

```
{
  "id": "cnode:lenguaje-corp/alignment-pact.orchestrator@1.0.0",
  "C": {
    "orchestrator": "Orquesta la creación/actualización de un Alignment Pact: recoge intención y contexto, fija vocabulario común, define guard-rails y métricas, acuerda protocolos de negociación y prueba, valida auditabilidad y emite un pacto versionado con plan de revisión.",
    "nodes": [
      { "nombre": "intent.capture", "rol": "Capturar objetivos, límites, riesgos y casos fuera de alcance", "entrada": "brief + stakeholders", "salida": "IntentSpec" },
      { "nombre": "vocabulary.align", "rol": "Alinear términos/alias/ambiguos; definir glosario y prohibiciones", "entrada": "IntentSpec + corpus", "salida": "Lexicon" },
      { "nombre": "constraints.define", "rol": "Fijar guard-rails: evidencia-only, composición/adyacencia/orden, privacidad, seguridad", "entrada": "IntentSpec", "salida": "ConstraintsSpec" },
      { "nombre": "metrics.set", "rol": "Definir señales/umbrales de calidad (claridad, verificabilidad, reversibilidad, cobertura)", "entrada": "ConstraintsSpec", "salida": "MetricsSpec" },
      { "nombre": "protocol.negotiate", "rol": "Acordar protocolo de negociación: turnos, prioridad, desempate, voto, escalamiento", "entrada": "IntentSpec + roles", "salida": "NegotiationProtocol" },
      { "nombre": "tests.bind", "rol": "Asociar pruebas/chequeos a cada regla/objetivo; definir aceptación/rechazo", "entrada": "MetricsSpec + ConstraintsSpec", "salida": "TestPlan" },
      { "nombre": "provenance.enable", "rol": "Habilitar traza de versiones y decisiones; IDs, fechas, autores, motivos", "entrada": "IntentSpec + cambios", "salida": "ProvenanceTrace" },
      { "nombre": "review.schedule", "rol": "Programar hitos de revisión y criterios de actualización/deprecación", "entrada": "MetricsSpec + calendario", "salida": "ReviewPlan" },
      { "nombre": "emit.pact", "rol": "Emitir Alignment Pact versionado y verificable", "entrada": "Lexicon + Constraints + Metrics + Protocol + TestPlan + Provenance + ReviewPlan", "salida": "AlignmentPact.v1" }
    ]
  }
}
```