# Introducción a Yii 2

### Ricardo Pérez López

## IES Doñana, curso 2019/2020

# Índice general

1.	Frameworks, microframeworks y librerías	2
2.	Patrón Modelo-Vista-Controlador (MVC) 2.1. Modelos	2
3.	Yii 2 3.1. ¿Qué es Yii?	2
4.	Instalación, requisitos y puesta en marcha 4.1. Requisitos previos	3 3 3
5.	¡Hola, mundo!	3
6.	Formularios	3
7.	Bases de datos	3
8.	Generador de código Gii	3
9.	Herramientas de desarrollo9.1. Barra de depuración9.2. Trazas de depuración	
10	Estilo del código	3

11. Ejercicios	3
11.1. Definiciones: framework, microframework, librería (semejanzas y diferencias). Mode	
lo, vista y controlador. Rutas y ejemplos de rutas	
11.3.¿Qué herramientas de desarrollo tenemos para desarrollar una aplicación en Yii 2	У
para qué sirven?	
11.5. Escribir programas sencillos, con formularios, validaciones sencillas y acceso a base	
de datos	4
12. Metadatos	4
12.1. Objetivos de la unidad	
12.2. Resultados de aprendizaje y criterios de evaluación asociados	
12.2.2. RA4	
12.2.3. RA5	
12.2.4. RA6	
12.2.3.107	5
1. Frameworks, microframeworks y librerías	
1. Traineworks, inicionameworks y librerias	
2. Patrón Modelo-Vista-Controlador (MVC)	
2. Tation Modelo Vista Controlador (MVC)	
2.1. Modelos	
2.2 Vietes	
2.2. Vistas	
2.3. Controladores	
2.4. Rutas	
2.1. 14443	
3. Yii 2	
3.1. ¿Qué es Yii?	
3.2. ¿En qué es mejor Yii?	
2.2 Cáma as Vii comparado con atras framavarles?	
3.3. ¿Cómo es Yii comparado con otros frameworks?	
3.4. Versiones de Yii	

### 4. Instalación, requisitos y puesta en marcha

- 4.1. Requisitos previos
- 4.2. Instalación de Yii 2
- 4.2.1. Instalación mediante Composer
- 4.3. Plantillas de proyecto
- 4.3.1. Plantilla básica vs. avanzada
- 4.3.2. Plantilla básica modificada
- 5. ¡Hola, mundo!
- 6. Formularios
- 7. Bases de datos
- 8. Generador de código Gii
- 9. Herramientas de desarrollo
- 9.1. Barra de depuración
- 9.2. Trazas de depuración
- 10. Estilo del código
- 11. Ejercicios
- 11.1. Definiciones: framework, microframework, librería (semejanzas y diferencias). Modelo, vista y controlador. Rutas y ejemplos de rutas.

Introducción a Yii 2 12. Metadatos

11.2. ¿Qué es una plantilla de proyecto? Diferencias entre la plantilla básica y la avanzada.

- 11.3. ¿Qué herramientas de desarrollo tenemos para desarrollar una aplicación en Yii 2 y para qué sirven?
- 11.4. Crear un proyecto desde cero, paso a paso.
- 11.5. Escribir programas sencillos, con formularios, validaciones sencillas y acceso a bases de datos.

#### 12. Metadatos

- 12.1. Objetivos de la unidad
- 12.2. Resultados de aprendizaje y criterios de evaluación asociados
- 12.2.1. RA1
- 12.2.1.1. CE1.e
- 12.2.1.2. CE1.g
- 12.2.2. RA4
- 12.2.2.1. CE4.g
- 12.2.3. RA5
- 12.2.3.1. CE5.a
- 12.2.3.2. CE5.b
- 12.2.3.3. CE5.c
- 12.2.3.4. CE5.d
- 12.2.3.5. CE5.e

Introducción a Yii 2 12. Metadatos

- 12.2.3.6. CE5.g
- 12.2.3.7. CE5.h
- 12.2.4. RA6
- 12.2.4.1. CE6.a
- 12.2.4.2. CE6.b
- 12.2.4.3. CE6.c
- 12.2.4.4. CE6.d
- 12.2.4.5. CE6.e
- 12.2.4.6. CE6.f
- 12.2.4.7. CE6.g
- 12.2.4.8. CE6.h
- 12.2.5. RA9
- 12.2.5.1. CE9.b
- 12.2.5.2. CE9.c
- 12.2.5.3. CE9.e
- 12.2.5.4. CE9.f

Introducción a Yii 2 12. Metadatos

#### 12.2.5.5. CE9.g