

# PORTADA.

## Institución:

Complejo Educativo Jutta Steiner De Toruño

## Modulo:

3.4 Proyecto final

## Alumnos:

Erick Edgardo Cuellar Carranza.  
Carlos José Navarro Rosales.  
Leonardo Baltazar Flamenco Romero.

## Maestra:

Caleb López

## Tema:

Documento Final.

## Sección:

3A

## Fecha de entrega:

28 oct.

## Año:

2022

## INDICE.

### Contenido

<b>PORTADA.</b> .....	1
<b>INDICE.</b> .....	2
<b>INTRODUCCION.</b> .....	3
<b>OBJETIVOS DEL SISTEMA.</b> .....	3
<b>INSTALACIÓN DEL SISTEMA.</b> .....	3
<b>DIAGRAMA CASO DE USO.</b> .....	4
<b>EXPLICACIÓN GENÉRICA DE LAS FASES DEL SISTEMA.</b> .....	5
<b>INICIACIÓN AL USO DEL SISTEMA.</b> .....	6
<b>PANTALLAS DE LOS MODULOS DEL SISTEMA CON SU EXPLICACIÓN.</b> .....	7
<b>GLOSARIO.</b> .....	8

## INTRODUCCION.

La App del cambio climático que tienen en sus dispositivos ha sido hecho pensando en cada uno de ustedes, que son personas únicas e importantes. Contiene información y actividades interesantes que les ayudarán a comprender y analizar la realidad de los cambios climáticos.

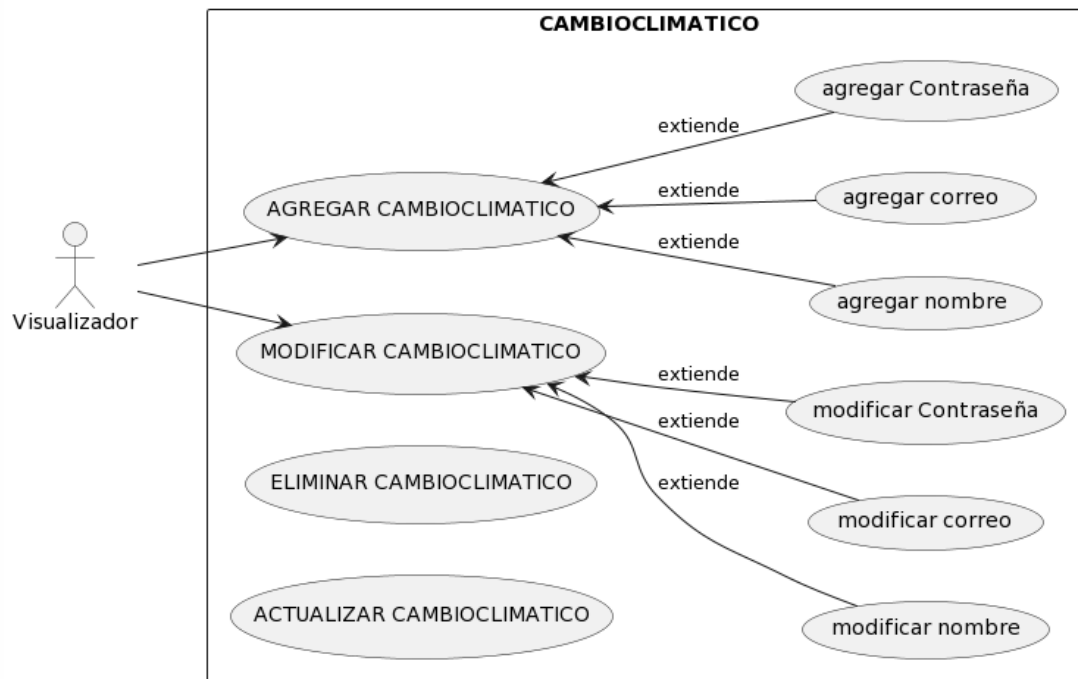
## OBJETIVOS DEL SISTEMA.

- Revisar las condiciones atmosféricas y oceánicas actuales y sus implicaciones en los patrones de lluvia en Centroamérica, Sur de México y República Dominicana, para generar la Perspectiva Climática correspondiente al período agosto a octubre de 2022.
- Continuar el fortalecimiento de las capacidades para la emisión regular, actualización y la verificación de los pronósticos climáticos y sus aplicaciones en la agricultura, seguridad alimentaria y nutricional, pesca, salud, gestión de recursos hídricos y sanidad agropecuaria.

