

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. No persistente

4.2. Persistente

4.2. Escapado de la salida

`htmlspecialchars()`

HTML Purifier

4.3. Filtrado de la entrada

4.3. Cómo NO se debe hacer

4.3. Extensión Filter

`filter_input()`, `filter_has_var()`, `filter_var()`

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

4.3. Expresiones regulares (PCRE)

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. RA1

CE1.a

5.2. RA4

CE4.a

CE4.b

CE4.c

CE4.d

CE4.e

CE4.f

CE4.g

5.2. RA5

CE5.a

CE5.b

CE5.d

CE5.f

CE5.g

CE5.h

5.2. RA6

CE6.a

CE6.b

CE6.c

CE6.d

CE6.e

CE6.f

CE6.g

CE6.h