



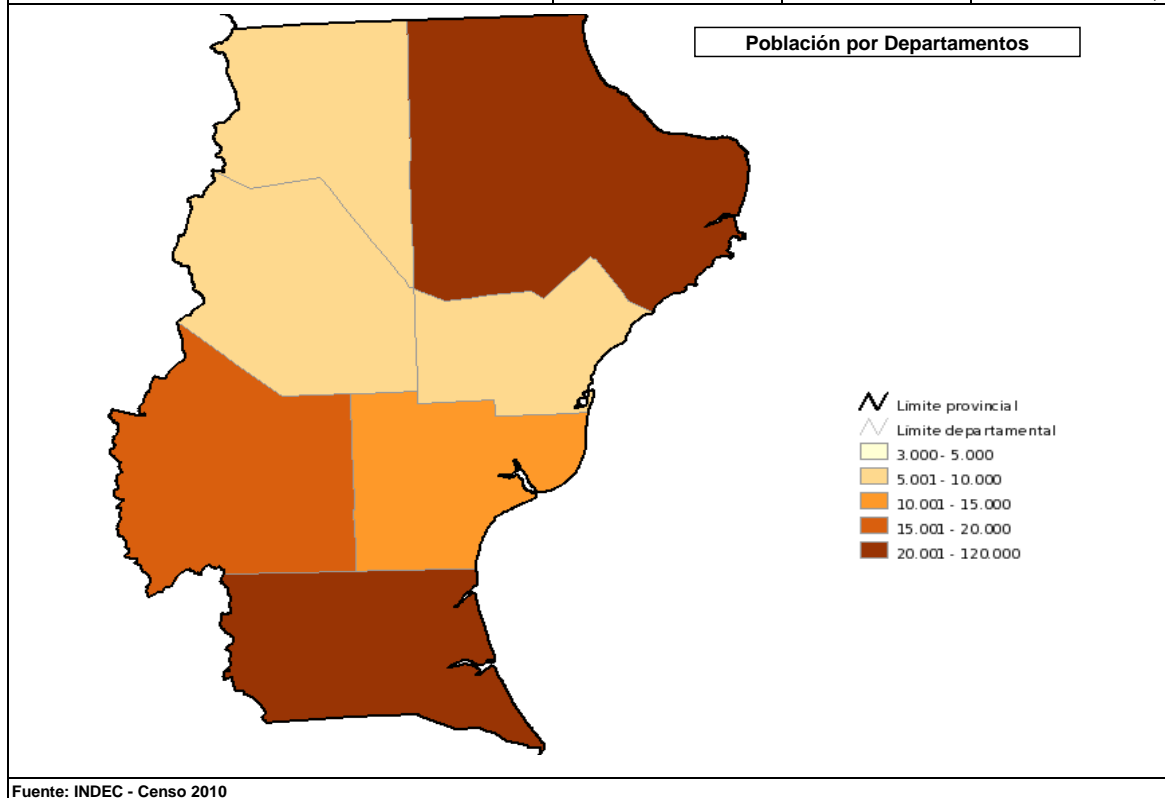
PROVINCIA DE SANTA CRUZ			
POBLACIÓN PROVINCIAL SEGÚN CENSO INDEC 2010	273.964		
VARIACIÓN DEMOGRÁFICA PORCENTUAL 2001-2010 (habitantes)	39,1%		
CAPITAL	Río Gallegos		
POBLACIÓN DE LA CAPITAL SEGÚN CENSO INDEC 2010 (habitantes)	113.267		
DEPARTAMENTOS	7 departamentos		
PLAN PROVINCIAL	En elaboración	Estado de Ejecución	N/A
LINEAMIENTOS GENERALES DEL PLAN PROVINCIAL	N/A	Año de Elaboración del Plan	N/A
PLANES MUNICIPALES de GRSU	N/A		
OTRAS ACCIONES Y/O PLANES MUNICIPALES (Financiados por Fuente 11)	Acciones y/o adquisición de equipamiento para los municipios financiados por Fuente 11, incluyen a: Deseado, Lago Argentino y Lago Buenos Aires		

