

LA GOBERNANZA DE LOS SERVICIOS BÁSICOS LOCALES EN AMÉRICA LATINA

Mayo 2013

Intendencia de Montevideo, Mercociudades, Ciudades y Gobiernos Locales Unidos y el Programa de Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos (ONU-HABITAT)

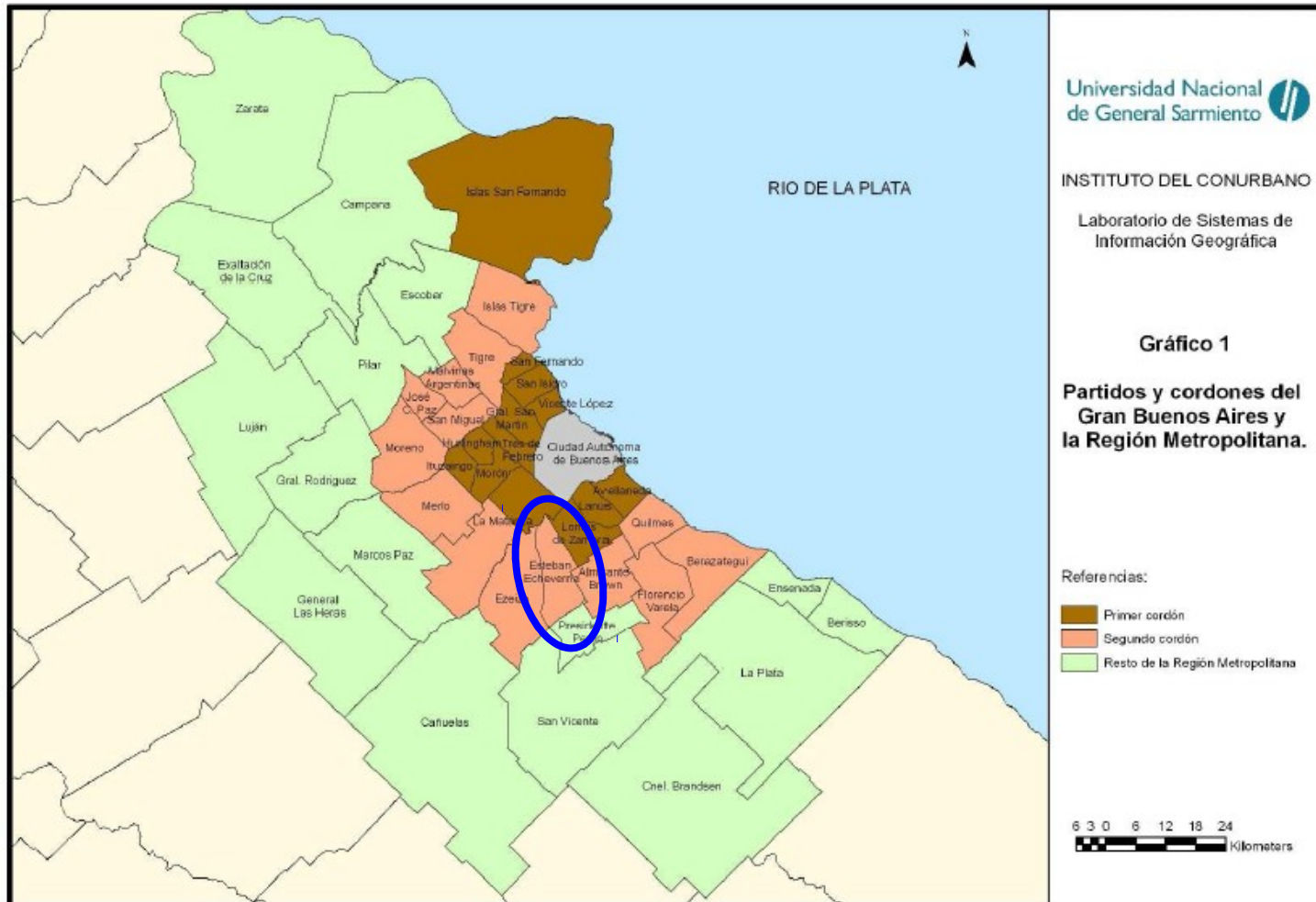
Municipalidad de Esteban Echeverría

Buenos aires - Argentina

Dr. Fernando Gray



El marco Metropolitano



- 11.434 km²
- Superficie de mancha urbana: 2.440 km²
- Población total: 13.158.226 hab
- 36% de la población total País
- Densidad hab/km²: 1.150 (s /superficie 11.434 km²)
- Densidad aproximada en la mancha urbana hab/ha: 54
- Aporta el 46% del PBI nacional (año 2006)
- AMBA : 24 partidos



