



**Pontificia Universidad  
Católica del Ecuador**  
Seréis mis testigos

FACULTAD DE PSICOLOGÍA

# Recolección de datos

Modulo 6

Metodología de la investigación

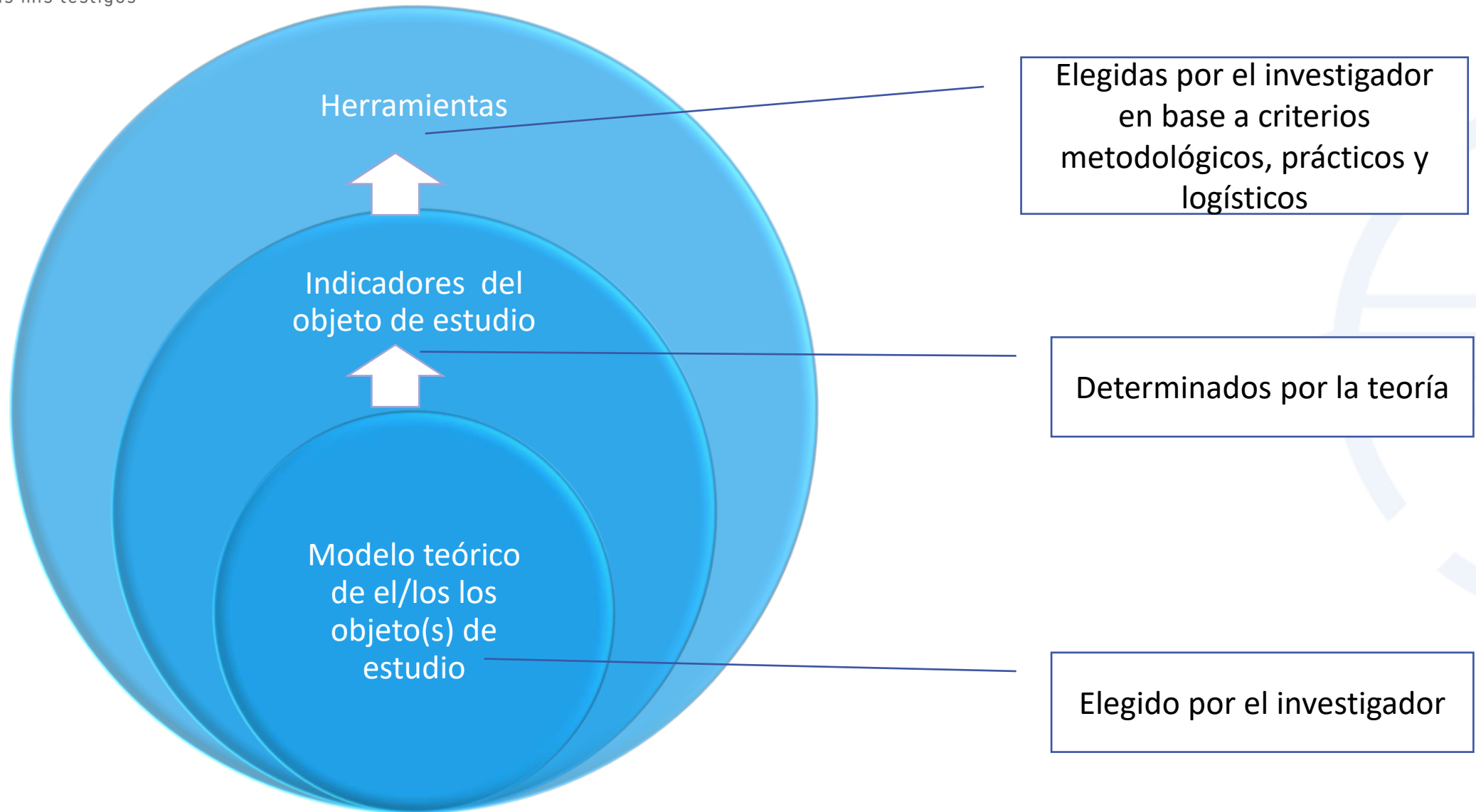
Alexandra Serrano, MSc.

# Recolección de datos

- Es el proceso **sistemático** de recolección de información sobre el objeto de estudio con el fin de responder la pregunta de investigación.
- La elección o el diseño de los medios y estrategias que se utilizarán para la recolección van a estar determinados por **el tipo de estudio y la operacionalización de las variables**

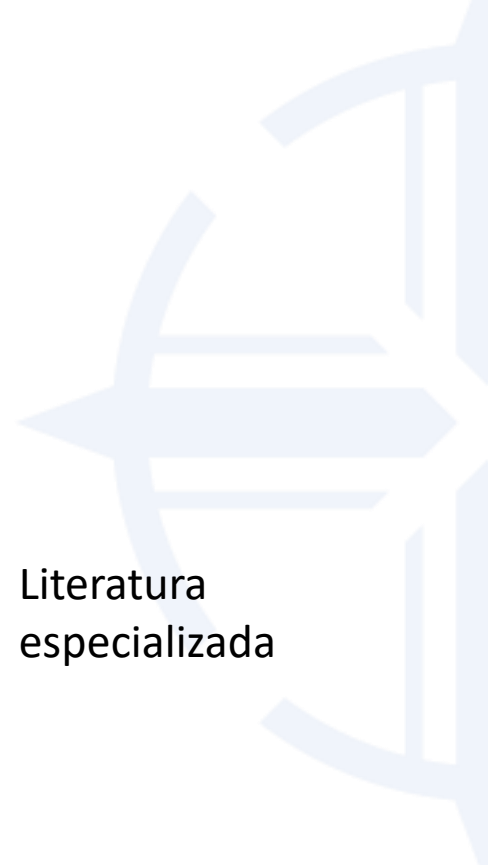
# Operacionalización de las variables

- Es el proceso mediante el cual descomponemos el objeto de estudio (Variable/s) en fenómenos observables y medibles (Indicadores)
- Variables: Son los conceptos que componen nuestro objeto de estudio. Ejemplo: Ansiedad.
- Indicadores: Son los fenómenos concretos que evidencian la existencia de la variable y que **se pueden medir o registrar**. Ejemplo: Puntuación de la escala de Beck.
- Los indicadores están determinados por el marco teórico utilizado



