

# Meetup : Validando una Arquitectura con ArchUnit

Con Víctor Madrid



DIGITAL  
EXPERIENCE  
SCHOOL

DIGITAL  
WOLVES

atsistemas

01

## ¿Quién soy yo?



[Víctor Madrid](#)



[enmiocalfunciona.io/author/victor-madrid/](http://enmiocalfunciona.io/author/victor-madrid/)



[vjmadrid](#)

## Artículos Referenciados

Basado en la serie de artículos “**Validando una Arquitectura con ArchUnit**” publicados en [enmilocalfunciona.io](http://enmilocalfunciona.io)

- **Validando una Arquitectura con ArchUnit (Parte 1)**: Artículo de introducción a Arquitecturas y a los problemas típicos que trataremos de solucionar
- **Validando una Arquitectura con ArchUnit (Parte 2)**: Artículo donde se enseña a utilizar el framework / herramienta ArchUnit
- **Validando una Arquitectura con ArchUnit (Parte 3)**: Artículo de aplicación de lo anterior sobre un ejemplo “real” y avanzado basado en Spring / Spring Boot
- **Integrando ArchUnit con SonarQube** : Artículo sobre como identificar con SonarQube este tipo testing y que aspectos hay que tener en cuenta

## Repositorio de Código

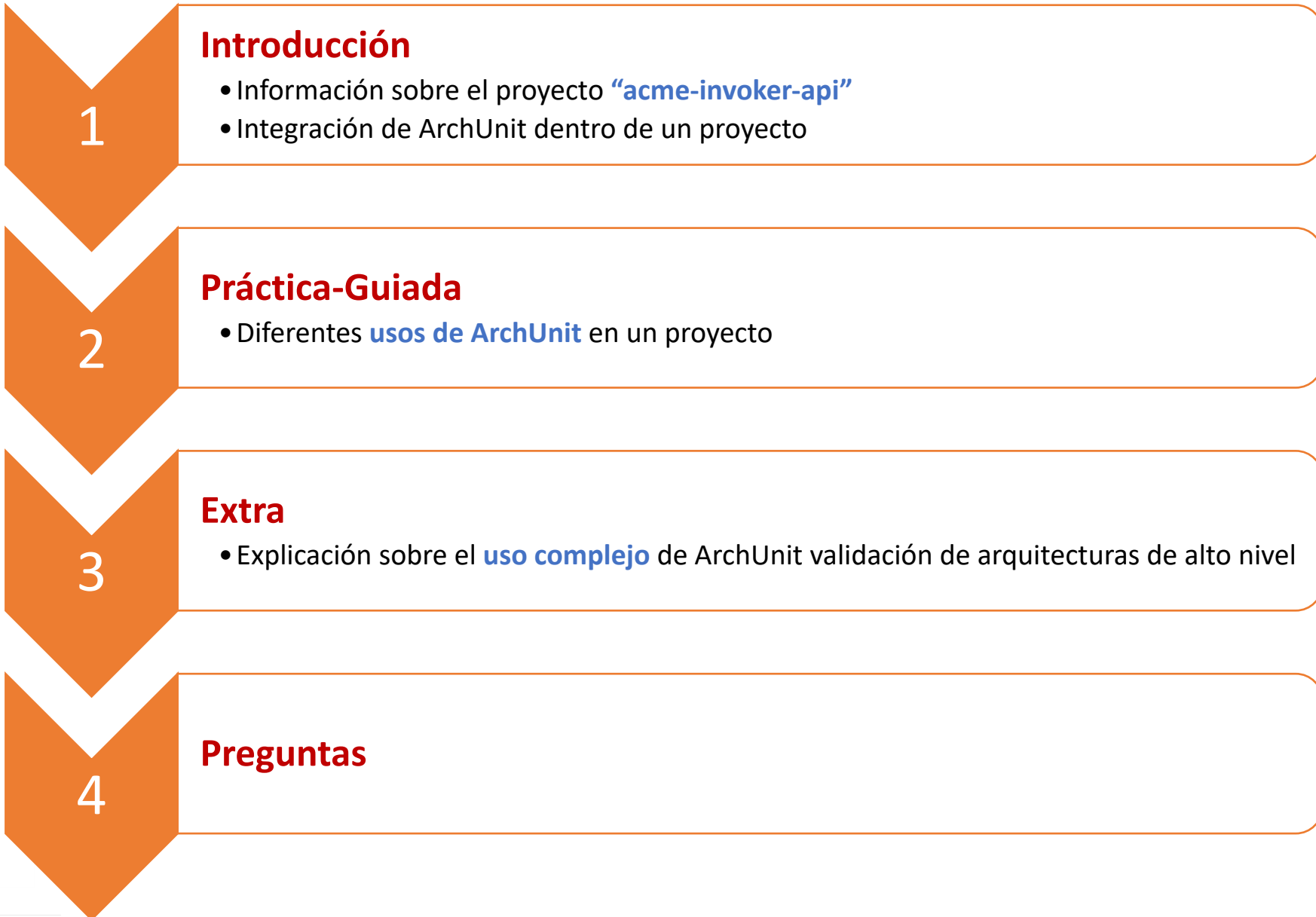
[github.com/vjmadrid/meetup-validando-arquitectura-archunit](https://github.com/vjmadrid/meetup-validando-arquitectura-archunit)