El partido de Esteban Echeverría / Dilemas y Oportunidades

Esteban Echeverría fue creado el 9 de abril de 1913, por Ley N° 3467, sancionada el 13 de marzo de 1913 y promulgada el 9 de abril de ese año. La población total del partido (Censo 2010) es de 300.000 habitantes. Superficie 120 km².

En el año 2007, el 23% de la población se encontraba servida por red de agua potable y un 8% posee servicio de red cloacal, de las 7200 cuadras del distrito únicamente 2100 se encuentran pavimentadas.

Red Vial 2012 (cuadras)
7200 totales
2500 asfaltadas (35%)

Infraestructura ferroviaria /
FFCC Roca (electrificado) a
estaciones: Luis Guillón, M
Constitución)

Servicios de Autotransporte Público de Pasajeros

Operan 3 líneas (internas) y llegan 18 líneas a empresas de ómnibus. Operadores privados

Residuos sólidos urbanos (RSU)

Disposición diaria de 176 toneladas (CEAMSA, 2010) = 1,6 kg/hab/día.

Area

Ejido Urbano

Gas	Superficie total del Ejido	2007 Área servida	%	Superficie
Gas	30.000 km ²	47.000 km ²	47.000%	26.91 km ²

Municipalidad de Esteban Echeverría

Buenos Aires - Argentina

Fernando Gray



La Gestión Local / Territorio e igualdad

De los RSU

2009 nuevo contrato recolección, menos oneroso y audiencia pública de ONG Poder Ciudadano.

Eficiencia e incremento de deposición de RSU en Ceamse.

65.000 m3 poda (2010) con chipeo actual del 30%.

Infraestructura

PTC (Planta de Tratamiento Cloacal) 4 módulos de 150 mil hab. servidos (\$ 320 M.) + Conducto Emisario

**Extensión Red Agua Potable c.Programa A+T (60.000 vecinos / 6 cooperativas) + Servicio Agua Segura :
3**

tanques móviles 18.000 l y 6 tanques móviles de 6.500 l.

Urbanizaciones

Año 2008 entrega de 1990 Viviendas Plan Federal, localidad de 9 de Abril Convenio ACUMAR – Municipio

de Esteban Echeverría para la erradicación de villas y asentamientos precarios por 1198 viviendas (en construcción 240 viviendas)

Programa Loteo Social : Desarrolla suelo ocioso y resuelve problemáticas de acceso a la vivienda y al suelo urbano de sectores populares : 1000 parcelas

Municipalidad de Esteban Echeverría

Buenos aires - Argentina

Dr. Fernando Gray



Conclusiones

- **Considerar la complejidad Metropolitana. El surgimiento de instituciones metropolitanas como es el ACUMAR que logra la ejecución de una política de estado concreta a largo plazo y Metropolitana. Surge a partir de una emergencia (judicialización del Saneamiento del Riachuelo).**
- **Las experiencias exitosas de gestión Metropolitana han sido aquellas que han articulado de manera participativa y horizontal con los gobiernos locales y generan el mejoramiento de la gestión de los servicios públicos.**
- **Fortalecimiento del rol local/Municipal dentro de la articulación interinstitucional y dentro de la programación de las obras.**
- **La eficiencia surge de articular instituciones Metropolitanas con instituciones locales, integrando miradas locales con la Gobernanza Metropolitana.**
- **Fortalecimiento y empoderamiento de los equipos técnicos locales para el desarrollo de servicios de infraestructura básica y promoción de sus capacidades técnicas.**
- **Necesidad de financiamiento de las obras infraestructura básica**
- **A veces la escala local no es suficiente para la implementación de infraestructuras eficientes. El caso modelo Metropolitano exitoso es AySA, con capacidad de Gestión, inversión y financiamiento.**