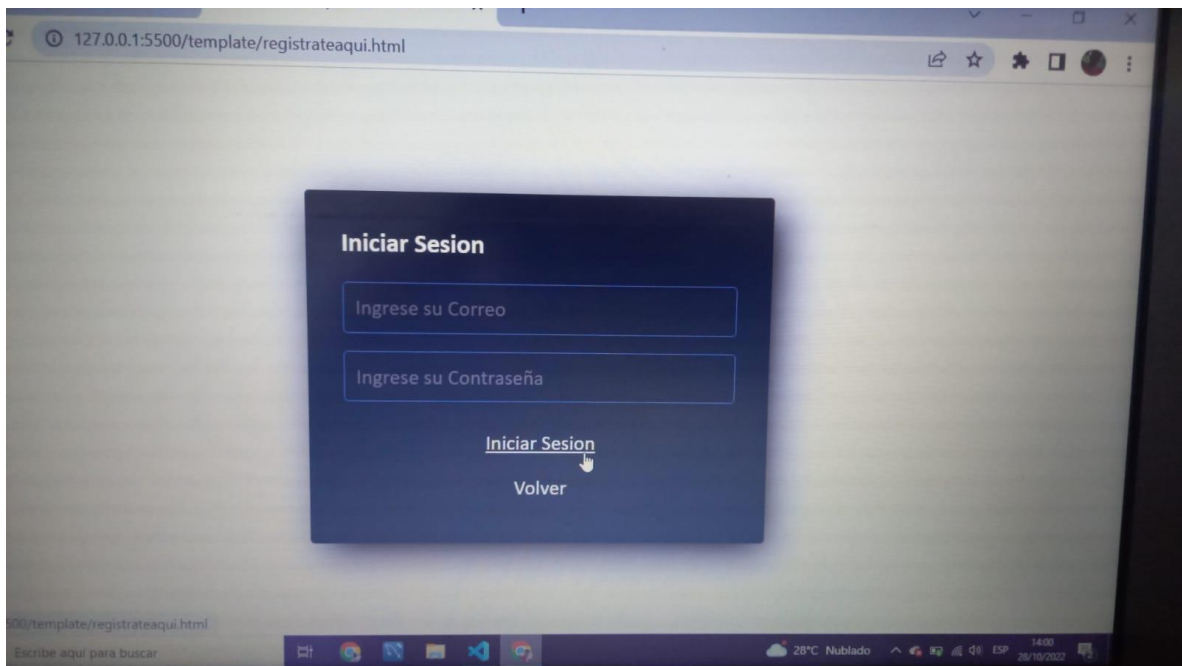
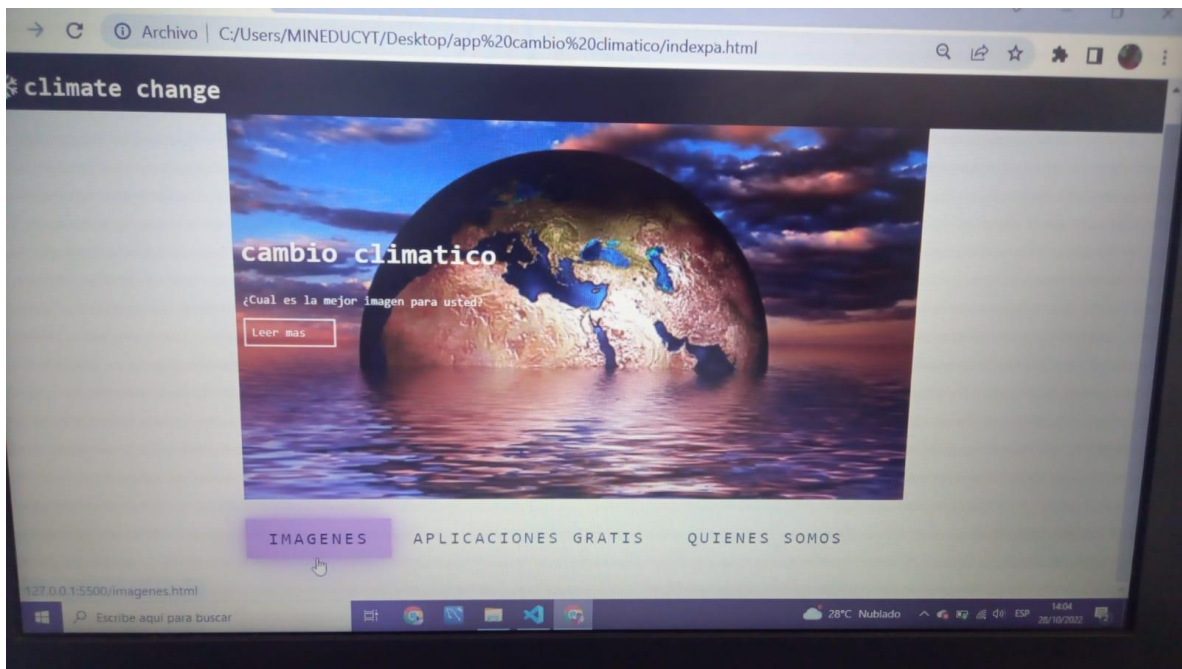
## INSTALACIÓN DEL SISTEMA.

