

PRUEBA TEÓRICA

NOMBRE:

IDENTIFICACIÓN:

FECHA:

1. ¿Qué es Angular y qué lenguaje de programación usa?
2. Algunas características de Angular son: las plantillas declarativas, la inyección de dependencias.
Falso
Verdadero
3. Angular JS y Angular, son lo mismo y no tienen diferencias.
Falso
Verdadero
4. Que se necesita instalar para empezar a trabajar en un proyecto Angular.
5. ¿Como se usa la sentencia if en angular, en un componente html?
 - If ()
 - *ngIf ()
 - NgIf ()
 - *if ()
6. ¿Que es un decorador en angular y como se implementa?
7. ¿Con qué comando se crea un servicio (service) en Angular?
8. ¿Qué significa “banana in a box” en angular?
 - No existe en angular
 - two-ways binding
 - One way binding
 - Decorator
9. ¿Para que se usan los dobles “Brackets” {{ }} en angular?
 - No existe en angular
 - two-ways binding
 - One way binding
 - Decorator
10. ¿Para que se usa o para que sirve @input en angular?
11. ¿En qué carpeta de un proyecto en Angular va el código fuente?
 - dist
 - main
 - src
 - public
12. ¿Cómo se ejecuta una aplicación en Angular, gracias a su servidor web integrado?
 - angular-cli serve
 - angular serve
 - node serve
 - ng serve

13. ¿Qué comando de Angular CLI se utiliza para crear un componente llamado “mi-componente”?
- `ng make component mi-componente`
 - `ng extend component mi-componente`
 - `ng g c mi-componente`
 - `ng create component mi-componente`
14. Para desarrollar aplicaciones en angular, solo se puede hacer en el ide Visual Studio Code.
- Verdadero
 - Falso
15. Angular se puede integrar con primefaces.
- Verdadero
 - Falso
16. ¿En el ciclo de vida de angular, que se ejecuta primero?
- `ngOnInit`
 - `ngOnChange`
 - `ngAfterViewInit`
 - Constructor
17. ¿Cómo se realiza el llamado de un método que se encuentra en el service, y se desea usar en el componente?
18. ¿De que manera se agrega un objeto a una Lista de Objetos en Angular?
- `Lista.add(objeto)`
 - `Lista.addAll(objeto)`
 - `Lista.push(objeto)`
 - `Lista[i] = objeto`
19. ¿Qué es Ionic?
20. ¿Qué relación tiene angular y Ionic?