

# Desarrollo Web PHP

escrito por Andy Garcia | 27/04/2022

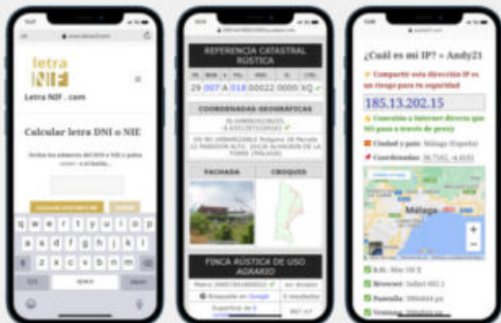
## </> Desarrollo Web PHP

Algunos proyectos web, por su naturaleza, se desarrollan mejor usando código PHP, JavaScript, CSS y (x)HTML, optimizando el servidor Apache en línea de comandos Linux con discos SSD.

### Objetivos del proyecto web (usando código fuente)

Todo proyecto web requiere definir unos objetivos (lo que se quiere conseguir) y un plan de acción (como se va a conseguir), así como implementar los mecanismos necesarios para medir la consecución de dichos objetivos, a medida que el plan avanza.

### Ejemplos de desarrollo web PHP



#### Andy21.com

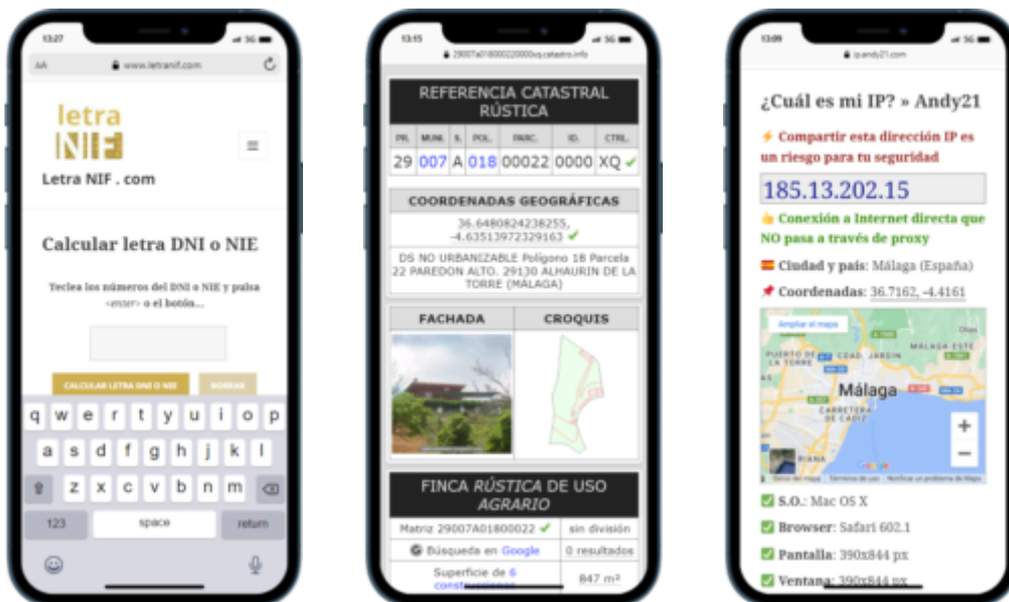
- » Curriculum
- » Localización
- » Marketing Digital
- » Diseño Web WordPress
- » Posicionamiento SEO
- » </> Desarrollo Web PHP
- » Formación Personalizada
- » Tu Tienda Online
- » Consultoría Inmobiliaria
- » Presupuesto
- » Contactar
- » Andy21.com
- » Aviso legal
- » Política de privacidad

Algunos proyectos web, por su naturaleza, se desarrollan mejor usando código PHP, JavaScript, CSS y (x)HTML, optimizando el servidor Apache y Nginx en línea de comandos Linux con discos SSD.

## ***Objetivos del proyecto web (usando código fuente)***

*Todo proyecto web requiere definir unos objetivos (lo que se quiere conseguir), un plan de acción (como se va a conseguir), e implementar los mecanismos necesarios para medir la consecución de dichos objetivos, a medida que el plan avanza.*

## **Ejemplos de Desarrollo Web PHP**



## Descripción del servicio

Si tienes una idea y te gustaría valorar la posibilidad de un desarrollo web PHP desde cero y totalmente personalizado, con o sin el apoyo de WordPress, adelante.

Un programador web como Andy García puede llevar tu proyecto al siguiente nivel porque las posibilidades de la programación web son ilimitadas.

*Andy García tiene experiencia profesional con casi todas las tecnologías de programación web que existen, pero prefiere trabajar en entornos LAMP (Linux, Apache, MySQL y PHP) complementado con JavaScript, (X)HTML y CSS.*