DIU22

Prácticas Diseño Interfaces de Usuario 2021-22 (Tema: Hostels)

Grupo: DIU1_Estrellas. Curso: 2021/22 Updated: 11/2/2022

Proyecto:



Decida el nombre corto de su propuesta en la práctica 2

Descripción:



Describa la idea de su producto en la práctica 2

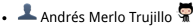
Logotipo:



Opcionalmente si diseña un logotipo para su producto en la práctica 3 pongalo aquí

Miembros

• 🚣 Sergio Hervás Cobo 🖫



• 🚣 Javier Serrano Lucas 🖫

Proceso de Diseño

Paso 1. UX Desk Research & Analisis

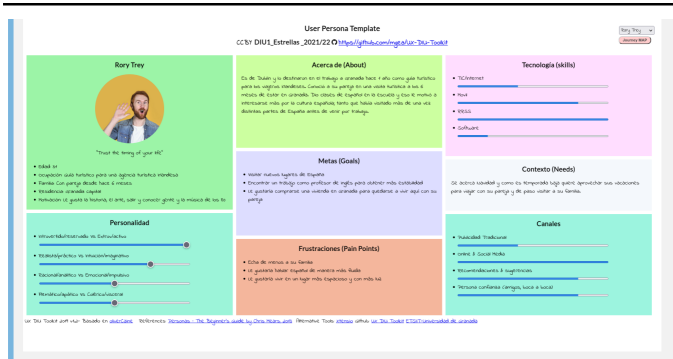


1.a Competitive Analysis

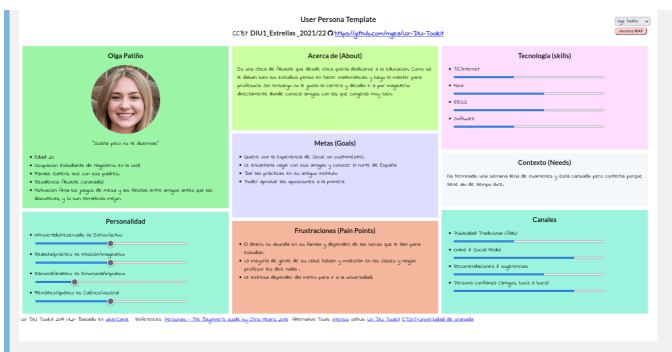
Características	LemonRock	TOCHostels	BlueSockHostels
Eventos Culturales	Sí	No	No
Opción de habitaciones convencionales	No	Sí	Sí
Reserva Online	Sí	Sí	Sí
Wi-Fi	No	Sí	Sí
Disponibilidad de varios idiomas	No	Sí	Sí
Recepción 24 horas	No	No	Sí
Habitaciones adaptadas	No	No	Sí
Habitaciones femeninas	No	Sí	Sí
Bar/Cafetería	Sí	Sí	Sí

Características	LemonRock	TOCHostels	BlueSockHostels
Restaurante	Sí	No	No
Cocina en la habitación	No	Sí	No
Lavadora	No	Sí	No
Taquillas	No	Sí	Sí
Ambiente identificativo	Sí	No	No
Redes Sociales	Sí	Sí	Sí
FAQ	No	Sí	No

Teniendo en cuenta que el establecimiento Lemon Rock ya no es considerado un hostel (dejó de brindar este servicio hace un tiempo), creemos que es un lugar con una identidad y temática muy marcada (underground, indie...). La apariencia de la "marca" es realmente auténtica y define a la perfección el lugar. Además, parece que se han reinventado correctamente haciendo del local un lugar con una experiencia única gracias a los eventos culturales que se realizan en ellos. Al ofrecer distintos servicios en el mismo local, lo consideramos un lugar multiusos donde puede haber desde una fiesta temática o concierto hasta una degustación de platos especiales, potenciado por las distintas salas y estancias que posee en su interior. También aparenta ser un sitio moderno, joven y cómodo, donde una pareja o grupo de amigos pueden pasar un buen rato hablando y disfrutando del momento. La página web sigue la misma línea y pretende plasmar todo lo mencionado hasta ahora: ser un sitio donde evadirse del exterior.



