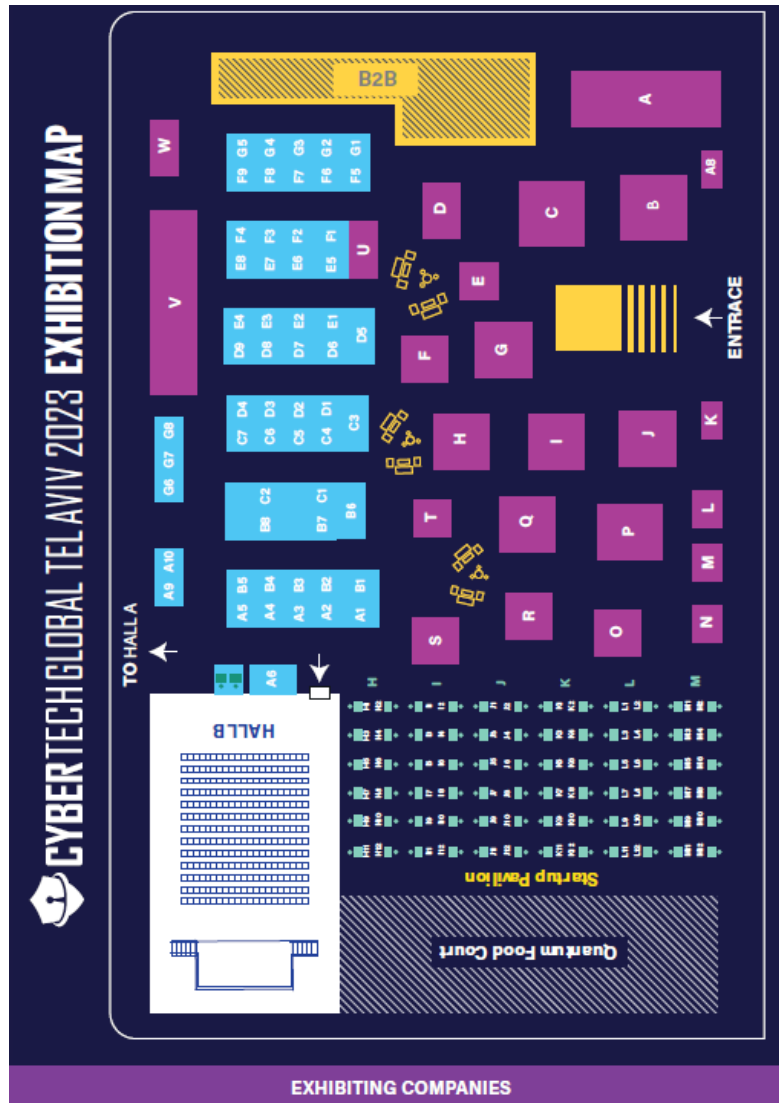
6.2. Información del recinto



- Página web: <https://expotelaviv.co.il/en/>
- Número de teléfono: +972 03 640 4444
- Dirección: Boulevard Rokach, 101, Tel Aviv-Yafo, Israel
- Medios de transporte:
 - En tren:
 - Desde la estación de Tel Aviv-HaShalom a Tel Aviv University, 15 minutos.
 - En coche
 - Desde el aeropuerto internacional Ben-Gurion de Tel Aviv: 28 kilómetros y tiempo aproximado de 31 minutos, dependiendo del tráfico.



6.3. Disposición del pabellón de expositores



EXHIBITING COMPANIES											
B2B powered by Microsoft											
A BIGU	O Ontario	A6 Semperis	C3 Imperva	E1 Riskcon by Mastercard	F7 Cyrebro						
B Snyk	P IAI	A8 Instagram	C4 ALLSTARISIT	E2 Acronis	F8 Silverfort						
C CyberArk	Q Check Point	A9 The Luzzatto Group	C5 Minerva Labs	E3 OX Security	F9 PitangoUX						
D Deloitte	R CrowdStrike	A10 Sasa Software	C6 ThriveDX	E4 Waterfall	G1 Hudson Rock						
E Tenable	S BAYER	B1 HclSoftware	C7 ThetaRay	E5 Contrast Security	G2 Beyond Trust						
F Cybertech	T Netskope	B2 Sonatype	D1 Bright Security	E6 Cyberbit	G3 Reflectix						
G IBM	U KELA GROUP	B3 Cyberint	D2 Finnegan	E7 DART	G4 CYBER 2.0						
H Pentera	V Discount Tech zone	B4 Safe Security	D3 Rockwell Automation	E8 Chainalysis	G5 Cynet						
I Cisco	W NewLedge	B5 Elastic	D4 SafeBreach	F1 HUB Security	G6 Ofek cloud						
J Noname Security	A1 Synopsys	B6 Cobwebs Technologies	D5 Akamai	F2 Radflow	G7 Terafenox						
K Console	A2 e-MSI	B7 MazeBolt	D6 Xn Cyber	F3 Cypago	G8 Quest						
L DELINEA	A3 Business France	B8 Arrow Advantech	D7 Trend Micro	F4 DarkOwl							
M Wing Security	A4 Desmart	C1 Orca Security	D8 Zero Networks	F5 Cybergym							
N Fastly	A5 Software Interactive	C2 Wise Solutions	D9 Dig Security	F6 CyberIL							
STARTUP PAVILION											
H1 OneLayer	I1 Scribe Security	J1 Surf Security	K1 CISOTeria	L1 B24cyber	M1 Seraphic Security						
H2 Bfore.ai	I2 CyberSafe	J2 Enso Security	K2 Reveal Security	L2 SecurityAtmosec	M2 Scout Automation						
H3 Ironvest	I3 Callity	J3 Ovalsec	K3 Cursor Insight	L3 Fugu	M3 Layer X Security						
H4 Cognni	I4 Scytale	J4 Mesh Security	K4 Astrix Security	L4 Rescana	M4 Salvador Technologies						
H5 Satori	I5 Cyfluencer	J5 BlinkOps	K5 Mimimacy	L5 Rezonate	M5 Strong Network						
H6 Kamanja	I6 Cywareness	J6 Polar Security	K6 Accense	L6 Mirato	M6 Cyberillum						
H7 Commugen	I7 Fortress	J7 SYMANIA	K7 Cynamics	L7 C2A	M7 Upstream Security						
H8 DevOcean Security	I8 Cynomi	J8 Shield-IoT	K8 Laminar	L8 GYTPOL	M8 AirEye						
H9 Diamond Marketing	I9 Cynergy	J9 Cyberm8	K9 Cyclops security	L9 Widome Security	M9 Illustria						
H10 Wise-mon	I10 Splitt	J10 MEMCYCO	K10 BlindSpot Security	L10 ITaMine™	M10 Zoomaya						
H11 Flow sec	I11 CyFox XDR	J11 DeepKeep	K11 TripleP	L11 SecuPi	M11 Vetric						
H12 TaT Audit	I12 Veriti	J12 Neosec	K12 Kayran	L12 Shockwave	M12 DeviceTotal						

6.4. Fotografías del evento

















icex

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

Ventana Global

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)
informacion@icex.es

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

www.icex.es



icex España
Exportación
e Inversiones