

La Ética en la Investigación ^[1]

[Explorable.com](#) ^[2] 45.6K visitas

[Ethics in Research](#) ^[3] Etiquetas: Research, known La ética en la investigación es muy importante cuando se lleva a cabo un experimento.

La ética debe ser aplicada en todas las etapas de la investigación, desde la planificación y la realización hasta la evaluación del proyecto de investigación ^[3].

Lo primero que debes hacer antes de diseñar un estudio es considerar los posibles costos y beneficios de la investigación.

Investigación: Análisis de Costos y Beneficios

A lo largo de nuestra vida, evaluamos el costo y los beneficios de la mayoría de las decisiones que tomamos, aunque no nos demos cuenta.

Esto puede presentar un gran dilema en algunos experimentos. La investigación con células madre ^[4] es un ejemplo de un área con consideraciones éticas complicadas.

Como resultado, la investigación de células madre está restringida en muchos países debido a las importantes y complicadas cuestiones éticas.

Normas Éticas: Los Investigadores deberían...

- evitar el riesgo de dañar considerablemente a la gente, al medio ambiente o a la propiedad sin necesidad. El Estudio Tuskegee sobre Sífilis ^[5] es un ejemplo de un estudio que infringe gravemente estas normas;
- No utilizar el engaño ^[6] en las personas que participan, como en el caso de la ética del Experimento de Stanley Milgram ^[7];
- obtener el consentimiento informado ^[8] de todos los involucrados en el estudio;
- preservar la privacidad y la confidencialidad ^[9] cuando sea posible;
- tomar precauciones especiales cuando se cuenta con la participación de poblaciones o animales ^[10] que se considere que no comprenden plenamente el objetivo del estudio;
- no ofrecer grandes recompensas o exigir el cumplimiento de contratos obligatorios para el estudio. Esto es especialmente importante cuando las personas dependen de alguna manera de la recompensa;
- no plagiar ^[11] el trabajo de otros;
- no desviar sus conclusiones dependiendo de su financiación ^[12];
- no cometer fraude científico ^[13], falsificar la investigación ^[14] o tener una mala conducta científica

[15]. Un estudio-estafa que devastó a la opinión pública sobre el tema durante décadas fue el estudio de vender más coca cola y palomitas de maíz por medio de anuncios inconscientes [16]. El investigador dijo que había encontrado grandes efectos en los mensajes subliminales, pero en realidad nunca llevó a cabo el experimento;

- no utilizar la posición de evaluador de colegas [17] para dar opiniones falsas de colegas [18] con el objetivo de castigar o dañar a los pares científicos.

Básicamente, la investigación debe seguir todas las regulaciones [19] brindadas así como también anticipar los problemas éticos que puedan surgir en la investigación.

La competencia [20] es un factor importante en la investigación y puede tanto bueno como malo.

La denuncia [21] es un mecanismo para ayudar a descubrir la mala conducta en la investigación.

Fuente URL: <https://staging.explorable.com/es/etica-en-la-investigacion>

Enlaces

- [1] <https://staging.explorable.com/es/etica-en-la-investigacion>
- [2] <https://staging.explorable.com/en>
- [3] <https://staging.explorable.com/es/que-es-la-investigacion>
- [4] <https://staging.explorable.com/stem-cell-pros-and-cons>
- [5] <https://staging.explorable.com/tuskegee-syphilis-study>
- [6] <https://staging.explorable.com/deception-and-research>
- [7] <https://staging.explorable.com/es/etica-del-experimento-de-milgram>
- [8] <https://staging.explorable.com/informed-consent-policy>
- [9] <https://staging.explorable.com/privacy-in-research>
- [10] <https://staging.explorable.com/animals-in-research>
- [11] <https://staging.explorable.com/academic-plagiarism>
- [12] <https://staging.explorable.com/research-grant-funding>
- [13] <https://staging.explorable.com/science-fraud>
- [14] <https://staging.explorable.com/scientific-falsification>
- [15] <https://staging.explorable.com/scientific-misconduct>
- [16] <https://staging.explorable.com/subliminal-messages>
- [17] <https://staging.explorable.com/es/proceso-de-revision-de-colegas>
- [18] <https://staging.explorable.com/es/revision-falsa-de-colegas>
- [19] <https://staging.explorable.com/research-regulations>
- [20] <https://staging.explorable.com/competition-in-science>
- [21] <https://staging.explorable.com/whistleblowers-in-science>