

# Comunicar sobre integridad en la investigación:

## recomendaciones para comunicadores e instituciones



**Comunicar** sobre los métodos y la naturaleza de la ciencia



**Establecer protocolos** claros de comunicación ante “crisis”, como retractaciones.



**Incluir información** sobre la ética de la investigación y los estándares de integridad en los comunicados de prensa.



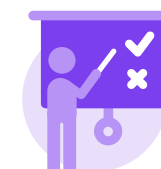
**Implementar y promover** señales de transparencia y buenas prácticas.



**Responder con agilidad**, transparencia y responsabilidad a las preguntas de periodistas.



**Ser transparente** en los casos en que se violan los principios de las buenas prácticas científicas y comunicar las medidas adoptadas por la institución.



**Capacitar al personal investigador** para que incluya consideraciones éticas y de integridad al comunicarse con el público.



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Este contenido es parte del documento “Guía para comunicar sobre integridad en la investigación” y la cuarta de cuatro infografías sobre la importancia de la integridad en la investigación.

Puedes consultar el resto de las infografías y recursos en nuestra página web:

[comunicacioncientifica.fecyt.es](https://comunicacioncientifica.fecyt.es)