



# ECONOMÍA DE LA SALUD

# Contenido

GENERALIDADES

AGENCIAS Y EXPERIENCIA – ETESA

# Contenido

GENERALIDADES

AGENCIAS Y EXPERIENCIA – ETESA

# SITUACIÓN ACTUAL

Creciente demanda por los servicios de salud:

- Cambios estructura poblacional
- Impacto de nuevas tecnologías
- Recursos limitados
- Sostenibilidad financiera
  - Costo de oportunidad



LAMENTO  
INFORMARLE,  
QUE USTED  
SUFRE DE UNA  
ENFERMEDAD  
MORTAL.

ES  
POBRE.



matador



# CRITERIOS PARA LA TOMA DE DECISIONES



## Carga de enfermedad

- ¿Es importante la enfermedad?
- ¿Es posible generar medidas preventivas?



## Estudios clínicos

- ¿Es seguro?
- ¿Es eficaz?



## Evaluación económica

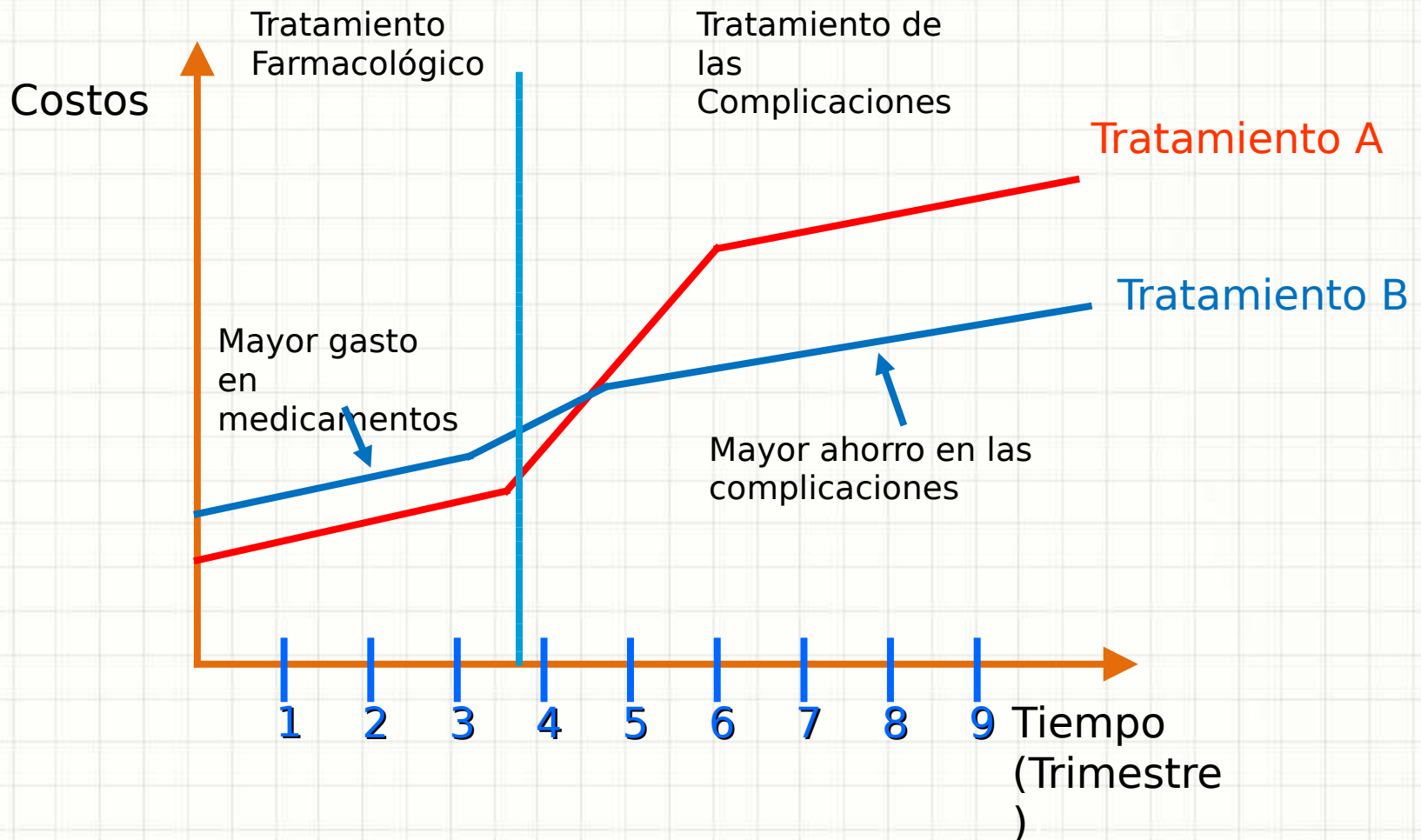
- ¿Vale la pena pagarlo? (Beneficios que ofrece por el costo adicional)
- ¿Es eficiente?

