

## ***Cadenas de Markov***

Markov:

<https://youtu.be/bAbLC9hfhuQ>

<https://youtube.com/playlist?list=PLcgbriDawvedTBo1PYF8LU50PNs2scsVJ>

Python:

<https://youtu.be/eZzR4oQjB-0>

<https://youtu.be/wag0RiKhsN8>

<https://youtu.be/f9GTLTtko3M>

<https://youtu.be/U3NNeH-7HUA>

Descargar Lieberman 9na edición:

[https://dudasytareas.files.wordpress.com/2017/05/hillier\\_lieberman.pdf](https://dudasytareas.files.wordpress.com/2017/05/hillier_lieberman.pdf)

---

### **Tarea para el sábado 30/04/22:**

**Elaborar informe que contemple el capítulo 16 del Lieberman, desarrollando los ejemplos, e interpretando las definiciones que allí aparecen. Deben investigar también de otras fuentes. El informe debe contener bibliografía. No hagan citas textuales a menos que sea necesario, interpreten.**