

ONUSIDA | ENERO DE 2019

Institucionalización

Taller sobre MEGAS

21 – 24 de enero, 2019

San Salvador, El Salvador

DANIEL ARAN



Organización

- Apropiación por las autoridades Nacionales
- En Programa de VIH
- En Comisión Nacional
- Ministerio de Salud

Indicadores claves para estimar gastos en VIH

- Número de personas que anualmente se hacen la prueba de detección del VIH
- Número de pruebas realizadas a diferentes niveles (centros de atención médica, distrito, provincia y a nivel nacional)
- Número de hombres circuncidados médicamente en el establecimiento
- Número de mujeres embarazadas VIH+ que reciben PTMI
- Número de mujeres embarazadas que se hicieron la prueba del VIH

Indicadores claves para estimar gastos en VIH

- Número de personas que reciben ART
- Número de personas recién iniciadas en ART
- Número de personas que reciben ART 12 meses después del inicio
- Precios unitarios medios por producto

ONUSIDA | ENERO DE 2019

Cómo asegurar la calidad

Taller sobre MEGAS

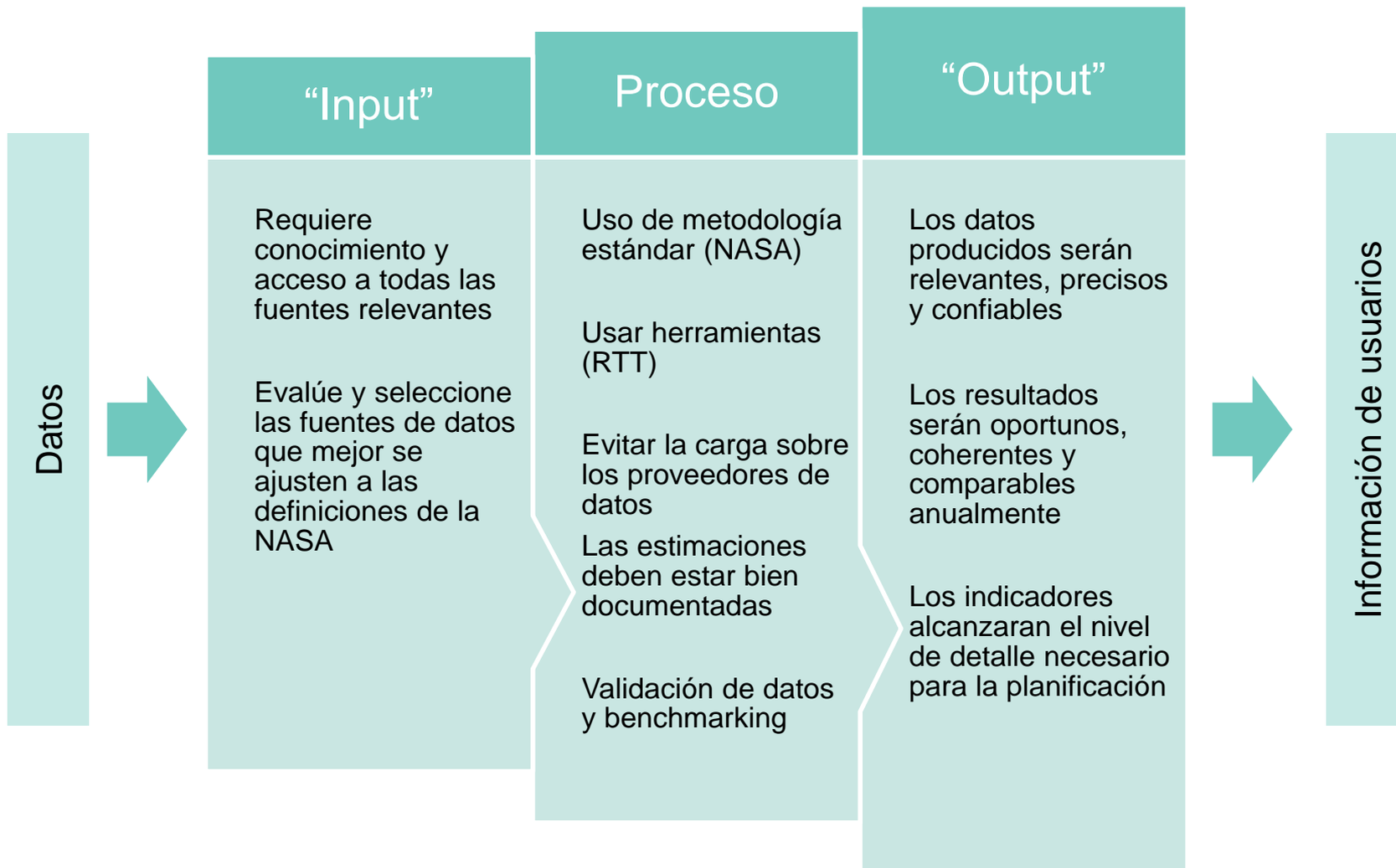
21 – 24 de enero, 2019

San Salvador, El Salvador

DANIEL ARAN



Marco para asegurar la calidad



Principios de MEGAS

- **Completo:** Cubriendo todo el sistema de salud y todas las entidades en el sistema
- **Coherente:** Utilizando las mismas definiciones, conceptos, principios para cada transacción
- **Comparable:** Permitiendo la evaluación de los cambios en el tiempo y las diferencias entre países
- **Compatible:** Con otras medidas de agregados de sistemas económicos
- **Oportunidad:** Proporcionando información precisa y útil para el desarrollo de políticas
- **Preciso:** Contribuye a la toma de decisiones basada en la evidencia
