## TAREFAS 01: TEST

## Exercicio 1 - Cuestionario

1. ¿Quen creou a web en 1989?

	A) Bill Gates
	B) Steve Jobs
	C) Tim Berners-Lee
	D) Mark Zuckerberg
2.	¿Qué organismo é responsable de desenvolver e manter os estándares web?
	A) Apple
	B) W3C
	C) IEEE
	D) IETF
3.	¿Qué tecnoloxía NON é unha linguaxe do lado do servidor?
	A) PHP
	B) Python
	C) JavaScript
	D) HTML
4.	¿Qué motor de renderizado usa Google Chrome?
	A) WebKit
	B) Trident
	C) Gecko
	D) Blink
5.	¿Qué característica foi introducida en ECMAScript 2020?
	A) Arrow functions
	B) Classes
	C) BigInt
	D) Promises
6.	¿En qué consiste o DOM?
	A) Data Object Model
	B) Document Object Model

	C) Digital Object Management
	D) Dynamic Object Mapping
	7. ¿Quen foi o creador de JavaScript?
	A) Larry Page
	B) Brendan Eich
	C) Linus Torvalds
	D) James Gosling
	8. ¿Qué elemento HTML é usado para incluír JavaScript nun documento?
	A)
	B)
	C)
	D)
	9. ¿Cal é a última versión de ECMAScript?
	A) ECMAScript 2019
	B) ECMAScript 2021
	C) ECMAScript 2022
	D) ECMAScript 2023
1	0. ¿Qué motor de renderizado utiliza Mozilla Firefox?
	A) WebKit
	B) Blink
	C) EdgeHTML
	D) Gecko
1	1. ¿Cal dos seguintes NON é un servidor web?
	A) Apache
	B) Nginx
	C) Microsoft Edge
	D) Internet Information Services
1	2. ¿Qué tecnoloxía permite a execución de JavaScript no lado do servidor?
	A) Apache
	B) CSS
	C) Node.js
	D) PHP
1	3. ¿Qué afirmación sobre o W3C é verdadeira?
	A) É un motor de busca web

	B) E unha compañía de desenvolvemento de software
	C) É un consorcio internacional que desenvolve estándares web
	D) É un servidor web popular
14.	. ¿Qué é o "renderizado" nun navegador web?
	A) O proceso de descarga de ficheiros
	B) A análise de JavaScript
	C) A visualización de contidos web
	D) A codificación de vídeos
15.	. ¿Qué é unha URI?
	A) Un identificador único de recurso
	B) Unha interface de programación de aplicacións
	C) Unha linguaxe de marcado para páxinas web
	D) Un protocolo de seguridade para internet
16.	. ¿Cal dos seguintes NON é unha característica de JavaScript?
	A) Tipado dinámico
	B) Multithreading nativo
	C) Funcións de primeira clase
	D) Closures
	D) Closures
17.	¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?
17.	
17.	. ¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?
17.	. ¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++
17.	. ¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python
	. ¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript
	. ¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java
	. ¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java  . ¿Cal dos seguintes é un servidor web?
	. ¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java  . ¿Cal dos seguintes é un servidor web?  A) Django
	. ¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java  . ¿Cal dos seguintes é un servidor web?  A) Django  B) Nginx
18.	¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java  ¿Cal dos seguintes é un servidor web?  A) Django  B) Nginx  C) React
18.	¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java  ¿Cal dos seguintes é un servidor web?  A) Django  B) Nginx  C) React  D) Ruby on Rails
18.	¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java  ¿Cal dos seguintes é un servidor web?  A) Django  B) Nginx  C) React  D) Ruby on Rails  ¿Qué é unha cookie na web?
18.	¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java  ¿Cal dos seguintes é un servidor web?  A) Django  B) Nginx  C) React  D) Ruby on Rails  ¿Qué é unha cookie na web?  A) Unha petición HTTP
18.	¿Qué linguaxe é empregada principalmente para xestionar a interacción co usuario en páxinas web?  A) C++  B) Python  C) JavaScript  D) Java  ¿Cal dos seguintes é un servidor web?  A) Django  B) Nginx  C) React  D) Ruby on Rails  ¿Qué é unha cookie na web?  A) Unha petición HTTP  B) Un pequeno arquivo de datos almacenado no navegador do usuario

	A) Un servidor web
	B) Unha biblioteca de JavaScript
	C) A especificación estándar para JavaScript
	D) Un protocolo de internet
2	21. ¿Cal dos seguintes é un exemplo de tecnoloxía do lado do servidor?
	A) CSS
	B) HTML
	C) PHP
	D) SVG
2	22. ¿Qué é WebKit?
	A) Un lenguaxe de programación
	B) Un motor de base de datos
	C) Un motor de renderizado
	D) Un sistema operativo
2	23. ¿Qué afirmación sobre HTML5 é verdadeira?
	A) Só admite contido estático
	B) Introduce soporte para almacenamento local
	C) Elimina todas as etiquetas previas de HTML
	D) Non é compatible con navegadores antigos
2	24. ¿Qué motor de renderizado foi usado orixinalmente por Microsoft Edge?
	A) WebKit
	B) Blink
	C) EdgeHTML
	D) Gecko
2	25. ¿Cal é a función de JavaScript no desenvolvemento web?
	A) Estruturar o contido web
	B) Definir o deseño visual das páxinas
	C) Xestionar a base de datos do servidor
	D) Engadir interactividade ás páxinas web