

EXAMEN DE CONOCIMIENTOS DE INTERNET

1. ¿Cuál es la diferencia entre un Sistema Cliente-Servidor y un Sistema Distribuido?
2. ¿Cuál es el problema de estado (definición COMPLETA)? ¿Cómo se soluciona?
3. ¿Qué es una Cookie?
4. ¿Cómo la clasifica desde el punto de vista temporal?
5. ¿Cómo la clasifica desde el punto de vista de contenido?
6. En el modelo de objetos ¿dónde están las cookies? ¿Qué son: Propiedades/Eventos/Métodos/Colecciones?
7. ¿Si fuera un diccionario de cookies, como me doy cuenta en el código? ¿Cómo la recorro?
8. ¿Qué es el Global.asa? ¿Cuál es su estructura? ¿Para qué me sirve?
9. ¿Cuáles son los componentes del IIS (Internet Information Server)? ¿Cómo me doy cuenta de que lo tengo instalado?
10. ¿Qué objeto representa al browser? ¿Cual representa a la página? ¿Cómo sería la jerarquía de objetos?
11. ¿Cuál es la diferencia entre Get y Post?
12. ¿Cuáles son las propiedades del formulario?
13. ¿Si mando con Post con que recupero la información? ¿Si mando con Get con que recupero la información?
14. Grafique y explique (o lo que sea que este a su alcance) el ciclo de vida Cliente-Servidor.
15. ¿En el ámbito de XML que es un analizador? ¿Qué es un Parser? ¿Cuáles conoce y en qué se diferencian?
16. ¿Qué es un DTD y cuál es su estructura?
17. Escriba 4 palabras reservadas y los 4 primeros renglones de una DTD.
18. XML Schema es una verdadera estructura XML ¿En qué se diferencian una DTD de un XML Schema?
19. Explique todo acerca de la palabra reservada #PCDATA.
20. Explique todo acerca de la palabra reservada #CDATA.
21. Explique DOM.
22. XML. ¿Con que palabra reservada representan un ATRIBUTO?
23. Dado el siguiente código XML encontrar el error.
24. El objeto Server (del modelo ASP) es importantísimo ¿Cuál es la única propiedad que tiene?
25. ¿Cuál es el método de este objeto que me permite incorporar un componente en mi página? *como lo hace?*
26. En qué se diferencian URL Encode de HTML Encode.
27. En que se diferencian Transfer de Execute.
28. El componente del servidor ADRotator: ¿Para qué me sirve? ¿Que estructura tiene en ASP? ¿Qué estructura tiene en ASP.NET? ¿Cómo lo implementaría en mi página?