



Estudio de mercado de Israel

Caracterización del mercado global

Caracterización del sector TIC y Ciberseguridad

Hoja de ruta de internacionalización

Información adicional

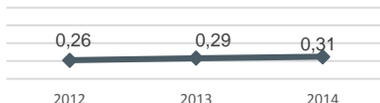


Ámbito Económico

Indicadores económicos

PIB total	305.674 M\$
PIB per Cápita	37.206 \$
Inflación	-0,71%
IED	6.738 M\$

Evolución del PIB (Billones \$)



Evolución de la IED (M\$)



Rankings internacionales

Global Competitiveness Index	27/140	Doing Business	53/189	Global Innovation Index	22/141
------------------------------	--------	----------------	--------	-------------------------	--------

El PIB de Israel se ha incrementado un 19% desde 2012 a 2014. Sin embargo, la Inversión Extranjera Directa ha sufrido un descenso del 20,5% en esos 3 años. Además, Israel cuenta con una deflación del 0,71%.

A nivel mundial, Israel se sitúa entre los 25 países más innovadores, con una puntuación de 0,85 sobre 1, destacando sobre el resto en materia de inversión pública y privada en I+D, investigadores en innovación y patentes publicadas.



Calidad de Vida

Indicadores sociales

Población	8 Millones de personas	Índice Desarrollo Humano	0,894
Índice de Gini	-	Tasa desempleo	6,1 %

Rankings internacionales

Global Peace Index	148/162	Better Life Index (Health)	8/36
--------------------	---------	----------------------------	------

Israel es el 8º país que más equilibrio presenta en los binomios vida-trabajo, empleo-remuneración, ingresos-patrimonio o educación-competencias. Además se sitúa por encima del promedio en índices relacionados con el estado de la salud y satisfacción. Además, en 2014 contaba con un índice de desarrollo humano superior al de 2013, situándose en 17ª posición de 188.



Infraestructuras

Indicadores

Transporte aéreo, carga (M Tn-Kms)	778	Calidad infraestr. portuaria	4	Líneas férreas (total rutas-kms)	1.193
------------------------------------	-----	------------------------------	---	----------------------------------	-------

Rankings internacionales

Networked Readiness Index	21/143
---------------------------	--------

Israel se sitúa entre los países con mayor aprovechamiento de las oportunidades ofertadas por las nuevas tecnologías para mejorar el bienestar y el desarrollo. En el ranking, Israel cuenta con una puntuación de 5,4 sobre 7 puntos, alcanzando la mayor puntuación en el subíndice de uso en los negocios e impacto económico, que miden el uso de Internet en los negocios y el efecto de las TIC en la competitividad gracias a la generación de innovaciones tecnológicas y no tecnológicas.



Gobierno y AAPP

Indicadores

Saldo presupuestario (% PIB) -4,6% Gasto Público (% PIB) 35,1% Deuda Pública Neta (% PIB) -

Rankings internacionales

Corruption Index 32/167 WSJ Economic Freedom Index 35/178

El **saldo presupuestario** se sitúa en un **valor negativo del 4,6%** con respecto al PIB en 2013, habiéndose reducido en un 1% respecto al déficit de 2012 que se situaba en el -5,6%.

Por otro lado, Israel se sitúa en la **posición 32 del índice de corrupción** con una puntuación de 61 sobre 100 puntos, estando en el percentil 72% en el control de la corrupción y con una percepción de la corrupción de los partido políticos de 4,5 sobre 5 (muy corruptos). Además, en el **índice de libertad económica**, donde se sitúa en la posición 35 del ranking, se localiza en la categoría de **“prácticamente libre”**.



