

Simulación de búsqueda de algo que “recuerdo” y supongo que está por ahí.

Pego en una palabra del campo de palabras (Bilbao)
De la lista de hits elijo uno al azar
Sale el dire del gugenhein diciendo “museo” muchas veces

Así que esto es lo que “recuerdo” y pretendo localizar

por lo que ...

Busco “museo”

(que no es la palabra buscada originalmente, luego no se si esta bien transcrita en el corte que busco –no me he fijado a posta-)

Obtengo 9 hits todos ellos con la palabra “museo” a la vista

- 1.-OK
- 2.- mal
- 3.- OK
- 4.- OK --- El corte original que me ha llevado a la búsqueda
- 5.- OK
- 6.- mal
- 7.- OK
- 8.- mal (fútbol ruidoso)
- 9.- OK (tienen cierto ruido de calle)

Resultado:

Encontrado lo que busco **SI**

Hits correctos 6/9

De un corte cualquiera de los malos (el 2) pillo una palabra: “propuesta”

Busco “propuesta”

Obtengo 19 hits de los cuales los 4, 12,13,14, y 17 no muestran la palabra en el hit

- 1.- OK
- 2.- OK
- 3.- OK
- 4.- OK
- 5.- OK
- 6.- OK
- 7.- OK
- 8.- OK
- 9.- OK
- 10.- mal
- 11.- OK
- 12.- OK
- 13.- OK
- 14.- OK
- 15.- OK
- 16.- mal
- 17.- mal (carátula con muchísimo ruido de fondo – música-)
- 18.- mal (ruido de calle – manifa-)
- 19.- mal

Resultado:

Encontrado lo que busco **NO**

Hits correctos 14/19

RESUMEN DE RESULTADOS:

Precisión: $\text{med}(6/9,14/19) = 70,02\%$

Recall: ni repajolera idea pero...

Efectividad para “recuperar” algo visto: 50%

Que en el límite cuando hago infinitas búsquedas puede ser el recall.