



Presidencia de la Nación

Ministerio de Planificación Federal,
Inversión Pública y Servicios

Secretaría de Obras Públicas

Plan Federal de Control de Inundaciones

Area Pampeana Central

Subsecretaría de
Recursos Hídricos

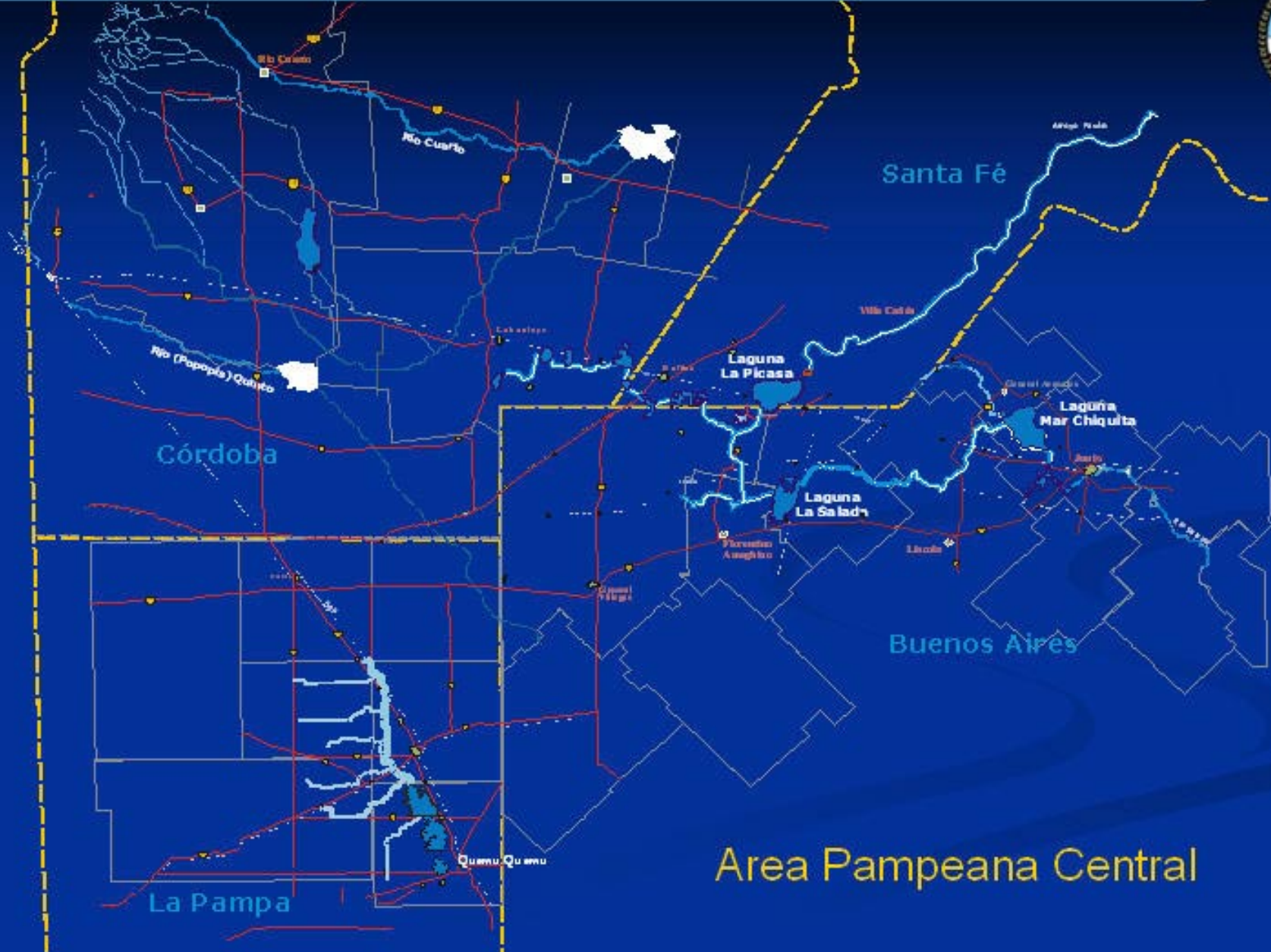


Plan Federal de Control de Inundaciones



Area Pampeana Central

Plan Federal de Control de Inundaciones



Area Pampeana Central

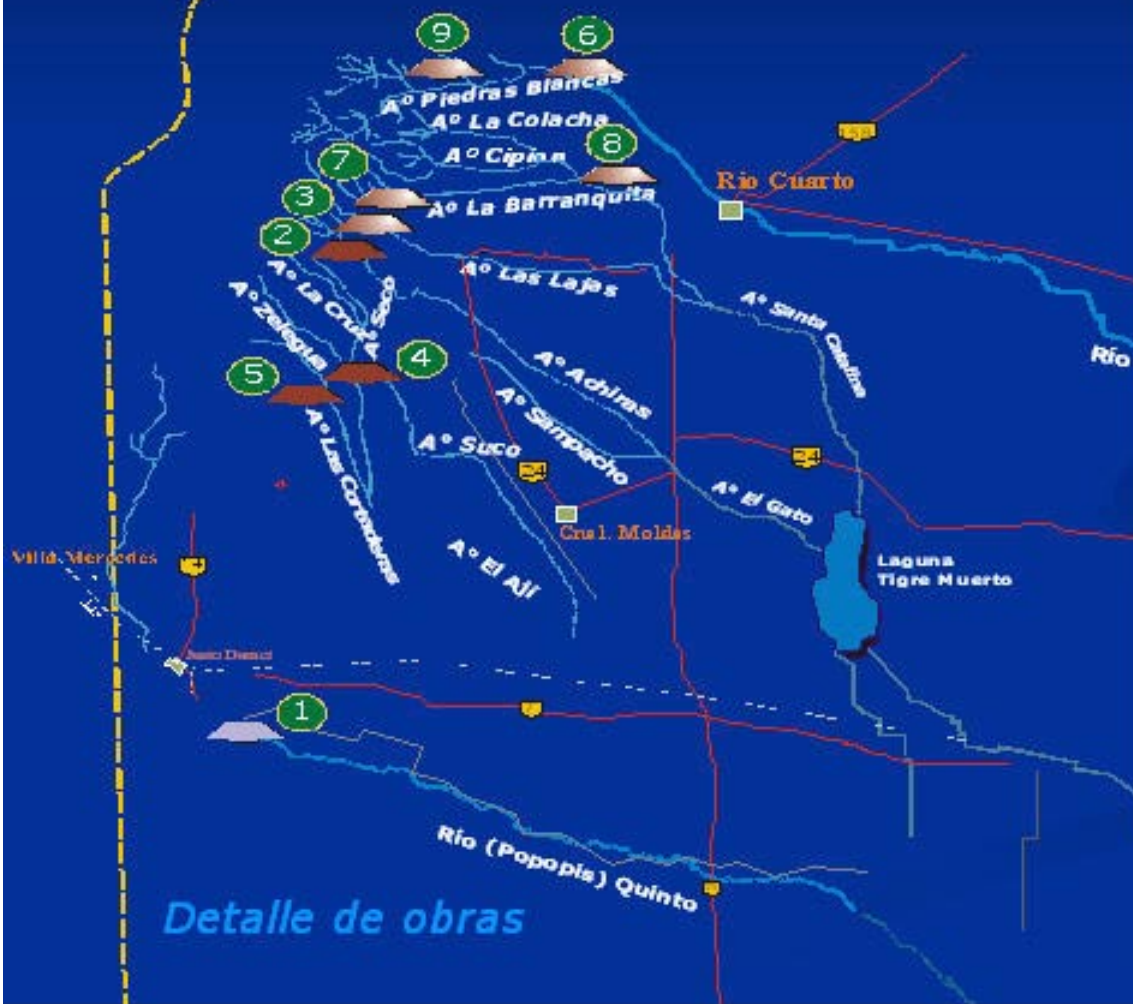


OBJETIVOS DEL PLAN:

- Aumentar la producción agropecuaria de la región.
- Disminuir la frecuencia de inundaciones.
- Establecer un manejo ordenado y equilibrado de los excedentes hídricos superficiales originados por el aumento de las precipitaciones acumuladas anuales de las últimas 3 décadas en el área pampeana central.
- Mantener los valores ecológicos de la región.



Córdoba



1	Presa El Chañar.	\$ 43.806.999.-
