

Link: <https://trade-news.cl/2023/05/20/ine-firma-convenio-con-data-observatory-para-analisis-y-procesamiento-de-datos-abiertos/>

La idea es que otras instituciones dispongan de estadísticas de manera amigable y estandarizada. <p> El Instituto Nacional de Estadísticas (INE) firmó un convenio de colaboración por cinco años con Data Observatory, organización pública, privada y académica, para el análisis y procesamiento de datos estadísticos abiertos e imágenes satelitales. </p> <p> El documento, suscrito por Daniela Moraga, directora (s) de INE y Rodrigo Roa, director ejecutivo interino de Data Observatory, busca promover la investigación y el análisis de datos, el desarrollo de programas conjuntos, capacitación e intercambio de información en áreas de interés común. </p> <p> «Este convenio nos llena de satisfacción porque nos permitirá reflejar la realidad del país en diferentes ámbitos y hacer un buen uso de los datos abiertos. Con 180 años de trayectoria, INE ha ido incorporando en los últimos 5 años nuevas tecnologías y técnicas para sacar mayor provecho de la información que tenemos, y confiamos en que esta alianza nos permitirá avanzar a mayor velocidad en la incorporación de nuevas tecnologías y datos satelitales, con especial énfasis en el censo agropecuario, y así tomar mejores decisiones a partir de la obtención y el procesamiento de datos», sostuvo Daniela Moraga, directora (s) de INE. </p> <p> En la ocasión, Rodrigo Roa, director ejecutivo interino de Data Observatory, puntualizó: «Celebramos este convenio con entusiasmo en nuestro rol de articular, colaborar y generar plataformas que puedan poner a disposición datos para el uso de otras instituciones, comunidades científicas y representantes de la sociedad civil. Podemos participar en varios servicios respecto al tratamiento de datos, excepto en la recolección, y para ello debemos suscribir alianzas con servicios que nos permitan ordenarlos, analizarlos, procesarlos y luego integrarlos a la información censal. Para ello, contamos con un equipo robusto de investigadores expertos en herramientas específicas de la ciencia de datos y la inteligencia artificial, para cumplir grandes desafíos y tomar mejores decisiones». </p> <p> El presente convenio no involucra el tratamiento de datos de carácter personal, sino exclusivamente aquellos de tipo abierto, disponibles libremente. Por ende, la alianza cumple rigurosamente con los aspectos de protección de la vida privada y la norma de seguridad de la información. </p> <p> En adelante, INE compartirá con Data Observatory datos abiertos, innominados e indeterminados, para avanzar en la investigación y la toma de decisiones en base a la aplicación de la ciencia de datos. </p> <p> Data Observatory es una organización pública, privada y académica del Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación; y el Ministerio de Economía, Fomento y Turismo, junto a Amazon Web Services (AWS) y la Universidad Adolfo Ibáñez, cuya misión es adquirir, almacenar, procesar, analizar y disponibilizar conjuntos de datos de gran volumen y calidad, para contribuir al desarrollo de conocimiento, ciencia, tecnología e innovación, gracias a la ciencia de datos y la inteligencia artificial. El aporte del Estado a Data Observatory es realizado por la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID). </p>