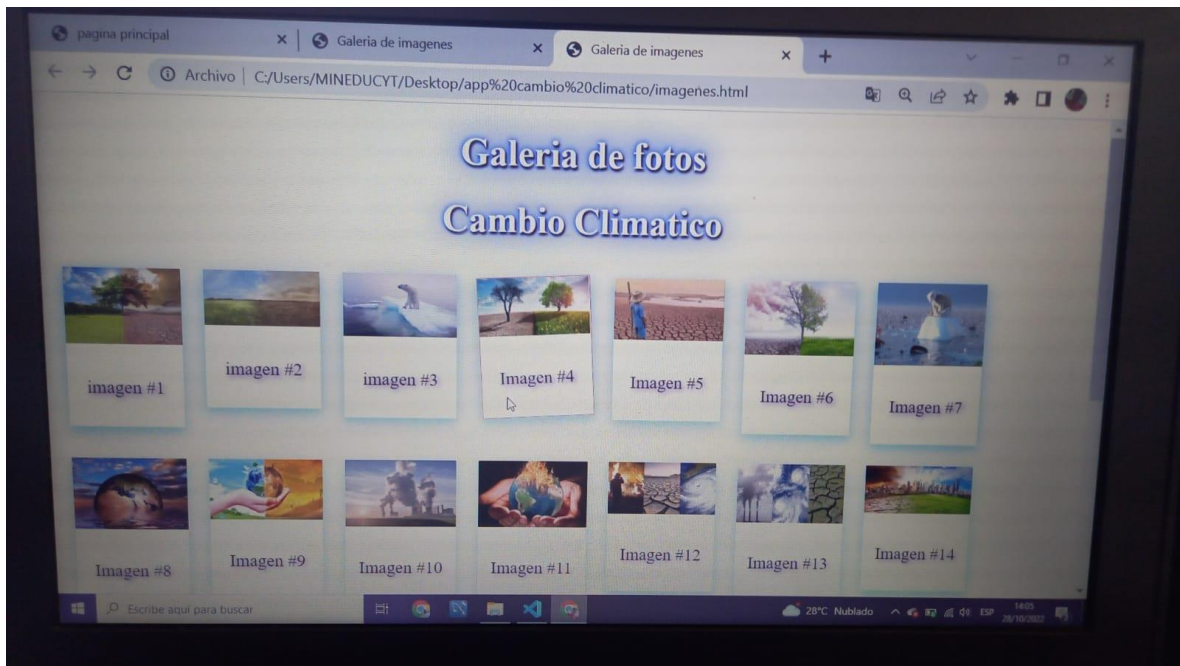
- ingresar a Chrome.
- introduce la dirección de la aplicación web.
- ejecute en una computadora de 32 o 64 bits.

## DIAGRAMA CASO DE USO.



## EXPLICACIÓN GENÉRICA DE LAS FASES DEL SISTEMA.





## INICIACIÓN AL USO DEL SISTEMA.

Esta aplicación web está diseñada para brindarle al estudiante un mejor aprendizaje sobre la materia ciencias y poder tener un desempeño académico sobresaliente y así facilitar al docente en la impartición de clases.

