



Industria de Químicos Básicos

Entre 2018 y 2022, la balanza comercial se mantiene en una tendencia de aumento de las importaciones y disminución de las exportaciones



Panorama del Sector Químico en 2024

En el 2022, la industria química mostró una participación de 2.2 % en el Producto Interno Bruto, que fue equivalente a la que tuvo en 2021. Esto apunta a que su camino se mantiene, sin cambios. El alza del primer trimestre de 2023, respecto al anterior, fue de solo 0.93 % (ANIQ, Data México, 2023).

En 2023, la Inversión Extranjera Directa (IED) del sector fue \$1,401 millones de dólares, distribuidos en reinversión de utilidades, nuevas inversiones y cuentas entre compañías (Data México, 2023). Sin embargo, de acuerdo a la tabla de la figura 1, podemos ver que, entre 2018 y 2022, la balanza comercial se mantiene en una tendencia de aumento de las importaciones y disminución de las exportaciones.

La producción se mantiene estable, sin retrocesos o crecimiento, pero el consumo nacional aparente, no solo se ha recuperado, sino que está creciendo de forma moderada, dejando a la producción actual con un rezago de alrededor del 70 %.

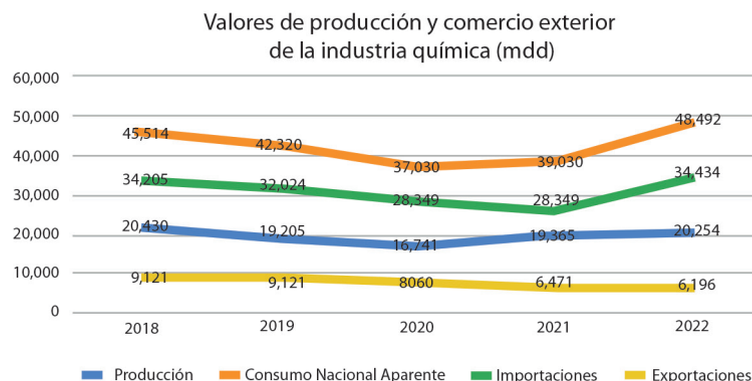


Figura 1. Elaboración propia, con datos de ANIQ, 2023.

Áreas de oportunidad del sector

Ante este panorama, Miguel Benedetto, director de la Asociación Nacional de la Industria Química (ANIQ), afirma que existe un estancamiento en el sector químico, que afecta su crecimiento, en un contexto donde se impulsa el nearshoring en nuestro país, y se requiere satisfacer las necesidades de nuevas empresas que busquen localizarse aquí y demandarán recursos, considerando que, tan solo el 95 % de las industrias requieren algún insumo del sector químico (Forbes, 2023).

Por lo anterior, una colaboración entre el sector privado y el sector público como Pemex, incluyendo la petroquímica, podrían fortalecer una proveeduría más eficiente, según los especialistas del sector.

Data México publica que las regiones con mayor nivel de especialización en la industria química son Jalisco, Estado de México y Ciudad de México, y las regiones con mejor índice de afinidad son Sonora, Chihuahua y Baja California, según su ubicación y composición industrial, que pueden ser regiones a tomarse en cuenta para un futuro plan de desarrollo para esta industria.

Proveedores destacados de productos químicos para la Industria de Químicos Básicos

* Escanea el código con tu dispositivo móvil y ponte en contacto con nuestros proveedores destacados.



Alquimia Mexicana



COMPLEX

Complex



Galvanoquímica



Amtex Corp



Corporación Química Solven



Grupo Tanya



ChemLogis



Feno Resinas



Peroxiquímicos



Proveedores destacados de productos químicos para la Industria de Químicos Básicos

* Escanea el código con tu dispositivo móvil y ponte en contacto con nuestros proveedores destacados.



polaquimia

Polaquimia



QUÍMICA
SAGAL

Química Sagal



SERCO
COMERCIAL S.A. DE C.V.

Serco Comercial



QUÍMICA
BARMONT

Química Barmont



CERTIFICADO ISO 9001:2015 NMX-CC-9001-MNC-2015

Raw Material Corporation



Sulcona



Química
PIMA

Química Pima



Reactivos y Productos
Químicos Finos, S.A. De C.V.

**Reactivos y Productos
Químicos Finos**

