

PREGUNTAS DE APRENDIZAJE

- 1) ¿Qué significa el acrónimo HTTP?
 - a) HypertText Translation Protocol
 - b) HyperText Transport Protocol
 - c) HyperText Transfer Protocol **[X]**
 - d) Ninguna de las anteriores

- 2) ¿Cual de estos SI es un método de petición?
 - a) REMOVE
 - b) UPDATE
 - c) REFRESH
 - d) GET **[X]**

- 3) ¿En una URL, después del signo de interrogación van los?
 - a) Parámetros **[X]**
 - b) Etiquetas
 - c) Rutas
 - d) Ninguna de las anteriores

- 4) Usualmente usamos el método POST en, ¿qué etiqueta HTML?
 - a)
 - b) <form> **[X]**
 - c) <table>
 - d) <input>

- 5) ¿Qué indica el código HTTP 200?
 - a) OK, petición procesada correctamente. **[X]**
 - b) Indica al browser que visite otra dirección.
 - c) Acceso prohibido, por falta de permisos.
 - d) No encontrado, cuando el documento no existe.

- 6) ¿Qué indica el código HTTP 500?
 - a) Indica al browser que visite otra dirección.
 - b) Acceso prohibido, por falta de permisos.
 - c) No encontrado, cuando el documento no existe.
 - d) Error interno en el servidor. **[X]**

- 7) Maven:
 - a) Es una herramienta para formatear código
 - b) Es una herramienta para automatizar tareas
 - c) Es un IDE para construir aplicaciones web
 - d) Ninguna de las anteriores **[X]**

8) ¿Cuál es el nombre del archivo donde se encuentran las dependencias de Maven?

- a) Application-context.xml
- b) Dependencies.xml
- c) Maven.xml
- d) Pom.xml **[X]**

9) Spring Framework es:

- a) Un framework para el desarrollo de aplicaciones PHP
- b) Un framework para el desarrollo de aplicaciones .net
- c) Un framework para el desarrollo de aplicaciones Java **[X]**
- d) Todas las anteriores

10) ¿Spring Framework utiliza qué patrón de diseño?

- a) Patrón DAO
- b) Patrón DTO
- c) Patrón MVC **[X]**
- d) Patrón EVC

11) ¿Qué significa el acrónimo MVC?

- a) Modelo Vistas Controlar **[X]**
- b) Modelo Vistas Controlador
- c) Mostrar Vistas Controlador
- d) Modelo Ver Controlador

12) ¿Cuál de estas NO es una anotación de Spring?

- a) @Component
- b) @Repository
- c) @Table **[X]**

d) @Autowired

13) ¿Qué anotación usamos para marcar una clase como Controlador?

a) @Service

b) @Controller **[X]**

c) @Repository

d) @Component

14) ¿Qué anotación usamos para marcar una clase como Servicio?

a) @Service **[X]**

b) @Controller

c) @Repository

d) @Component

15) ¿Qué anotación usamos para marcar una clase como Repositorio?

a) @Service

b) @Controller

c) @Repository **[X]**

d) @Component

16) ¿Qué anotación usamos para inyectar una clase?

a) @Qualifier

b) @Autowired **[X]**

c) @Repository

d) @Component

17) ¿Qué anotación usamos para marcar que un método de una clase controlador, va a recibir peticiones GET?

a) @PostMapping

b) @GetMapping **[X]**

c) @MappingGet

d) @GetPetition

18) La etiqueta RequestParam nos permite obtener datos del URL, pero, ¿de que parte?

a) Parámetros **[X]**

b) Etiqueta

c) Ruta

d) Ninguna de las anteriores

19) ¿Qué es Thymeleaf?

a) Un motor de vistas

b) Un lenguaje de programación basado en Java

c) Un motor de plantillas **[X]**

d) Ninguna de las anteriores

20) ¿Cuál de estos NO es un atributo de Thymeleaf?

a) th:text

b) th:each

c) th:if

d) th:else **[X]**