Universidad de Buenos Aires Maestría en Data Mining DM EyF

Tareas para el Hogar

- 1. Leer estos artículos
 - https://thinkprogress.org/meet-the-woman-who-did-everything-in-her-power-to-hide-her-pregnancy-from-big-data-80070cf6edd2/
 - https://www.theguardian.com/world/2014/may/11/anonymous-web-nsa-trail-janet-vertesi
- 2. Leer detenidamente estos archivos que estan en la raiz del dropbox
 - UBA_DMEyF_2019_fechas_importantes.pdf
 - Objetivo.pdf
 - EntregaFinal.pdf
 - Bibliografia.pdf
- 3. Dar de alta una cuenta en Google Cloud y proceder a hacer la Instalación de R y R Studio en entorno Google Cloud, siguiendo el instructivo que está en el dropbox\cloud\ProcesamientoCloud.pdf, usando los archivos que están en dropbox\cloud\cloud1 .

 Esta tarea puede demandar unas dos horas.
- 4. Leer detenidamente el archivo DiccionarioDatos que se encuentra en el dropbox, carpeta datasetsOri.
- 5. Crear en la PC local una carpeta para la materia, y en ella copiar del dropbox
 - o carpeta /R completa
 - o carpeta /datasets completa
 - o carpeta /work (que está vacía)
- 6. En la PC local, dentro de la carpeta de la materia, de /R/kinder ejecutar linea el siguiente script
 - o kinder 02.r