<u>Tablero</u> / Mis cursos / <u>WAAS</u> / <u>Desarrollo de SPA</u> / <u>Examen Desempeño 1</u>

| Estado | lunes, 18 de octubre de 2021, 20:13 |
|--|---|
| | Tamainadas |
| F: 1: 1 | lerminados |
| Finalizado en | lunes, 18 de octubre de 2021, 20:27 |
| Tiempo | 13 mins 53 segundos |
| empleado | |
| Calificación | 15.00 de un total de 15.00 (100 %) |
| regunta 1 | |
| Correcta | |
| untúa 1.00 sobre 1.00 | |
| a. HTTPb. IPc. DDPd. Node.js | ecta. |
| | |
| regunta 2 Correcta runtúa 1.00 sobre 1.00 | |
| orrecta untúa 1.00 sobre 1.00 Archivo donde se en | ncuentra el módulo principal de angular |
| orrecta untúa 1.00 sobre 1.00 Archivo donde se en a. root.module | |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts | e.ts |
| orrecta untúa 1.00 sobre 1.00 Archivo donde se en a. root.module | e.ts |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts | e.ts |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts c. app.module | e.ts e.ts g.module.ts |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts c. app.module d. app-routing | e.ts e.ts g.module.ts |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts c. app.module d. app-routing | e.ts e.ts g.module.ts |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts c. app.module d. app-routing | e.ts e.ts g.module.ts |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts c. app.module d. app-routing | e.ts e.ts g.module.ts |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts c. app.module d. app-routing | e.ts e.ts g.module.ts |
| Archivo donde se en a. root.module b. app.root.ts c. app.module d. app-routing | e.ts e.ts g.module.ts |

| Pregunta 3 | |
|--|--|
| Correcta | |
| Puntúa 1.00 sobre 1.00 | |
| Los pipes son utilizados de la siguiente manera | |
| a. Transferir datos del modelo a la vista | |
| b. Transferir datos del modelo al controlador | |
| c. Transferir datos del controlador al modelo | |
| d. Ninguno de los anteriores | ~ |
| Su respuesta es correcta. | |
| Pregunta 4 | |
| Correcta | |
| Puntúa 1.00 sobre 1.00 | |
| Una ruta correcta para http://misitio/alumno/1 | |
| a. { path: 'alumno/:id', component: Alumno } | ~ |
| b. { path: 'alumno/?int', component: Alumno } | |
| c. { path: 'alumno/?id', component: Alumno } | |
| Od. { path: 'alumno/:int', component: Alumno } | |
| | |
| Su respuesta es correcta. | |
| | |
| Pregunta 5 | |
| Correcta | |
| Puntúa 1.00 sobre 1.00 | |
| Podemos identificar a angular como | |
| a. Framework que simplifica la creación de aplicaciones ricas e ir | nteractivas del cliente haciendo data-binding |
| O b. Motor HTML para creación de páginas dinámicas | |
| oc. Framework que simplifica la creación de aplicaciones ricas e ir | nteractivas del servidor haciendo data-binding |
| O d. Motor JS para creación de páginas dinámicas | |
| | |
| Company of the compan | |
| Su respuesta es correcta. | |
| | |
| | |
| | |

| Pregunta 6 | |
|--|----------|
| Correcta | |
| Puntúa 1.00 sobre 1.00 | |
| | |
| El ruteo en angular se realiza a través de | |
| O a Configurando el archivo vauta et | |
| a. Configurando el archivo route.st | |
| ○ b. Configurando el archivo route.xml | |
| c. Con el import del módulo @angular/router | ~ |
| Od. Creando una carpeta con los archivos de rutas | |
| Su respuesta es correcta. | |
| | |
| Pregunta 7 | |
| Correcta | |
| Puntúa 1.00 sobre 1.00 | |
| ○ Falso | |
| | |
| Pregunta 8 | |
| Correcta | |
| Puntúa 1.00 sobre 1.00 | |
| | |
| Una plantilla en angular se puede definir como | |
| a. Librerías CSS utilizadas para controlar el aspecto de los componentes | |
| O b. Ninguna de las anteriores | |
| o. Sección JS para crear variables en la funcionalidad desead | |
| d. Código HTML (vistas) para renderizar un componente | ~ |
| | |
| Su respuesta es correcta. | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| Puntúa 1.00 sobre 1.00 Las directivas de angular a. Permiten la Dl b. Añaden comportamiento a un elemento del DOM c. Controla la vista o parte de la pantalla d. Permiten controlar el acceso a la página |
|--|
| ○ a. Permiten la DI ○ b. Añaden comportamiento a un elemento del DOM ○ c. Controla la vista o parte de la pantalla |
| b. Añaden comportamiento a un elemento del DOM c. Controla la vista o parte de la pantalla |
| O c. Controla la vista o parte de la pantalla |
| |
| O d. Permiten controlar el acceso a la página |
| |
| Su respuesta es correcta. |
| Pregunta 10 |
| Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00 |
| |
| Elija una; Verdadero ✓ Falso Pregunta 11 |
| Correcta |
| Puntúa 1.00 sobre 1.00 |
| |
| Nombre del módulo principal en angular: |
| Nombre del módulo principal en angular: O a. RootModule |
| |
| ○ a. RootModule |
| ○ a. RootModule⑤ b. AppModule |
| a. RootModule b. AppModule c. Ninguna de las anteriores |

| | 2 |
|------------------|---|
| Correcta | |
| untúa 1.0 | 0 sobre 1.00 |
| Proces | o de generar una plantilla genérica de una aplicación basada en el estándar de construcción de una aplicación |
| | |
| | Binding Scaffold |
| O c. | |
| O d. | Directiva |
| Su resp | puesta es correcta. |
| regunta 1 | 3 |
| Correcta | 0 sobre 1.00 |
| untua 1.0 | o sobile 1.00 |
| El méte | odo Onlnit es utilizado para |
| | |
| a. | Inicializar componentes o recuperar dados para la carga de la aplicación |
| O b. | |
| O c. | Inicializa una acción antes del cambio de propiedad o valor de un input |
| O d. | Inicializa la aplicación y librerías necesarias para el correcto funcionamiento |
| | |
| Su resp | puesta es correcta. |
| regunta 1 | A |
| Correcta | |
| untúa 1.0 | 0 sobre 1.00 |
| Es un e | ejemplo de binding |
| O a. | <h1.innerhtml('title')></h1.innerhtml('title')> |
| | <h1 [innerhtml]="title"></h1> |
| O c. | <h1 {{innerhtml}}="title"></h1> |
| O d. | <h1.innerhtml 'title'="" ==""></h1.innerhtml> |
| | puesta es correcta. |
| Su resp | |

| gunta 15 rrecta | |
|--|-----------|
| ntúa 1.00 sobre 1.00 | |
| export" en los módulos de angular se utiliza para | |
| | |
| a. Lista de declaraciones que se desean estén disponibles para exportar | |
| Ob. Lista de declaraciones que se desean estén disponibles para su uso en JS | |
| oc. Lista de archivos que pueden ser exportados | |
| o d. Lista de declaraciones que se desean estén disponibles para otros módulos | ~ |
| | |
| Su respuesta es correcta. | |
| nu respuesta es correcta. | |
| | |
| → Proyecto Unidad 1 | |
| Ir a | |
| | RoadMap ► |