

Gaceta universitaria

xicotepec de juarez a 12 de diciembre del 2023.

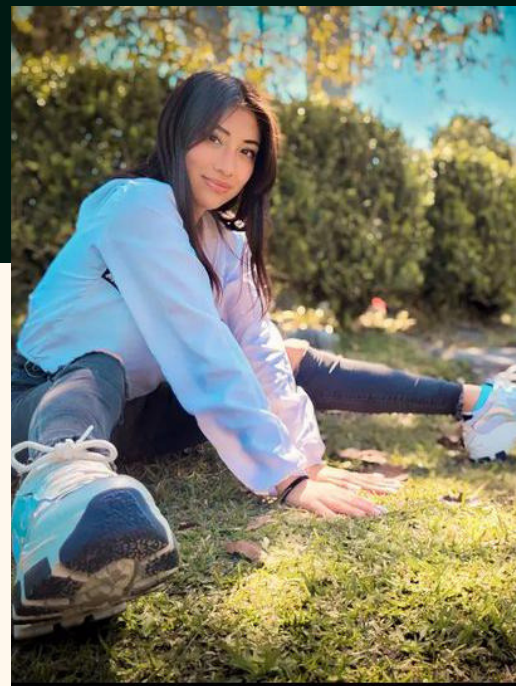


Equipo de Trabajo

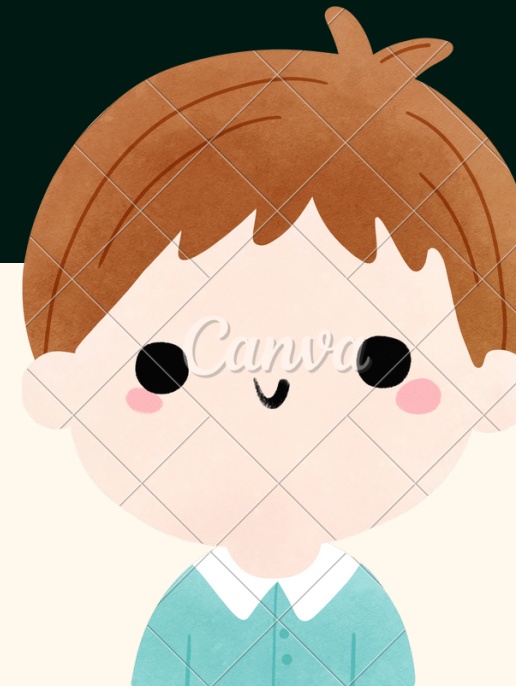
Equipo los Confetis



**Mariano
Fajardo Islas**



**Griselda Cabrera
Franco**



**Carlos Armando
Aranda Hernández**



**Uriel Maldonado
Bernabé**


Introducción

Misión

Crear una gaceta para la universidad tecnologica de xicotepec de juarez pue.

Vision

La gaceta debe ser agradable y comoda para los alumnos y profesores.



Objetivo de la Gaceta



**Fomentar la Innovación
Tecnologica # 1**



**Promotor al
emprendimiento digital # 2**



**Facilitar la colaboración
Interdisciplinaria # 3**

Objetivo Particular



- La gaceta estara desarrollada para el area de DSM y ENV.
- La gaceta tendra una interfaz agrdable para el usuario.
- La gaceta sera compatible con cualquier tipo de dispositivo.

Herramientas Utilizadas

para la creacion de la Gaceta.

