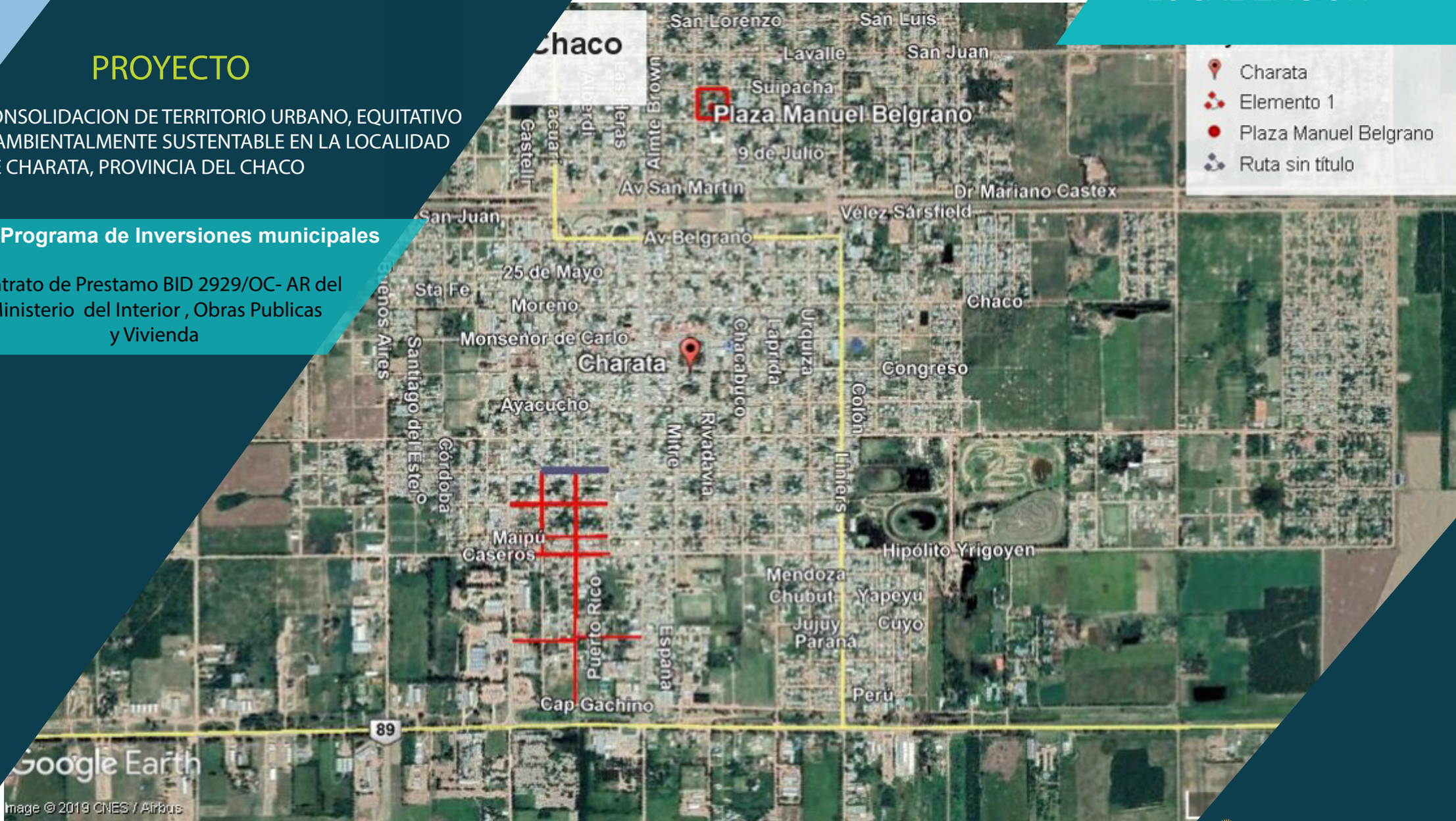


## PROYECTO

CONSOLIDACION DE TERRITORIO URBANO, EQUITATIVO Y AMBIENTALMENTE SUSTENTABLE EN LA LOCALIDAD DE CHARATA, PROVINCIA DEL CHACO

### Programa de Inversiones municipales

Contrato de Prestamo BID 2929/OC- AR del Ministerio del Interior, Obras Publicas y Vivienda



- Charata
- Elemento 1
- Plaza Manuel Belgrano
- Ruta sin título

# IMPACTOS AMBIENTALES Y SOCIALES

El estudio que se presenta se ejecuto siguiendo los alcances establecidos en el manual de Evaluación y Gestión Ambiental de Obras Viales (MEGA II –DNV) y los lineamientos del Marco de Gestión Ambiental y Social (MGAS) , del programa de Fortalecimiento de Gestión Provincial aprobado por el BID y las legislaciones nacionales, provinciales y municipales correspondientes.

## OBJETIVO DE LA CONSULTA

Generar un de espacio de discusión donde, a través de un diálogo constructivo basado en información fidedigna y oportuna, la población pueda transmitir sus puntos de vista respecto del proyecto, de sus estudios ambientales y de sus planes de manejo.

## POLITICAS BID

Fueron formuladas para evitar, mitigar o minimizar los impactos ambientales y sociales adversos y maximizar los positivos en aquellos proyectos apoyados por el Banco.

- \* Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardas: OP – 703
- \* Gestión del Riesgo de Desastres: OP – 704.
- \* Igualdad de Género en el Desarrollo OP – 761.
- \* Pueblos Indígenas: OP – 765.
- \* Reasentamiento Involuntario: OP – 710.
- \* Acceso a la Información: OP – 102.
- \* Política de Servicios Públicos Domiciliarios OP-708

Las actividades tanto de funcionamiento de obradores, campamentos, depósitos de materiales y plantas de hormigón se desarrollan con acciones que producirán impactos negativos calificados, en general, como de mediana a muy baja magnitud e importancia, localizados evidentemente sobre el área operativa del proyecto.

### Medio Natural

- El impacto del funcionamiento de obradores y las plantas de hormigón generará efectos negativos sobre la calidad de suelos, asociados particularmente a las etapas preparatorias del terreno, que tienen que ver con la realización de excavaciones, remoción de suelo y cobertura vegetal, nivelación y compactación del terreno, almacenamiento de excedentes e insumos, así como la implantación de la infraestructura necesaria.
- Calidad del aire. (cantidad de material particulado, ruidos y vibraciones y compuestos gaseosos de las maquinarias que no cuentan con dispositivos adecuados).
- Flora (remoción de cobertura vegetal y la afectación que el material particulado puede presentar sobre ésta)
- Suelo. Esguerramiento Superficial (afectado en el área de ocupación de los obradores, campamentos y las plantas por la implantación de la infraestructura ).



- Agua superficial (accidentes con residuos peligrosos, o efluentes líquidos cuyo vuelco no sea controlado, derrame de hidrocarburos).
- Agua subterránea (por derrames accidentales o la mal disposición de residuos)

### Medio Antropico

En lo referente al medio antrópico, tal como se mencionó anteriormente, los principales impactos se presentan en el paisaje debido a la presencia física del obrador y planta de hormigón, como así también la seguridad de las personas, que trabajan en el obrador, y quienes transitan la zona. Estas afectaciones seran transitorias.

- Cambio de paisaje .
- Corte de calles y desvíos.
- Ruidos, material particulad.

