

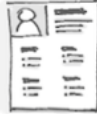








 Competitive Analysis D - No hay	 Usability Review D - Sin Conclusiones ni comentarios, Conclusiones que se pueden extraer???	 Ethnography research <input type="checkbox"/> EJERCICIO 1
 User stories: Persona B - Kevin, 19.S Estudiante, Viajar al terminar viajes (siente solo, ir acompañado?) - Alejandro 34.S, trabajo, Ruptura buscar alguien xa viaje (¿?)	 User Journey Map C - Ambos (pobre) la experiencia con App se demora hasta paso 4-5, detecta conflictos de uso (en un solo paso) y el resto (registro? búsqueda? ...) debería centrarse en conclusiones/conflictos sobre App	 Empathy Map <input type="checkbox"/>
 SCAMPER <input type="checkbox"/>	 What if? <input type="checkbox"/>	 MVP <input type="checkbox"/>
 Feedback Capture Grid C análisis identifica problemas propuesta valor: mejora ¿?	 IA Sitemap B Sitemap: correcto TaskFlow: identifica patrones de usuarios	 Labelling i18n C insuficiente (3 etiquetas: Chats Chatear Acompañante)
 Logotipo A Basado en texto, explicado proceso de diseño	 Wireframe B diseñados correctamente, zona de menus inferior. falta informacion de como usar y navegar ¿?	 Case Study A enumeración de pasos, identificando aspectos claves y valoración de puntos fuertes
 UI Patterns <input type="checkbox"/>	 Guidelines A Excelente, explicando patrones en wireframe, justificando decisiones de diseño	 Video A El promocional ajustado en timing y contenido explicando proceso de diseño y valor
 Prototype <input type="checkbox"/>	 Usability Testing A Excelente revisión de prácticas, con comentarios de análisis	 A/B Testing <input type="checkbox"/> EJERCICIO 2
 Questionnaires <input type="checkbox"/>	 Eye Tracking <input type="checkbox"/>	 Usability Report A Muy bien elegido la Persona, con valoraciones sobre los 3 casos
 Accesibility <input type="checkbox"/> EJERCICIO 3	 Inspection Methods <input type="checkbox"/>	 Disability Simulator <input type="checkbox"/>

D Insuficiente**C** Mejorable**B** Correcta**A** Excelente
<https://github.com/diegogaraur/DIU20>

100%

Excelente