Marco Jurídico

Si desea más información



Marco Jurídico para el negocio

Indicadores sobre la facilidad para hacer negocios	Israel	OCDE
Obtención de electricidad	91/189	
Apertura de una empresa	56/189	-
Número total de procedimientos necesarios para inscribir una sociedad	5	4,7
Número total de días necesarios para inscribir una empresa	13	8,3
Coste (% de ingreso per cápita)	3,4	3,2
Requisito de capital mínimo pagado (% de ingreso per cápita)	0,0	9,6

Israel, en la comparativa con el resto de países de la OCDE respecto a la **facilidad para realizar la apertura de una empresa**, cuenta con una posición más favorable en el **capital mínimo requerido para la constitución de la empresa, que en dicho país es nulo**. En el análisis global, de los 189 países analizados en el ranking, Israel se encuentra como el 56º país donde realizar la apertura de una empresa resulta más fácil.

Marco fiscal para el negocio

Las empresas residentes, constituidas en Israel o administradas y controladas en Israel, son gravadas sobre sus ingresos a nivel mundial, mientras que las sociedades no residentes solo son gravadas sobre sus ingresos provenientes de actividades en el país.

Características del régimen fiscal

- ✓ El **impuesto sobre la renta** tiene un **tipo mínimo del 10%**, siendo el máximo del 50%.
- ✓ El **impuesto sobre sociedades** se sitúa alrededor del **25%**.
- ✓ Imposición sobre el consumo - impuesto sobre el valor añadido (IVA) que grava el **consumo al 18%**.
- ✓ **Otros impuestos:** sobre la propiedad inmueble, tasa sobre las ganancias de capital, impuestos municipales y los aranceles y tasas al comercio exterior.



Sociedad y Economía Digital

Sector TIC

Número de empresas del sector TIC	-	% Importaciones productos TIC	9
% empleados sector TIC sobre el total	-	% Exportaciones productos TIC	11,2
Peso Servicios TIC sobre el PIB	-	% Exportaciones servicios TIC	62,7

El **saldo comercial** respecto a los **productos TIC** en Israel es **positivo**, dado que las exportaciones superan a la importaciones de productos TIC en un **2,2%**. Además, las exportaciones de servicios TIC suponen un **62,7% sobre el total de las exportaciones de servicios**.

Acceso y uso de las TIC

Hogares con acceso a Internet (%)	71,5	Penetración banda ancha fija (líneas/100 hab.)	27,3
Hogares con ordenador (%)	82,4	Penetración móvil (líneas/100 hab.)	121,5

En Israel, por un lado, **el 71,5% de los hogares cuenta con acceso a Internet**. Sin embargo, la penetración de Banda Ancha es solo de 27,3 líneas cada 100 habitantes.

Por otro lado, la penetración móvil en términos de **suscripciones a telefonía móvil es de 121,5 líneas cada 100 habitantes**, es decir, del 121%.

Individuos que usan Internet (%)	71,5	Usuarios que utilizan Internet para interactuar con las AAPP (%)	30
Usuarios de Internet que utilizan redes sociales (%)	75	Usuarios que compraron por Internet (%)	72

El uso de Internet en Israel para **comercio electrónico**, tanto nacional como internacional, así como para el **uso de Internet para las relaciones sociales**, se encuentra **extendido** con un 72% y 75% de los usuarios de la red, respectivamente. Sin embargo, la relación con la Administración a través de Internet se encuentra aun en fase de desarrollo.

Empresas de alta tecnología que desarrollan sus propios productos (%)	89	Empresas de alta tecnología que compran software (%)	55
Empresas de alta tecnología que dan formación en innovación (%)	53	Empresas de alta tecnología que realizan I+D internamente (%)	72

El **89% de las empresas de alta tecnología desarrollan sus propios productos**, mientras que el 76% de total del sector lo realizan. Además, el 44% de las empresas **realizan I+D de forma interna**, sin embargo, de las **empresas de alta tecnología** esta actividad implica al **76%** de las empresas



Comercio exterior

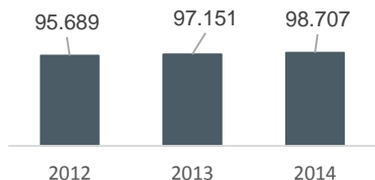
Sí desea más información

Comercio exterior Israel

Exportaciones (%/PIB)

32,3 %

Evolución exportaciones (M\$)



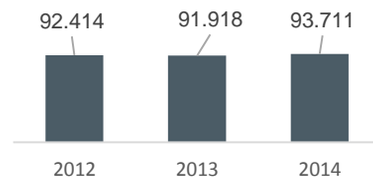
Principales clientes

Estados Unidos, Hong Kong, Reino Unido, Bélgica y China

Importaciones (%/PIB)

30,6 %

Evolución importaciones (M\$)



Principales proveedores

Estados Unidos, China, Suiza, Alemania y Bélgica.

