



CENTRO ESCOLAR FELIPE CARRILLO PUERTO  
DIRECCIÓN GENERAL  
LICENCIATURA EN INFORMATICA Y SISTEMAS Y SEGURIDAD  
ASIGNATURA: DESARROLLO DE SITIOS WEB  
2do EXAMEN PARCIAL  
Periodo del 3 de enero al 23 de abril de 2024  
Periodo de evaluación del 17 de febrero al 23 de abril de 2024

LOGO DE LA  
LICENCIATURA

Nombre del alumno: Josue Julian Zamora Perez

Nombre del docente: M.I. ERIK EDUARDO LARA ROMERO

Turno: MATUTINO

Grado: segundo Grupo: 0 Fecha: 12/04/24

Calificación: /100

**INSTRUCCIONES:**

- ESCRIBIR TU NOMBRE COMPLETO
- RESPONDER EL EXAMEN CON BOLIGRAFO NEGRO O AZUL
- NO SE ACEPTAN TACHADURAS
- SE ANULARÁ EL EXAMEN SI SE TE SORPRENDE COPIANDO
- PON EL CELULAR EN SILENCIO
- LEE CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES Y CONTESTA LO QUE SE TE PIDE

I.-Explica con tus palabras que son las cookies y las variables de sesión. (15 pts. c/u Total 30 pts.)

15

II. Practica. (70 pts. c/u Total 70 pts.)

Elaborar un sitio web que nos permita tener un blog persona donde podamos publicar artículos elaborados por nosotros, es decir el sitio deberá contener una pagina que nos muestre todos los artículos que hemos agregado, y cada artículo deberá contener:

Título

Imagen

Descripción

Nombre del autor

Fecha de publicación

Estos artículos deberán mostrarse de manera ordenada conforme a la fecha en que se fueron agregando.

Esta página deberá tener un botón que nos sirva para agregar más artículos el cual nos llevará a un formulario donde capturaremos todo lo requerido para un artículo.

Todos los artículos pueden ser guardados en cookies para efectos de este examen.

Se entregará una url del repositorio donde se encuentre alojado el código que resuelve este examen.

¿Qué son las Cookies?

Las Cookies es información que se guarda al momento de aceptarlas, esto sirve para que al momento de buscar información nos sea más fácil.

en las Cookies se nos crea un propio ID de usuario y otro para nuestro equipo y guarda esta información y parte de lo que busquemos en internet para que a la hora de buscar más información se nos sea más fácil.

crea una conexión Cliente-Servidor.

Permite recordar información sobre alguna visita que hayamos hecho

¿Qué son las Variables de sesión?

Las Variables de sesión, Contrario a las Cookies

tienen un límite de expiración, al momento de entrar a alguna página se nos crean estas Variables de sesión.

se nos asigna un ID de usuario que guarda información que nosotros busquemos solo que tiene un límite de expiración si el usuario en 15/20 minutos no busca más información y la Variable de sesión expira

Ejemplo Cookies:

Cookies de sesión: nos permiten guardar información sobre nuestro inicio de sesión mientras visitamos la página.

Ejemplo de Variables de sesión:

Las sesiones de PHP que nos ayudan a guardar información de nuestra sesión por medio de un ID único.