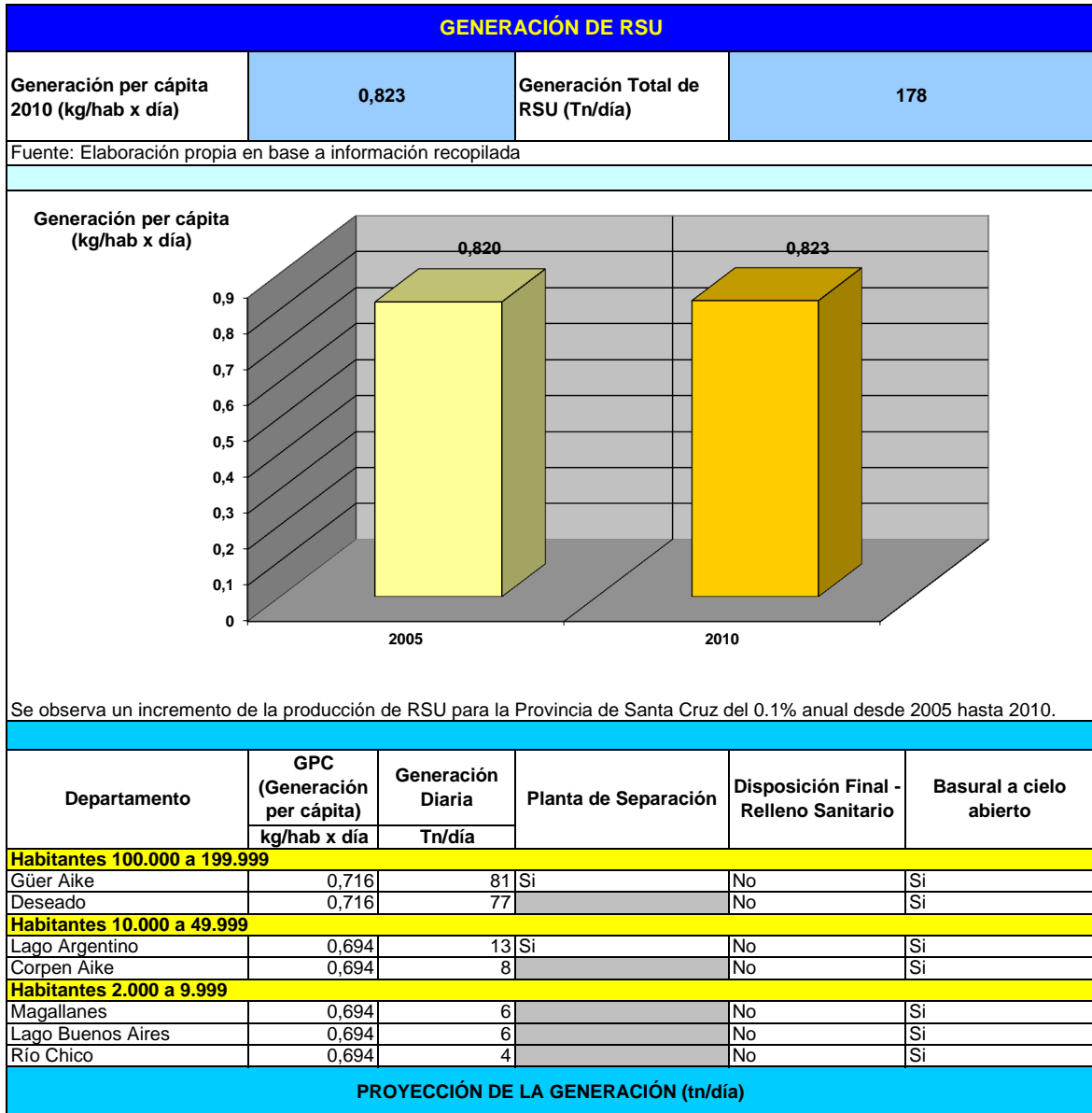
DIVISIÓN POLÍTICA DE LA PROVINCIA

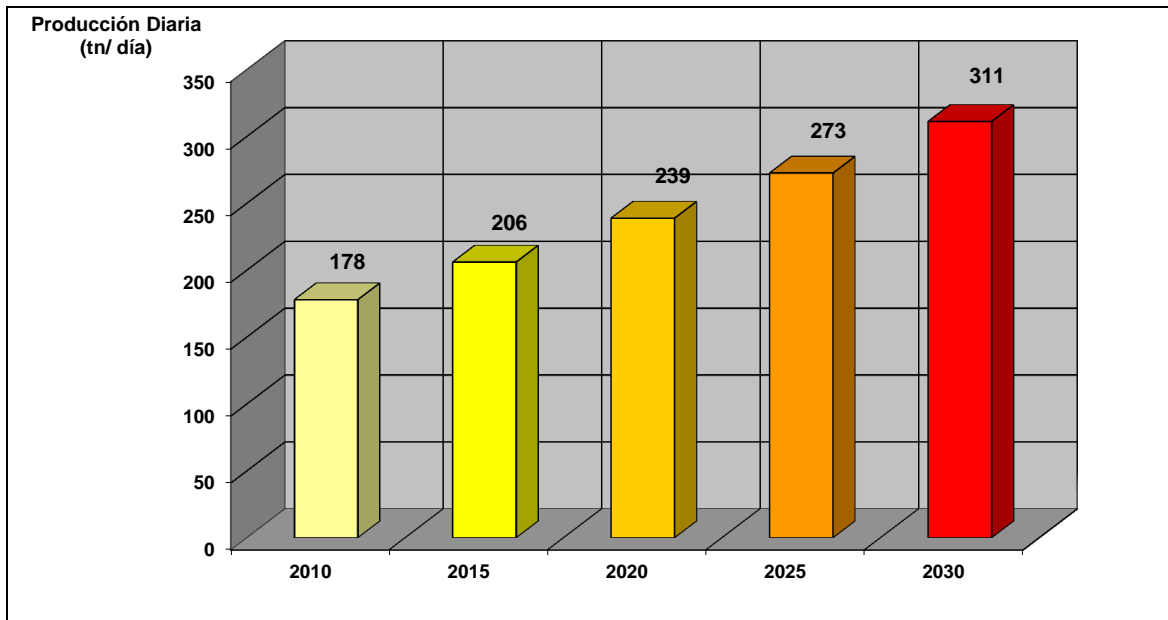


INFORMACIÓN DEMOGRÁFICA POR DEPARTAMENTOS

Departamentos	Población	Superficie	Densidad de población
	Hab	km ²	hab/km ²
Corpen Aike	11.093	27.733	0,4
Deseado	107.630	63.312	1,7
Güer Aike	113.267	34.323	3,3
Lago Argentino	18.864	37.728	0,5
Lago Buenos Aires	8.750	29.167	0,3
Magallanes	9.202	18.404	0,5
Río Chico	5.158	25.790	0,2





