

2. Instrucciones y habilidades para agentes

2.2. Instrucciones particulares contextuales

- El micro management de los agentes

Programación Inteligente

| Por Alberto Basalo@AICode.Academy ©

CONEXIÓN

- ¿Cómo entrar en detalle sin sobrecargar el contexto?
 - Escribiendo instrucciones adicionales para situaciones específicas.

CONCEPTOS

- **Instrucciones contextuales:**
 - Reglas específicas para situaciones concretas.
- **Activación:**
 - Manual o automática según un patrón de ficheros o carpetas.
- **Alcance:**
 - Aplica a ficheros, carpetas o situaciones específicas.
- **Estándar:**
 - En Cursor son `rules`, en Copilot `instructions` y pronto serán `skills`.

CONCRECIÓN

➤ ¿Qué incluir?

- Cabecera **YAML** con metadatos para definir el alcance.
- Instrucciones detalladas para casos específicos.
 - Patrones de diseño: `controllers`, `factories`.
 - Buenas prácticas: `testing`, `error handling`.
 - Reglas de estilo: `naming`, `formatting`.

```
./github/instructions/ts.instructions.md  
extract health endpoint to its own route controller
```

CONCLUSIÓN

- Debemos **detallar** las instrucciones para casos específicos.
- En ficheros separados para **no sobrecargar** el contexto general.
- La sintaxis depende del editor/agente, tendente a unificarse en **SKILLS**

Programación Inteligente.

No es magia, es tecnología.

Alberto Basalo@AICode.Academy