Paso1:

1. Pantalla de bienvenida a la aplicación web

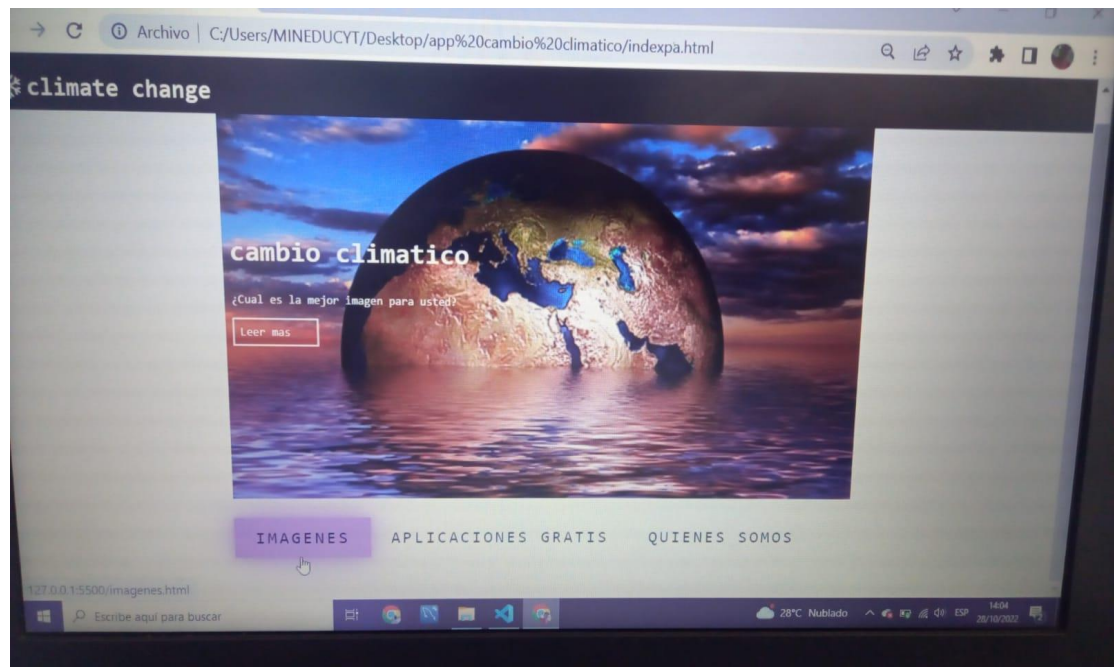
Paso2:

1. Pantalla de iniciación a la aplicación web.
2. Registrar los datos personales.

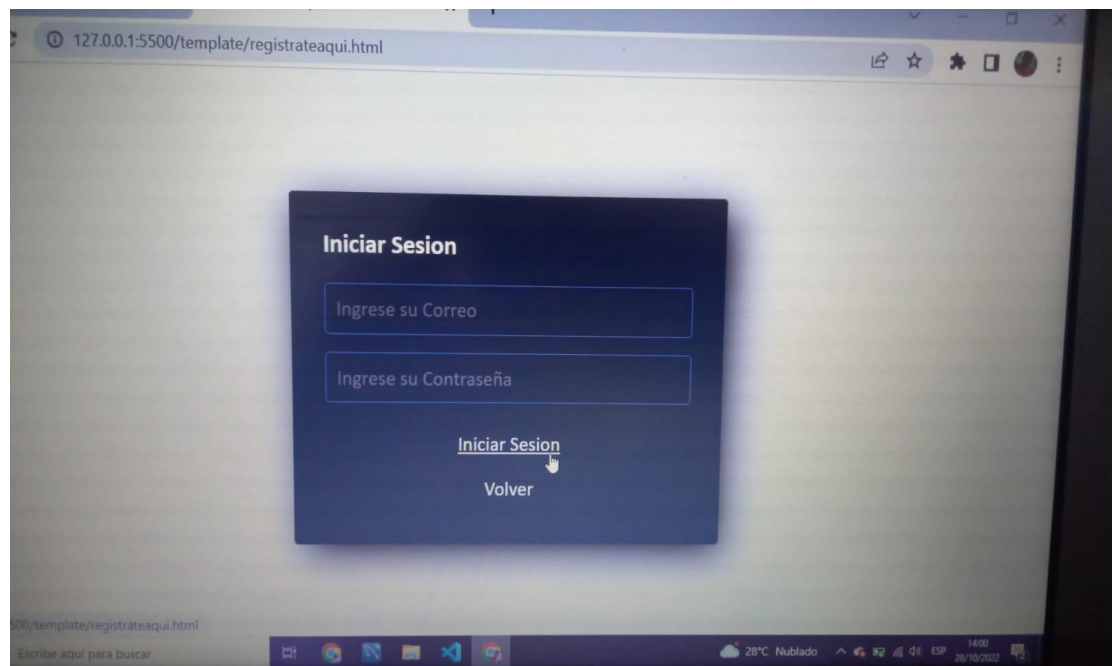
Paso3:

1. Pantalla de fotos de cambio climático.

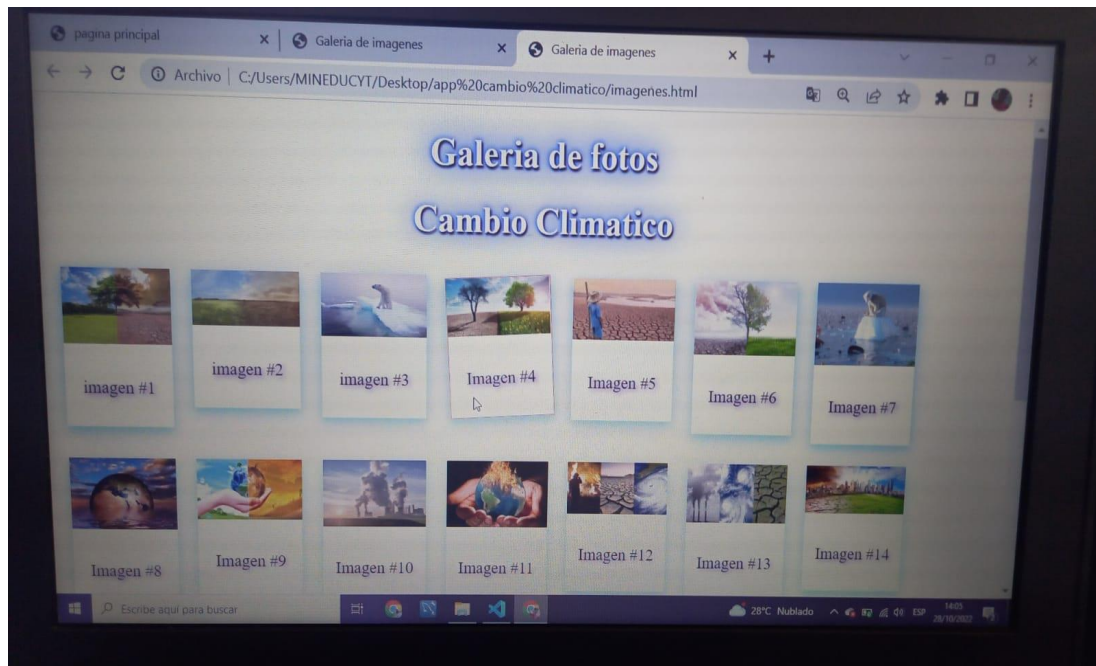
## PANTALLAS DE LOS MODULOS DEL SISTEMA CON SU EXPLICACIÓN.



-Pantalla principal de la aplicación que sitio visualizara el usuario.



-pantalla para poder ingresar al correspondiente.



- Pantalla de galería de fotos para visualizar.

## GLOSARIO.

- **Software:** se refiere al conjunto de programas, instrucciones y reglas informáticas que gobiernan los procesos que pueden llevar a cabo las computadoras.
- **Normas ISO:** son un conjunto de estándares con reconocimiento internacional que fueron creados con el objetivo de ayudar a las empresas a establecer unos niveles de homogeneidad en relación con la gestión, prestación de servicios y desarrollo de productos en la industria.
- **Genérica:** es un tipo de programación que está mucho más centrado en los algoritmos que en los datos.
- **Plan de negocios:** sirve para cimentar las bases de una organización, tener certidumbre de qué se busca y planear las acciones de la empresa para lograr la meta.