 UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CAMOPUS TUXTLA

CAPITAL HUMANO

PRESENTAN:

KARLA MARIANA AGUILAR DIAZ

3°CUATRIMESTRE

DOCENTE

JOSE MIGUEL CULEBRO RICALDI

TUXTLA GUTIERRÉZ, CHIAPAS. JUNIO, 20025.

**MÉTODOS DE OBSERVACIÓN DIRECTA**

El **método de observación directa** es un método de recolección de datos que consiste básicamente en observar el objeto de estudio dentro de una situación particular. Todo esto se hace sin necesidad de intervenir o alterar el ambiente en el que se desenvuelve el objeto. De lo contrario, los datos que se obtengan no van a ser válidos.

**Se recomienda recurrir a la observación directa cuando lo que se quiere es evaluar el comportamiento por un periodo de tiempo continuo**. Cuando se hace la observación directa, podemos proceder de dos formas, de manera en cubierta, cuando el objeto no sabe que se está observando o de manera manifiesta cuando el objeto es consciente de que está siendo observado.

**Características de la observación directa**

La observación directa se caracteriza por ser no intrusiva. Esto significa que el objeto observado se desenvuelve sin que moleste al observador

. Los estudios de observación directa duran más de una semana. Todo ello por dos motivos, el primero para garantizar que el objeto se siente cómodo con el observador y que actúe de forma natural. En segundo lugar a fin de obtener todos los datos que necesitan para la investigación que se lleve a cabo.

## **Factores a tomar en cuenta cuando se hace la observación directa**

Existe una serie de factores que podrían afectar los resultados obtenidos. Si el objeto de estudio sabe que está siendo observado, hay que tomar en cuenta la relación entre el observador y el observado: ¿tienen una relación o son desconocidos?

Si tienen una relación, el objeto podría sentirse cómodo, pero si son desconocidos podría sentirse intimidado.

Por otra parte, tanto si el objeto conoce o desconoce que está siendo observado, hay que considerar la imparcialidad del observador: ¿este tiene algún motivo para alterar los resultados obtenidos o, por el contrario, es imparcial?

## Cuáles son los componentes del método de observación directa?

La observación directa proporciona información detallada sobre la frecuencia, la duración y la intensidad de los episodios de actividad que ocurren durante el período de observación. Este método excede la mayoría de los métodos en su capacidad para capturar el tipo y el contexto de la actividad física, incluidos los componentes como dónde y con quién ocurre. La observación directa se puede adaptar para satisfacer las necesidades de la pregunta de investigación específica y, en particular, las variables de comportamiento y contextuales de interés

# Bibliografía

(Conoce el método de observación directa, 2019)

(Observación directa: características, tipos y ejemplo)

(reis digital, 2022)