



INFORME
DE FERIA

2023



ILMAC

Basilea

26-28 de septiembre de 2023

icex

Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Berna

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

06 de octubre de 2023
Berna

Este estudio ha sido realizado por
Carles García Somolinos

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Berna

<http://suiza.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	5
1.3. Origen y número de las empresas expositoras	6
2. Descripción y evolución de la Feria	7
2.1. Segmentos de visitantes	8
2.2. Participación española	9
3. Tendencias y novedades presentadas	10
3.1. Tendencias del mercado suizo	10
4. Valoración	11
5. Anexos	12
5.1. Fotos del evento	12





1. Perfil de la Feria

1.1. Ficha técnica

Nombre oficial de la feria: ILMAC

Fechas y ubicación del evento: 26-28 de septiembre de 2023 en Basilea

Fechas y ubicación de la próxima edición: 04-05 de septiembre de 2024 en Lausana

Periodicidad: Anual, alternando la ubicación entre Basilea y Lausana

Primera edición: 1959

Lugar de celebración: Messe Basel

Lugar de celebración (próxima edición): Expo Beaulieu Lausanne

Horario de la feria:

Martes 26 de septiembre: 9.15 – 20:00 (evento especial: Swiss Women in Chemistry)

Miércoles 27 de septiembre: 9.15 – 20:00 (evento especial: Aperitivo para hacer *Networking*)

Jueves 28 de septiembre: 9.15 – 16:00 (evento especial: New Biotech Methods)

Horario de la feria (próxima edición): De miércoles 4 a las 09:00, a jueves 5 a las 16:00

Sector: Químico - Ciencias de la vida

Precios de entrada: 80 CHF (este año la feria ofrecía un código para obtener la entrada gratis)

Precios del espacio por área (m²): más detalles [aquí](#).