Rory Trey Para el primer personaje (Rory) hemos pensado en un hombre irlandés que vino a Granada por motivos laborales y le gustó tanto que ha decidido quedarse a vivir aquí. Además, ha encontrado el amor y eso le ha motivado aún más a permanecer en la capital. Como no lleva mucho tiempo en la ciudad, quiere conocer gente nueva y su carácter extrovertido le anima a salir por lugares con buen ambiente sólo o con su pareja.



Olga Patiño En cuanto a Olga, el segundo personaje, queríamos un enfoque distinto al anterior y elegimos la figura de una chica universitaria que está estudiando magisterio. Es sociable y siempre que sale es con su grupo de amigos de la carrera. No le gusta ir a las discotecas por el ruido y la muchedumbre.



desconectar después de un duro día de trabajo. Al ser una persona nueva en la ciudad, aún no dispone de vehículo privado y se tiene que desplazar en transporte público. Consideremos realista este ejemplo pues Granada es una ciudad que atrae mucha gente del extranjero y el Lemon Rock tiene un ambiente muy amigable para ellos (música, fiestas temáticas...)



Journey Map de Olga Para el segundo journey map hemos pensado en el caso común de una universitaria que tras una dura semana de exámenes quiere pasar un rato con sus amigos en un lugar tranquilo para charlar, tomar algo, jugar juegos, etc. Se ha tenido en cuenta que los universitarios son personas con presupuesto ajustado por lo que a la hora de comer se decide ir a otro lado por los elevados precios del local.

Revisión de usabilidad:

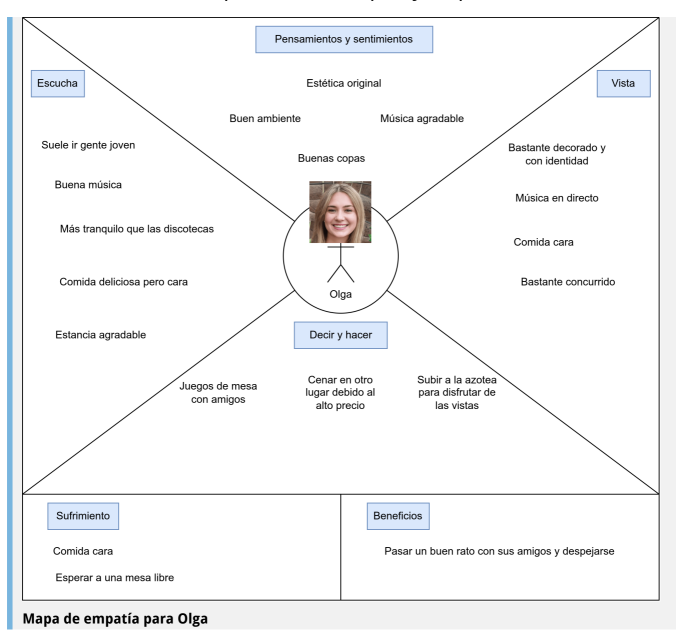
- Enlace al documento: https://github.com/amt911/DIU-Estrellas/blob/master/P1/Usability-review-template.xlsx - Valoración Usabilidad.pdf
- Valoración final (numérica): 77
- Comentario sobre la valoración: La estética de la página web es acorde al ambiente que se pretende encontrar en el local. La experiencia del usuario navegando por el sitio web

