

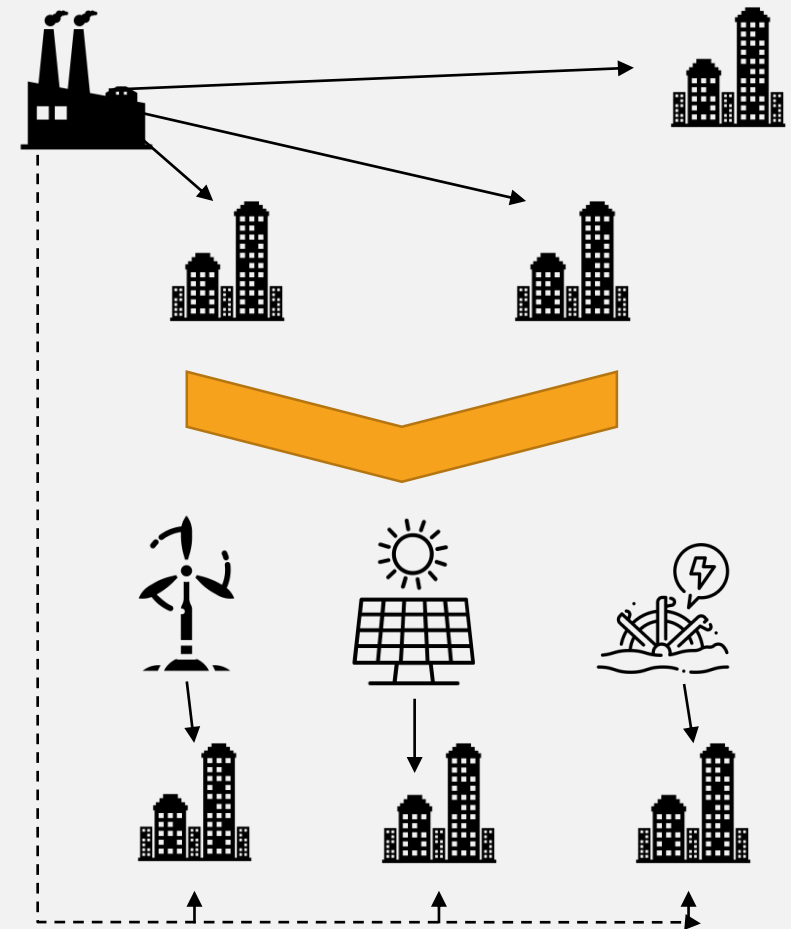
# REGULACIÓN ECONÓMICA ACORDE CON LOS OBJETIVOS DE LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA DEL SECTOR ELÉCTRICO EN CHILE

Dr. (c) Oscar Guzmán Zepeda

Prof. Escuela de Derecho de Universidad Santo Tomás  
sede Talca

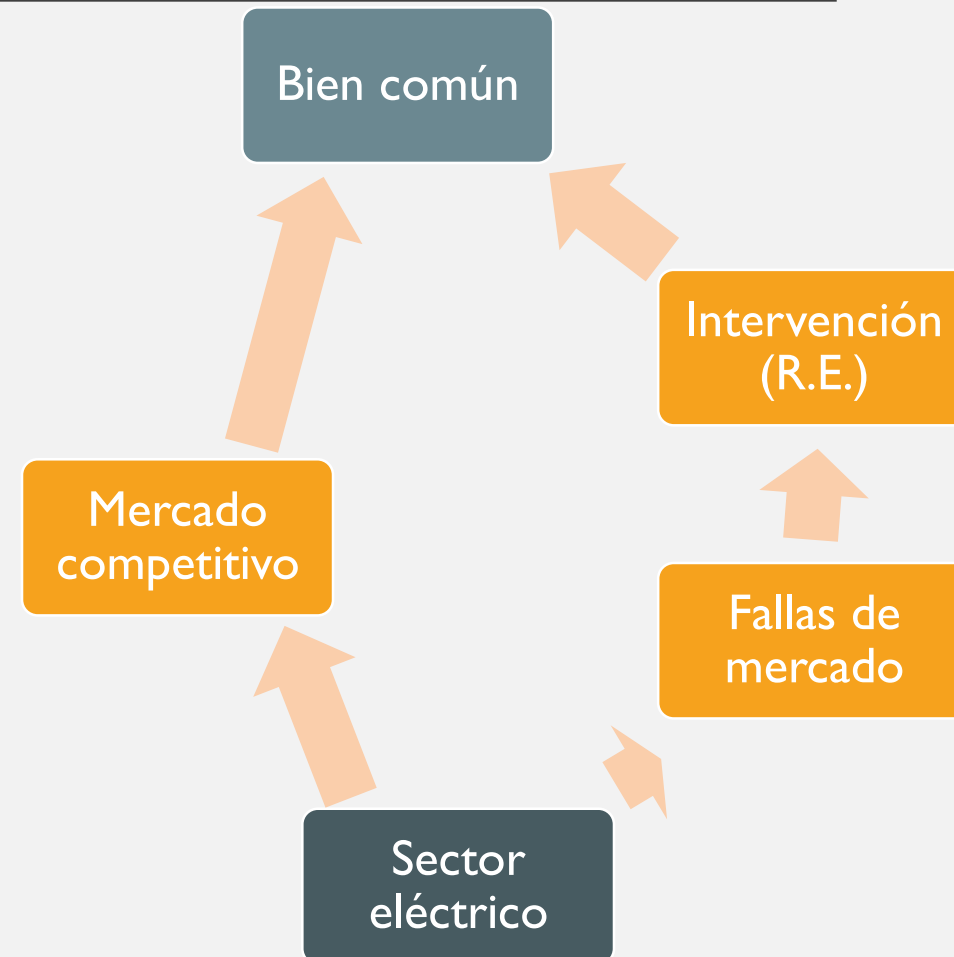
# TRANSICIÓN ENERGÉTICA DEL SECTOR ELÉCTRICO

- Cambio climático y sector eléctrico
- Transición energética
- Características
  - Sustentabilidad
  - Descentralización
  - Eficiencia
  - Seguridad
  - Mercado participativo



# REGULACIÓN ECONÓMICA COMO INSTRUMENTO PARA LA TRANSICIÓN

- Privatización y liberalización
- Papel del Estado
- Principio de subsidiaridad y bien común
- Regulación económica en sector eléctrico
- Fundamento: Fallas de mercado
  - De competencia
  - De mercado incompleto
  - De externalidades



# REGULACIÓN PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN CHILE

- Política energética “Energía 2050”



Seguridad y calidad del suministro



Energía como motor del desarrollo



Energía compatible con el medio ambiente



Eficiencia y educación energética

- Éxito parcial de regulación económica
- Regulaciones pro sustentabilidad
  - Cuotas de ERNC
  - Licitación de bloques de ERNC

# A MODO DE EJEMPLO: DESREGULACIÓN DE PRECIOS

- Problemas de los precios regulados
- Beneficios de desregulación
  - Elasticidad de la demanda
  - Consumidor informado
- Consideración de variables de interés general
  - Precio, proximidad, sustentabilidad
- Cumplimiento de objetivos de transición energética

## CONCLUSIÓN

- La regulación económica es el instrumento que permite cumplir los objetivos de la transición energética, dentro de un mercado liberalizado y con pleno respeto a la Constitución