



International Civil Aviation Organization

# **Taller avanzado ADREP/ECCAIRS**

## **Módulo N° 6 Estudios de seguridad operacional**

Ciudad de México, 16-20 de abril de 2012

# Objetivo

- Entregar herramientas para efectuar estudios de seguridad operacional.
- Llevar a la práctica lo aprendido en los módulos anteriores.

# Aspectos generales

- ¿Qué es un estudio de seguridad operacional?
  - Utilización práctica de datos
  - Representación de áreas de interés
  - A través de un proceso de análisis
  - ¿Determina aspectos importantes?

# Determinando objetivos

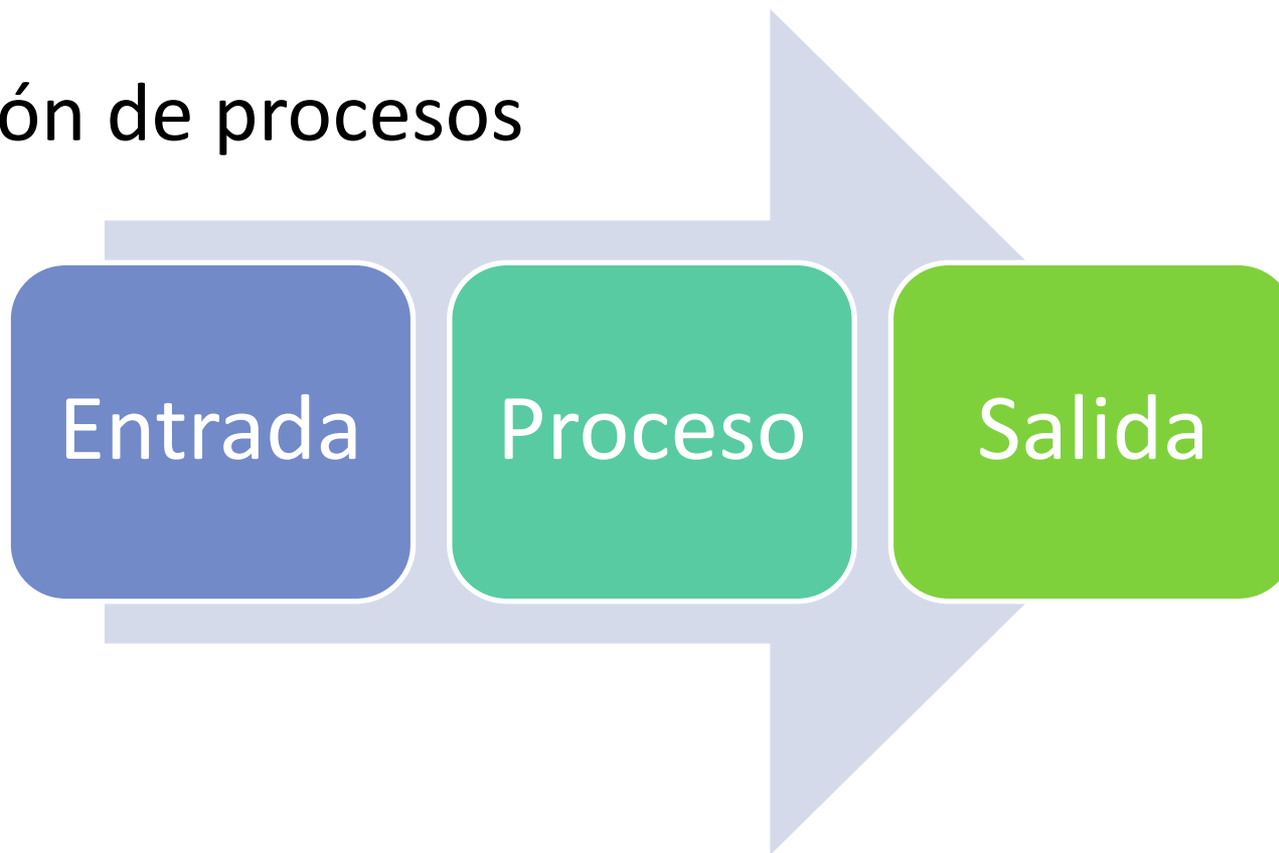
- **Objetivos:**
  - Deben ser claros y concisos
  - Deben ser medibles y observables
  - Deben ser aplicables
  - **Objetivo general:**
    - Lineamiento general
  - **Objetivos específicos:**
    - Indican lo que se pretende en cada fase

# Algunas recomendaciones

- Definir qué contenidos son importantes y en qué momento
- Deben señalar la razón por la cual el contenido es relevante
- Deben redactarse en infinitivo
- Ejemplo:
  - Analizar la distribución anual de los accidentes en los últimos 10 años para establecer su tendencia.