1.- Node js

2.- Pug

3.- Tailwind

4.- Javascript

5.- HTML

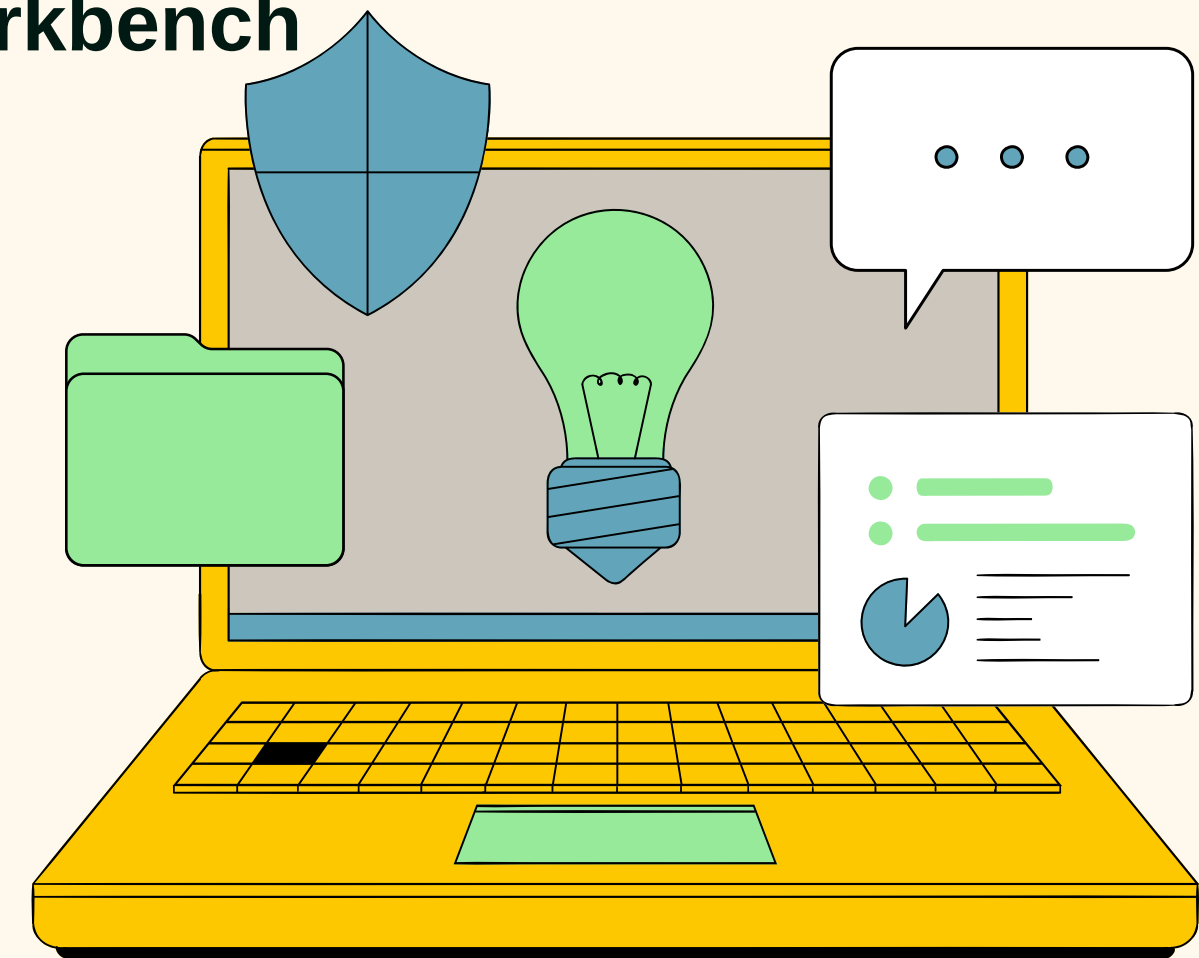
6- MySQL Workbench

7- webpack

8.- Github

9.- Mailtrap

10.-JWT. io





Apis Utilizadas en la Pagina

JWT.IO

JWT.io es una biblioteca JavaScript que proporciona una implementación de tokens de acceso JSON (JWT). Los JWT se utilizan para autenticar usuarios en aplicaciones web.

Funcionalidad en una página web:
JWT.io se puede utilizar para implementar la autenticación de usuarios en páginas web. Esto ayuda a proteger las páginas web de acceso no autorizado.

Apis Utilizadas en la Pagina

Mailtrap

Mailtrap es un servicio de prueba de correo electrónico. Se utiliza para probar la funcionalidad de correo electrónico de aplicaciones web.

Funcionalidad en una página web:
Mailtrap se puede utilizar para probar la funcionalidad de correo electrónico de páginas web. Esto ayuda a garantizar que las páginas web envíen correo electrónico correctamente.

