

# Actividad integradora: GitHub para mi negocio Web.

Actividad 3.

ALUMNO: URBINA DOMINGUEZ BRAYAN ALEJANDRO

DOCENTE: URIEL ANTONIO CERÓN INTERIAN

4BMPR

#### ÍNDICE:

- \*Introducción.
- \*Materiales y métodos.
- \*Resultados.
- \*Conclusión.
- \*Referencias.

Introducción.

CON EL FIN DE DESARROLLAR UNA APLICACIÓN WEB BASADO EN EL TURISMO, ESTE PROYECTO SE LLEVÓ A CABO PARA QUE LOS USUARIOS PUEDAN RESERVAR UN TOUR EN CAMIONETA Y CAMIÓN, SEGÚN MI ROL DE EMPLEO.

### Materiales y métodos.

- Procesador de texto(Word).
- Excel.
- Balsamiq Mockups 3.
- VS code.
- Xampp.
- Pix application.
- GitHub Pages.
- GitHub Desktop.
- Git Bash.

#### Programas:













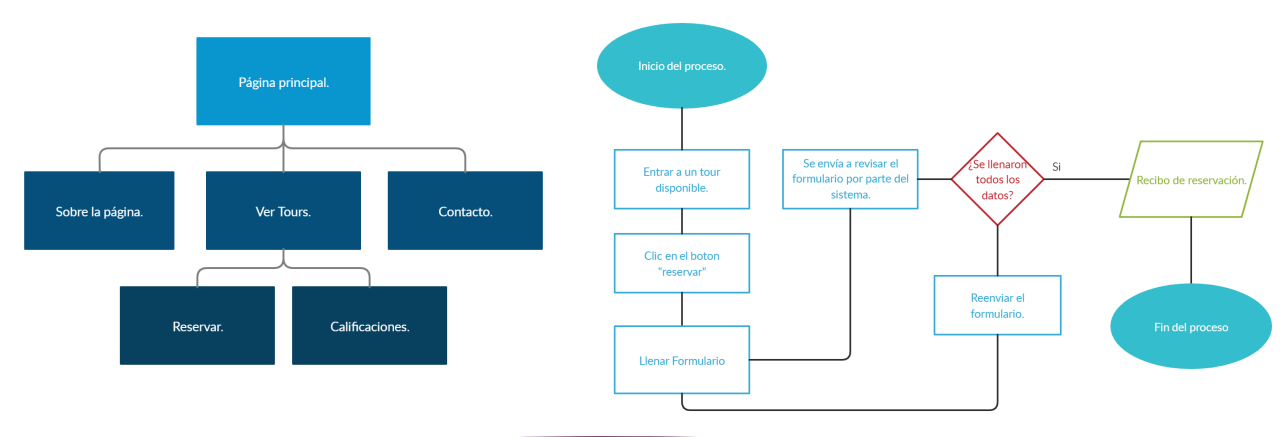




## Materiales y métodos.

- Como es costumbre se inició analizando la problemática, en este caso, para que un cliente pueda reservar un tour desde la comodidad de su casa con una aplicación web, luego se realizó la documentación necesaria y por ultimo se programó.
- Para encontrar un método para poder consultar o aprender a subir nuestros archivos a Git hub pages, nos guiamos en las enseñanzas de nuestro doscente.