Israel mantiene **saldo positivo en la balanza comercial de bienes y servicios**, dado que las exportaciones superan a las importaciones en 4.996 Millones de dólares, es decir, un 1,7% más sobre el PIB.

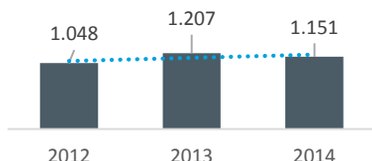
Las exportaciones y las importaciones mantienen una **tendencia creciente** desde el año 2012 al 2014 del 3% y el 1,4%, respectivamente.

España – Israel

Exportaciones (España a Israel)

1.151 M€

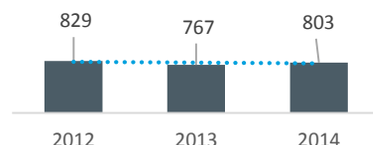
Evolución exportaciones (M€)



Importaciones (Israel a España)

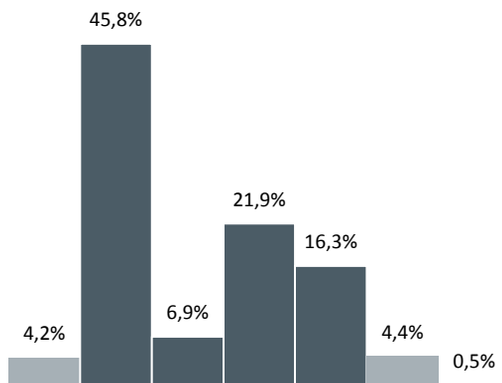
803 M€

Evolución importaciones (M€)

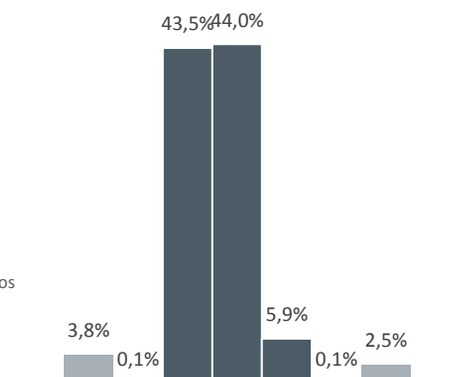


Exportación TIC a Israel realizada desde España en 2014 (%)

- 2611: Fabricación de componentes electrónicos
- 2612: Fabricación de circuitos impresos ensamblados
- 2620: Fabricación de ordenadores y equipos periféricos
- 2630: Fabricación de equipos de telecomunicaciones
- 2640: Fabricación de productos electrónicos de consumos
- 2680: Fabricación de soportes magnéticos y ópticos Servicios TIC Comercio
- 5829: Edición de otros programas informáticos



Importación TIC desde Israel realizada por España en 2014 (%)



En los últimos años, el **saldo de la balanza comercial entre España e Israel** ha resultado **positivo** para España. Los datos respecto al sector TIC muestran que la principal partida objeto de exportación es la **fabricación de circuitos impresos y ensamblados**, representando al 46% de las exportaciones TIC. Sin embargo, en las importaciones TIC las partidas de fabricación de ordenadores y equipos de telecomunicaciones representan casi el 90% de las importaciones TIC desde Israel.



