

Biblioteca UGR

## REAXYS, nueva base de datos de Química

Mié, 05/10/2011 - 00:00 Recursos Electrónicos

- REAXYS es una base de datos de Química que integra la búsqueda de datos sobre reacciones y sustancias con la planificación de síntesis.
- \* **REAXYS** combina el contenido de las prestigiosas bases de datos CrossFire Beilstein, CrossFire Gmelin y Patent Chemistry Database, efectuando una actualización trimestral del contenido de las 400 mejores revistas de química/ciencias del mundo. Contiene información en Química Orgánica, Organometálica e Inorgánica.



- REAXYS incluye solo datos contrastados experimentalmente ahorrando tiempo a los usuarios en búsquedas bibliográficas permitiendo encontrar justo la información necesaria extrayendo de las bases bibliográficas los datos y propiedades químicas más relevantes.
- \* La característica distintiva de **REAXYS** frente a otras bases de Datos es su PLANIFICADOR DE SÍNTESIS exclusivo que apoya la evaluación de rutas sintéticas alternativas y permite identificar y combinar pasos de reacción seleccionados para generar una estrategia de síntesis más eficaz.
  - Acceso a la Base de datos