

PRESENTACIÓN.

INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y REALIDAD COMPLEJA



Llegamos a finales del 2025. Publicamos 8 volúmenes y 32 números. El balance es positivo y aprendimos en estos 8 años. El uso de las nuevas tecnologías ocupando espacios críticos en nuestra sociedad, en la educación especialmente, nos obliga a ser prudentes en los diversos procesos de enseñanza aprendizaje cuando la generación de conocimiento y la comunicación sea rápida, fluida e interactiva en la comunidad educativa. A pesar de esta realidad en el Perú la precariedad en la colectividad de Internet genera brechas en la calidad insostenible.

Se necesita con urgencia una reforma de la educación que privilegie el pensamiento crítico, reflexivo, analítico, complejo, computacional entre otros, para dar marco a una nueva concepción de la educación que se nutra desde estos diferentes tipos de pensamiento. Una reforma que implemente estrategias y metodologías con enfoques pluri, ínter y transdisciplinarios con la finalidad de que los alumnos sintonicen con las competencias que el mundo actual exige y desarrolle una perspectiva académica, social y humana y logre enfrentar los retos de este mundo cambiante y globalizado. Agradezco al equipo editorial, de coordinación, evaluadores internos y externos que trabajando con ética e integridad⁹ han dado vida a la Revista Científica IGOBERNANZA. En especial al Dr. Gustavo Pacheco Villar presidente de IGOB (Instituto Internacional de Gobierno) quien promueve Buenos Gobernantes a través de la educación.

FELIZ NAVIDAD Y QUE EL 2026 esté nutrido en producción científica.

Cordialmente,

DRA. LUZ DORIS SÁNCHEZ PINEDO
Editora Académica
<https://orcid.org/0000-0001-9981-073X>
Código Renacyt: P0003163

