Facultad de Ciencias Exactas Unicen

INFORME DEL PROYECTO PAGINA TURISTA TANDIL

AUTORES:
IÑAKI ECHEVERRÍA
ENZO CASTRO
PROFESOR: DR.
GUILLERMO RODRÍGUEZ

Tecnología de la Información en las Organizaciones

3/11/2022

ÍNDICE

índice e introducción	2
Desarrollo	3
Conclusiones	
Miembros del grupo	13

INTRODUCCIÓN

En el siguiente documento se detallará paso a paso cómo abordamos el problema y cómo se dividieron las tareas para lograr la realización del mismo.

Debido al gran enfoque que la ciudad de Tandil le da al turismo, nos resultó oportuno proveer a la ciudad de un sitio web con los principales sitios turísticos, hoteles, restaurantes, actividades, etc.

Nuestra principal prioridad es brindarles a los usuarios de nuestra web una interfaz intuitiva y fácil de manejar, a modo de guía para los turistas recién llegados.

Nuestra principal motivación es hacer conocer de manera simple pero efectiva los paisaje la gastronomía y hospedajes de nuestra ciudad.

PROBLEMA

Encontramos como problema la gran cantidad de páginas diferentes que se especializan en un solo aspecto del turismo en nuestra ciudad, por lo que deben utilizarse varias aplicaciones/webs para organizar visitas, comidas, etc.

SOLUCIÓN

Nos comprometimos a crear un sitio web con toda la información en un solo lugar, siempre centrándonos en hacer que la estadía en la página web sea agradable y armoniosa, donde todo tipo de actividad turística sea de fácil acceso y entendimiento.

DESARROLLO

En el siguiente documento de Google Drive, se encuentra desde la creación del repositorio, la división de tareas en Trello, hasta los pasos que hizo cada uno de los integrantes para conformar la creación de la página

A su vez, colaboramos de manera efectiva en cuanto a los problemas que se presentaban, siempre dando lo mejor de nosotros mismos para que el ambiente de trabajo en grupo sea ameno.

Link: https://drive.google.com/drive/folders/1MRUpDmSBtRnI7xhIotn1uketpB4yC5FI?usp=sharing

CONCLUSIONES

Logramos una página web estéticamente agradable con toda la información necesaria para organizar por completo un itinerario turístico, todo con la simpleza de estar contenido en un único sitio web, por lo que no se deben de entender interfaces diferentes, tener que crear varias cuentas, entre otras ventajas.

RESUMEN

En primer lugar, nosotros nos juntamos por medio de llamadas para pensar y discutir acerca del tema el cual va a tratar nuestro proyecto. Ya con el tema en mente nos pusimos a creamos el repositorio de GitHub:

Creación del repositorio

Foto del repositorio

Una vez creado el repositorio se agrego como colaboradores al resto de integrantes del grupo:

Foto de los integrantes

Luego nos registramos en la página de Trello, creamos un tablero y nuevamente invitamos a todos los integrantes dándoles permisos de administrador:

Foto de los miembros de Trello

Ya creado el tablero nos pusimos a dividir las tareas de nuestro proyecto y crear sus respectivas tarjetas:

Foto de las tareas divididas

El integrante Luca creo un index para empezar a realizar nuestra respectiva pagina y los subió al repositorio:

Foto de la creación del index

Una vez subida la página, el resto de integrantes la clono en sus computadoras:

Clone de Enzo

Clone de Pablo

Clone de Iñaki

Clone de Héctor, el cual también agrega un archivo javascript

Clone de Enzo, el cual se puede ver en la izquierda

Clone de Fermin

Nuestro compañero Héctor realizó un pull y agregó el código para el botón de la navbar:

Imagen del pull Imagen del codigo

Luca, a su vez añadió contenido e imágenes a la página

Imagen del contenido

<u>Añade las imagenes parte 1</u>

<u>Añade las imagenes parte 2</u>

Para luego modificar la carpeta imágenes

Foto de la modificacion

El compañero Tobías hace un pull y añade el css

<u>Imagen del pull y add</u>

También, Agustín agregó la página de hoteles y cambió la ruta de las imágenes

Imagen del add

Imagen del cambio de ruta

Iñaki sube la primera iteración del informe y le agrega secciones

Imagen del add

Imagen del segundo add

Ahora, el compañero Luca hace un pull

Imagen del pull

Como también lo hicieron Agustín y Héctor

Pull de Agustin
Pull de Hector

Luego Iñaki añadía enlaces al informe

Foto del add

El compañero Luca creó una rama local, generó cambias en esa rama y luego lo unió con merge a la rama principal, tuvo un erorr el cual solucionó utilizando el comando push origin main

Imagen 1

<u>Imagen 2</u>

Imagen 3

Entonces, Iñaki hizo lo mismo, creó una rama, la modificó y volvió a unirla con merge

Foto del merge

El compañero pablo hizo un pull, agregó la sección restaurantes y un nav para la misma. Foto del pull Foto del add Foto del nav También agregó y arregló algunas imágenes **Foto del AddYfix** El compañero Agustín, hizo el merge de una rama previamente creada y editada Foto del merge Luca borra el archivo "notas.txt" Foto parte 1 Foto parte 2 El compañero Enzo le cambia el nombre a la carpeta del informe y hace un push

Foto del cambio del nombre

Foto del push

Héctor procede a añadir un botón para el nav de la página

Foto del add

Fermin añade la sección de actividades con sus imágenes correspondientes, como también arregla sus errores

