Test de Recorridos Cognitivos Usuario Conductor

Nombre del usuario: <u>Ángel Machado Fernández</u>

Ocupación del usuario: Estudiante de Ingeniería Informática

Test de Evaluación Recorridos Cognitivos

App: GranáPark

Instrucciones:

A continuación se enlistan una serie de tareas, teniendo cada una de ellas una serie de acciones a seguir para ser completada. Por favor marque con un ✓ las que ha podido realizar con facilidad, con un ● las que ha realizado con cierta dificultad y con una メ las que se realizan con mucha dificultad. Primero intente realizar la tarea leyendo sólo el enunciado principal, luego responda por las acciones de manera secuencial.

Tarea realizada fácilmente 🗸

- Tarea realizada con cierta dificultad
- Tarea realizada con mucha dificultad 🗶

Registrarse

- Acceso al registro
- Rellenar formulario de registro
- Confirmación del registro

Identificarse

- Acceso a la identificación
- Rellenar formulario de identificación
- Confirmación de identificación

(Mapa) Acceder a un aparcamiento y reservar

Consultar aparcamiento en el mapa

- Explorar el mapa
- Seleccionar un aparcamiento

Realizar una reserva

- Acceder a reservar
 - Rellenar formulario de reserva
 - Pagar y confirmar reserva

Al finalizar cada tarea, responda las preguntas:

- ¿Son adecuadas las acciones disponibles de acuerdo a la experiencia y conocimiento del usuario?
- ¿Percibirán los usuarios que está disponible la acción correcta? (visibilidad y comprensibilidad de las acciones)
- 3 Una vez encontrada la acción en la interfaz, ¿asociarán estos usuarios la acción correcta al efecto que se alcanzará?
- Una vez realizada la acción, ¿entenderán los usuarios la retroalimentación del sistema?

1. El formulario de registro es básico y

fácil de usar

- 2. Se percibe dónde registrarse
- Se conoce lo que hace el formulario de registro
- No hay retroalimentación en un prototipo

1. Este formulario funciona igual que el

anterior

- Se percibe dónde iniciar sesión
- Se conoce lo que hace el formulario de inicio
- No hay retroalimentación en un prototipo

- 1. El mapa es muy habitual para el usuario
- 2. Se percibe dónde buscar en el mapa
- Se conoce la función del mapa
- No hay retroalimentación en un prototipo

Test de Evaluación **Recorridos Cognitivos**

App: GranáPark

Instrucciones:

A continuación se enlistan una serie de tareas, teniendo cada una de ellas una serie de acciones a seguir para ser completada. Por favor marque con un \(\sqrt{las que ha podido} \) realizar con facilidad, con un • las que ha realizado con cierta dificultad y con una X las que se realizan con mucha dificultad. Primero intente realizar la tarea leyendo sólo el enunciado principal, luego responda por las acciones de manera secuencial.

Tarea realizada fácilmente ✓

Tarea realizada con cierta dificultad

Tarea realizada con mucha dificultad 🗶

Buscar aparcamiento en el buscador

Entrar al buscador

Introducir un nombre

Escoger un aparcamiento

Acceder al aparcamiento

Gestionar detalles de una reserva

Acceder a mis reservas

Seleccionar una reserva

Consultar código QR

Consultar detalles de reserva

Cancelar reserva

Al finalizar cada tarea, responda las preguntas:

- ¿Son adecuadas las acciones disponibles de acuerdo a la experiencia y conocimiento del usuario?
- ¿Percibirán los usuarios que está disponible la acción correcta? (visibilidad y comprensibilidad de las acciones)
- Una vez encontrada la acción en la interfaz, ¿asociarán estos usuarios la acción correcta al efecto que se alcanzará?
- Una vez realizada la acción, ¿entenderán los usuarios la retroalimentación del sistema?

- 1. Sí, son adecuadas.
- 2. Se percibe dónde buscar un aparcamiento
- Se conoce cómo realizar una búsqueda
- No hay retroalimentación en un prototipo

- 1. Resultó difícil encontrar las reservas.
- Puede ser difícil encontrar las reservas
- Se conoce cómo realizar una búsqueda
- No hay retroalimentación en un prototipo