

Curso:
VSCode y GitHub Copilot



Tema 7:
Comprobar

CONNECT

¿Es correcto?

El código debe resolver problemas.

¿Quién lo hará?

Agente Programador

¿Qué obtendremos?

Pruebas

+

o

CONCEPTS:

Tests



Tests: *Tipos de pruebas*

- Confianza todos los niveles
 - 1 Unitario: implementación
 - 2 Integración: funcionalidad
 - 3 End2End: aceptación

Cuando: *Tiempo de pruebas*

- El test puede lanzarse
 - Antes de programar
 - Durante (realmente justo después)
 - Posteriormente

CONCEPTUAL DEMO

+ .

Show me the code... or docs ;-)

Add: /unit prompt

Add: /e2e prompt

Use: Plan + agent modes

o

Context:

- Partimos de la *spec* de una funcionalidad y su código

Workflow:

1. Invocar el comando `/unit` pasándole el fichero *spec*
2. Invocar el comando `/e2e` pasándole el fichero *spec*

Validation:

- ✓ Se han generado pruebas

CONCRETE PRACTICE

Astro-Bookings

CONCLUSION



¿Qué hemos aprendido?

- El código debe comprobarse

¿Qué faremos después?

- Mantener