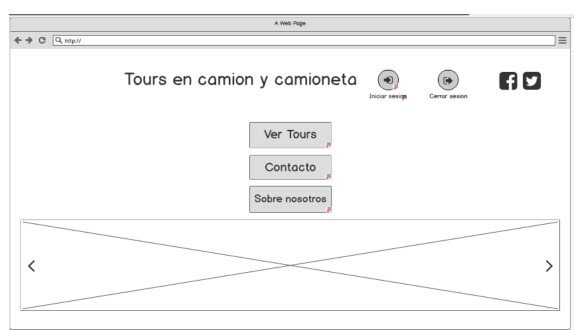


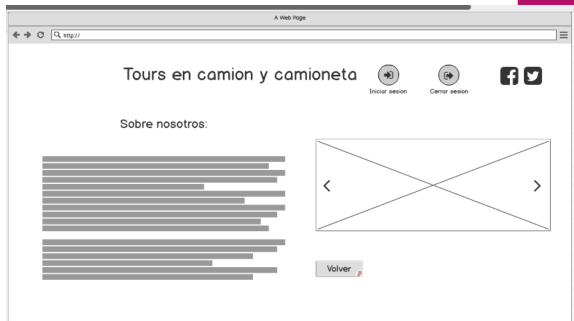


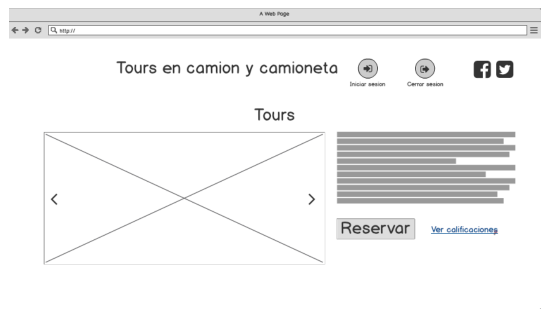
	Enunciado de la historia				Criterios de aceptación				
Identificador (ID) de la historia	Rol	Característica / Funcionalidad	Razón / Resultado	Número (#) de escenario	Criterio de aceptación (Título)	Contexto	Evento	Resultado / Comportamiento esperado	
	Turista	los destinos.	Para saber si hay uno de mi interes y poder reservar.	1	Crear cuenta.	En caso que el usuario sea nuevo y sin cuenta.	cuando el usuario cree usuario y contraseña.	el sistema debe registrar a ese usuario.	
					El usuario quiere logearse.	En caso de que quiera entrar con su cuenta para reservar.	cuando el turista le de click a log in.	el sistema logea al usuario.	
					El usuario quiere ver la lista de Tours	En caso que el usuario quiera ver la lista de destinos para un Tour		el sistema mostrara una lista de destinos disponibles de Tour.	
	Viajero	listado de destinos por	para poder buscar y elegir una categoria.	2	Categoría de Tours en Categoria Tour en acamión.	En caso que se quiera conocer los Tour En caso que se quiera buscar Tour en camion	cuando se de clic en camiones	el sistema muestra los Tours de la region el sistema Mostrará la lista de Tours en camión	
		categorias			Categoria Tour en camioneta.	En caso que quiera ver los Tours disponibles en camioneta	cuando se de clic en camioneta	el sistema mostrara una lista de destinos en camioneta disponibles del Tour.	

← → C ① localhost/tours/atours.php/				
Aplicaciones	**	OTOT 22 Ver man projection	teorina	
Lugar	ellegir ente			
Descripcion Precio				
Fecha Transporte			*	
Agregar tour	ē	O's an easening	cit en suit	
Lugar cancun Descripcion lugar turistico clasico Precio 4000 Fecha Mayo y Junio Transporte camion y camioneta		ne guarda en ku	<b>a</b>	E TORK OF IN

Eliminar Tour









#### Resultados:

- Lo principal en este proyecto, es que adquiramos conocimiento suficiente para usarlo más adelante, en este caso, si se logró este objetivo, se entendió como programar en php, se aprendió a usar los comandos de SQL, y el I general se entendió todo el proceso de combinar esos dos para tener una aplicación web.
- ► También se adquirieron conocimientos de JavaScript en cuanto al manejo de eventos del mismo.
- Sin embargo, hay algunas excepciones que no se sabía cómo resolver, como el caso del html en php, el cual fue algo confuso.
- ► En conclusión, por la mala administración de tiempo, no se obtuvo el resultado esperado, los archivos como atours.php, y otros funcionan como es debido, sin embargo no cuentan con un diseño.

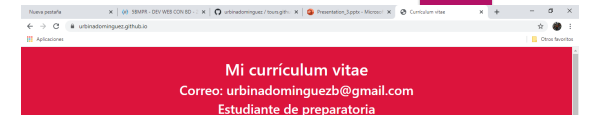
#### Resultados:

Como se puede apreciar, mi currículum vitae está completamente cargado y subido a un repositorio en GitHub.