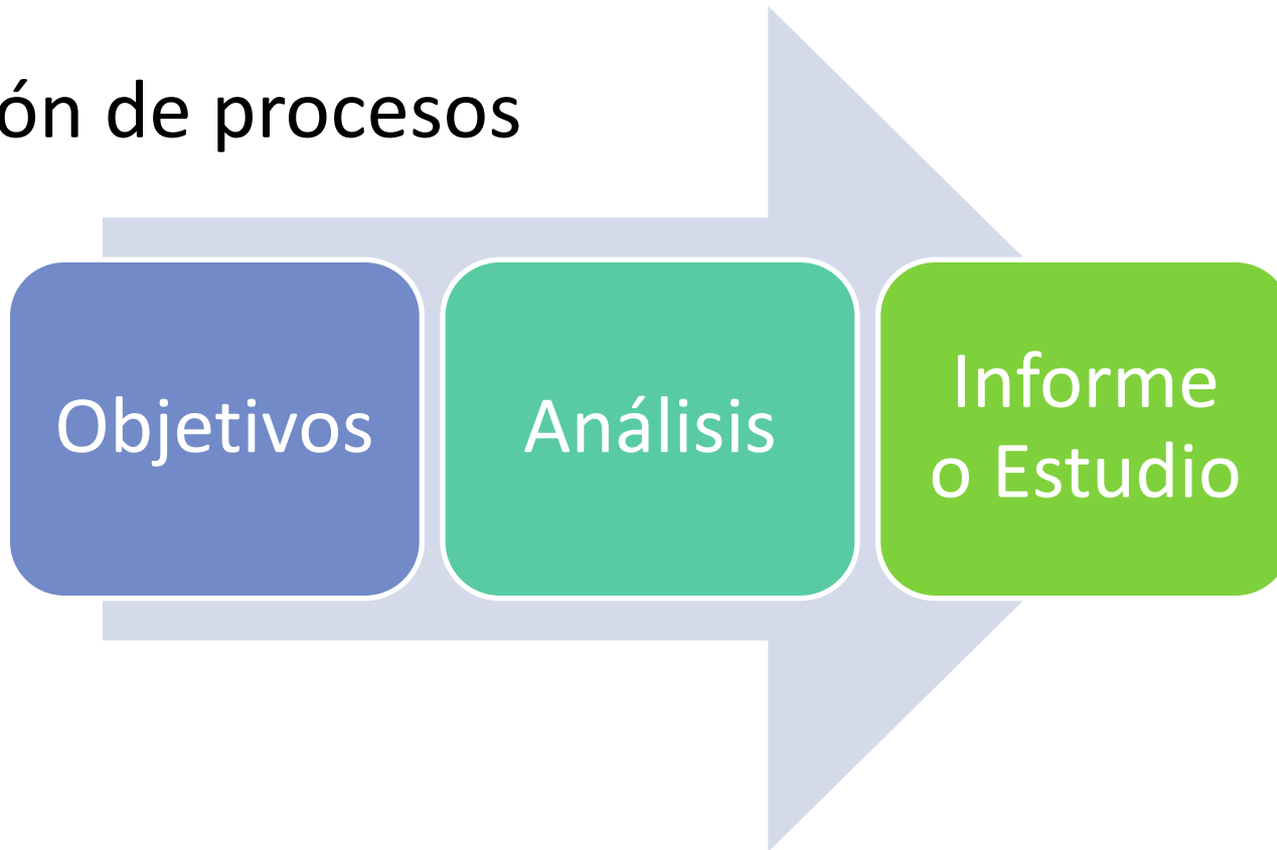
# Y ahora, cómo estructuramos un estudio

- Visión de procesos



# Y ahora, cómo estructuramos un estudio

- Visión de procesos



# Estructura del estudio

- Como todo informe...
  - Portada
  - Índice
  - Introducción
  - Desarrollo
  - Conclusiones
  - Bibliografía y fuentes
  - Anexos