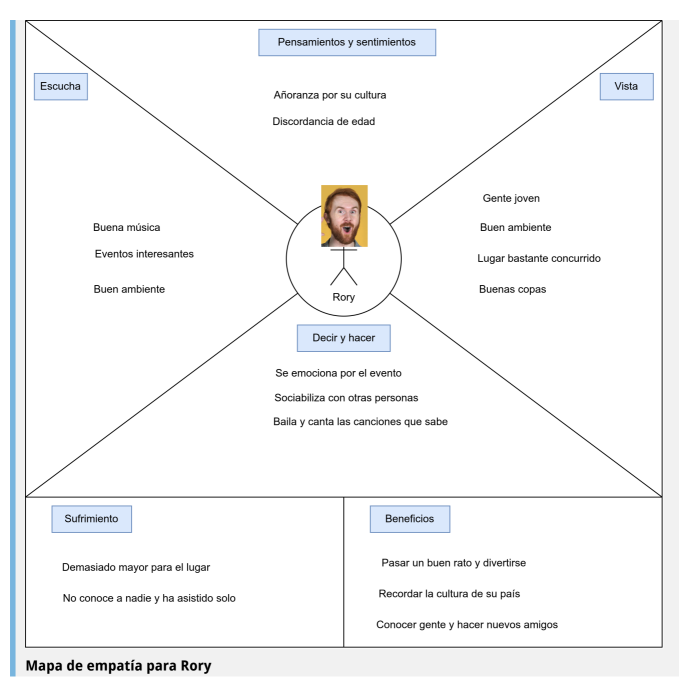
es cómoda, amigable y consistente, pudiendo acceder a las principales motivaciones del lugar de forma directa y rápida. Sin embargo, la aplicación presenta ciertas inconsistencias para la experiencia de usuario, por ejemplo, el apartado de próximos conciertos aparece tanto en la barra de menú como en el inicio con nombres distintos. También, el menú de reservas lleva a una página distinta mientras que en la página de inicio no. Por último, la información de contacto aparece en fondo amarillo y letras blancas lo que hace más difícil su lectura. Pero son aspectos que no son tan relevantes como para reducir de forma significativa la experiencia de usuario.

Paso 2. UX Design



2.a Feedback Capture Grid / Empathy map / POV



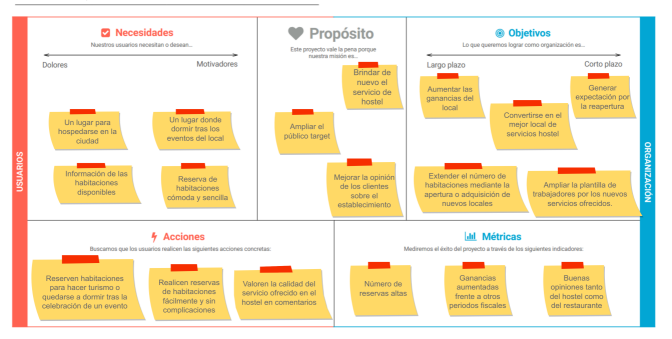


¿Que planteas como "propuesta de valor" para un nuevo diseño de aplicación para economia colaborativa ? Problema e hipótesis Que planteas como "propuesta de valor" para un nuevo diseño de aplicación para economia colaborativa te (150-200 caracteres)



2.b ScopeCanvas

Proyecto: Reapertura Hostel

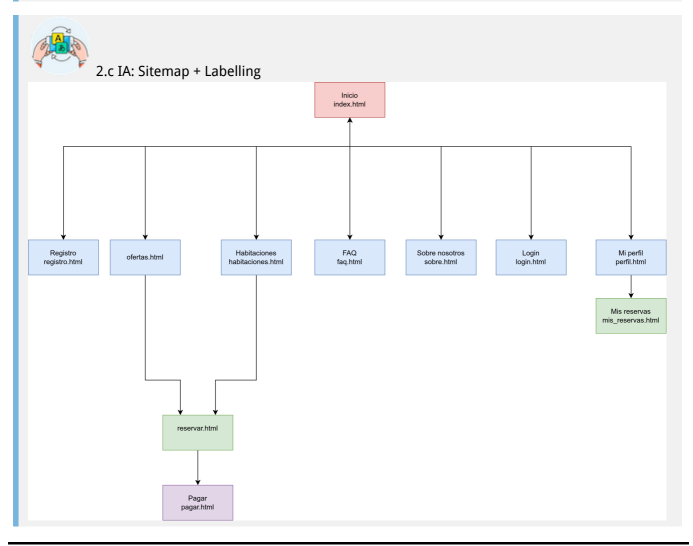


SCOPECANVAS v5.0 www.scopecanvas.com

Licencia de uso: Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International.