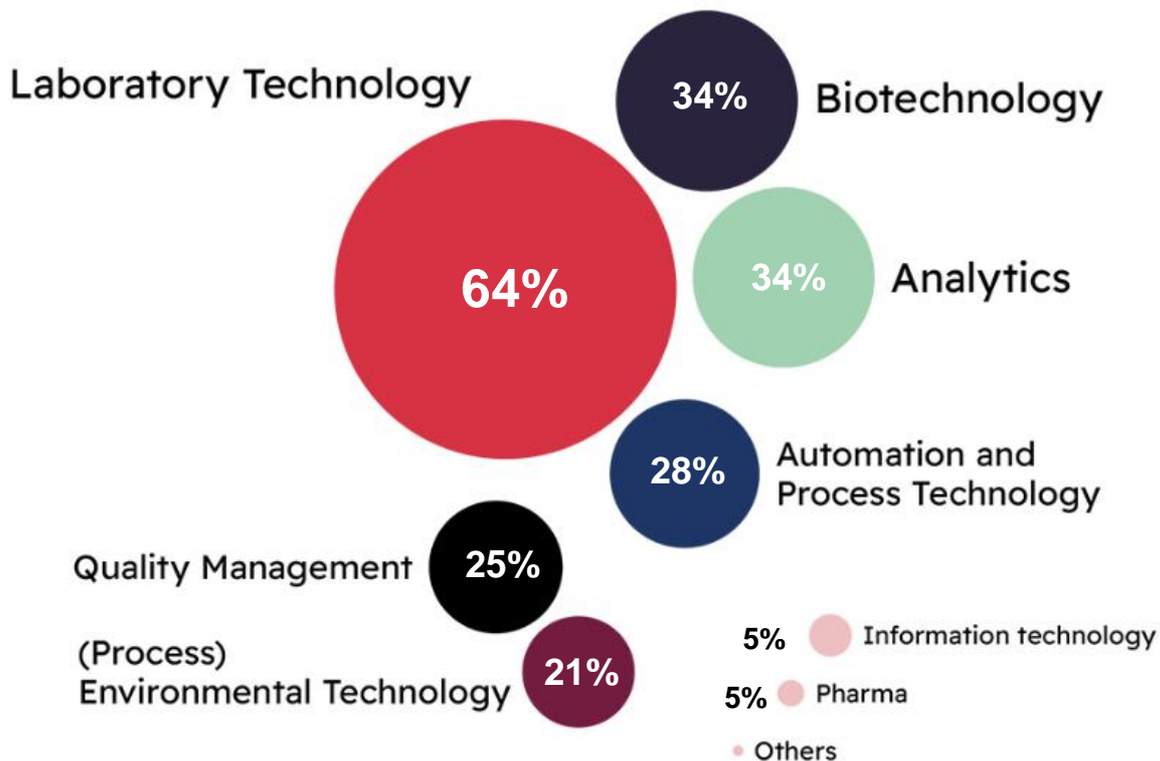
Stand de 9 - 25 m²: 275 CHF por m²

Stand de 25,1 - 80 m²: 266 CHF por m²

Stand a partir de 80,1 m²: 21.280 CHF

Web: <https://www.ilmac.ch/en/lausanne/visit/>

1.2. Sectores y productos representados



Con alrededor de 450 empresas expositoras, la feria representa aproximadamente **20 industrias** diferentes. Dentro de los objetivos de las empresas participantes, se encuentran:

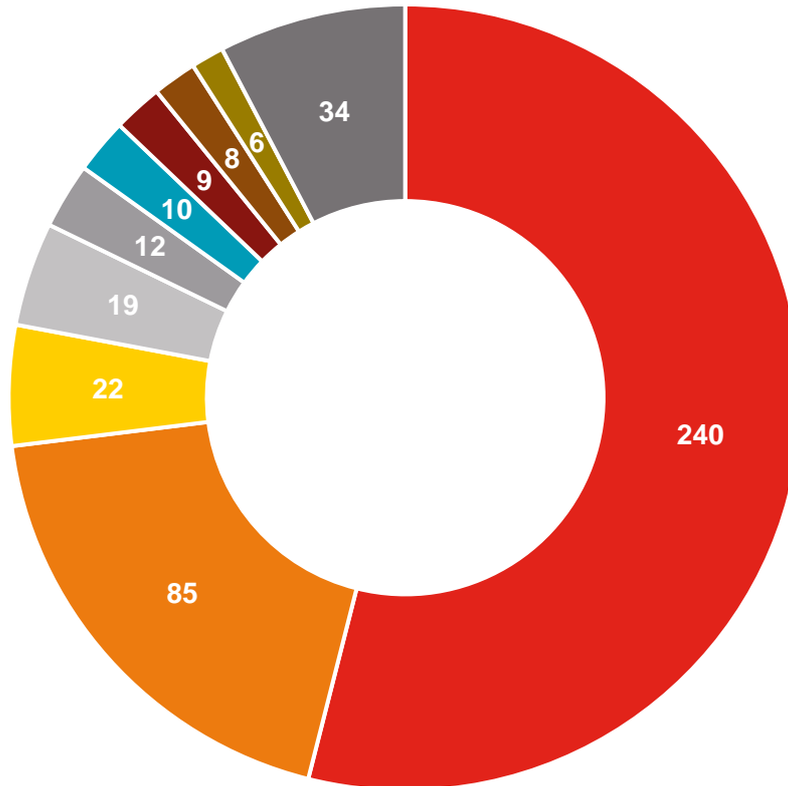
- Establecer contratos con proveedores → 60 %
- Mantener contactos con los proveedores existentes → 59 %
- Obtener información sobre productos y servicios → 58 %
- Obtener información sobre nuevos desarrollos → 57 %
- Visión general del mercado, descubrir/conocer empresas → 56 %

El 92 % de los expositores recomendaría el evento a otras empresas.

En el siguiente [enlace](#) se puede encontrar el listado de expositores que han acudido a la feria.

1.3. Origen y número de las empresas expositoras

ORIGEN Y NÚMERO DE EMPRESAS EXPOSITORAS



- Suiza
- Alemania
- Estados Unidos
- Francia
- Reino Unido
- Países Bajos
- Austria
- China
- Bélgica
- Otros

Elaboración propia a partir de los datos de IImac



2. Descripción y evolución de la Feria

La feria de la industria química y ciencias de la vida “Ilmac” nace a partir de un evento organizado en 1952 por la Sociedad Suiza de Química (SCS), enfocado básicamente a laboratorios internacionales, tecnología de medición y automatización en la industria química. Cada año, el acontecimiento va alternando y tiene lugar en una de las dos ciudades estratégicas con mayor relación con la industria *biotech* del país: **Basilea y Lausana**.

Su misión, bajo el lema "*Inspirando el futuro de la química y las ciencias de la vida*", es promover el desarrollo de nuevas soluciones, además de presentar las últimas tendencias e innovaciones tanto en el entorno de la investigación, como en el de la industria.

Así, el encuentro sirve como plataforma para que las empresas de la **industria química y farmacéutica** presenten sus últimos productos y servicios. Además, ofrece oportunidades para la colaboración y el intercambio de conocimientos entre profesionales de múltiples sectores, incluyendo la **química fina, la farmacia, la biotecnología de procesos y la seguridad laboral**.