Sector ciberseguridad

Índice mundial de ciberseguridad

Sí desea más información

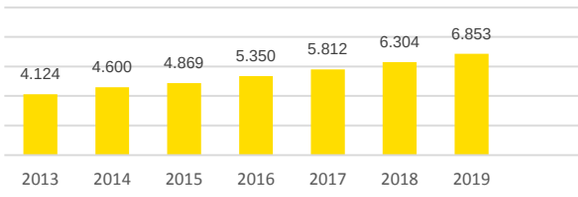
País	Medidas legales	Medidas técnicas	Medidas organizativas	Cooperación	Puntuación	Ranking Europa
Alemania	1.0000	1.0000	0.6250	0.5000	0.7059	2
Reino Unido	1.0000	0.6667	0.7500	0.5000	0.7059	2
Israel	1.0000	0.6667	0.6250	0.5000	0.6765	3
Países Bajos	0.7500	0.5000	0.8750	0.6250	0.6765	3
Francia	1.0000	0.1667	0.5000	0.6250	0.5882	6

Israel se sitúa en la **6ª posición del** y la **3ª en países europeos**. Es uno de los que más ha avanzado en materia **legal y regulatoria** en comparación con los países europeos

- La **Estrategia de Ciberseguridad Nacional** se orienta hacia el **desarrollo** del “ciber-poder”, incluyendo la defensa, la investigación avanzada y el desarrollo de la tecnología de ciberseguridad como un motor de crecimiento económico e instrumento de cooperación internacional. Israel creó la **Ciber Oficina Nacional de Israel (INCB)** para desarrollar e implementar la estrategia y trabaja como órgano asesor del gobierno en política nacional de ciberseguridad.
- Israel ha promulgado **regulación relacionada con la ciberseguridad** a través del Reglamento de Seguridad en los organismos públicos; Ley de Comunicaciones; Resolución de "Promoción de la capacidad nacional en el ciberespacio"; Resolución de "La responsabilidad de proteger los sistemas informáticos en Israel", etc.
- Israel es líder mundial, con exportaciones de más de **3 billones de dólares**, y representa el **7% de las ventas** y el **8% de las inversiones mundiales**, con centros de investigación y desarrollo de más de 20 corporaciones multinacionales.

Potencial del mercado

Crecimiento del Sector de la Ciberseguridad (M\$)



- En los **últimos tres años (2012-2015)** el mercado de la ciberseguridad en Israel ha experimentado un crecimiento del **18%**.
- Los expertos calculan que para el **2019** el mercado habrá aumentado aproximadamente un **66%**, con un crecimiento **interanual estable**, en torno al 9%.

Análisis y caracterización del entorno competitivo

Sí desea más información



Fabricantes
Desarrolladores Software y Fabricantes Hardware

- Check Point Software
- CyberArk
- CYBERBIT
- Checkmarx

Distribuidores
Mayoristas y Distribuidores

- 2Bsecure LTD
- Comsec Global
- Magal S3

Prestadores de servicios
Grandes consultoras
Proveedores de Servicios
Gestionados de Seguridad

- Fireglass
- Cato Networks



Sector ciberseguridad

Principales tendencias de mercado

Defensa del ciberespacio

- Israel encara **millones de ciberataques diarios** contra sus bases de datos de infraestructuras críticas y contra las instituciones del gobierno nacional. La **defensa de estos activos** se ha convertido en una **prioridad existencial** para Israel, habiéndose presupuestado **320 millones de dólares** para el programa del Ejército de ciberdefensa.
- Esta necesidad estratégica de Israel junto con su altamente desarrollado ecosistema tecnológico le ha llevado a la creación de un **centro de renombre mundial** de innovación en ciberseguridad.

Consolidación del Internet de la Cosas

- En el ecosistema emprendedor del **Internet de las Cosas (IoT)**, Israel tiene una posición dominante, cuenta con **330 start-ups** desarrollando proyectos relacionados con el sector y el **20% de las nuevas empresas** que se crearon en el 2015 están enfocadas en este ámbito.

