

# Desarrollo de aplicaciones con PHP II

Ricardo Pérez López

IES Doñana, curso 2019/2020



- 1. Programación de CRUD básico
- 2. Post/Redirect/Get
- 3. header()
- 4. Seguridad básica
- 5. Metadatos

# 1. Programación de CRUD básico

1.1 Ejemplo de aplicación: Muéveme

1.2 Ejemplo de aplicación: FilmAffinity

1.1. Ejemplo de aplicación: Muéveme



1.2. Ejemplo de aplicación: FilmAffinity

## 2. Post/Redirect/Get



3. header()

3.1 output\_buffering



3.1. output\_buffering



## 4. Seguridad básica

- 4.1 Filtrar la entrada, escapar la salida
- 4.2 Cross-Site Scripting (XSS)
- 4.3 Filtrado de la entrada



4.1. Filtrar la entrada, escapar la salida



## 4.2. Cross-Site Scripting (XSS)

- 4.2.1 No persistente
- 4.2.2 Persistente
- 4.2.3 Escapado de la salida

## htmlspecialchars()

## **HTML** Purifier



#### 4.3. Filtrado de la entrada

- 4.3.1 Cómo NO se debe hacer
- 4.3.2 Extensión Filter
- 4.3.3 Expresiones regulares (PCRE)



filter\_input(), filter\_has\_var(), filter\_var()

Filtros de validación](http://php.net/manual/es/filter.filters.validate.php) y [saneado



## 5. Metadatos

- 5.1 Objetivos de la unidad
- 5.2 Resultados de aprendizaje y criterios de evaluación asociados



5.1. Objetivos de la unidad



## 5.2. Resultados de aprendizaje y criterios de evaluación asociados

5.2.1 RA1

5.2.2 RA4

5.2.3 RA5

5.2.4 RA6



### CE1.a



CE4.a

CE4.b

CE4.c

CE4.d



CE4.e

CE4.f



CE4.g

CE5.a



CE5.b



### CE5.d





CE5.g

### CE5.h

### CE<sub>6.a</sub>



CE<sub>6.b</sub>

### CE<sub>6.c</sub>





## CE6.e







CE6.g



### CE<sub>6</sub>.h