



GeoSinirube: una herramienta de inteligencia que permitirá proteger más y mejor a las personas vulnerables

- *GeoSinirube, es un geo-portal que permitirá proteger mejor a la población, ya que brindará información sobre cuáles hogares viven en zonas de amenazas naturales y las condiciones de vulnerabilidad que estos poseen.*

Miércoles 04 diciembre del 2024. El Gobierno de la República dio a conocer el avance de GeoSinirube, herramienta que permitirá identificar a los hogares que se encuentran en zonas de amenaza y con las condiciones de vulnerabilidad, es decir, si son personas adultas mayores, si presentan algún tipo de discapacidad, cuántos menores edad, entre otras variables.

Con esta herramienta, se busca fortalecer la capacidad de respuesta del sistema de protección social adaptativo, mediante la identificación de los factores que afectan principalmente a la población en pobreza extrema, básica y en vulnerabilidad para la toma de decisiones de carácter preventivo y de atención ante una emergencia climática.

“Esto contribuye a que se otorgue una intervención social precisa. Con esta información se podrá planificar, prevenir y atender los efectos de los desastres, estimar los recursos necesarios para atender eventos previsibles, con un enfoque de derechos humanos, equidad, igualdad de género e inclusión”, afirmó Yorleny León Marchena, Ministra de Desarrollo Humano e Inclusión Social y Presidenta Ejecutiva del IMAS.

El presidente de la CNE, Alejandro Picado Eduarte, señaló que esta herramienta es de gran valor para la institución, ya que nos ahorramos tiempo valioso, porque cuando tenemos identificado donde ocurrió el desastre, podemos acceder a las familias que requieren una atención con mayor prontitud.

“Además, se ahorra tiempo que, en momentos de emergencia, es de gran valor ya que evitamos tramitología y el levantamiento de información por parte de las instituciones y para nuestros fines, lo más importante, dar una respuesta en el menor tiempo posible para salvaguardar sus vidas”, afirmó el jerarca de la CNE.

GeoSinirube, construida con la información del Sistema Nacional de Información y Registro Único de Beneficiarios del Estado ((Sinirube) y de la Comisión Nacional de Emergencias (CNE), incluye un proceso para la mejora de la calidad de los datos geográficos de los hogares registrados, por medio de actividades de revisión, corrección y actualización de la ubicación de estos.

El Sinirube, es base de información dinámica en donde confluyen los datos actualizados de las instituciones del sector social y se registra la información de las



familias que se encuentran en condición de pobreza extrema. La información que ahí se concentra permite conocer la situación socioeconómica de los hogares para la toma de decisiones basadas en la evidencia.

GeoSinirube es el ejemplo claro de la utilización efectiva de los datos por parte del Estado, en función del bien común de las personas. Por ello es relevante que las instituciones del sector social actualicen de forma constante el SINIRUBE, para contar con información útil para la toma de decisiones y la creación de política pública.