Dentro de las **59 conferencias** técnicas que se hicieron, destacaron temas como las tecnologías de la producción, los equipos de laboratorio y procesos, la automatización, el control de calidad, la seguridad industrial, las regulaciones y la sostenibilidad dentro del ecosistema químico y farmacéutico. Entre las más distinguidas, se encuentran las conferencias centradas en ciencias.

Adicionalmente, remarcamos el área de empresa emergentes o *startups* y el apero gratuito para el posterior *networking*. La organización proporcionó a las *startups* una zona específica para que los potenciales clientes e inversores pudieran establecer sus primeros contactos con ellas.



2.1. Segmentos de visitantes

El acontecimiento atrae a un amplio abanico de participantes, dentro de los cuales se incluyen, **fabricantes, proveedores de equipo y servicios, investigadores, así como profesionales** de múltiples sectores.

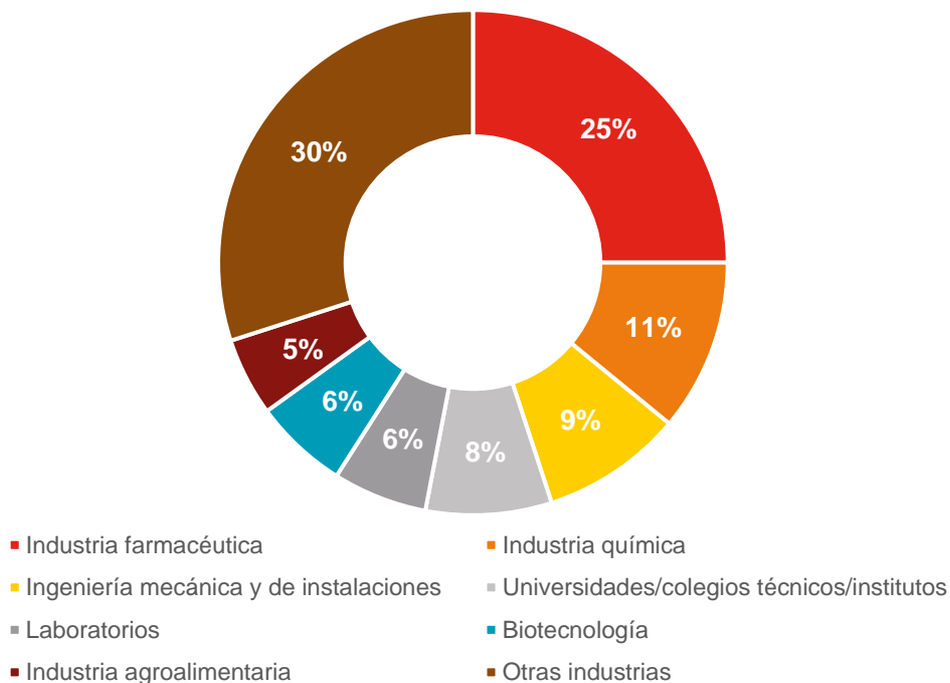
Se listan a continuación:

- Industria farmacéutica
- Industria química
- Ingeniería mecánica, de instalaciones y de aparatos
- Universidades/colegios técnicos/institutos
- Laboratorios
- Biotecnología
- Industria agroalimentaria
- Visitantes de otras industrias:
 - Agroquímica
 - Autoridades / instituciones públicas
 - Comercio al por menor
 - Proveedores de servicios y empresas de consultoría
 - Comercio especializado (mayorista)
 - Comercio/industria
 - Industria cosmética
 - Industria del plástico
 - Industria metalúrgica
 - Organizaciones/asociaciones
 - Escolares/universitarios/desempleados
 - Especialidades químicas
 - Protección del medio ambiente/tecnología
 - Empresas

Esta edición ha acogido a cerca de **10.000 visitantes profesionales**. Según los datos publicados por la organización, de dichos visitantes el 86 % procede de Suiza, mientras que el 9 % de Francia. Asimismo, el 76 % de los visitantes participa activamente en la toma de decisiones.

En el siguiente gráfico se muestran los porcentajes divididos por sectores de los segmentos de visitantes registrados este año:

SEGMENTACIÓN DE ASISTENTES



Elaboración propia a partir de los datos de IImac

2.2. Participación española

Empresas españolas:

- [Valtria](#): Ingeniería y construcción de salas limpias con filial en Suiza.
- [Litek Pharma](#): Maquinaria de procesamiento aséptico y aséptico-tóxico. Fueron de la mano de Valtria, sin un *stand* propio.