Oportunidades de negocio

Desarrollo de sistemas de ciberdefensa

Descripción

El objetivo principal es desarrollar soluciones eficaces que garanticen una infraestructura TIC **robusta, segura y resiliente**, que permita reforzar la defensa del estado frente a los ataques cibernéticos como el **cifrado de información** o las **cibercélulas**, herramientas que pueden emplearse tanto de forma defensiva como para realizar operaciones ofensivas en el ciberespacio.

Tipo de cliente

Usuarios del ciberespacio y principales **objetivos de ciberataques**: Infraestructuras críticas, gobiernos, empresas privadas, Administraciones Públicas, centros de investigación, ciudadanos, etc.

Ventajas competitivas

- **Acceso a Cyber Spark**: está considerado como el **primer "hub" del sector**, incluye a los principales líderes de la industria, la mayoría norteamericanos, centros de investigación, agencias de seguridad líderes y centros de investigación y de capital humano especializado en ciberseguridad.

Barreras a la inversión

- Gran parte de la inversión realizada en ciberdefensa por parte de Israel deriva de la **situación de conflicto** en la que se encuentra, principalmente con Irán, y el objetivo de **mejorar sus mecanismos** de defensa y de ataque. Las **connotaciones geopolíticas** que conllevan estas soluciones puede dificultar la entrada de empresas extranjeras en el mercado.

Seguridad en Internet de las Cosas (IoT)

Descripción

El objetivo principal es **asegurar y proteger** la información transmitida entre los diferentes elementos que conforman Internet de las Cosas (IoT). Se basa en el desarrollo de servicios que se adapten a las **nuevas amenazas y vulnerabilidades** debidas al uso indebido, especialmente en IoT y que puedan provocar el robo de información sensible de los usuarios de los dispositivos.

Tipo de cliente

Transversalidad sectorial del Internet de las cosas: energético, tecnologías de la información y las comunicaciones, industrial, sanitario, financiero y de seguros, automoción, químico, comercio, etc.

Ventajas competitivas

- **Multidisciplinar**: vehículos, sanidad, educación, Smart Cities, etc.
- **Capacidad de desarrollo e innovación en país destino**: Israel es un país altamente innovador y pionero en el mercado de la ciberseguridad que ofrece una gran capacidad de desarrollo en productos y servicios, en conjunto con los **clúster de empresas y entidades de investigación**.

Barreras a la inversión

- **Consolidación de la oferta y mercado abastecido**: El sector ofrece exclusividad para sus clientes, está altamente especializado y abarca variedad de productos, servicios y soluciones por lo que muchas de las empresas están **enfocadas a un nicho de mercado** específico.



Hoja de ruta para la internacionalización

🔑 Estrategia de entrada

Acceso Directo

- Red de comerciales propia
- Agentes y representantes
- Sucursales y filiales

Acceso Indirecto

- Distribuidor
- Transferencia tecnológica
- Alianzas

Acceso en grupo

- Consorcio de exportación
- Clúster de empresas

La comercialización directa de un producto o servicio como tal en el Israel presenta ciertas dificultades reflejada en los datos para establecer una empresa en el país presentados anteriormente. Es por ello que la **colaboración, cooperación y búsqueda de sinergias y alianzas con un socio tecnológico local** sería una forma de entrada más conveniente en la que puede a su vez ofrecer diversas oportunidades a largo plazo. Los canales para la distribución de productos y servicios software para soluciones de seguridad se pueden llevar a través de **compañías distribuidoras o re-sellers locales**, a modo de representación, especializados en la materia. Además, Israel cuenta con un importante clúster de empresas especializadas en high tech y el hub Cyber Spark del mercado de ciberseguridad como punto de acceso.

★ Palancas de internacionalización

- Diversificación de riesgos
- Adquisición de capacidades y recursos
- Poder de mercado
- Volumen de ventas
- Reducción de costes

El sistema de **emprendimiento, las aceleradoras e incubadoras** y el ecosistema en conjunto que rodea el sector de la ciberseguridad y las tecnologías israelí, es una alternativa óptima para incrementar y mejorar las capacidades y recursos profesionales de las empresas españolas. Por otro lado, el **abastecimiento a otro mercado** permite aumentar el volumen de ventas y diversificar riesgos de escasez de demanda.

