## Desarrollo y Evaluación de Sistemas Software Interactivos

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA





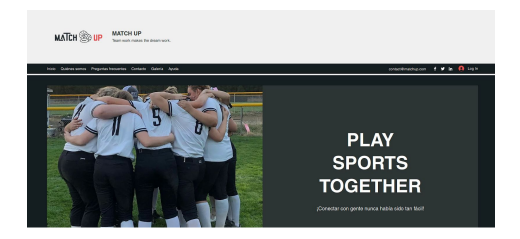
E. T. S. de Ingenierías Informática y de Telecomunicación

25 de enero de 2021

Pablo Alfaro Goicoechea Carlos Morales Aguilera Carlos Santiago Sánchez Muñoz

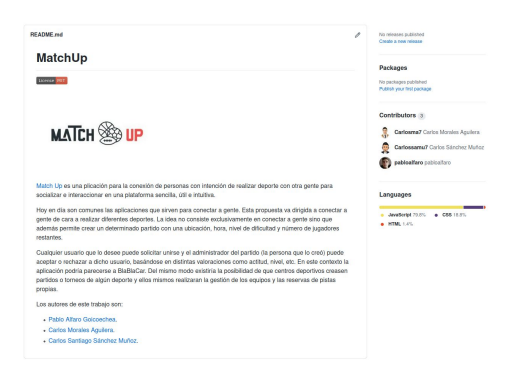
## 1. Página web de lanzamiento

La página web de lanzamiento se ha realizado con una herramienta de construcción de páginas web denominada **Wix**. Para ello se han escogido los factores más relevantes de la aplicación y se ha enfocado a un sector deportivo. A continuación se indica el enlace de la página web, el cual es accesible mediante este <u>enlace a la página web oficial de Match Up</u>.



## 2. Repositorio del proyecto

El repositorio oficial con la información del proyecto se encuentra en el enlace de <u>GitHub de Match Up</u>. En él se encuentran las diferentes entregas del proyecto durante su realización.



El proyecto se ha descompuesto en una serie de entregas a medida que este avanza, entre las cuales se distinguen:

- Descripción general del proyecto: Contiene el proceso de brainstorming inicial, descripción del proyecto, canvas, estudio de mercado y mapa conceptual del mismo.
- Visión del proyecto: Contiene el documento de visión del proyecto y
  documentos de escenarios y personajes relativos al proyecto, y diagrama de
  casos de uso.
- 3. <u>Diseño y desarrollo del proyecto</u>, el cual se descompone en dos etapas:
  - Primera iteración: Contiene la descripción del proceso de iteraciones, bocetos de baja fidelidad y modelado en JustInMind, además de los diagramas de conceptos, HTA, wireflow y documentos de arquitectura de la información.
  - Segunda iteración: Contiene la actualización correspondiente a la segunda etapa en los diagramas de conceptos, HTA y wireflow, además del documento de arquitectura de la información actualizado. Contiene también los bocetos de baja fidelidad y alta fidelidad y los prototipos en JustInMind.
- 4. <u>Lanzamiento del proyecto</u>: Contiene una breve documentación sobre la página de lanzamiento y el repositorio donde se guarda la información del proyecto.