# Economía de la Salud

- Aplicación de los principios económicos a la atención de salud
- Relación entre los recursos (inputs) y los desenlaces (outputs) de la atención de salud



# Comparación de dos medicamentos





# Tipos de evaluaciones

## EVALUACIONES ECONÓMICAS PARCIALES

Descripción de costos

Descripción de resultados

Análisis de costo-  
resultados

Comparación de costos

Comparación de  
resultados

## EVALUACIONES ECONÓMICAS COMPLETAS

Costo-  
Minimización

Costo-Efectividad

Costo-Utilidad

Impacto  
Presupuestal

# Evaluación económica

Medicina Basada  
en la Evidencia

Información  
clínica



Información  
económica

Datos locales

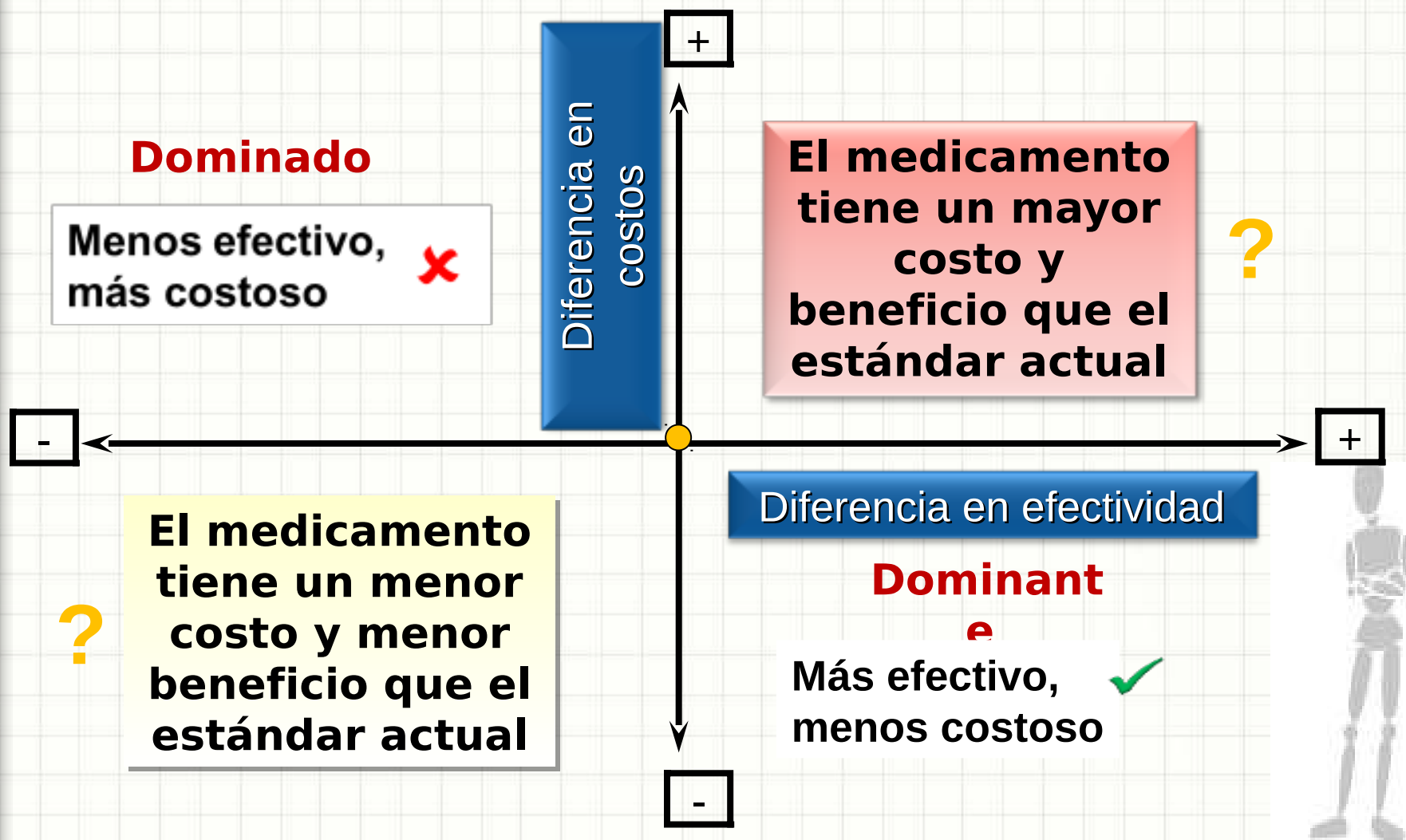
- Simulación simplificada de la realidad
- Procesamiento matemático y estadístico

