# ShowTickt

Brian Tobias Arrua, Joan Galindo, Camilo Jumelle

## **Table of Contents**

M	emoria del proyecto		1
	1. Introducción		2
	2. Requisitos del proyecto.		3
	2.1. Sprint 1		3
	3. Seguimiento semanal		4
	4. Diseño		5
	4.1. Diagrama entitat relacio		5
	4.2. Diagrama per classes		6
	4.3. Sketching		6
	4.4. Mockup de interfaces		6
	4.5. Guía de estilos		6
	5. Confección del manual de instalación/distribución de la aplicación		8
	6. Confección del manual de usuario integrado en la aplicación		9
	7. Linias futuras	. 1	0
	8. Concluciones		
	9. Glosario	. 1	2
	10. Presentación del provecto	. 1	3

# Memoria del proyecto

## Chapter 1. Introducción

Los miembros del proyecto somos Brian Tobias Arrua, Galindo Palacio Joan y Camilo Jumelle. Este proyecto tratará de realizar una aplicación que

# Chapter 2. Requisitos del proyecto

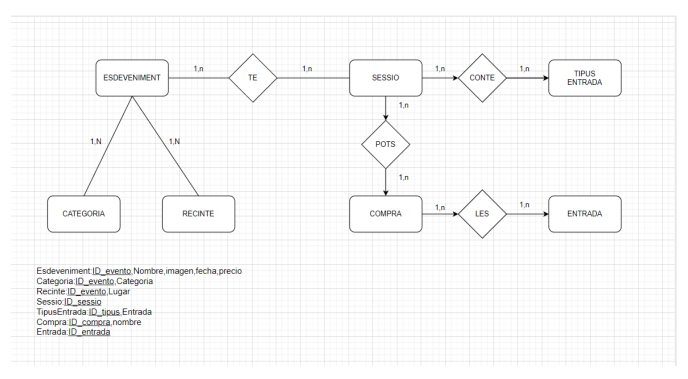
2.1. Sprint 1

# Chapter 3. Seguimiento semanal

## Chapter 4. Diseño

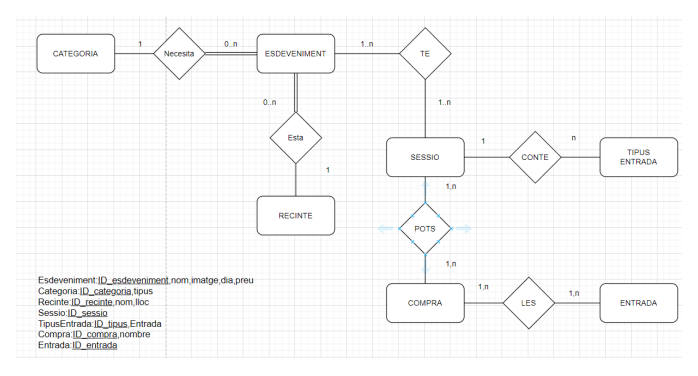
## 4.1. Diagrama entitat relacio

#### La siguiente imagen es el primer diseño de la base de datos



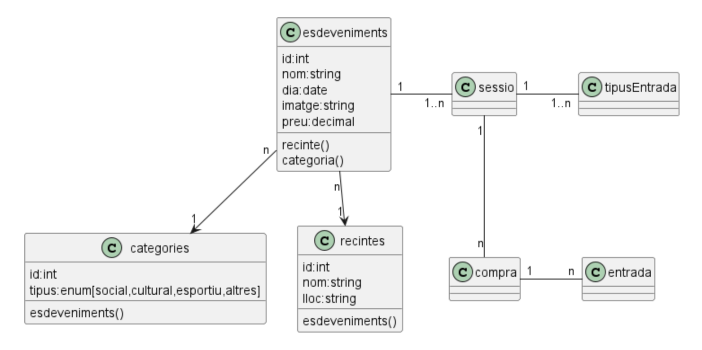
#### Esta imagen es un redieño del primer diagrama

Hicimos este cambio principalmente por que en el primero no especificamos cual era la tabla fuerte y la tabla debil en "Esdeveniment, categoria y recinte"



## 4.2. Diagrama per classes

Este es el primer diagrama de la base de datos modelo por clases



#### Explicación de las clases

- <u>Esdeveniment:</u> La tabla de esdeveniments es la tabla que nos guarda los diferentes eventos que tenemos en la pagina, donde guardamos el nombre, el dia, la imagen y el precio
- <u>Categoria:</u> En la tabla de categoria hemos decidido guardar las diferentes categoria de los events
- Recinte: En la tabla de recinte hemos decidido guardar los recintos de los eventos
- Sessio:
- Tipus Entrada:
- Compra:
- Entrada:

## 4.3. Sketching

## 4.4. Mockup de interfaces

### 4.5. Guía de estilos

Para la página seguimos elegimos la siguiente **paleta de colores** , hemos decidido estos ya que llaman la atención y el contraste con el negro (que sera el color del texto) no obliga al usuario a forzar la vista.



La **tipografía** elegida fue 'Nunito' se selecciono por su fácilidad lectora

# Whereas recognition of the inherent dignity Whereas recognition of the inherent dignity

Los **iconos** elegidos son los siguientes:

El icono para busquedas



El icono para filtrar



Los **botones** serán de este estilo:



Los **enlaces** serán de la siguiente forma:

linkhaciaotrapagina.com linkhaciaotrapagina.com ya visitado

# Chapter 5. Confección del manual de instalación/distribución de la aplicación

Chapter 6. Confección del manual de usuario integrado en la aplicación

# **Chapter 7. Linias futuras**

# **Chapter 8. Concluciones**

# Chapter 9. Glosario

# Chapter 10. Presentación del proyecto