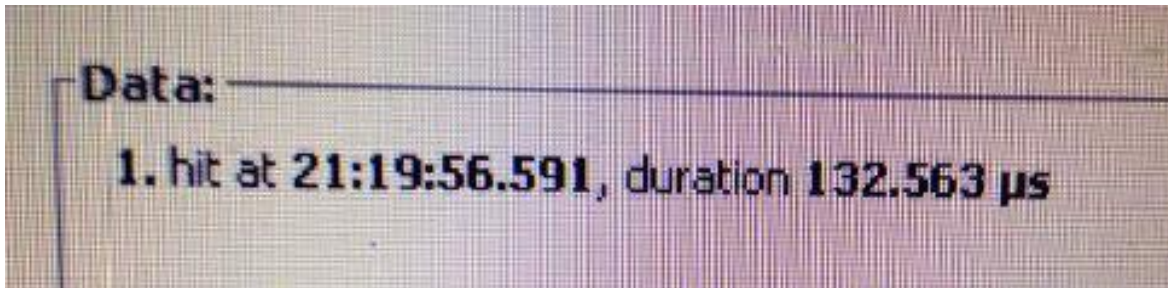


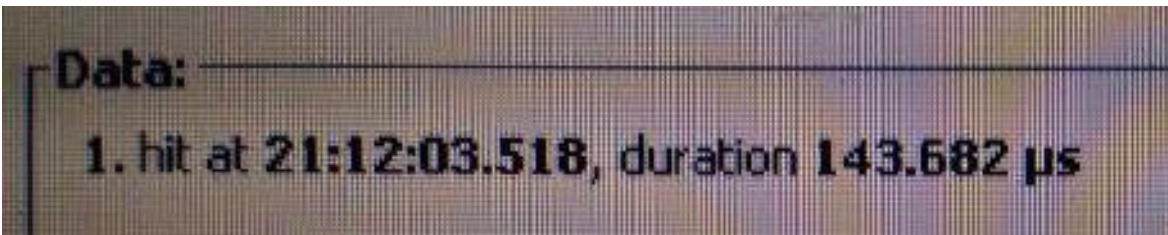
Hoja de trabajo No. 6

- **HashSet**



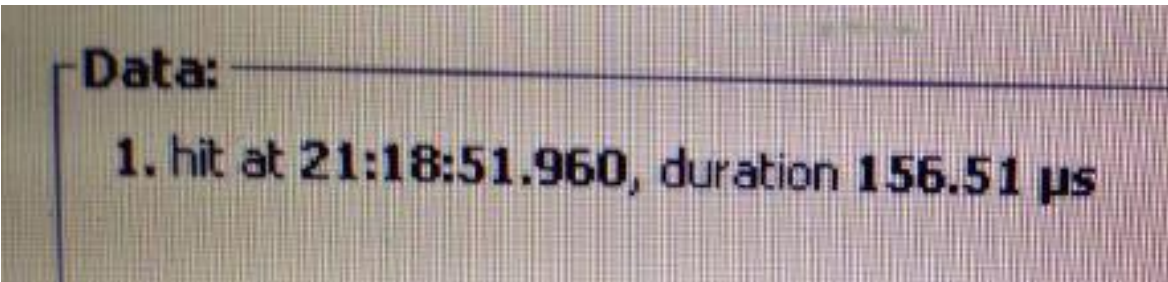
```
Data:
1. hit at 21:19:56.591, duration 132.563 μs
```

- **TreeSet**



```
Data:
1. hit at 21:12:03.518, duration 143.682 μs
```

- **LinkedHashSet**



```
Data:
1. hit at 21:18:51.960, duration 156.51 μs
```

- **El más rápido:** El profile más rápido es el HashSet.
- **Calcule la complejidad de tiempo para la implementación HashSet, para el mismo cálculo de SI o NO el conjunto de desarrolladores Java es un subconjunto de Desarrolladores Web. Indique como llegó a ese resultado:**
 - o La complejidad del HashSet es constante para la operación de si o no, el conjunto de desarrolladores Java es un subconjunto de Desarrolladores WEB. Se llegó a este resultado luego de realizar la corrida varias veces, con distinta cantidad de personas; por lo tanto se concluye que tiene una complejidad constante.