Evaluación  
económica de  
tecnologías en  
salud

Recomendación  
para la asignación  
eficiente de  
recursos

Hablar de costo-efectividad  
necesariamente implica  
realizar una comparación

# ¿Qué posibles soluciones podría presentar un estudio de farmacoeconomía?



# Costo-efectividad

Costo-efectividad T1

Costo-efectividad T2

Costos



Outcomes  
(consecuencias)



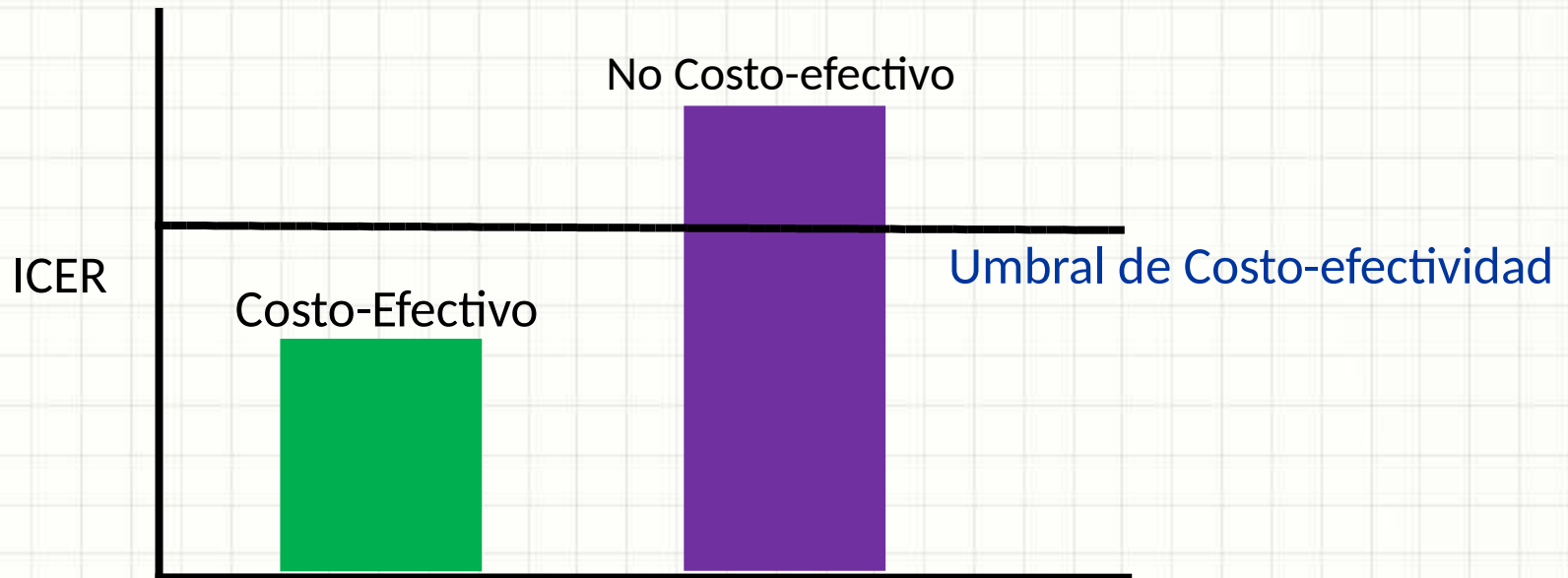
ICER: razón incremental  
de costo-efectividad