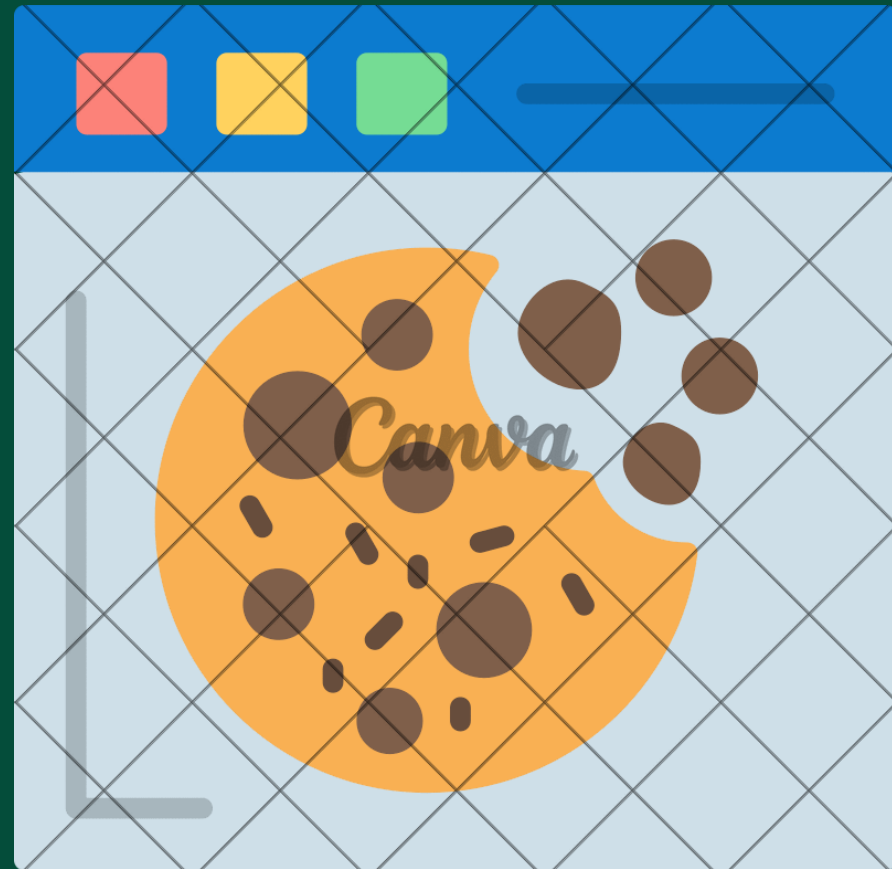
Apis Utilizadas en la Pagina

Leaflet

Leaflet es una librería JavaScript de código abierto para crear mapas interactivos en páginas web.

Funcionalidad en una pagina web:
Leaflet proporciona una API para crear mapas interactivos. Los mapas pueden mostrarse en diferentes escalas y pueden ser personalizados con diferentes capas, como capas de imágenes, capas vectoriales y capas de marcadores.

Las cookies



Las cookies son pequeños fragmentos de texto que los sitios web que visitas envían al navegador. Permiten que los sitios web recuerden información sobre tu visita, lo que puede hacer que sea más fácil volver a visitar los sitios y hacer que estos te resulten más útiles.

Categorías para la Gaceta

Inició

En este apartado contendrá un menú con las categorías disponibles.

Eventos

En este apartado subiremos los eventos próximos a realizar al igual que los recientes.

Actividades Culturales

En este apartado subiremos las actividades culturales por parte de la universidad así como deportivas, musicales y bailes.

Acerca de Nosotros

En esta sección estará la información de la universidad como número ubicación horario de atención .

hosting de una pagina web

pasos para hacer el hosting de una página web:

- 1. Decide el tipo de sitio web que quieres crear.**
 - 2. Investiga y elige proveedores de alojamiento web.**
 - 3. Selecciona un plan de alojamiento.**
 - 4. Elige y registra un nombre de dominio para tu sitio.**
 - 5. Conecta tu sitio web a tu hosting.**
 - 6. Configura tu sitio web.**
-

Gracias!!!