

3. Bibliotecas y talleres

3.3. Roles y trabajo en paralelo y en la nube

- Orquestando equipos de agentes en trabajos largos y complejos.

Programación Inteligente

| Por Alberto Basalo@AICode.Academy ©

CONEXIÓN

- ¿Un solo programador para todo el proyecto?
 - En equipos humanos especializamos roles (QA, Dev, Arch).
 - El trabajo pasa de unos a otros.
 - Los miembros de equipo trabajan en paralelo.

CONCEPTOS

- **Roles especializados:**
 - Capacidades y herramientas específicas para cada función.
- **Orquestación:**
 - Coordinación de múltiples agentes en flujos de trabajo.
 - **HandOffs:** Transferencia de responsabilidades entre agentes.
 - **Cloud:** Transferencia a la nube.
 - **WorkTree:** Ramas simultáneas locales.

CONCRECIÓN

/resolve-issue 2

@cli Extract the repository from the business logic.

@cloud review latest changes and update agents.md documentation

CONCLUSIÓN

- La especialización aumenta la calidad.
- La orquestación permite abordar proyectos complejos.
- La nube escala la capacidad de producción de software.

Programación Inteligente.

No es magia, es tecnología.

Alberto Basalo@AICode.Academy