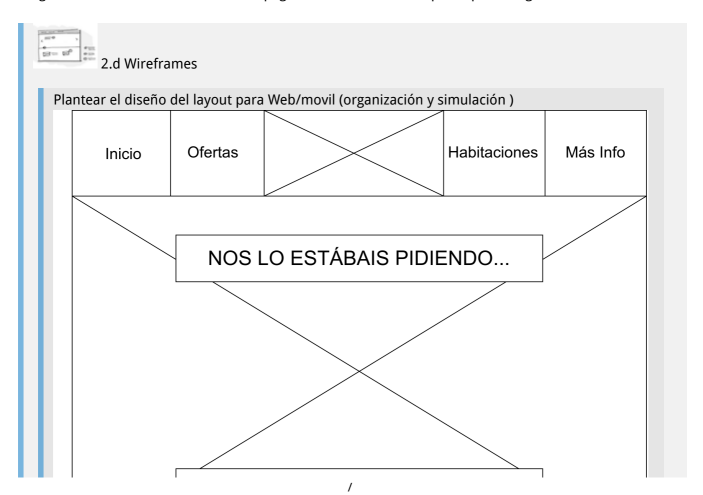
Hemos pensado en hacer una reapertura del servicio de hostel que tenía al principio el Lemon Rock aprovechando todavía la infraestructura que tiene montada. De esta manera se extienden el tipo de eventos que se pueden hacer, ya que los clientes pueden quedarse allí después de espectáculos que se extiendan mucho en la noche, además de poder mantener las ganancias que producen los clientes al quedarse allí más tiempo. Esto no solo haría crear el nicho de mercado actual, ya que las personas que no iban a los eventos por no vivir cerca ya podrían quedarse, si no que se obtendrían clientes que aunque no estén interesados en los servicios de restaurante/eventos, si quieran aprovechar el servicio de hostel. Además aumentaría el potencial del servicio de restaurantes, ya que se podrían incluir un servicio de desayuno que se puede contratar si decides hospedarte en una de las habitaciones del hostel.

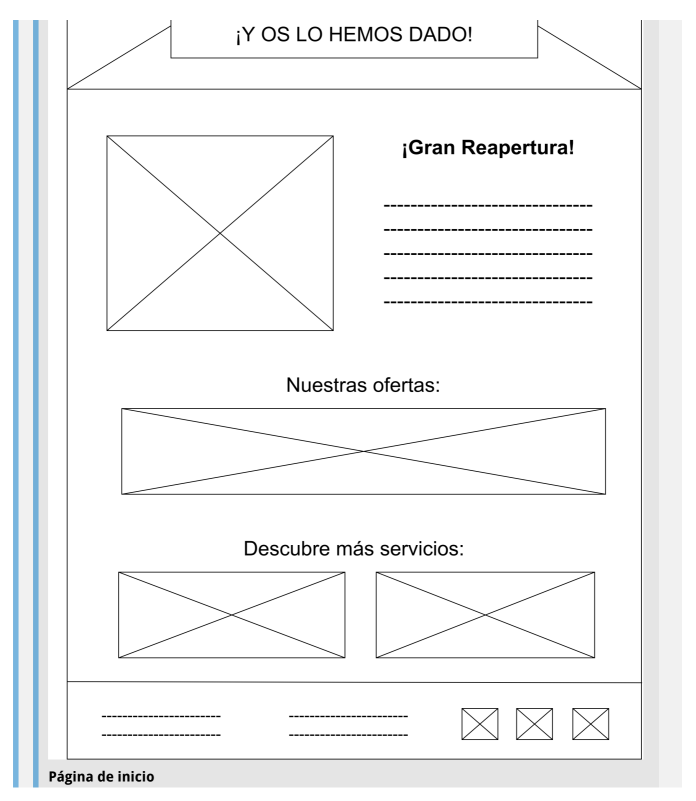
2.b Tasks analysis						
Grupo de usuarios	Persona joven	Persona edad media	Persona edad avanzada			
Realizar reserva	Н	M	L			
Cancelar reserva	Н	M	L			
Consultar reserva	Н	M	L			
Consultar ofertas	Н	M	L			
Consultar habitaciones disponibles	Н	M	L			
Puntuar habitacion	Н	M	L			
Dejar reseña de habitacion	Н	M	L			
Compartir en redes	Н	L	L			
Contactar con el soporte	L	M	Н			
Elegir idioma	L	Н	Н			
Consultar las RRSS	Н	Н	L			
Consultar FAQ	M	Н	Н			
Registro de usuarios	Н	М	L			