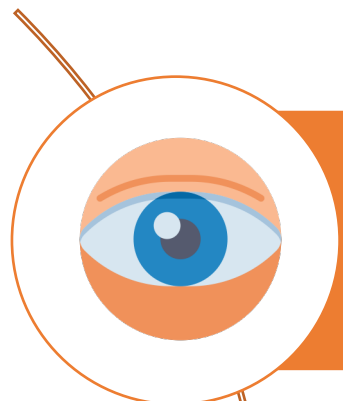


A screenshot of a GitHub repository page. The URL in the address bar is https://github.com/vjmadrid/meetup-validando-arquitectura-archunit. The page header shows the repository name and a green "Code" button. Below the header, there's a brief introduction: "Learn Git and GitHub without any code! Using the Hello World guide, you'll start a branch, write comments, and open a pull request." A "Read the guide" button is present. The main content area shows the repository's codebase. The "Code" tab is selected, showing a list of files: "master", "1 branch", and "0 tags". The "master" branch contains four commits: "vjmadrid Initial Commit" (8 minutes ago), "acme-architecture-spring-testing Initial Commit" (8 minutes ago), "acme-architecture-testing Initial Commit" (8 minutes ago), "acme-invoker-api Initial Commit" (8 minutes ago), and ".gitignore Initial Commit" (8 minutes ago). On the right side of the page, there are sections for "About" (with a note: "No description, website, or topics provided."), "Releases" (with a note: "No releases published Create a new release"), and "Packages" (with a note: "No packages published").

- ✓ *Tener unos mínimos conocimientos sobre el testing unitario en Java con JUnit*
- ✓ *Lectura "obligatoria" de un artículo*
  - [Validando una Arquitectura con ArchUnit \(Parte 2\)](#)
- ✓ *Instalar JDK 8 o superior*
- ✓ *Instalar Maven 3 o superior*
- ✓ *Montar un Workspace en Local sobre un IDE*
- ✓ *Importar todos los proyectos del repositorio de código*
  - [github.com/vjmadrid/meetup-validando-arquitectura-archunit](https://github.com/vjmadrid/meetup-validando-arquitectura-archunit)







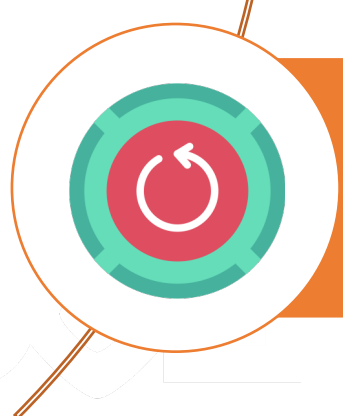
### Resolved

- Paquete : [com.acme.invoker.api.archunit.meetup.resolved](#)
- Tests resueltos con la solución aplicada para cada caso



### Work

- Paquete : [com.acme.invoker.api.archunit.meetup.work](#)
- Tests con la explicación de la solución que se aplicará en cada caso
- Será modificado durante el Meetup



### Empty

- Paquete : [com.acme.invoker.api.archunit.meetup.empty](#)
- Tests con la explicación de la solución que se aplicará en cada caso
- NO Será modificado durante el Meetup -> Permite volver a hacerlo otro día

# ¡Gracias!

A Coruña · Barcelona · Cádiz · Huelva · Las Rozas · Lisboa ·  
Madrid · Milán · Palma de Mallorca · Santiago de  
Compostela · Sevilla · Zaragoza

✉ marketing@atsistemas.com  
☎ 634 888 000  
🌐 www.atsistemas.com

