

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