



**SciFinder** es una plataforma que le permite el acceso ilimitado a 7 bases de datos:

- **REGISTRY:** base de datos de sustancias, con más de 107 millones de compuestos orgánicos, inorgánicos, mezclas, polímeros, etc. En esta base de datos hay información relativa a las sustancias: nombres químicos, comerciales, propiedades, espectros, etc.
- **CAPLUS:** base de datos bibliográfica, con más de 10,000 *journals* y patentes de 63 oficinas de patentes, además de libros, conferencias, etc.
- **CASREACT:** base de datos de reacciones o transformaciones químicas, de una o varias etapas. Contiene más de 80 millones de reacciones.
- **CHEMCATS:** base de datos de proveedores y catálogos químicos.
- **CHEMLIST:** base de datos de química regulatoria.
- **MARPAT:** base de datos de patentes con fórmulas de Markush (más de 461,000 patentes)
- **MEDLINE:** base de datos bibliográfica producida por la NLM.

En SciFinder se pueden hacer búsquedas por tema, por autor, compañía/organización/universidad, por estructura (ya sea dibujándola, por nombre, por número CAS), por reacción (ya sea una en concreto, o dibujando un reactivo, o ver cómo preparar una sustancia en particular, etc.), entre otros tipos de búsquedas.

SciFinder va dirigido a todo científico dentro de las áreas de Química (analítica, orgánica, inorgánica, química-física, etc.), Física, Biología, Bioquímica, Ciencias de la salud, Ciencia de materiales, Veterinaria, Farmacia, etc.

**MethodsNow:** es una nueva herramienta de CAS dirigido a todos los usuarios interesados en métodos analíticos y métodos sintéticos. Una de las grandes ventajas, además del contenido, es que es posible comparar métodos de una forma ágil y sencilla (en una tabla). Entre la información que contiene MethodsNow, mencionar la posibilidad de buscar por método, analito, matriz, etc.

**PatentPak:** es una herramienta de CAS que permite localizar la información relevante de sustancias en una patente. Con el nuevo PatentPak Viewer el usuario puede navegar a través de la patente o del visor de PatentPak para poder localizar de una forma clara y rápida la información que necesita.

En este link hay información sobre todo el contenido de SciFinder: <http://www.cas.org/content/at-a-glance>

En este link hay información sobre MethodsNow: <http://www.cas.org/products/methodsnow>

En este link hay información sobre PatentPak: <http://www.cas.org/products/scifinder/patentpak/index>

En este link hay información sobre tutoriales: <http://www.cas.org/training/scifinder>

