WUOLAH



6218

sii-1pp-ejemplo.pdf Examen resuelto 2

- 3° Sistemas de información para internet
- Grado en Ingeniería Informática 0
- Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática UMA - Universidad de Málaga

MÁSTER EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS

www.mastersevilla.com





Sistemas de Informacion para Internet 3º del Grado de Ingenier a Informatica

Ejemplos de preguntas para el primer examen parcial

1. >Cuales son los cuatro niveles en que se suelen estructurar las aplicaciones Web en la plataforma Java EE?

CLIENTE, WEB, NEGOCIO Y SISTEMA DE INFORMACION

2. >Que significa CSS?

CASCADING STYLE SHEETS

- 3. >Cual de los siguientes fragmentos de documento no sera correcto en XHTML? (fallo = $\frac{1}{2}$ acierto)
 - (a) Hola
 - (b)

 - (c) <hr>
- 4. >En que lenguaje de programacion se escriben los CGI?

JAVA, C, C++, PHP

5. Indique el nombre de dos tecnologias de la plataforma Java EE que se utilicen para generar contenido dinamico en la Web.

JSP, JSF

6. Dada la regla CSS #especial p {font-size: 16pt;}, señale el texto al que afecta en el siguiente fragmento de documento HTML:

```
<div id="especial"> Este es el
primer parrafo </div>
```

Y este es el segundo parrafo

7. >Para que sirve la anotacion @WebServlet?

PARA IDENTIFICAR A UN SERVLET

8. >Como mapea JPA las relaciones muchos a muchos entre dos entidades en la base de datos?

CREA UNA TABLA NUEVA CON DOS CLAVES FORANEAS DE LAS CLAVES PRIMARIAS DE LAS TABLAS A LAS QUE HACE REFERENCIA LA RELACION

9. Enumera y describe cuatro ambitos para los backing beans en JSF.

@SessionScoped @ApplicationScoped @RequestScoped @ViewScoped





 >Que nombre tendremos que usar en una expresion EL para acceder al siguiente backing bean? Suponemos que el nombre no se de ne en los descriptores XML correspondientes de la aplicacion.

```
@Named
@RequestScoped
public class Controlador {
...
}
```

controlador



