# Desarrollo de aplicaciones con PHP (II)

#### Ricardo Pérez López

#### IES Doñana, curso 2020/2021

## Índice general

1.	Programación de CRUD básico  1.1. Ejemplo de aplicación: Muéveme	
2.	Post/Redirect/Get	2
3.		<b>2</b> 2
4.	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 4.3. Filtrado de la entrada 4.3.1. Cómo NO se debe hacer 4.3.2. Extensión Filter	2 2 2
5.	5.1. Objetivos de la unidad	2 2 2

### 1. Programación de CRUD básico

### 1.1. Ejemplo de aplicación: Muéveme

- 1.2. Ejemplo de aplicación: FilmAffinity
- 2. Post/Redirect/Get
- 3. header()
- 3.1. output\_buffering
- 4. Seguridad básica
- 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
- 4.2.3.1. htmlspecialchars()
- 4.2.3.2. HTML Purifier
- 4.3. Filtrado de la entrada
- 4.3.1. Cómo NO se debe hacer
- 4.3.2. Extensión Filter
- 4.3.2.1. filter\_input(), filter\_has\_var(), filter\_var()
- 4.3.2.2. Filtros de validación](http://php.net/manual/es/filters.validate.php) y [saneado
- 4.3.3. Expresiones regulares (PCRE)
- 5. Metadatos
- 5.1. Objetivos de la unidad
- 5.2. Resultados de aprendizaje y criterios de evaluación asociados
- 5.2.1. RA1
- 5.2.1.1. CE1.a
- 5.2.2. RA4
- 5.2.2.1. CE4.a
- 5.2.2.2. CE4.b

- 5.2.2.3. CE4.c
- 5.2.2.4. CE4.d
- 5.2.2.5. CE4.e
- 5.2.2.6. CE4.f
- 5.2.2.7. CE4.g
- 5.2.3. RA5
- 5.2.3.1. CE5.a
- 5.2.3.2. CE5.b
- 5.2.3.3. CE5.d
- 5.2.3.4. CE5.f
- 5.2.3.5. CE5.g
- 5.2.3.6. CE5.h
- 5.2.4. RA6
- 5.2.4.1. CE6.a
- 5.2.4.2. CE6.b
- 5.2.4.3. **CE6.**c
- 5.2.4.4. CE6.d
- 5.2.4.5. CE6.e
- 5.2.4.6. CE6.f
- 5.2.4.7. CE6.g
- 5.2.4.8. CE6.h