

Fecha: 30/08/2024 Audiencia: Sección: OPINION \$0 Tirada: 0 Frecuencia: SEMANAL \$0 Difusión: 0 Vpe pág:

20,55%

Ocupación:





Vpe:

Vpe portada:

\$0

Un enfoque multidisciplinario para el futuro

Escribe: Dra. Inés Rodríguez Araneda Directora de Investigación, UCT.

La contingencia actual plantea un gran desafío redes científico. Las sociales han amplificado diseminación información, y la pandemia reveló nuestra fragilidad y resiliencia como sociedad. cambios sociales, climáticos, y de género nos obligan a abordar la ciencia desde la inter y transdisciplina, un reto crucial para la comunidad científica. Debemos desarrollar la ciencia con una perspectiva cultural humana, respetando el medio ambiente. La ciencia no puede ser individualista; hacerse en colaboración con la comunidad. Aunque las metas individuales son válidas, es vital enfocarnos en otras disciplinas y participar en decisiones que mejoren nuestro territorio. Impulsar investigación con perspectiva de género es un desafío, especialmente al abordar fenómenos intangibles y cualitativos. Si no abrimos nuestras mentesanuevoshorizontes, será difícil avanzar. Este proceso es largo, pero es esencial para legar a las futuras generaciones un mundo más humano y equitativo. La ciencia es vida y conocimiento, y debemos asegurar que su desarrollo se alinee con la equidad, sostenibilidad y colaboración global.