

Material

[http://tiny.cc/analisepolitica\\_ipol](http://tiny.cc/analisepolitica_ipol)

(sem www e tudo em minúsculas)

Ou

[http://tiny.cc/analisepolitica\\_IPOL](http://tiny.cc/analisepolitica_IPOL)

# Introdução

Shepsle – Cap 1

# Uma CIÊNCIA da política?

- Qual seu partido? Quando você vai concorrer?
  - Não vai?
- Então, como esse curso pode te ajudar?
  - Para ajudá-lo a consumir pesquisa acadêmica em ciência política em seus outros cursos.
  - Para ajudar você a se tornar um melhor consumidor de informações.
  - Para iniciar você na produção de pesquisa científica sobre política.

# Uma CIÊNCIA da política?

- Política e políticos no zap da família e na imprensa.
  - Políticos não são lá gente muito boa
- Marco da disciplina como CIÊNCIA
  - Da descrição ao “por quê?”
    - “apenas fatos” (descrição densa) – “¿Por qué?” es la principal interrogante de la ciencia.
  - Regularidades empíricas robustas
    - Respostas às inquietações.
  - Respostas (maturidade da ciência social)
    - Aproximação ou afastamento das ciências duras?

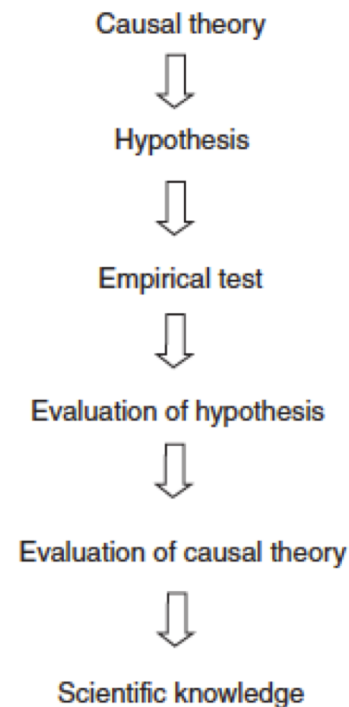
## Keohane (2009)

- I define politics as involving attempts to organize human groups to determine internal rules and, externally, to compete and cooperate with other organized groups; and reactions to such attempts.
- I define science as a publicly known set of procedures designed to make and evaluate descriptive and causal inferences on the basis of the selfconscious application of methods that are themselves subject to public evaluation.

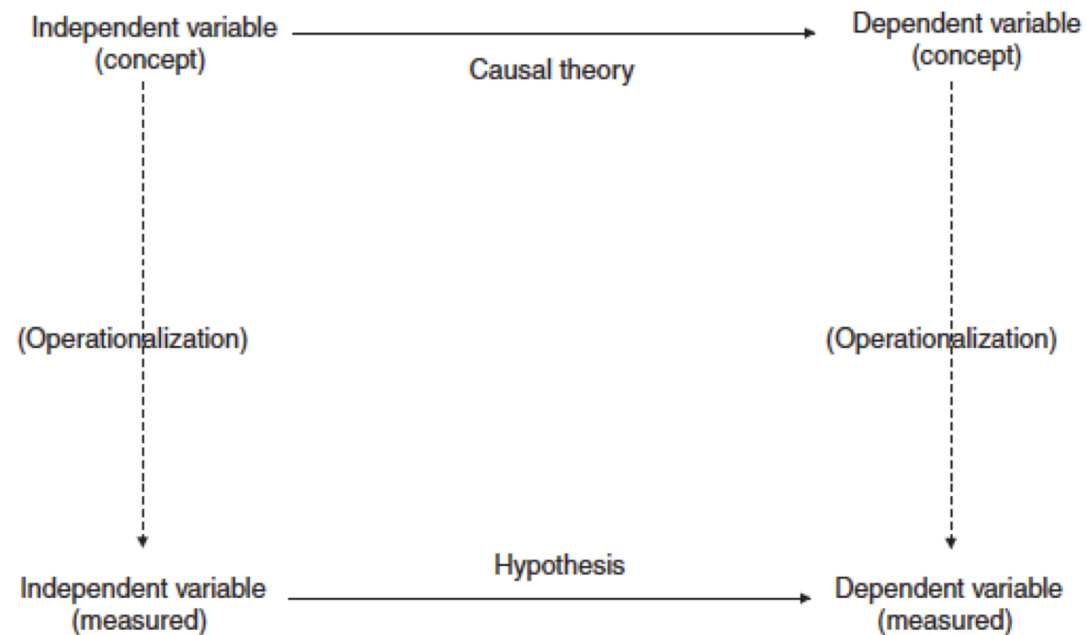
# O que fazem os cientistas políticos?

- Quais são os processos pelos quais eles passam na busca pelo conhecimento?
  1. Questionam;
    - Puzzle
  2. Conceituam;
    - Consistência, validade e confiabilidade
  3. Descrevem;
  4. Fazem inferências causais.

# Tratando a política cientificamente: a busca de explicações causais



# Pensando o mundo em termos de relações entre variáveis





# Modelos e teorias

- Modelos como estilizações da realidade
  - Rudimentar, limitado. Útil?
  - Modelos como mapas
- Tomada de decisão individual
  - Indivíduo como função das coisas que elx quer e das coisas que elx acredita.
  - Sempre quero fazer o que é melhor pra mim?
- Tomada de decisão coletiva
  - Grupo decide sempre o que é melhor pro grupo?
  - Decisões são manipuláveis?
  - É possível cooperar?
- Regras e contexto
  - Instituições

# Algumas indicações de caminho

- Torne suas teorias causais.
- Não deixe os dados sozinhos guiarem suas teorias.
- Considere apenas evidências empíricas.
- Evite declarações normativas. (ué?!)
- Persiga tanto a generalização quanto a parcimônia.

# A Política

- Ferramentas analíticas → ver o mundo de uma maneira diferente.
  - Por que
    - certos grupos têm dificuldade em cooperar ou tomar decisões?
    - as pessoas reclamam dos problemas, mas não fazem nada para resolvê-los?
    - candidatos e líderes políticos fazem o que fazem?
    - alguns problemas podem ser resolvidos e outros não?
- Política, neste curso, consiste em indivíduos que interagem, manobram, dissimulam, seguem estratégias, cooperam e muito mais, à medida que buscam atingir seus objetivos, quaisquer que sejam, na vida em grupo
- Política com p minúsculo

# Enfoque no modelo de escolha racional

- Teoria política formal
- Teoria política positiva
- Economia política
  - Enfoque econômico da política
- Racional nem sempre é o que parece
- Entender e modelar:
  - Necessidades, crenças e comportamento