- **Sensible:** A las preocupaciones políticas, con el detalle necesario para la planificación económica
- **Replicable:** Para que los análisis puedan ser actualizados y ampliar la información sobre el gasto en salud

¿Cómo alcanzar la calidad?

1. Con el diseño
2. Con la implementación y la gestión
3. Con el informe

¿Cómo alcanzar la calidad?

1. Diseño

- Entender la respuesta nacional de VIH
- Reuniones con actores clave y partes interesadas
- Adhesión a los principios y metodología de MEGAS

¿Cómo alcanzar la calidad?

2. Implementación y gestión

- Recolección de datos
- Procesamiento de datos
- Validación

¿Cómo alcanzar la calidad?

2. Implementación y gestión

- **Recolección de datos**
 - Identificación de las fuentes de información
 - Mapeo de la respuesta nacional
 - Formularios
 - Estrategia de recolección de datos –
“Bottom up” y “top-down”

¿Cómo alcanzar la calidad?

2. Implementación y gestión

- **Procesamiento de los datos**
 - Reconstrucción de la transacción - NASA Transacción Excel
 - Evitar el doble conteo
 - NASA RTT

¿Cómo alcanzar la calidad?

2. Implementación y gestión

- **Validación**
 - Conciliación de la transacción
 - Datos complementarios
 - Reconciliación
 - Validación con el equipo de MEGAS (“peer review”)
 - Verificación con las instituciones nacionales (MS,PNS,CNS) y principales actores

¿Cómo alcanzar la calidad?

3. Informe: Satisfacción del usuario

La **satisfacción del usuario** se logra cuando la información proporcionada es accesible, transparente y relevante para las políticas

La **necesidad del gobierno** se satisface cuando la información es relevante para diseñar acciones estratégicas, desarrollar políticas y mejorar la responsabilidad y el uso transparente de los recursos

¿Cómo alcanzar la calidad?