▶ Registro de empresa

Si desea más información

1. Certificación de documentos de registro por un abogado

- Solicitud de registro de la empresa.
- Declaración del director/s para servir.
- Firmas de los accionistas iniciales en el acta de constitución.
- Los estatutos firmados por los accionistas iniciales y su firma debe ser autenticada por un abogado.

2. Documentación en el Registro de Empresas del Ministerio de Justicia

- Los estatutos.
- Declaración firmada por lo directores (autenticadas por un abogado).
- Los accionistas también deben firmar una declaración de que ellos tienen la capacidad de mantener las acciones en una empresa y sus firmas deben ser autenticadas por un abogado.

3.Registo del impuesto de Sociedades en el Ministerio de Finanzas

Para inscribirse en el impuesto de sociedades, se debe presentar en el Departamento de impuestos el acta de constitución y el certificado de identidad de registro.

4. Registro del IVA en el Ministerio de Finanzas

Para inscribirse en el impuesto de IVA, se debe presentar en el Departamento de Aduanas: el certificado de incorporación, documentos de identidad de todos los directores, un contrato de arrendamiento, cuenta bancaria, entre otra documentación.

5. Inscripción en el Instituto Nacional de Seguros

El programa del Instituto cubre a las personas empleadas en: seguridad social, seguro de desempleo, indemnización por despido, formación, seguros de salud y pensiones.



Hoja de ruta para la internacionalización



Incentivos y ayudas económicas

Sí desea más información



	Entidad	Programa	Objetivo
España	Ministerio de Economía y Competitividad e ICEX España Exportación e Inversiones	<ul style="list-style-type: none"> Fondo para la Internacionalización de la Empresa española (FIEM) Otros programas y apoyos 	Apoyo institucional y comercial a las empresas españolas con interés en exportar, invertir o establecer acuerdos de cooperación empresarial en Israel.
	Cámaras de Comercio	<ul style="list-style-type: none"> Plan Cameral de Exportaciones 	Iniciativas de apoyo promocional, de formación e información sobre comercio exterior.
	Compañía Española de Seguro de Crédito a la Exportación - CESCE	<ul style="list-style-type: none"> Pólizas de seguro para cobertura de riesgos comerciales, políticos y extraordinarios, ligados a la operativa internacional 	Aseguramiento de operaciones. Cobertura abierta sin restricciones, para operaciones en todos los plazos en Israel.
	Compañía Española de Financiación al Desarrollo – COFIDES	<ul style="list-style-type: none"> Diversos productos de financiación de proyectos de inversión a medio y largo plazo. Fondo de inversiones en el exterior (FIEX) Fondo para operaciones de inversión en el exterior de la pequeña y mediana empresa (FONPYME) 	Apoyo financiero para proyectos de inversión viables en los que exista interés español.
	Instituto de Crédito Oficial - ICO	<ul style="list-style-type: none"> Línea ICO Internacionalización Línea FESpyme Financiación corporativa y estructurada Contrato de Ajuste Recíproco de Intereses (CARI) 	Apoyo financiero a la internacionalización de las empresas españolas.
Israel	Invest in Israel	<ul style="list-style-type: none"> -Servicios de atención al inversor Información (Guía de Negocios y otros documentos) Programa de Inversiones específicos (I+D, alta tecnología...) 	Promover la inversión extranjera directa en Israel.
Organismos multilaterales	Grupo Banco Mundial	<ul style="list-style-type: none"> Apoyo Financiero 	Financiación de proyectos en diversos ámbitos.
	Comisión Europea	<ul style="list-style-type: none"> Eureka (Eureka Clusters, Eureka Umbrellas, Eureka Eurostarts Programme) 	Promover la colaboración en I+D entre empresas, institutos y universidades facilitando la atracción de financiación para proyectos de pequeñas empresas.



