**Utilidad de usar acceso aleatorio y secuencial**

La utilidad de usar el acceso aleatorio es que al momento de querer buscar un dato en una posición n el programa no debe leer en cada una de las líneas para llegar a dicho dato lo que haría en código un poco más eficiente, también al momento de extraer datos para sacar por ejemplo un promedio en archivos donde tienen una desviación muy corta con respecto de un dato a otro.

La utilidad de usar el acceso secuencial es que en archivos donde se desea procesar todos los datos este algoritmo lo hace de una forma bastante eficiente y termina siendo un código bastante más sencillo en comparación con un código usando el acceso aleatorio.

Para este reto es mas eficiente y menos complejo usando el acceso secuencial ya que se desea procesar los datos y de estos sacar promedios desviaciones y otros datos.