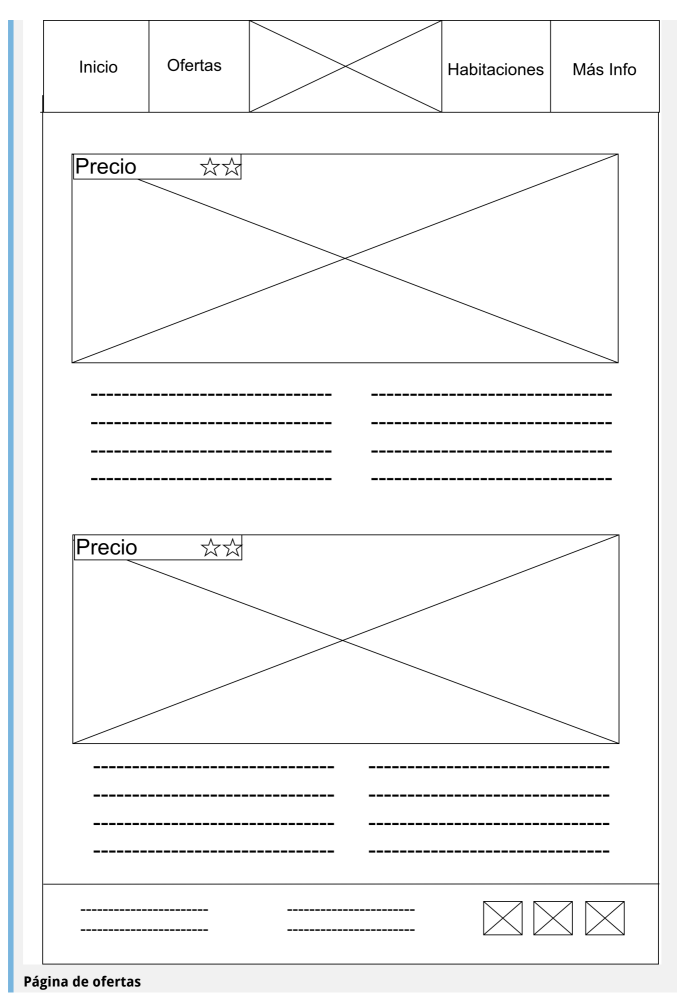
Label	Scope Note
Inicio	Proporciona una vista general con la información relacionada al evento.

