



AparcAPP

—— Encuentra tu lugar ——

DOCUMENTO DE VISIÓN

INTEGRANTES

Lucas Gutiérrez

Ramón Carmenaty

Manzambi Antonio

Dalkis Bustos

Diseño y Análisis de Sistemas Interactivos
Máster en Ingeniería Informática
Universidad de Granada

1

INTRODUCCIÓN



Propósito

Alcance

Resumen

2

POSICIONAMIENTO

OPORTUNIDAD DE NEGOCIO

DECLARACIÓN DEL PROBLEMA

SOLUCIÓN PROPUESTA

El problema de

Encontrar aparcamiento en la ciudad

Afecta

Usuarios de la ciudad de Granada

El impacto del problema es

El bienestar personal y colectivo de los habitantes.

Una solución exitosa sería App que resuelva el problema y a su vez ayude a reducir el gasto de combustible, y las emisión de CO. Armonía en las calles de la ciudad.



3

SKATE HOLDERS

“Son todas aquellas personas o entidades que tienen algún impacto o interés en la creación de la aplicación”

USUARIOS

“Son todas aquellas personas o entidades que harán uso de la aplicación”

SKATEHOLDERS



**Ayuntamiento
de Granada**



Negocios Locales



**Administradores
de la aplicación**



**Negocios de
Alquiler de Coches**

USUARIOS



Comunidad Local



Turistas



**Personas recién
llegadas a Granada**

PERFIL SKATEHOLDERS Y USUARIOS

Descripción	Ayuntamiento de Granada	Comunidad Local
Responsabilidad	Proveer la programación oficial de actividades	Marcar en la aplicación como "Plaza Libre"
Criterio de Éxito	Personas asistiendo a los eventos	Usuarios que realicen la acción de marcar como disponible el lugar que han utilizado, para notificar a otros usuarios las plazas libres.

NECESIDADES CLAVE SKATEHOLDERS Y USUARIOS

Necesidad	Prioridad	Incumbe	Solución Actual	Solución Propuesta
Promocionar la programación oficial de actividades	Alta	Ayuntamiento de Granada	<ul style="list-style-type: none">- Publicar en el sitio web- A través de medios de comunicación tradicionales	Mapa que muestre los eventos del Ayuntamiento cerca a los lugares de destino.
Encontrar plazas públicas	Alta	Comunidad Local	Recorrer en el coche las zonas alrededor. Zona de aparcamiento pago.	Mapa con puntos verdes cerca a la dirección de destino -Notificación de Plazas públicas disponibles



