

Realizan encuesta para visibilizar a quienes promueven la ciencia, la tecnología y la innovación en cada rincón de Chile

El MinCiencia invita a instituciones, organizaciones y personas de todo el país a participar en una encuesta on line cuyo objetivo es visibilizar el trabajo de la ciencia ciudadana y el conocimiento local para fortalecer las políticas públicas y promover un ecosistema de innovación inclusivo y adaptado a las realidades de cada territorio.

En un esfuerzo pionero, el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación (MinCiencia) lanzó el "Catastro de Acto-rías e Iniciativas de Ciencia y Conocimientos Locales". Esta iniciativa invita a todas las personas, organizaciones e instituciones, tanto formales como informales, que promueven la ciencia, tecnología e innovación en conjunto con comunidades locales a participar en una encuesta proceso que busca visibilizar y reconocer el impacto del conocimiento

generado en cada territorio del país.

A través de un cuestionario en línea, actores del ecosistema CTCL y de la ciencia ciudadana tendrán la oportunidad de compartir información sobre sus actividades e iniciativas, contribuyendo así a la formulación de políticas públicas que respondan de manera efectiva a las necesidades de su territorio.

La Ministra de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, Aisén Etcheverry, enfatizó la importancia

de esta convocatoria: "Este catastro no solo es un estudio, sino un verdadero compromiso para que el conocimiento local, la ciencia ciudadana y la innovación en terreno sean reconocidos y considerados. Es una oportunidad de dar voz a cada rincón del país y resaltar la diversidad de nuestra ciencia y tecnología".

La participación de todos los actores es importante sin importar si cuentan o no con personalidad jurídica. Lo que busca esta herramienta es construir un

ecosistema que refleje la diversidad de Chile, incluyendo a quienes trabajan en comunidades rurales y en sectores específicos como minería, agricultura y sostenibilidad. Este catastro permitirá que cada organización, institución o persona, desde su realidad, se convierta en una pieza clave para el desarrollo inclusivo y sostenible de la ciencia y tecnología en el país.

Este mapeo tiene como uno de sus pilares visibilizar el conocimiento que nace desde las propias