

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.f

CE5.g

CE5.h

CE6.a

CE6.b

CE6.c

CE6.d

CE6.e

CE6.f

CE6.g

CE6.h