Startups suizas con fundadores españoles:

- [NexMR](#): Soluciones para el descubrimiento de fármacos por RMN.
Fundador y CEO: [Félix Torres Hubiche](#).
- [inSeit](#) (Fase pre-semilla): Soluciones sostenibles para la inmovilización de enzimas.
Fundador y CEO: [David Roura Padrosa, PhD](#).

3. Tendencias y novedades presentadas

Las principales tendencias y novedades que se presentaron en la feria ILMAC Basel 2023 se pueden definir en 3 puntos clave:

- **Digitalización de laboratorios:** Con un enfoque en el uso de datos químicos e IA para mejorar la eficiencia y la calidad de las operaciones.
- **Automatización y monitorización en tiempo real:** Con enfoque en los procesos químicos.
- **Aplicaciones en industrias específicas:** Como la farmacéutica, química, belleza y fragancias.

Estas tendencias representan oportunidades para las empresas españolas que buscan expandir sus operaciones en el área de la tecnología aplicada a los laboratorios y la digitalización en el sector químico y ciencias de la vida.

3.1. Tendencias del mercado suizo

La industria química y farmacéutica en Suiza se ha erigido como un sólido motor de crecimiento económico. En los últimos 25 años, este sector ha experimentado un impresionante aumento en el valor agregado bruto real, con un promedio anual del 6,4 %, en marcado contraste con el modesto crecimiento del 1,5 % en la economía en general. Este fenómeno ha llevado a que la contribución de esta industria al Producto Interno Bruto (PIB) sea considerable y en constante expansión.

Este crecimiento sostenido se debe en gran medida a la productividad y a un alto nivel de innovación. Suiza ostenta el liderazgo en solicitudes de patentes, con un continuo aumento en la presentación de las mismas. Asimismo, la industria química y farmacéutica se destaca en el ámbito del comercio exterior, generando más del 50 % de los ingresos totales de exportación de Suiza en 2021.¹

Para las empresas españolas que buscan ingresar con éxito en el mercado suizo, **la clave radica en ofrecer soluciones altamente innovadoras en automatización, análisis de datos y monitorización en tiempo real, adaptadas específicamente a las necesidades de cada sector, ya sea farmacéutico, de fragancias, textiles u otros.** Estas soluciones pueden capitalizar el impulso de crecimiento en la industria química y farmacéutica suiza y asegurar un lugar destacado en un mercado altamente competitivo y en constante evolución.

¹ <https://www.scienceindustries.ch/en/article/29013/chemical-and-pharmaceutical-industry-as-a-driver-of-growth>



4. Valoración

Desde 2023, la organización ha cambiado la estrategia del evento y ha depurado su imagen de marca, invirtiendo gran parte de sus recursos en su promoción, principalmente en el segmento joven. Así se ha visto, reflejado en el gran número de asistentes universitarios y *startups*.

Su objetivo es convertirse en uno de los mayores eventos de la industria química y las ciencias de la vida de Europa, aunque las empresas participantes todavía se dedican principalmente a la fabricación y comercialización de maquinaria para laboratorios. No obstante, con el objetivo de desmarcarse y apostar por la innovación, la feria ha invitado a un gran número de *startups biotech* suizas, alemanas y austriacas, para que pudieran participar tanto en las conferencias, como en los *itches*.

Cada año, la feria se realiza alternando entre dos ciudades suizas de gran relevancia para el sector farmacéutico y *biotech*, Basilea y Lausana, respectivamente. La próxima edición tendrá lugar en Lausana, con un mayor énfasis en el campo de la biotecnología y *startups*. Sin embargo, en las ediciones que tienen lugar en Basilea, las empresas de fabricación y comercialización de maquinaria para laboratorios tienen una mayor presencia, puesto que las oportunidades de negocio que puedan surgir con las grandes farmacéuticas del cantón son mayores.

Aunque se considera que el evento todavía tiene margen de crecimiento, las *startups biotech* españolas con gran potencial, pueden aprovechar esta oportunidad para ponerse en contacto con la organización y que les proporcione un espacio de forma gratuita.

Por último, para las empresas de mayor tamaño, Ilmac se puede convertir en una oportunidad para hacer *networking* y *generar sinergias* con empresas suizas que busquen proveedores más competitivos, relacionados principalmente con las actividades de laboratorios.

5. Anexos

5.1. Fotos 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