

Diseño de una plataforma de datos espaciales abiertos de población en la Argentina.

Gimena del Rio Riande (IIBICRIT, CONICET) gdelrio@conicet.gov.ar

Pablo De Grande (USAL/CONICET)

Juan Ignacio Bonfiglio. (ODSA/UCA) jboufiglio@gmail.com.

En la última década, Argentina ha asistido a una toma de conciencia sobre la importancia de la circulación y el acceso a la información, sostenido por dos leyes de enorme trascendencia: la Ley de Repositorios Institucionales 26899/13, que impone la obligación de publicación de las fuentes primarias de la investigación financiada por el Estado Nacional, y la Ley de Acceso a la Información Pública 27.275/16, que garantiza el derecho de acceso a la información pública y a la transparencia activa de las gestiones de gobierno.

Desde este acercamiento abierto, los datos estadísticos y de gestión de la población han cobrado una nueva importancia como datos de investigación (en tanto producción, exposición y consulta) y para la ciudadanía. Asimismo, la necesidad de aumentar la disponibilidad de la información social existente, así como de producirla y presentarla en forma adecuada allí donde no existiera, demanda nuevos desafíos a la luz de los primeros avances ocurridos en esta dirección.

En dicho contexto, se destacan de una parte un número creciente de organismos estatales, investigadores y actores de la sociedad civil que produce y publica información social relevante sobre los territorios, jurisdicciones y poblaciones del país, y de otra, posibles usuarios que no terminan de lograr hacer uso de esa información. Entre estos últimos se encuentran decisores de política pública, investigadores de diversas disciplinas y público en general que no dispone de las herramientas y los recursos técnicos o materiales necesarios para sortear las barreras que el análisis de una información socioespacial tan heterogénea y dispersa suponen.

Se destaca además, en este panorama, un vacío en términos de plataformas colaborativas (interinstitucionales o comunitarias) en la cuales la información social del país pudiera estar accesible a para su descarga, análisis y visualización.

El póster presenta el trabajo de diseño de una plataforma web para la representación espacial de datos sociales de población y la producción colaborativa de datos espaciales de población en abierto, que puedan ser abordados desde la producción, la exposición o la consulta tanto desde la investigación como desde la ciudadanía.