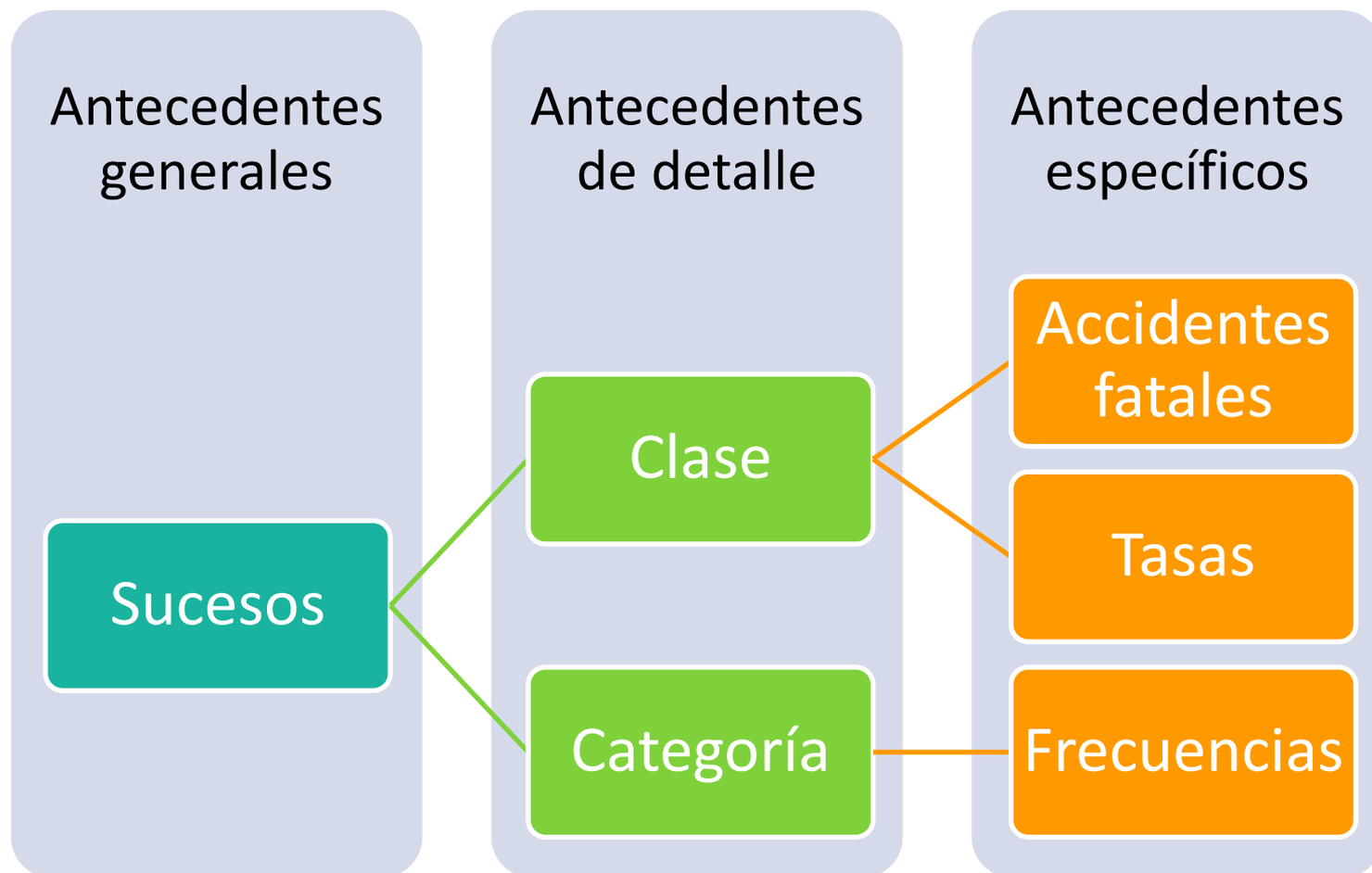
# Desglosando cada punto

- Portada:
  - Debe ser representativa del tema a tratar
- Índice:
  - Constituye un buen bosquejo de los temas a tratar
- Introducción:
  - Es un buen momento para señalar los objetivos del estudio
  - Oportunidad para plantear el enfoque para el análisis

# Desglosando cada punto

- Desarrollo:
  - Contiene la totalidad de datos del estudio
  - Todo dato expuesto debe ser analizado
  - La profundidad del análisis depende de los objetivos del estudio
  - Metodológicamente:
    - De lo general a lo particular.
    - De lo particular al detalle.
    - Del detalle a lo específico.

# Desglosando cada punto



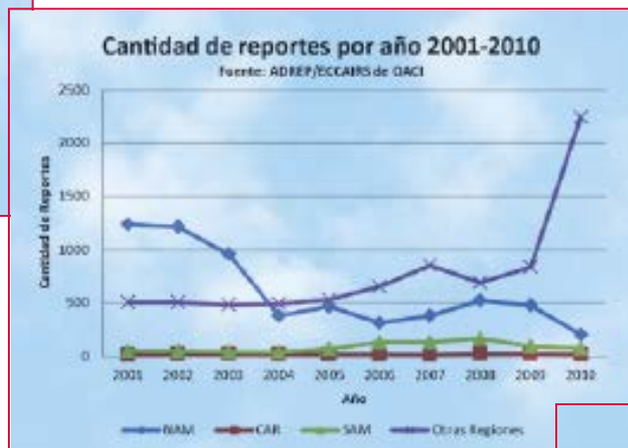
# Desglosando cada punto

- Conclusiones:
  - Rescate de los principales hallazgos observados
  - Planteamiento sintético
  - Respuesta a los objetivos
- Bibliografía y fuentes:
  - Son necesarios en caso de requerir respaldo externo del estudio
- Anexos:
  - Todo aquello que permita contextualizar de mejor forma el estudio

# Algunos ejemplos



# Algunos ejemplos



# Ahora es su turno

- Fijar objetivos de un estudio
- Desarrollar un estudio de seguridad operacional



International Civil Aviation Organization

# **Taller avanzado ADREP/ECCAIRS**

## **Módulo N° 6 Estudios de seguridad operacional**

Ciudad de México, 16-20 de abril de 2012