

Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Tlaxcala.

Tecnologías para el Desarrollo de Aplicaciones

Inteligencia Artificial.

Profesor:

Rojas Hernández Jesús

Presenta:

Roberto Misael Reyes Cruz

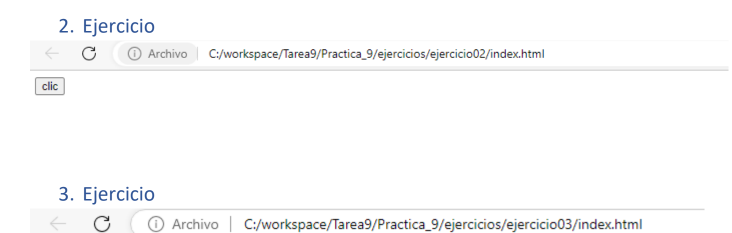
Trabajo:

Tarea 9

Calificación:

Ejercicios Desarrolla todos los ejercicios de Java Script

1. Ejercicio





Archivo | C:/workspace/Tarea9/Practica_9/ejercicios/ejercicio04/index.html





C

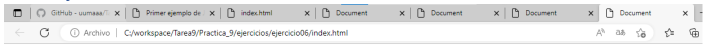


Archivo | C:/workspace/Tarea9/Practica_9/ejercicios/ejercicio05/index.html

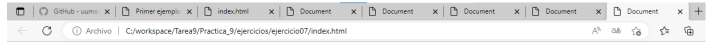
Felicidades



6. Ejercicio







Clic para obtener un regalo:



Felicidades



8. Ejercicio

Felicidades



10. Ejercicio

- C:/workspace/Tarea9/Practica_9/ejercicios/ejercicio10/index.html
- Mensual
- Trimestral
- Anual

Seleccionado

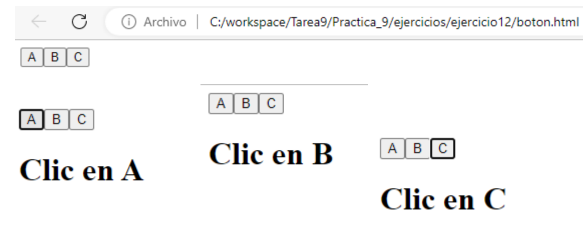
11. Ejercicio



Galería de animales



A 6 6 6 8



13. Ejercicio

```
Index.html C\_\ejercicio09

Index.html C\_\ejercicio13 X

C: > workspace > Tarea9 > Practica_9 > ejercicios > ejercicio13 > Index.html > Index.h
```

ABC

Clic en C

C:/workspace/Tarea9/Practica_9/ejercicios/ejercicio14/index.html





Clic para obtener un regalo:



Ejercicio 16.

```
C: > workspace > Tarea9 > Practica_9 > ejercicios > ejercicio16 > ♦ index.html > ...
       <!DOCTYPE html>
       <html lang="en">
           <meta charset="UTF-8" />
           <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge" />
           <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
           <title>Document</title>
           <script src="script.js" defer></script>
 12
```

17. Ejercicio

Abriste todos los regalos:)



Ejercicio 18.

i Archivo | C:/workspace/Tarea9/Practica_9/ejercicios/ejercicio18/index.html

Presionar

no



Presionar

yes



Hay que tener en cuenta que AJAX no es una sola tecnología, ni es un lenguaje de programación, AJAX es un conjunto de técnicas de desarrollo web. El sistema generalmente comprende:

HTML/XHTML para el lenguaje principal y CSS para la presentación.

El Modelo de objetos del documento (DOM) para datos de visualización dinámicos y su interacción.

XML para el intercambio de datos y XSLT para su manipulación. Muchos desarrolladores han comenzado a reemplazarlo por JSON porque es más similar a JavaScript en su forma.

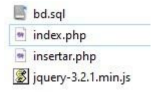
El objeto XMLHttpRequest para la comunicación asíncrona.

Finalmente, el lenguaje de programación JavaScript para unir todas estas tecnologías.

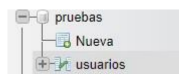
Es necesario algún conocimiento técnico para entenderlo completamente. Sin embargo, el procedimiento general de cómo funciona AJAX es bastante simple.

Desarrollo

Se ocupan los siguientes documentos

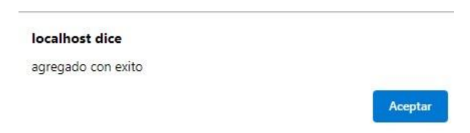


```
create database pruebas;
2 .
       use pruebas;
 3 ● ⊖ create table usuarios(
                        id int auto_increment,
4
5
                        nombre varchar(50),
                        apellido varchar(50),
 6
7
                        usuario varchar(50),
8
                        password varchar(150),
9
                        primary key(id)
10
```



Se obtiene el formulario en php. Colocando los datos





Se añade a la bd creada



Referencias

Gustavo, B. (2023). ¿Qué es AJAX y cómo funciona? Hostinger. Recuperado de: https://www.hostinger.mx/tutoriales/que-es-ajax