

# UD3.

## Nuestro primer prototipo: diseño de pantallas, estructura y navegación

### 0489 - Programación Multimedia y Dispositivos Móviles

#### Ciclo Formativo de Grado Superior

Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)

Código módulo

0489

Nombre módulo

Programación Multimedia y Dispositivos Móviles

#### Especialidad

Familia profesional

Informática y Comunicaciones

Cuerpo

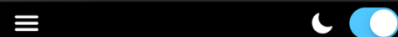
Profesores de Secundaria (PS)

Código

254

Nombre

Informática



### 0489 - PMDM

#### Candidato

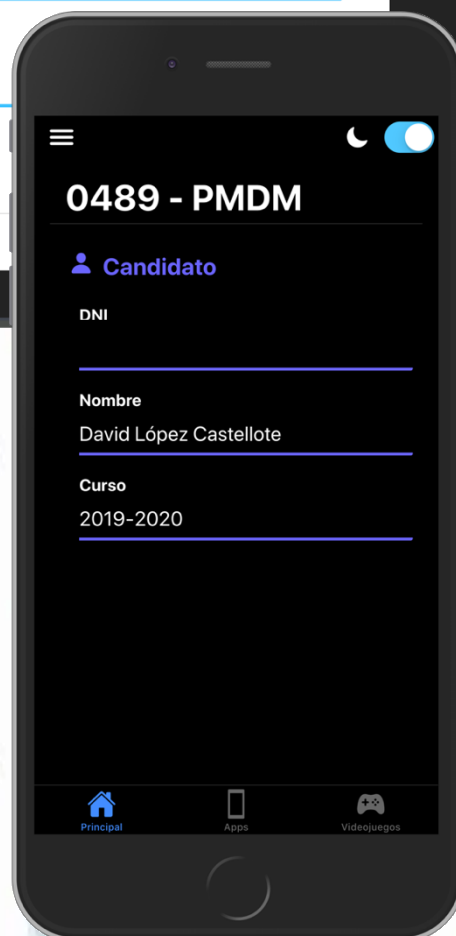
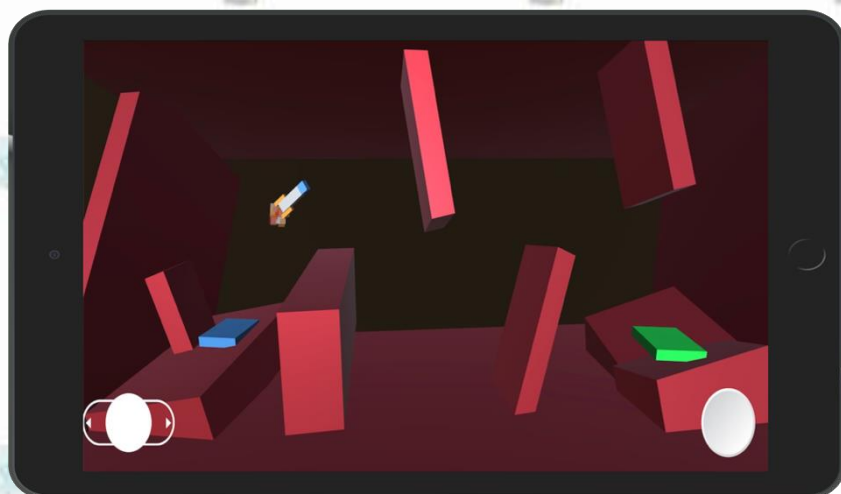
DNI

Nombre

David López Castellote

Curso

2019-2020



## ÍNDICE DE CONTENIDOS

<b>1. Introducción .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Calendario del curso .....</b>	<b>5</b>
<b>3. Tecnología escogida para el desarrollo de apps: Ionic .....</b>	<b>6</b>
<b>4. Proyecto del primer trimestre.....</b>	<b>10</b>
<b>5. UD3. Nuestro primer prototipo: diseño de pantallas, estructura y navegación..</b>	<b>12</b>
5.1. Presentación de la unidad didáctica .....	12
5.2. Descripción de la unidad didáctica .....	12
5.3. Objetivos de la unidad didáctica .....	13
5.4. Resultados de aprendizaje, criterios de evaluación y contenidos.....	13
5.5. Enunciado del prototipo y ejemplos.....	14
5.6. Organización de la unidad. Actividades y temporalización .....	16
5.7. Ejemplos de dosieres de actividades .....	19
5.8. Recursos didácticos y organizativos.....	20
5.9. Evaluación y calificación.....	24
5.10. Atención al alumnado con necesidades educativas específicas.....	35
<b>ANEXO I. Lista de cotejo para la evaluación del documento de planificación de prototipo .....</b>	<b>41</b>
<b>ANEXO II. Lista de cotejo para la evaluación del acta diaria de prototipo .....</b>	<b>42</b>
<b>ANEXO III. Plantilla de coevaluación de presentación de prototipo .....</b>	<b>43</b>
<b>ANEXO IV. Plantilla de planificación del prototipo .....</b>	<b>44</b>
<b>ANEXO V. Plantilla de acta diaria de trabajo .....</b>	<b>45</b>

<b>ANEXO VI. Rúbrica de exposición oral .....</b>	<b>46</b>
<b>ANEXO VII. Rúbrica de evaluación de prototipo 1 (UD3) .....</b>	<b>48</b>