

Resumen – Cooperación Técnica (CT) VE-T1091: Elaborar un diagnóstico sobre la situación de desarrollo territorial y vivienda para facilitar la priorización y formulación de políticas de ordenamiento territorial y acceso a vivienda¹

Venezuela experimenta un colapso económico y social sin precedentes. Por un lado, entre 2014 y 2020, el Producto Interno Bruto (PIB) real se contrajo 74% como resultado de una caída en la capacidad productiva del país y un desbalance en la política fiscal y monetaria. Por otro, entre 2014 y 2021, la pobreza multidimensional aumentó 26 puntos porcentuales para alcanzar al 65% de los hogares y la tasa de pobreza medida por ingreso superó por primera vez el 95%.

La crisis económica ha contribuido con el deterioro sustancial de la infraestructura y los servicios públicos. Las alcaldías han tenido que prescindir de algunos recursos que son necesarios para sostener las condiciones del mobiliario e infraestructura urbana, pues cuentan con un presupuesto insuficiente y los escasos recursos son destinados a cubrir otras necesidades. A su vez, el abandono del espacio público y el deterioro urbano, han contribuido a aumentar la segregación espacial, la informalidad y la sensación de inseguridad. Se estima que esta situación es aún más grave en ciudades del interior del país.

Con respecto a la planificación territorial y urbana, existen déficits significativos de información geoespacial y planificación local. Entre los principales desafíos para mejorar y lograr focalizar la inversión pública en materia de servicios urbanos e infraestructura en Venezuela, está la necesidad de contar con datos georreferenciados y diagnósticos sectoriales territorializados. Esta información, procesada utilizando sistemas informáticos, es la que permite a las autoridades tomar mejores decisiones sobre dónde y en qué invertir, cómo eficientizar el cobro de impuestos municipales, así como dónde adoptar nuevas políticas o programas para mejorar determinadas áreas de las ciudades. Sin embargo, en Venezuela la información geoespacial es limitada o inexistente, particularmente a nivel subnacional. Esto se debe en parte a que no se han formulado o actualizado los diagnósticos territoriales, planes de ordenamiento territorial (POT) o planes de desarrollo urbano (PDU) en las últimas décadas. Como referencia, sólo uno de los 335 municipios del país cuenta con un plan de ordenamiento territorial sancionado y convertido en ley.

El objetivo de esta Cooperación Técnica (CT) es contribuir al desarrollo territorial de Venezuela mediante la formulación e implementación de una estrategia geoespacial de datos. Lo anterior se desarrollará en tres componentes: (i) formular una estrategia geoespacial de datos; (ii) recopilar la información georreferenciada, formular pilotos de POT y/o PDU en áreas estratégicas, y crear un sistema de información territorial digital; y (iii) desarrollar proyectos urbanos para áreas prioritarias.

¹ De conformidad con la excepción de divulgación "Información Específica de Países", contemplada en el párrafo 4.1 i de la Política de Acceso a Información del Banco (GN-1831-28) y a solicitud del país beneficiario, el Documento de Cooperación Técnica aprobado no se divulgará. El presente documento corresponde a un resumen que ha sido consensuado con el país.