



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
MEDICINA VETERINARIA Y ZOTECNIA
CAMPUS TUXTLA



ACTIVIDAD:
SUPER NOTA SOBRE LOS METODOS DE OBSERVACION DIRECTA

PRESENTA:
Angel Yahel Pimentel Lievano

3° CUATRIMESTRE

DOCENTE:
DOC. JOSE MIGUEL
CULEBRO RICARDI

TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS. 14 de Junio, 2025

¿Qué es la observación directa?

La observación directa es un método de recolección de datos en el que el investigador registra el comportamiento, eventos o interacciones tal y como ocurren en un contexto natural, sin la intervención de instrumentos indirectos como encuestas o entrevistas.

¿Por qué es importante la observación directa en las investigaciones?

La observación directa es importante en las investigaciones porque ofrece una perspectiva auténtica y objetiva de cómo las personas actúan en su entorno natural, sin la influencia de cuestionarios o entrevistas. Este enfoque permite captar detalles que podrían pasar desapercibidos con otros métodos, como gestos, expresiones o interacciones no verbales, enriqueciendo los datos recolectados.

Métodos de observación directa

1. Observación estructurada

- Planificada y sistemática.
- Se utilizan instrumentos formales como listas de cotejo o escalas.
- Muy útil para investigaciones cuantitativas.
- Permite comparación y repetibilidad.

2. Observación no estructurada

- Flexible y abierta, sin instrumentos rígidos.
- El investigador describe lo que ocurre en forma narrativa.
- Ideal para estudios cualitativos o exploratorios.
- Permite captar fenómenos imprevistos o contextuales.

3. Observación participante

- El investigador se involucra activamente en el entorno o grupo observado.
- Permite una comprensión interna y profunda de las dinámicas sociales.
- Muy usada en etnografía y estudios antropológicos.

4. Observación no participante

- El observador se mantiene externo al grupo, sin intervenir.
- Busca objetividad y evitar alterar el comportamiento de los observados.
- Recomendable en estudios donde se requiere mínima reactividad.

5. Observación encubierta

- El investigador observa a los sujetos sin que estos sean conscientes de que están siendo estudiados. Esto permite obtener comportamientos más naturales y auténticos, aunque plantea retos éticos que deben ser cuidadosamente considerados.

6. Observación abierta

- A diferencia de la observación encubierta, en este método los sujetos saben que están siendo observados. Si bien esto puede influir en sus comportamientos, es una opción más ética en ciertas investigaciones.

BIBLIOGRAFIA

<https://berumen.com.mx/que-es-la-observacion-directa-y-como-aplicarla-en-tus-investigaciones/>