| Tema | Métricas de Efectividad de Arquitectura: **Sistema de Medición del Gobierno SOA del FNA: indicadores clave de gestión** |
| --- | --- |
| Palabras clave | SOA, Contexto, Áreas, Procesos, Efectividad, Factibilidad, Medición |
| Autor |  |
| Fuente |  |
| Versión | **1.27d50be** del 10 Jul 2023 |
| Vínculos | [Ejecución Plan de Trabajo SOA](onenote:#N001d.sharepoint.com); [Procesos de Negocio FNA](onenote:#N003a.com) |

[007na1c. Capacidades y Gobierno SOA](https://uniandes-my.sharepoint.com/personal/ha_wong10_uniandes_edu_co/_layouts/OneNote.aspx?id=%2Fpersonal%2Fha_wong10_uniandes_edu_co%2FDocuments%2FBlocs%20de%20notas%2FHarry%20Alfredo%20%40%20Work&wd=target%28SOA%2FSOA.one%7C54D369EF-B7AB-4AC1-8D87-059C763394A1%2F007na1c.%20Capacidades%20y%20Gobierno%20SOA%7CEE66B38D-4CD5-4280-BFBA-B5FFE3E0A1C7%2F%29)

# Sistema de Medición del Gobierno SOA del FNA

## Indicadores Clave del Desempeño del Gobierno

El objetivo de los índices de desempeño desarrollados en este capítulo es crear y sostener (alimentar) a un sistema de medición de gobierno SOA que de cuenta cuantitativa del progreso (o retroceso) de las capacidades de la arquitectura SOA del FNA.

Nota: son conceptos distintos, aunque en la práctica son susceptibles de equivalencia: las capaciddades de las arquitecturas equivalen a los niveles de madurez SOA del FNA.

Para tal efecto, desarrollamos en ejercicio un sistema de medición del gobierno SOA para elFNA basado en dos medidas sintéticas:

1. Medida de efectividad de costos de la arquitectura
2. Medida de factibilidad de proyectos de arquitectura