

## ESCUELA DE ECONOMIA PROYECTO DE ESTUDIOS FISCALES

### Propuesta metodológica para evaluar el papel de la política fiscal en el desarrollo sostenible

Autores: Marjorie Hartley y Henry Vargas.



#### FUNCIONES DE LA POLITICA FISCAL:

- Asignación de recursos,
- distribución del ingreso y
- estabilización de la economía.

- + Estas funciones deben permitir y facilitar un desarrollo inclusivo, resiliente y sostenible.
- + Por lo tanto, la política fiscal debe contribuir con la reconfiguración de las dimensiones del desarrollo donde se armonice el crecimiento económico, la inclusión social y la protección del medio ambiente.

#### La política fiscal debe contribuir además con:

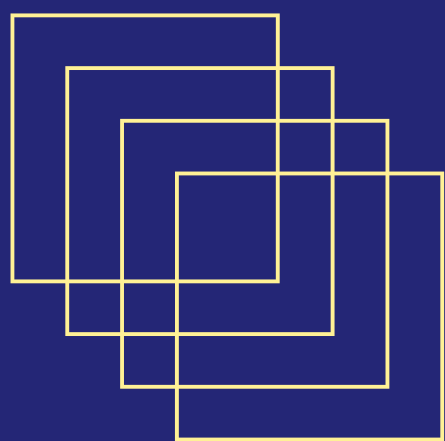
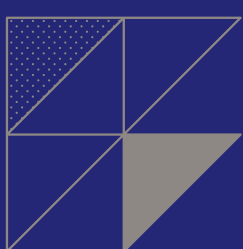
- + El logro de los Objetivos del Desarrollo Sostenible para lo cual la Agenda 2030 provee en buena medida, el accionar de la política pública, así como de los diversos sectores económicos y sociales para:
  - combatir la pobreza,
  - la desigualdad,
  - la degradación ambiental,
  - ayudar a enfrentar el cambio climático y buscar la prosperidad, la paz y la justicia.

#### Cómo evaluar la incidencia de la política fiscal sobre el desarrollo resiliente, inclusivo y sostenible?

- + Se recomienda construir un indicador con capacidad de reunir las diversas dimensiones del desarrollo, es decir, un índice sintético o compuesto.

#### Qué es un índice sintético o compuesto?

- + Es aquel que se construye como función de dos o más variables, es decir, busca medir características multidimensionales. Resume en un valor, numerosos aspectos que pueden estar interrelacionados, reduciendo la complejidad de la información y facilitando la comparabilidad.



# ETAPAS PARA LA CONSTRUCCION DE UN INDICE SINTETICO

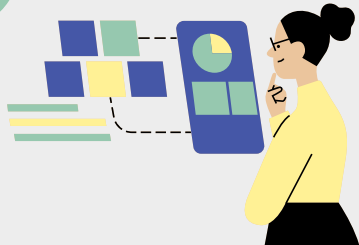


## DEFINICIÓN DEL MARCO CONCEPTUAL

Definir objetivos. Comprensión y definición clara del fenómeno multidimensional a medir. Esto ayuda a elegir variables y dimensiones.

## ELECCIÓN DE DATOS

Elegir fuentes de información, tipos de variables y dimensiones de acuerdo a lo que se desea medir. Elegir indicadores convencionales para comparar.

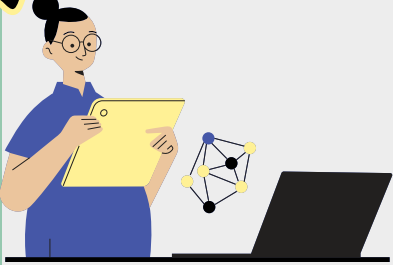


## NORMALIZACION DE DATOS

Elegir el método para la normalización y tomar en cuenta las propiedades de los datos: por ejemplo, valores extremos, la varianza, tendencia.

## ASIGNACION DE PONDERACIONES

Tomar en cuenta objetivos, el tipo de datos y sus características, su calidad y patrón. Los factores teóricos y la prioridad política.



## CONSTRUCCIÓN DEL INDICADOR

Los indicadores individuales son agregados en un índice compuesto con agregación aditiva, geométrica o multicriterio.



Todas las etapas requieren de validación por parte de expertos, particularmente en la elección de variables, dimensiones, y el método para la normalización. Además es necesaria la combinación entre el análisis de incertidumbre y de sensibilidad .