Label	Scope Note
Registro	Una ventana emergente para que el visitante de la web pueda registrar su usuario en el sistema
Ofertas	Página donde se encuentran todas las ofertas actuales junto con la fecha de reserva de la propia oferta.
Habitaciones	Página donde el usuario podrá encontrar las habitaciones que mejor se adapten y estén disponibles para él en función de las fechas de llegada y salida y el número de huéspedes
FAQ	Un conjunto de apartados con las preguntas más frecuentes que los usuarios puedan tener sobre el sitio web
Sobre nosotros	Una descripción sobre el personal y el establecimiento con el correspondiente contacto por otros medios
Login	Una ventana emergente para que el visitante registrado pueda identificarse en el sistema
Mi perfil	Página en la que se encuentra la información del usuario.
Mis reservas	Página en la que se encuentran las reservas actuales de un usuario junto con el historial de reservas.
Reservar	Página de la habitación deseada donde el usuario podrá proceder a la reserva de esta, además de ver sus comentarios y características
Pagar	Es donde se realiza el pago de una reserva, se supone que es segura.





Inicio	Ofertas		Hal	oitaciones	Más Info
] [
Lle	egada	Salida		nº hués	pedes
rágina de habita	sianos				



Inicio	Ofertas	Habitaciones	Más Info
Servi	cios		
Comer	ntarios		
		 ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	

Paso 3. Mi UX-Case Study (diseño)



#### 3.a Moodboard

Plantear Diseño visual con una guía de estilos visual (moodboard) Incluir Logotipo Si diseña un logotipo, explique la herramienta utilizada y la resolución empleada. ¿Puede



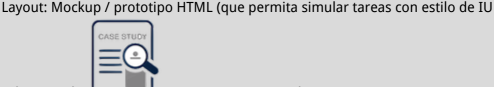
usar esta imagen como cabecera de Twitter, por ejemplo, o necesita otra? 3.b Landing Page



Estudio de Guidelines y Patrones IU a usar Tras documentarse, muestre las deciones



tomadas sobre Patrones IU a usar para la fase siguiente de prototipado. Mockup



seleccionado)

3.e ¿My UX-Case Study?

Publicar my Case Study en Github.. Documente y resuma el diseño de su producto en forma de video de 90 segundos aprox

#### Paso 4. Evaluación



# 4.a Caso asignado

Breve descripción del caso asignado con enlace a su repositorio Github **User Testing** 



Seleccione 4 personas ficticias. Exprese las ideas de posibles situaciones conflictivas de esa persona en las propuestas evaluadas. Asigne dos a Caso A y 2 al caso B

Usuarios	Sexo/Edad	Ocupación	Exp.TIC	Personalidad	Plataforma	TestA/B
User1's name	H / 18	Estudiante	Media	Introvertido	Web.	А
User2's name	H / 18	Estudiante	Media	Timido	Web	Α
User3's name	M / 35	Abogado	Baja	Emocional	móvil	В
User4's name	H / 18	Estudiante	Media	Racional	Web	В



### . 4.c Cuestionario SUS

Usaremos el **Cuestionario SUS** para valorar la satisfacción de cada usuario con el diseño (A/B) realizado. Para ello usamos la hoja de cálculo para calcular resultados sigiendo las pautas para usar la escala SUS e interpretar los resultados http://usabilitygeek.com/how-to-use-the-system-usability-scale-sus-to-evaluate-the-usability-of-your-website/) Para más información, consultar aquí sobre la metodología SUS



Adjuntar captura de imagen con los resultados + Valoración personal Usability Report

4.d

Añadir report de usabilidad para práctica B (la de los compañeros)

Valoración personal

### Paso 5. Evaluación de Accesibilidad (no necesaria)



5.a Accesibility evaluation Report

Indica qué pretendes evaluar (de accesibilidad) sobre qué APP y qué resultados has obtenido 5.a) Evaluación de la Accesibilidad (con simuladores o verificación de WACG) 5.b) Uso de simuladores de accesibilidad (uso de tabla de datos, indicar herramientas usadas) 5.c Breve resumen del estudio de accesibilidad (de práctica 1) y puntos fuertes y de mejora de los criterios de accesibilidad de tu diseño propuesto en Práctica 4.

## Conclusión final / Valoración de las prácticas

(90-150 palabras) Opinión del proceso de desarrollo de diseño siguiendo metodología UX y valoración (positiva /negativa) de los resultados obtenidos