



Universidad
Carlos III de Madrid

Grado en Ingeniería Informática

Curso 2020

Diseño de Sistemas Interactivos

Análisis y Estudio de Campo: H3lpMe

Autores:

Alejandro Parrado Rivas	<i>100383453</i>
Adrián Sanz Gómez	<i>100383473</i>
Alejandro Valverde Mahou	<i>100383383</i>
Andrés Vinagre Blanco	<i>100383414</i>

Índice

1. Introducción	3
2. Contexto de Diseño	3
3. Diseño y Desarrollo de Técnicas de Investigación del Trabajo de Campo: Obtención de Datos	3
4. Análisis de los datos	3
5. Definición de Requisitos y Guías para el Diseño	3

1. **Introducción**
2. **Contexto de Diseño**
3. **Diseño y Desarrollo de Técnicas de Investigación del Trabajo de Campo: Obtención de Datos**
4. **Análisis de los datos**
5. **Definición de Requisitos y Guías para el Diseño**