

POS1 · LEAD MAGNET

# SAS Framework Cheat Sheet

Resumen de 1 página del Sistema de Autoridad Semántica. Tres pilares + métricas + errores comunes. Imprimible.

Eduardo Peiro · POS1 Academia  
pos1.ar · eduardo@pos1.ar

# Sistema de Autoridad Semántica (SAS)

Adaptación al español del framework de Koray Tuğberk Gübür. Tres pilares operacionales en orden estricto.

## *Pilar 1 — Entidades*

Mapeo del universo semántico del nicho. 80-200 entidades core + periféricas priorizadas. Tools: NER + Google Knowledge Graph API. Output: entity scorecard.

## *Pilar 2 — Topical Authority*

Cobertura completa via estructura pilar (3500w+) + cluster (1500-2500w) + supporting (500-1200w). Internal linking semántico bidireccional. Schema markup populated con entidades reales.

## *Pilar 3 — Dominio Google*

Resultado de los dos anteriores ejecutados bien: featured snippets + knowledge panels + AI Overviews citation. Tu site es referencia del tema.

## Métricas que importan

- ✓ Coverage score 0-100 vs niche average
- ✓ Presencia en AI Overviews como fuente citada
- ✓ Brand search incremental month-over-month
- ✓ Featured snippet appearances per query del nicho
- ✓ Number of ranking URLs en top 10 para queries del nicho (agregado, no por keyword)

## Errores comunes

- ✗ Producir contenido sin mapeo de entidades primero
- ✗ Internal linking aleatorio via plugins related posts
- ✗ Schema con strings vacíos o entidades inventadas
- ✗ Trackear rankings de keywords como métrica principal
- ✗ Querer ver resultados en 30 días (timeline real: 3-12 meses)

## Timeline realista

Mes 1: foundation invisible. Mes 1-3: quick wins. Mes 3-6: growth medible. Mes 6-12: dominio del nicho. Mes 12+: defensa de posición.

## Cómo arrancar

1. Audit gratis 1 URL: [pos1.ar/audit-gratis/](https://pos1.ar/audit-gratis/)
2. Audit completa \$97: [pos1.ar/auditoria-completa/](https://pos1.ar/auditoria-completa/)

3. Curso \$590 (8 módulos): [pos1.ar/curso/](https://pos1.ar/curso/)

4. Agencia DFY: [pos1.ar/agencia/packages/](https://pos1.ar/agencia/packages/)