Foto del add 1

Foto del add 2

Foto del fix

El compañero pablo hace un merge de una rama modificada

Foto del merge

El compañero Agustín hace dos pulls para actualizar su carpeta Foto del pull 1 Foto del pull 2 Enzo hace un push Foto del push Luca ingresa a la rama master y realiza cambios Foto de los cambios Tobías realiza un pull para ponerse al tanto del trabajo Foto del pull El compañero Enzo sube el informe al repositorio Foto del add Entonces Tobías accede a la rama master y agrega un archivo notas Foto del acceso y add El compañero Lucas Saldivia realiza modificaciones a las rutas y directorios Foto de las modificaciones Tobías realiza un merge de una rama modificada Foto del merge Nuestro compañero Fermin actualizo el archivo "actividades" Foto de la actualización Lucas Saldivia renombró un archivo e hizo un push Foto del push El compañero Enzo realiza un merge de una rama modificada Foto del merge 1

Foto del merge 2
Foto del merge 3

Página 8

Tobías modifica el css de la página

Foto de la modificacion

Lucas Saldivia realiza un merge, modificando una rama previamente creada

Foto del merge 1

Foto del merge 2

El compañero Pablo accedió a la rama remota Master y agregó contenido a la misma

Foto del add

El compañero Saldivia realizó un merge de la rama remota master a la rama main, realiza un gitignore y modifica un commit

Foto del merge

Foto del gitignore

Foto de la modificación

Además, borra el último commit del repositorio, para después "sacar" un archivo del área de preparación.

Foto del delete

Foto del área de preparación

El compañero Héctor actualiza el nav y cambia el comentario de un commit

Foto de la actualizacion

Foto del cambio del nombre

También "saca" un archivo del área de preparación

Foto del área de preparación

Tobías modifica el css de la página

Foto de la modificacion

Lucas Saldivia realiza un merge, modificando una rama previamente creada

Foto del merge 1

Foto del merge 2

El compañero Pablo accedió a la rama remota Master y agregó contenido a la misma

Foto del add

El compañero Saldivia realizó un merge de la rama remota master a la rama main, realiza un gitignore y modifica un commit

Foto del merge

Foto del gitignore

Foto de la modificación

Además, borra el último commit del repositorio, para después "sacar" un archivo del área de preparación.

Foto del delete

Foto del área de preparación

El compañero Héctor actualiza el nav y cambia el comentario de un commit

Foto de la actualizacion

Foto del cambio del nombre

También "saca" un archivo del área de preparación y elimina un commit

Foto del área de preparación

Foto de la eliminación del commit

En la última foto, se produjo un error y lo solucionó actualizando el archivo que corresponde, para así entonces hace un commit y push

Foto de solución 1

Foto de solución 3 Foto de solución 4 El compañero Enzo eliminó un commit, a su vez "sacó" un archivo del área de preparación y cambió el mensaje de un commit Foto de la eliminación Foto del área de preparación Foto de la modificación El compañero Luca elimina el último commit Foto de la eliminación 1 Foto de la eliminación 2 Además, "sacó" un archivo del area de preparación Foto del área de preparación El compañero Agustín agregó un nuevo hotel, cambió un commit y eliminó otro. Foto del add y cambio Foto de la eliminación A su vez, eliminó un archivo del área de preparación Foto de la eliminación El compañero pablo añadió un elemento al área de preparación y eliminó un commit. Foto del add Foto de la eliminación Luca modificó un commit e hizo un push, a lo que también eliminaba un commit

Foto de solución 2

Foto del commit y push

Eliminación del commit

Página 11

El compañero Iñaki modifica un commit y elimina otro commit

Foto de la modificación

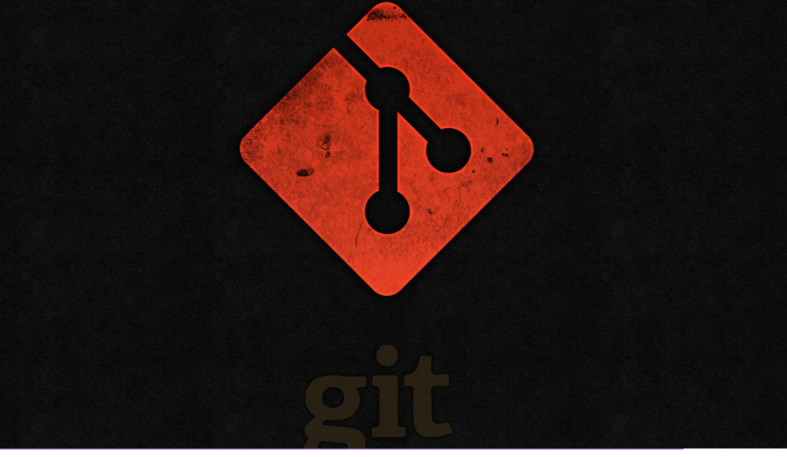
Foto de la eliminación

<u>Tobías modifica, elimina un commit y "saca" un archivo del área de preparación</u>

Foto de la modificación

Foto de la eliminación

Foto del área de preparación



EL EQUIPO DE TECNOLOGÍA AZTECA

Autores



Iñaki Echeverría Colaborador



Enzo Castro colaborador

Miembros



Luca Ibarra



Tobías Vulcano



Agustín Lucas



Héctor Bruña



Pablo Aguirre



Fermin Facchin



- Lucas Saldivia