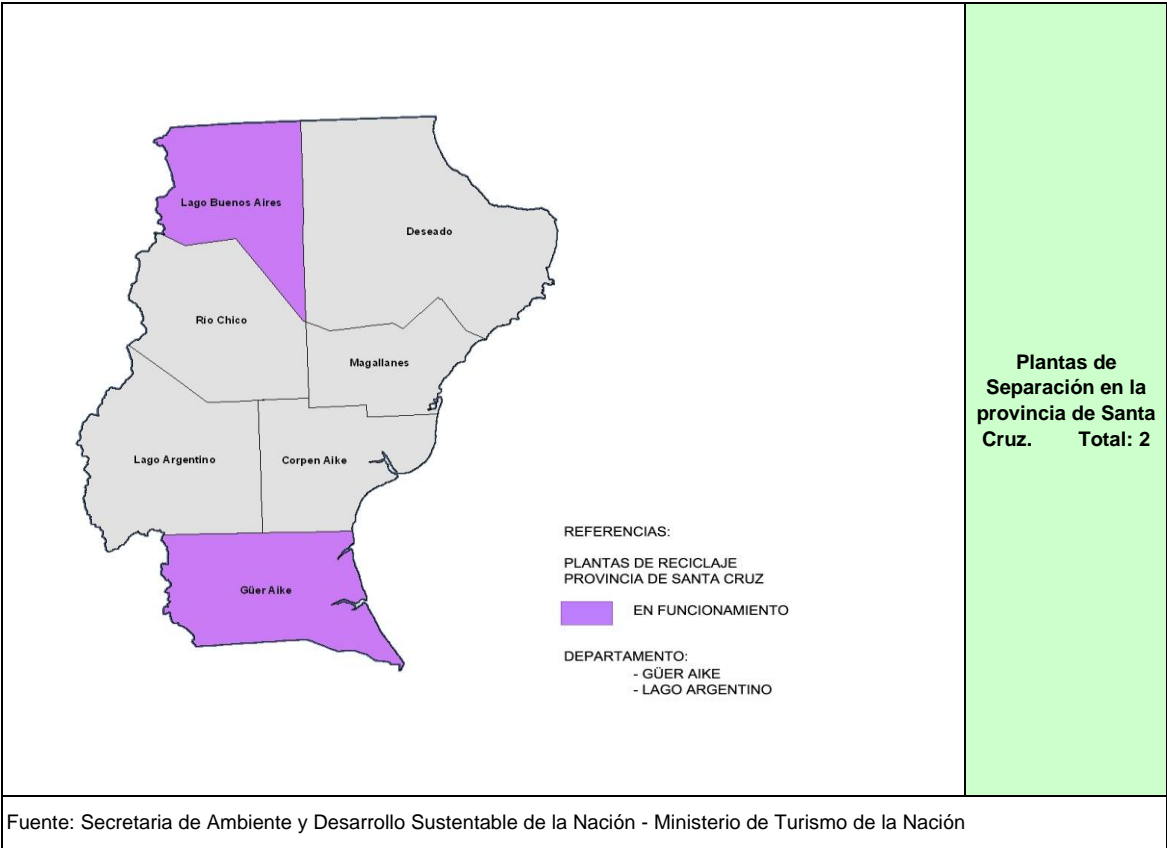


Fuente: Elaboración propia en base a información recopilada

LA GESTIÓN ACTUAL DE LOS RSU

SISTEMA DE RECOLECCIÓN DE RSU	Los Municipios poseen, en general, un adecuado sistema de recolección de los RSU, con frecuencias que oscilan entre 3 a 6 veces por semana dependiendo de la producción y la población de las localidades.
SISTEMA DE TRATAMIENTO	S/D
PROGRAMAS DE MINIMIZACIÓN, RECICLAJE Y VALORIZACIÓN	S/D
DISPOSICIÓN FINAL	Existen numerosos basurales a cielo abierto en toda la provincia. Se estima que la totalidad de los residuos generados son dispuestos en forma inadecuada.
ASPECTOS INSTITUCIONALES	Se ha observado la poca profesionalización de las actividades de los gestores de residuos sólidos, tanto técnicos como económicos. No se cuentan con ordenanzas en la mayoría de las localidades que impulsen la gestión integral de los RSU.
REGIONALIZACIÓN	N/A

Plantas de Separación y Clasificación



Fuente: Secretaria de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación - Ministerio de Turismo de la Nación

COMPOSICIÓN DE LOS RESIDUOS
No se han realizado estudios de caracterización de los RSU en la provincia
DIAGNOSTICO
Elaborado según datos de fuentes secundarias, información propia, estimaciones y extrapolaciones
La generación total de RSU en la Provincia es de 178 Tn/día.
La GPC promedio para la Provincia es de 0,823 kg/hab/día, con una tasa de crecimiento anual superior al 0,1%.
El mayor problema observado es la existencia de basurales a cielo abierto, estimándose que el total de los residuos generados son inadecuadamente dispuestos.
ASPECTOS CRITICOS
Dado que no se cuenta con un Plan de gestión Integral Provincial que defina la estrategia para la gestión en la provincia de Santa Cruz, no se observa una política coordinada en relación a los residuos sólidos urbanos, que propicie la regionalización del sistema en aquellos casos que sea viable y el tratamiento y la disposición final adecuada de los residuos.
Necesidad de fortalecimiento institucional a nivel municipal y provincial para la implementación de un Plan de gestión Integral de los RSU.
Presencia de personas realizando tareas de recuperación de materiales en basurales a cielo abierto y en las ciudades en condiciones inadecuadas. Trabajo de menores.
RECOMENDACIONES
