

**IES PERE MARIA ORTS I BOSCH**

**CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR**



**Familia Profesional: Informática y Comunicaciones**

**GYMOOZE**

**Alumno: Raunak Binyani**

**IES PERE MARIA ORTS I BOSCH**

**CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR**



**Familia Profesional: Informática y Comunicaciones**



**PROYECTO DE FIN DE CICLO**

**Desarrollo en Aplicaciones Web**

**GYMOOZE**

**AUTOR: Raunak Binyani**

**TUTOR: José Carlos Azorín Ferri**

**Lugar y fecha.**

(PÁGINA PARA AGRADECIMIENTOS, SI SE INCLUYE)

**Índice**

[Resumen iii](#_Toc68275901)

[Abstract iii](#_Toc68275902)

[1. Introducción 6](#_Toc68275903)

[1.1. Objetivo 6](#_Toc68275904)

[2. Análisis Económico 7](#_Toc68275905)

[3. Análisis y diseño 8](#_Toc68275906)

[4. Entorno de programación, Lenguajes y herramientas 10](#_Toc68275907)

[5. Implementación 12](#_Toc68275908)

[6. Manuales de despliegue, operación y mantenimiento 14](#_Toc68275909)

[7. Conclusiones 15](#_Toc68275910)

[8. Bibliografía 16](#_Toc68275911)

# Resumen

Gymooze es una pagina web que facilita los videos de entrenamiento a sus clientes para que puedan hacer los ejercicios desde casa y también motivarlos dia tras dia para que lo sigan haciéndolo y su objetivo es que sus clientes tengan una vida saludable.

# Abstract

Gymooze is a website that provides training videos to its clients so that they can do the exercises from home and it also motivates them day after day to continue doing exercises and its goal is for its clients to have a healthy life.

1. Introducción
   1. Objetivo

El objetivo de este proyecto es desarrollar una aplicación web que es un gimnasio virtual donde los usuarios puedan ver los videos de entrenamiento del entrenador que quisiera.

Los entrenadores pueden subir videos públicos o privados. Los videos públicos los podrán ver todos los clientes, pero para poder ver los videos privados del ese entrenador el usuario ha de estar suscrito en su canal. Para suscribir en el canal de entrenador el usuario tendrá que pagar un importe para estar suscrito en su canal para uno, tres o seis meses. Los entonadores también pueden subir algunas noticias y los clientes los podrá ver y comentar.

1. Análisis Económico
2. Análisis y diseño
3. Entorno de programación, Lenguajes y herramientas
4. Implementación
5. Manuales de despliegue, operación y mantenimiento
6. Conclusiones
7. Bibliografía