

Quiz:
Psychology 101 Part 2

Quiz:
Psychology 101 Part 2

Quiz:
Flags in Europe

[See all quizzes →](#)

Fuente URL: <https://explorable.com/es/investigacion-cuantitativa-y-cualitativa>

¿Investigación Cualitativa o Cuantitativa? ¿Cuál es la mejor para la investigación? ¿En qué se diferencian? ¿Cuáles son las ventajas de cada una? ¿Cuál es la mejor para la investigación? ¿En qué se diferencian? ¿Cuáles son las ventajas de cada una?

Descripción	Imagen completa	Enfocada
Tipo de Investigación	Exploratorio	Concluyente

Uso Investigación Cualitativa es ideal para las fases iniciales de los proyectos de investigación, mientras que la Investigación Cuantitativa es muy recomendable para la última parte del proyecto. **Fase** La investigación Cuantitativa proporciona al investigador una visión más clara de lo que puede esperar en su investigación en comparación con la Investigación Cualitativa.

Control El control de los métodos de investigación es crucial para la investigación cuantitativa. La investigación cualitativa es más flexible y se adapta a las necesidades de los investigadores. La investigación cuantitativa es más estructurada y se centra en la recolección de datos. La investigación cualitativa es más subjetiva y se centra en la interpretación de los datos. La investigación cuantitativa es más objetiva y se centra en la recolección de datos. La investigación cualitativa es más subjetiva y se centra en la interpretación de los datos. La investigación cuantitativa es más objetiva y se centra en la recolección de datos. La investigación cualitativa es más subjetiva y se centra en la interpretación de los datos.