Institucionales y Legales
Desarrollo de un Plan de gestión Integral Provincial para la GIRSU en la provincia de Santa Cruz.
Fortalecimiento institucional a nivel municipal y provincial para la implementación de una política de GIRSU
Capacitación de los gestores y decisores que trabajan en la GIRSU, en temas técnico-operativos, económico-financieros y ambientales.
Capacitación y fortalecimiento institucional a las localidades de menos de 50.000 habitantes para el desarrollo de una gestión integral de residuos que incluya plantas de tratamiento (con mecanización mínima y gran utilización de mano de obra) y rellenos sanitarios manuales.
Técnico-Operativas
Proyectos Ejecutivos para obras de cierre de basurales. Implementación de las obras.
Desarrollo de Estudios de Factibilidad y Proyectos Ejecutivos para obras de tratamiento y disposición final de RSU. Implementación de las obras.
Implementación de una política de supervisión e inspección de las instalaciones para la GIRSU en las distintas etapas: construcción, operación y cierre de instalaciones.
Económico-Financieros
Necesidad de financiamiento para las inversiones propuestas dentro del PGIRSU
Necesidad de implementación de mecanismos para que la GIRSU sea sustentable en términos técnicos, socioambientales y económico-financieros.

Fuentes:	
	ARS (Asociación para el Estudio de los Residuos Sólidos)
	Estrategia Nacional para la Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos (ENGIRSU) - Ministerio de Salud y Ambiente - Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable (2005).
	Instituto de Ingeniería Sanitaria de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires.
	Instituto Nacional de Estadísticas y Censo - INDEC: www.censo2010.indec.gov.ar
	Ministerio de Turismo de la Nación
	Observatorio Nacional para la Gestión de Residuos Sólidos Urbanos - Programas Municipales para la Gestión Integral de RSU
	Programa de Gestión de Residuos Sólidos en Municipios Turísticos BID 1868/OC-AR
	Proyecto Nacional de Gestión de los Residuos Sólidos Urbanos en Argentina BIRF 7362-AR
	Programas Municipales para la Gestión de Residuos Sólidos Urbanos de la SAYDS
	Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable: www.ambiente.gov.ar
	Subsecretaría de Medio Ambiente de la Provincia de Santa Cruz: www.santacruz.gov.ar/ambiente