## Sheet1

## \*Para todos os casos de teste foram utilizados 11 chaves de pesquisa

| Método       | Qnt. Registros | Ordem       | Pré – Transferências |
|--------------|----------------|-------------|----------------------|
| A.S.I        |                | Ascendente  | 10000                |
| A.S.I        | 10000          | Descendente | 10000                |
| A.S.I        | 1000           | Ascendente  | 1000                 |
| A.S.I        | 1000           | Descendente | 1000                 |
| A.S.I        | 100            | Ascendente  | 100                  |
| A.S.I        | 100            | Descendente | 100                  |
| Binária de P | 10000          | Aleatória   | 36504                |
| Binária de P |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |
|              |                |             |                      |

| Pré – Comparações | Pós – Transferência | Pós – Compa | Tempo     |
|-------------------|---------------------|-------------|-----------|
| 0                 | 10044               | 138         | 0m0,035s  |
| 0                 | 10044               |             | 0m0,036s  |
| 0                 | 44                  |             | 0m1,889s  |
| 0                 | 2794                |             | 0m0,302s  |
| 0                 | 44                  | 116         | 0m005s    |
| 0                 | 44                  | 319         | 0m0,005s  |
|                   |                     |             |           |
| 8828019           | 11                  | 407         | 0m23,017s |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |
|                   |                     |             |           |