

## 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@AlCode.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 **orquestración** permite abordar proyectos complejos.
- La **nube** escala la capacidad de producción de software.

## Programación Inteligente.

---

*No es magia, es tecnología.*

**Alberto Basalo**@AICode.Academy