4

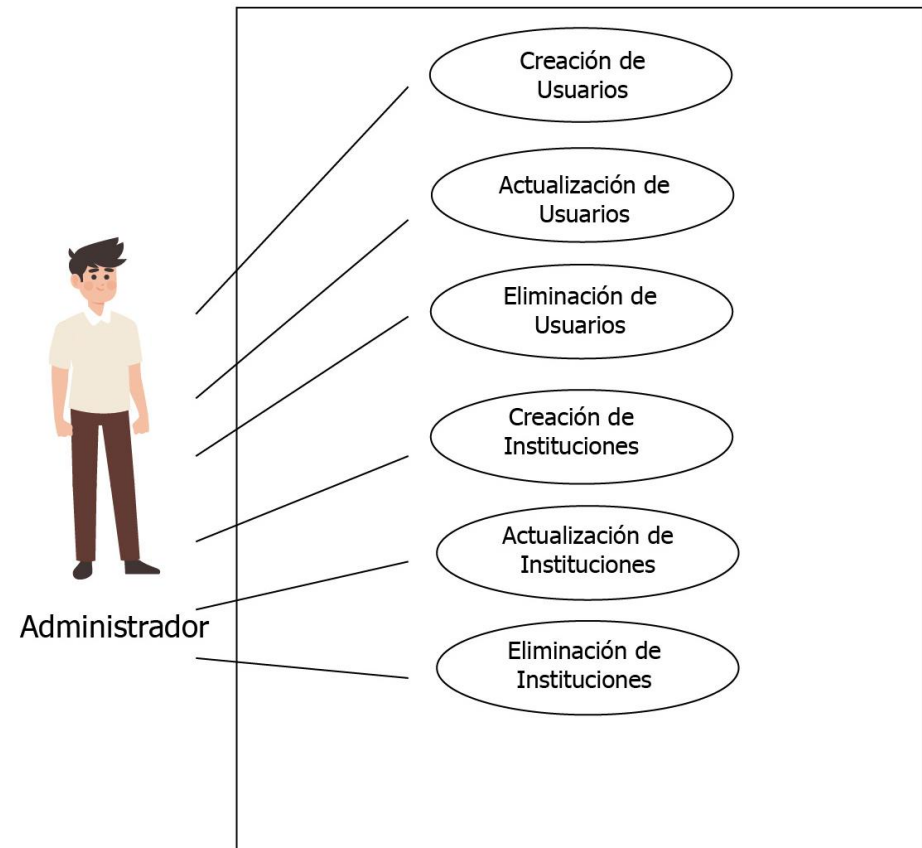
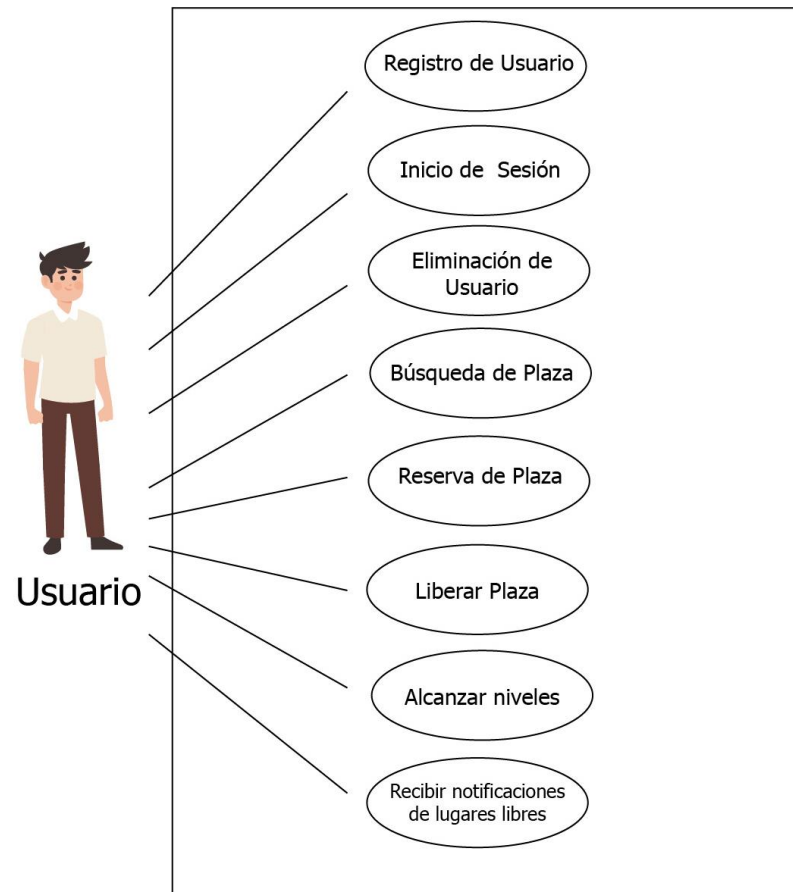
RESUMEN PRODUCTO

PERSPECTIVA DEL PRODUCTO

Utilizar la API de Google
Maps



RESUMEN DE CAPACIDADES



SUPUESTOS Y DEPENDENCIAS



Seguridad



Facilidad de uso



Rendimiento



Calidad

5

TÉCNICA


PERSONAS - ESCENARIOS

Se realizaron 4 Perfiles de Personas - Escenarios

PLANTILLA DE PERSONAJE		
Nombre	Alí Abad	
Edad	32 años	
Sexo	Masculino	
Educación	Máster en Marketing Digital	

PLANTILLA DE PERSONAJE		
Nombre	Ana María Cuesta Martínez	
Edad	37	
Sexo	Femenino	
Educación	Licenciada en Economía	

PLANTILLA DE PERSONAJE		
Nombre	Juan Pérez Merlo	
Edad	48	
Sexo	Masculino	
Educación	Ingeniero Electrónico	

Nombre	Wang Li	
Edad	43	
Sexo	Masculino	
Educación	Maestro De Kung Fu	

STORYBOARD

ESCENARIOS



Alí Abad

**MUCHAS
GRACIAS**

