

# Experiencia de Usuario

API 3 - Gastón Descalzo



# Situación

Fuiste contratado por el equipo de Alternativa Teatral para solucionar los problemas de la pagina web. Se te pide que crees el MVP navegable de s web.

# Requerimientos

Para que puedas llevar adelante esta activbidad, te recomiendo que visites el sitio web de Alternativa Teatral <u>haciendo clic acá</u>

# Consignas

- Detallar las funcionalidades y necesidades requeridas por los usuarios. Rediseñar la arquitectura de informacion del sitio. Ordenar, estructurar y etiquetar la informacion de forma clara y concisa. Podras realizar cardsorting o utilizar cualquier otra tecnica que creas conveniente.
- 2. Luego de tener la arquitectura de la informacion, realizar wireframes en baja fidelidad.

#### Formato de entrega:

- Detalle de las funcionalidades a implementar.
- Mapa de sitio web.
- Wireframe en baja fidelidad (digital o analogico).



### Desarrollo

### Consigna 1

### Card sorting

Se realizo un card sorting, con las personas anteriormente entrevistadas en la Actividad Practica 2 (6 personas). A los entrevistados se les entregaron las siguientes tarjetas:

#### Registro de usuarios

Permite a los usuarios crear cuentas en el sitio web para acceder a funciones adicionales.

#### Recuperación de contraseña

Proporciona un mecanismo para que los usuarios recuperen su contraseña en caso de olvido.

#### Quienes Somos ?

Proporciona información sobre la historia de la organización y su misión y visión,detalles sobre los miembros del equipo de Alternativa Teatral

#### Género teatral

Enumera los diferentes géneros teatrales disponibles en el sitio web (comedia, drama, musical, etc.).

#### Beneficios para miembros

Detalla los beneficios de ser miembro, como acceso anticipado a entradas, descuentos especiales, etc.

#### Promociones y descuentos

Muestra promociones y descuentos vigentes en eventos y espectáculos seleccionados.

#### Formulario de contacto

Ofrece a los usuarios un formulario para enviar consultas o comentarios directamente al equipo de Alternativa Teatral.

#### Inicio de sesión

Ofrece a los usuarios la posibilidad de iniciar sesión con sus credenciales para acceder a su perfil y contenido personalizado.

#### Búsqueda de eventos

Permite a los usuarios buscar y filtrar eventos y espectáculos disponibles para reservar.

#### Eventos y Espectáculos

Muestra fechas y horarios de los eventos y espectáculos programados, proporciona información sobre la ubicación del teatro y un mapa para facilitar la llegada.

#### Talleres disponibles

Enumera los talleres y capacitaciones ofrecidos por Alternativa Teatral, información detallada sobre cada taller y un proceso de registro en línea.

#### Programa de lealtad

Describe un programa de lealtad para recompensar a los clientes frecuentes con beneficios adicionales.

#### Códigos promocionales

Permite a los usuarios ingresar códigos promocionales al realizar una reserva para obtener descuentos.

#### Información de contacto

Proporciona información de contacto, como dirección de correo electrónico o número de teléfono, para diferentes consultas.



Con el fin de que las acomoden en las siguientes categorias:

- 1. Acceso
- 2. Cartelera
- 3. Institucional
- 4. Cursos o Talleres
- 5. Contacto

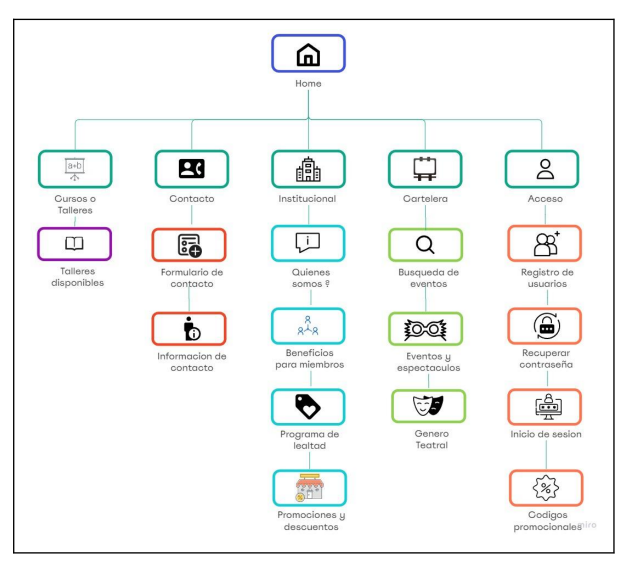
La mayoría de las personas entrevistadas ordeno las tarjetas segun importancia de categoria de la siguiente forma:

Acceso	Cartelera	Institucional	Cursos o talleres	Contacto
Registro de usuarios	Búsqueda de eventos	Quienes Somos ?	Talleres disponibles	Formulario de contacto
Recuperación de contraseña	Eventos y Espectáculos	Beneficios para miembros		Información de contacto
Inicio de sesión	Género teatral	Programa de lealtad		
Códigos promocionales		Promociones y descuentos		



### Mapa del sitio

A partir de la informacion obtenida se pudo generar el siguiente mapa del sitio:





# Consigna 2



Utilizando la aplicacion Figma se ha logrado consolidar el siguiente Wireframe basado en el card sorting y el mapa del sitio creado en la consigna 1.

La misma imagen ha sido adjuntada en la entrega pero tambien comparto el <u>link</u> de Figma con el grafico realizado.