

SISTEMAS AVANZADOS DE RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN

TEMA 1. EJERCICIO 1

Lee y analiza la siguiente pregunta:

Pregunta completa	Pregunta breve	Considerar respuesta correcta si...
¿Cómo se hace una paella de marisco?	paella de marisco	<u>Instrucciones</u> para hacer una paella de <u>marisco</u>

1. Realiza la pregunta breve anterior en los motores de búsqueda Google y Exalead y completa la siguiente tabla.

	Google	Exalead
Número resultados encontrados		
Número de resultados correctos entre los 10 primeros		
Si se realiza la pregunta breve con las palabras en otro orden ¿varía el resultado?		
¿Has obtenido algún resultado que diera un error al intentar acceder a la página (entre los 10 primeros)? Indica cuantos		
¿Se pueden filtrar los resultados por país, idioma, dominio o tipo de documento?		
¿Se pueden refinar las búsquedas? Es decir ¿se puede hacer una pregunta sobre los resultados de otra pregunta?		
¿Se permite añadir operadores booleanos a la consulta?		
¿Se permite el uso de paréntesis en una consulta con operadores booleanos?		

2. ¿Cuál de los dos motores de búsqueda anteriores te parece mejor? Determina un método para evaluar un motor de recuperación: ¿qué parámetros tendrías en cuenta y cuáles valorarías más?



SISTEMAS AVANZADOS DE RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN

3. **Busca checklist o aplicaciones en Internet para evaluar buscadores de Internet. Indica tres recursos de calidad que hayas encontrado.**

4. **Si se realiza una pregunta en su forma completa en lugar de breve generalmente los resultados empeoran ¿Por qué? ¿Mejorarían los resultados de un buscador respecto a otro?**

5. **Si se realiza una pregunta en inglés en lugar de en español en general los resultados mejoran (a menos que sea una pregunta específica de un lugar de habla no inglesa) ¿Por qué? ¿Mejorarían los resultados de un buscador respecto a otro?**

6. **Diseña esquemáticamente una metodología para evaluar buscadores en Internet.**