Está hecha en HTML5, con CSS y añadiendole Bootstrap 4.

El lik del nuevo repositorio para mi negocio web

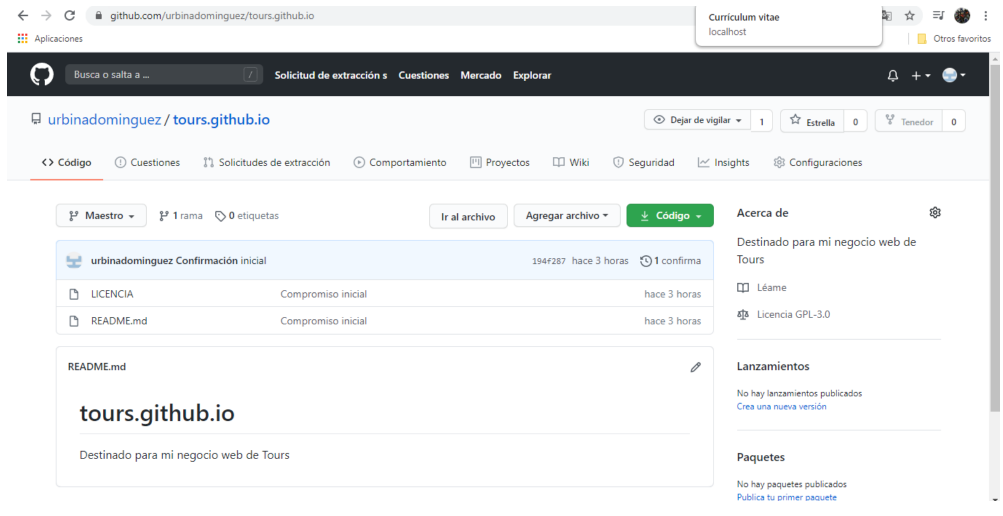
es: <a href="https://github.com/urbinadominguez/tours.github.io">https://github.com/urbinadominguez/tours.github.io</a>







#### Esta es una captura de pantalla de mi repositorio en las paginas de GitHub



#### Discusión:

- Al principio pensé que sería como html, pero después vino la dura realidad, es como cualquier lenguaje de programación, defines variables y todo eso, pero, lo especial es que se usa SQL para conectar con bases de datos.
- En lo personal, si me gustó programar una aplicación web, me gusto el uso de formularios para llenar la base de datos y su tablas.
- Algo importante a recalcar, es que programar es como cualquier otra cosa, mientras practiques, todo te saldrá a la perfección, cosa que no entendía al principio, ahora ya tengo más que claro eso.
- Aunque ya no estaremos llevando esta materia, seguiré practicando para tener una buena aplicación web, para poder hacerla, en un futuro muy o no muy lejano, alguna lase de tour virtual, para que la gente pueda ver desde sus casas sin necesidad de salir de ahí.

#### Referencias:

- Canvas.instructure.com[internet]. México: canvas, 2020 (actualizado el 20 de Marzo del 2020; citado el 21 de Abril del 2020). Disponible
  en <a href="https://canvas.instructure.com/courses/1822231/assignments/14053314?module\_item\_id=28710092">https://canvas.instructure.com/courses/1822231/assignments/14053314?module\_item\_id=28710092</a>
- Capacitateparaelempleo.org[internet]. México: fundación Carlos Slim, 2012(actualizado por última vez en 2012; citado en 02 de marzo del 2020) disponible en: <a href="https://.org/pages.php?r=.tema&taglD=6726&load=6733">https://.org/pages.php?r=.tema&taglD=6726&load=6733</a>
- ► Sld.cu[internet].México: biblioteca universitaria, 2012(actualizado por ultima vez en 2015; citado el 02 de marzo del 2020)disponible en: <a href="http://www.sld.cu/galerias/pdf/sitios/histologia/normas-vancouver-buma-2013-guia-breve.pdf">http://www.sld.cu/galerias/pdf/sitios/histologia/normas-vancouver-buma-2013-guia-breve.pdf</a>