**Ejercicios de Artículo Científico**

**1.- De los siguientes títulos, selecciona el más apto para un artículo que trata sobre la acción de antibióticos específicos sobre cierta bacteria (Day, 1988:16):**

* Acción de antibióticos sobre bacterias
* Acción de Estreptomicina sobre una bacteria Gram-Positivo
* Cambios en el desarrollo de *Mycobacterium tuberculosis* mediante Estreptomicina
* Inhibición del crecimiento de *Mycobacterium tuberculosis* mediante Estreptomicina

**2.- Cuando se desea publicar el artículo es indispensable seguir los lineamientos de la revista de tu interés, por lo que la estructura, a pesar de que presenta las mismas partes, puede variar en cuanto a su organización. Para verificar esto realiza las siguientes actividades:**

* Identifica las partes de los artículos científicos que se encuentran en las siguientes ligas y compara su estructura con la que se explica en esta guía:

[http://www.plantphysiol.org/content/109/2/637.full.pdf+html](http://www.plantphysiol.org/content/109/2/637.full.pdf%2Bhtml)

[http://www.plantphysiol.org/content/153/2/632.full.pdf+html](http://www.plantphysiol.org/content/153/2/632.full.pdf%2Bhtml)

* Ahora compara los mismos artículos entre ellos en cuanto a su organización.

**3.- Observa la sección de referencias de los siguientes ejemplos e identifica el patrón que sigue cada una:**

http://www.plantphysiol.org/content/122/2/369.full.pdf+html