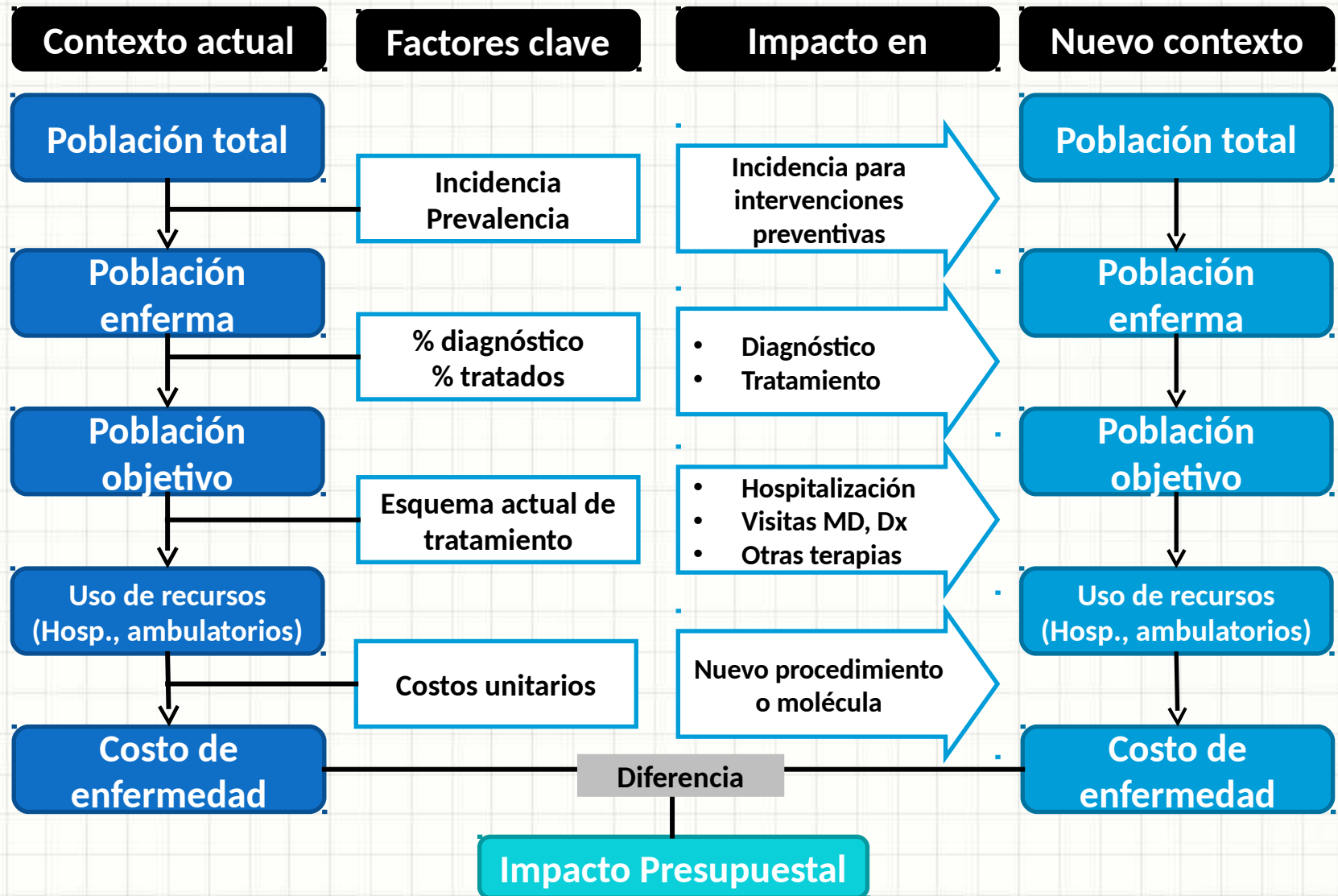


# Razón Incremental de Costo-Efectividad

Valor monetario adicional que requiere una unidad adicional de éxito terapéutico entre dos intervenciones:



# Análisis de Impacto Presupuestal



# EVALUACIONES ECONÓMICAS

## CLASIFICACIÓN

		¿Considera costos y consecuencias de las alternativas seleccionadas?		
		NO		SI
		Evalúa solo consecuencias	Evalúa solo costos	
¿Compara dos o más alternativas?	NO	Descripción de resultados	Descripción de costos	Descripción de costos por resultados
	SI	Evaluación de eficacia o seguridad	Análisis de Costos	Evaluaciones económicas completas

Adaptación\*

Análisis de Impacto Presupuestal

Drummond MF, Stoddart GL, Torrance GW. Metodos para la evaluación economica de los programas de asistencia sanitaria. Editorial Díaz de Santos. Segunda edición 2001

# Contenido

GENERALIDADES

**AGENCIAS Y EXPERIENCIA – ETESA**

# Experiencia en LA

- **México:** Centro Nacional de Excelencia Tecnológica en Salud (CENETEC).
- **Perú:** Dirección de Control y Vigilancia Sanitaria-Ministerio de Salud.
- **Cuba:** Centro de Investigación y Desarrollo de Medicamentos (CIDEM), la Escuela Nacional de Salud Pública (ENSAP), el Centro para el Desarrollo de la Farmacoepidemiología (CDF) y el Instituto Nacional de Higiene, Epidemiología y Microbiología (INHEM).
- **Brasil:** Comisión Nacional de Incorporación de Tecnologías (CONITEC).
- **Argentina:** Instituto de Efectividad Clínica y Sanitaria (IECS).
- **Colombia:** Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud (IETS) implementado por el Ministerio de Salud y Protección Social.
- **Nicaragua:** Centro de Investigaciones y Estudios de la Salud (CIES).
- **Costa Rica:** Dirección de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud - Ministerio de Salud Costa Rica.
- **Chile:** Unidad de Evaluación de Tecnología Sanitaria de Chile (ETESA).