3. Informe: Contenido

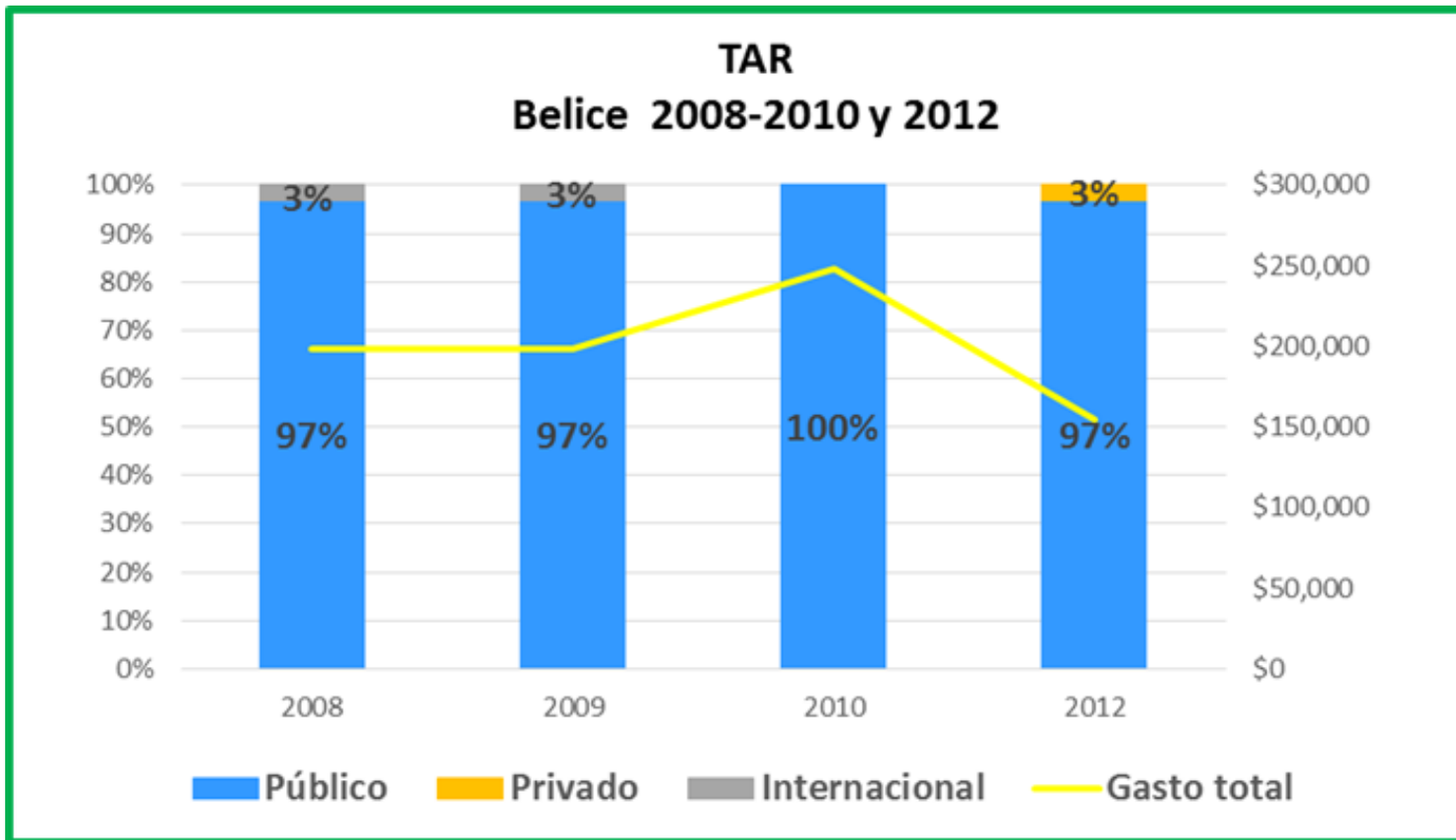
- Panorama epidemiológico y social
- Descripción de la respuesta nacional
- Descripción de las etapas seguidas
- Resultados y hallazgos
- Matrices
- Detalle de las estimaciones
- Análisis estratégico del informe, identificando puntos fuertes y débiles

¿Cómo alcanzar la calidad?

3. Informe: “Check-list” de calidad

- ✓ ¿Estamos utilizando la metodología correcta?
- ✓ ¿Estamos utilizando la información necesaria?
- ✓ ¿El personal asignado a la actividad tiene conocimiento de la respuesta nacional?
- ✓ ¿El personal asignado conoce la metodología de MEGAS?
- ✓ ¿Hemos dado todos los pasos?
- ✓ ¿Fue realizado el rastreo de recurso?
- ✓ ¿Tenemos resultados validados desde un punto de vista técnico y político?
- ✓ ¿Has hecho los ajustes después de la validación?
- ✓ ¿El informe final es lo suficientemente claro para mostrar las fortalezas y habilidades del estudio?

Frecuentes errores que se traducen en mala calidad



Frecuentes errores que se traducen en mala calidad

- Falta de datos
 - ASC – no incluir una categoría
 - REV
 - PF
- Estimaciones inadecuadas
- Malos supuestos

La calidad de MEGAS es un proceso continuo

Usar la metodología en forma rigurosa, aplicación completa del sistema de codificación y clasificación, hacen que los datos sean confiables

