



Investigación Cualitativa

Características

Descriptiva: Un estudio cualitativo podría analizar las experiencias y emociones de los pacientes con cáncer para comprender cómo afecta su calidad de vida.

Exploratoria: Una investigación cualitativa exploratoria podría investigar cómo los jóvenes de una comunidad urbana perciben la seguridad en su vecindario.

Subjetiva: En un estudio cualitativo subjetivo, se podría analizar la percepción de la belleza en el arte y cómo varía entre diferentes grupos de personas.

No numérica: Un ejemplo de investigación cualitativa no numérica podría ser el estudio de las narrativas de vida de los inmigrantes para comprender sus experiencias de adaptación en un nuevo país.

Investigación Cuantitativa

Características

Numérica: En un estudio cuantitativo numérico, se podría medir la relación entre la cantidad de horas de estudio y el rendimiento académico de los estudiantes.

Objetiva: Un estudio cuantitativo objetivo podría analizar la tasa de desempleo en una región utilizando datos estadísticos del gobierno.

Medible: Un ejemplo de investigación cuantitativa medible sería un estudio que mide la efectividad de un nuevo medicamento mediante la comparación de las tasas de curación en un grupo de pacientes.

Estadística: En un estudio cuantitativo estadístico, se podría realizar un análisis de regresión para determinar la influencia de varios factores en las ventas de un producto.