Hoja de ruta para la internacionalización



Búsqueda de colaboradores TIC en destino

Sí desea más información



Servicios Informáticos	Servicios Telecomunicaciones	Electrónica e informática	Informática Software	Servicios de consultoría y administración de gestión
Xpert Southern Europe	JAJAH LTD (Telefónica SA)	Israel BQ	Panda Software	Accenture LTD
-	-	-	Sybase Israel	Four innovation services LTD
-	-	-	-	Kibo



Identificación y selección de organismos colaboradores

Sí desea más información



Colaboradores en origen

ICEX
 Paseo de la Castellana, 14-16
 Madrid 28046
 Tel.: 902 349 000
 Fax: 91 431 6128
 Web: www.icex.es

Embajada de Israel en Madrid
 Velázquez 150, planta 7
 28002 Madrid
 Tel.: 91 782 95 00
 Fax: 91 782 95 55
 Web: www.embajada-israel.es

Colaboradores en destino

Federation Of Israel Chambers Of Commerce
 84 Hahashmonaim St.
 Tel Aviv 67132, Israel
 P. O. Box 20027, Tel Aviv 61200, Israel
 Tel.: 972-3-563-1020
 Fax.: 972-3-561-9027
 E-Mail : Chamber@chamber.org.il

Consulado General de España en Jerusalén
 Shiekh Jarrah
 Jerusalén
 Tel.: (00 972) 2 535 01 00/110
 E-mail: cog.jerusalen@maec

Oficina Comercial de España en Tel Aviv
 2, Ibn Gvirol St., Planta 4
 64077 Tel Aviv
 Tel.: (00 972) 3 695 56 91
 Fax: (00 972) 3 695 29 94
 E-mail: telaviv@comercio.mineco.es
 Web: www.oficinascomerciales.es

Invest In Israel
 Ministry of Industry, Trade & Labor
 5 Bank of Israel St.
 Jerusalén, 91036
 Tel.: (00 972) 2 666 26 07
 Fax: (00 972) 2 666 29 38
 E-mail: investinrael@moital.gov.il
 Web: www.investinrael.gov.il

Embajada de España en Israel
 3, Daniel Frish St., planta 18.
 64731 Tel Aviv.
 Tel.: (00 972) 3 696 52 18/9/0
 Fax: (00 972) 3 696 52 17
 E-mail: emb.telaviv@maec.es



Hoja de ruta para la internacionalización



Posicionamiento, difusión y comunicación en destino

Si desea más información



Ferias destacadas

Nombre	Descripción	Lugar	Fecha	Frecuencia
Cybertech	Cybertech se configura como una feria internacional sobre tecnología cibernética que atrae a más de 5.000 expertos al año. Esta feria refleja la importancia del sector de la ciberseguridad en el país, actúa como escenario de reunión de profesionales del sector y en ella se perfilan las líneas de investigación que se verán crecer en el futuro. Este evento convoca a cientos de empresas y startups; representantes de instituciones públicas y departamentos de ciberseguridad de distintos países; investigadores, estudiantes e inversores en busca de nuevos proyectos.	Tel Aviv	Enero	Anual
Israel HLS&CYBER	Este evento combina la exhibición de los últimos avances en tecnología y las últimas tendencias, con la presencia y la visión de muchos de los líderes y expertos internacionales en la materia. Asimismo, se celebran reuniones uno a uno con altos directivos de las compañías de seguridad con mayor prestigio a nivel mundial.	Tel Aviv	Noviembre	Bienal
The national cyber week	Se trata de uno de los eventos más importantes de ciberseguridad que se celebra la Universidad de Tel Aviv. La conferencia gira en torno a las novedades y últimas tendencias del mercado de la ciberseguridad y reúne a empresas líderes en el mercado, legisladores, investigadores y la academia.	Tel Aviv	Junio	Anual
Technology	Se trata de una exposición internacional de desarrollo tecnológico en la que se presentan las últimas novedades en diferentes áreas tecnológicas y en las industrias de uso intensivo de la tecnología. La feria reúne clientes y proveedores nacionales e internacionales. Durante la exposición se organizan conferencias de profesionales y talleres de trabajo.	Tel Aviv	Junio	Bienal
Fiscom	Fiscom es uno de los principales y más importantes eventos de servicios informáticos y nuevas tecnologías. Refleja los cambios tecnológicos y estructurales del sector. La feria va dirigida tanto a clientes industriales como institucionales, proveedores de TI y administradores de redes y sistemas.	Tel Aviv	Octubre	Bienal