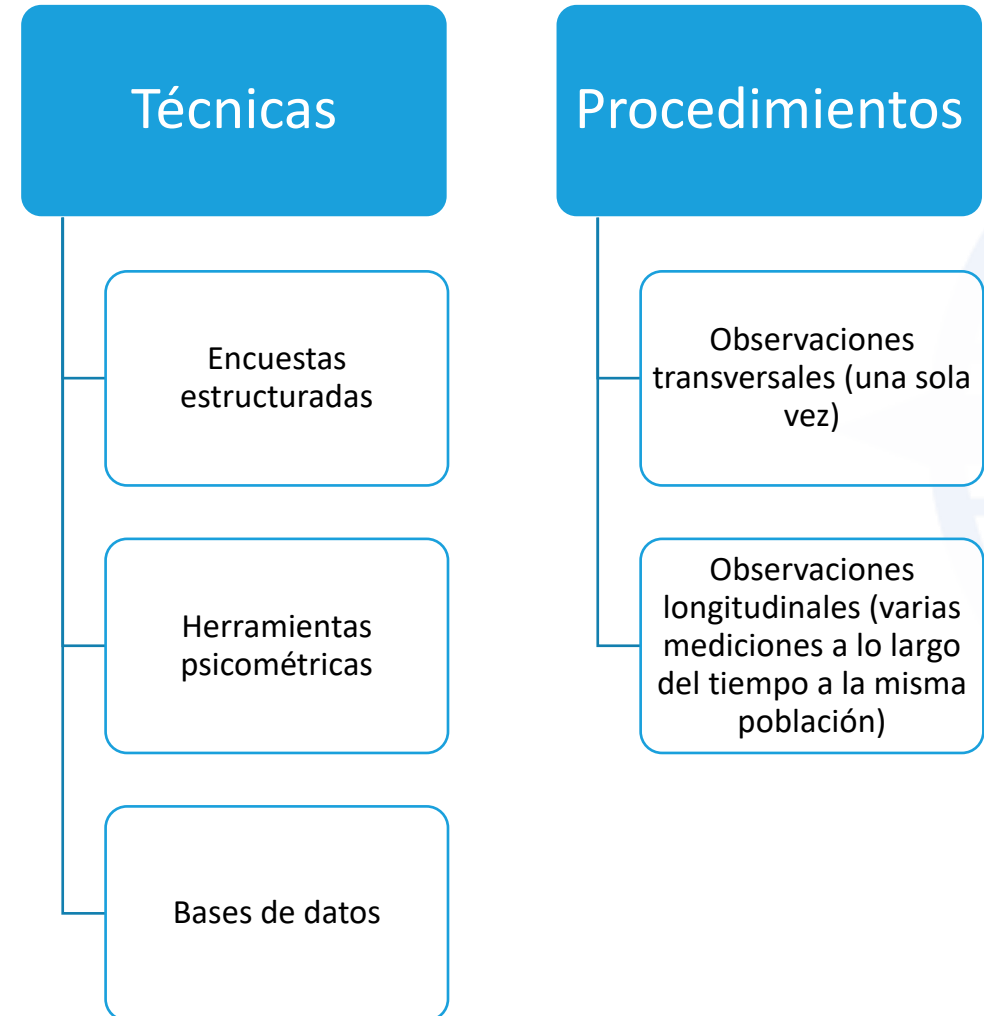
# ¿Cómo elegir la estrategia de recolección de datos?

1. De acuerdo al tipo de estudio
2. Herramientas que midan los indicadores determinados para mi objeto de estudio.
3. Confiabilidad y validez de las herramientas
4. Factibilidad logística (tiempo, disponibilidad, facilidad de uso, adecuación a la población, etc.)



Literatura especializada

# Recolección de datos en investigación Cuantitativa



# Recolección de datos en investigación Experimental /Cuasiexperi mental

## Técnicas

Herramientas  
psicométricas

## Procedimientos

Test-Retest a  
GT y GC

Observaciones  
longitudinales  
y transversales

# Recolección de datos en investigación Cualitativa

## Técnicas

Entrevistas semi-estructuradas y a profundidad (Grupales e individuales)

Herramientas psicométricas

Observación participante y no participante (Diario de campo)

Otras

## Procedimientos

Observaciones transversales

# Conclusiones

- No hay técnica perfecta
- Todas las técnicas tienen potencialidades y limitaciones
- Las razones para elegir las deben estar basadas en las características de la investigación, sus objetivos y recursos.
- Se pueden diseñar estrategias de confiabilidad para todas las técnicas
- Las preguntas éticas aplican para todas las técnicas.
- El conocimiento previo del fenómeno a estudiar (estado del arte) aumenta la calidad del diseño de las técnicas de recolección de datos.

# Bibliografía

- Die Trill, M. (2004) Metodología de la investigación en psicooncología. Simposio de cuidados paliativos en oncología. Toledo, España



**Pontificia Universidad  
Católica del Ecuador**

Seréis mis testigos

### **Contacto:**

Facultad de Psicología  
aserrano325@puce.edu.ec