

EJERCICIOS SCOPUS Y SCIENCEDIRECT

A. Entra en **Scopus** y regístrate. Busca los documentos que tengan en el título resumen y palabras clave, tanto el término *bioinformatics* como *food allergy*.

A.1-¿Cuántos documentos responden a esa búsqueda?

A.2-Ordena los resultados de más a menos citados. ¿Cuál es de ellos el más citado y cuántas citas ha recibido?

A.3-Entra en la revista a la que pertenece ese artículo y mira su métrica. ¿Cuál es su SJR de 2018?

B. Entra en **ScienceDirect** y busca documentos sobre "Chemical Engineering" en título, resumen, palabra clave.

B.1-¿Cuántos resultados has obtenido?

B.2. ¿Cuántos de ellos son capítulos de libros publicados en 2020?

RESPUESTAS A LOS EJERCICIOS PLANTEADOS.

Fecha: 02/04/2020

A.1- 39 documentos

A.2- *Lipid transfer protein (Ara h 9) as a new peanut allergen relevant for a Mediterranean allergic population.*

146 citas recibidas.

A.3- SJR 2018: 3,702

B.1- 3725

B.2-10