Anexo

Ampliación de información

Apartado	Institución	Documento/BBDD/web	Año	URL
Marco jurídico	Banco Mundial	Doing Business	2015	http://www.doingbusiness.org/rankings
Comercio exterior	Secretaría de Estado de Comercio	DataComex	2012-2015	http://datacomex.comercio.es/CNAES: 2611; 2612; 2620; 2630; 2640; 2680; 4651; 4652; 5821; 5829; 6201; 6202; 6203; 6209; 6311; 6312; 9511; 9512; 6110; 6120; 6130; 6190
Índice Mundial de Ciberseguridad	ITU	Global Cybersecurity Index & Cyberwellness Profiles	2015	http://www.itu.int/dms_pub/itu-d/opb/str/D-STR-SECU-2015-PDF-E.pdf
Análisis y caracterización del entorno competitivo	Cybersecurity Ventures	Cybersecurity 500	2016	http://cybersecurityventures.com/cybersecurity-500/
Registro de empresas	Banco Mundial	Doing Business	2015	http://www.doingbusiness.org/data/exploreconomies/israel/starting-a-business/
Incentivos y ayudas económicas	AFI (Analistas Financieros Internacionales)	UniComex	2013	https://azure.afi.es/ContentWeb/EmpresasUnicaja/israel/contenido_sidN_1052233_sid2N_1052384_cidIL_768254_ctyLL_139_scidN_768254_utN_3.aspx?axisU=informe.pdf#nameddest=
Búsqueda de colaboradores TIC en destino	ICEX	Directorio de empresas españolas establecidas Israel	2014	http://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/enlaces/index.html?idPais=IL&idCategoria=6079278&list=true
Identificación y selección de organismos colaboradores	ICEX	Información de mercado	2015	http://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/enlaces/index.html?idPais=GB&idCategoria=6079275&list=true
Posicionamiento, difusión y comunicación en destino	Sima Media GmbH	FeríasInfo	2016	http://www.feriasinfo.es/trade-shows-by-countries.php



Anexo

Otros datos de interés

Nombre	Fuente	URL
Las cibercélulas: una capacidad para la ciberseguridad y la ciberdefensa nacionales	Real Instituto elCano	http://www.realinstitutoelcano.org/wps/portal/web/rielcano_es/contenido?WCM_GLOBAL_CONTEXT=/elcano/elcano_es/zonas_es/defensa+y+seguridad/ari26-2013-thiber-ciberce-lulas-ciberseguridad-ciberdefensa-nacionales
Informe de feria. Cybertech. Tel Aviv 2016	ICEX	http://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-mercado/estudios-informes/DOC2016613749.html?idPais=IL
Informe de feria. MEDinISRAEL 2015	ICEX	http://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-mercado/estudios-informes/DOC2015411388.html?idPais=IL
Informe de feria. Cyber week 2014	ICEX	http://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-mercado/estudios-informes/DOC2014357095.html?idPais=IL
Estudio de mercado. El mercado de la ciberseguridad en Israel 2014	ICEX	http://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-mercado/estudios-informes/DOC2014358069.html?idPais=IL
Guía país. Israel 2014	ICEX	http://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-mercado/estudios-informes/4756783.html?idPais=IL
Cybersecurity Israel	Cybersecurity Ventures	http://cybersecurityventures.com/cybersecurity-israel-q3-2015/
The Israeli Cyber Security Companies Data Base	Israel Export Institute	http://itrade.gov.il/poland/files/2015/02/ISRAELI-CYBERSECURITY-COMPANIES.pdf