2	Presa Achiras.	\$ 5.767.601.-
3	Presa Las Lajas.	\$ 12.883.000.-
4	Presa Zelegua.	\$ 29.212.500.-
5	Presa Las Cortaderas.	\$ 24.444.650.-
6	Presa La Tapa.	\$ 31.000.000.-
7	Presa La Barranquita.	\$ 8.300.000.-
8	Presa Cipión II.	\$ 25.700.000.-
9	Presa Piedra Blanca.	\$ 16.000.000.-

Detalle de obras

Inversión Total: \$ 197.114.750,-

Plan Federal de Control de Inundaciones

Santa Fé



10	Obras Internas Cuenca Laguna La Picasa. Modulo I. Canal Principal y Obras Complementarias.	\$ 27.269.863.	13	Descarga Laguna La Picasa al Río Paraná.	\$ 30.000.000.
11	Obras Internas Cuenca Laguna La Picasa. Modulo II. Obras de Regulación.	\$ 23.411.113.	14	Cuenca Cañada de Gómez.	\$ 10.500.000.
12	Obras Internas Cuenca Laguna La Picasa. Modulo III. Vinculación Cuenca Lag. La Picasa - Cañada de Las Horquetas.	\$ 32.649.758.			

Inversión Total: \$ 123.830.754,-

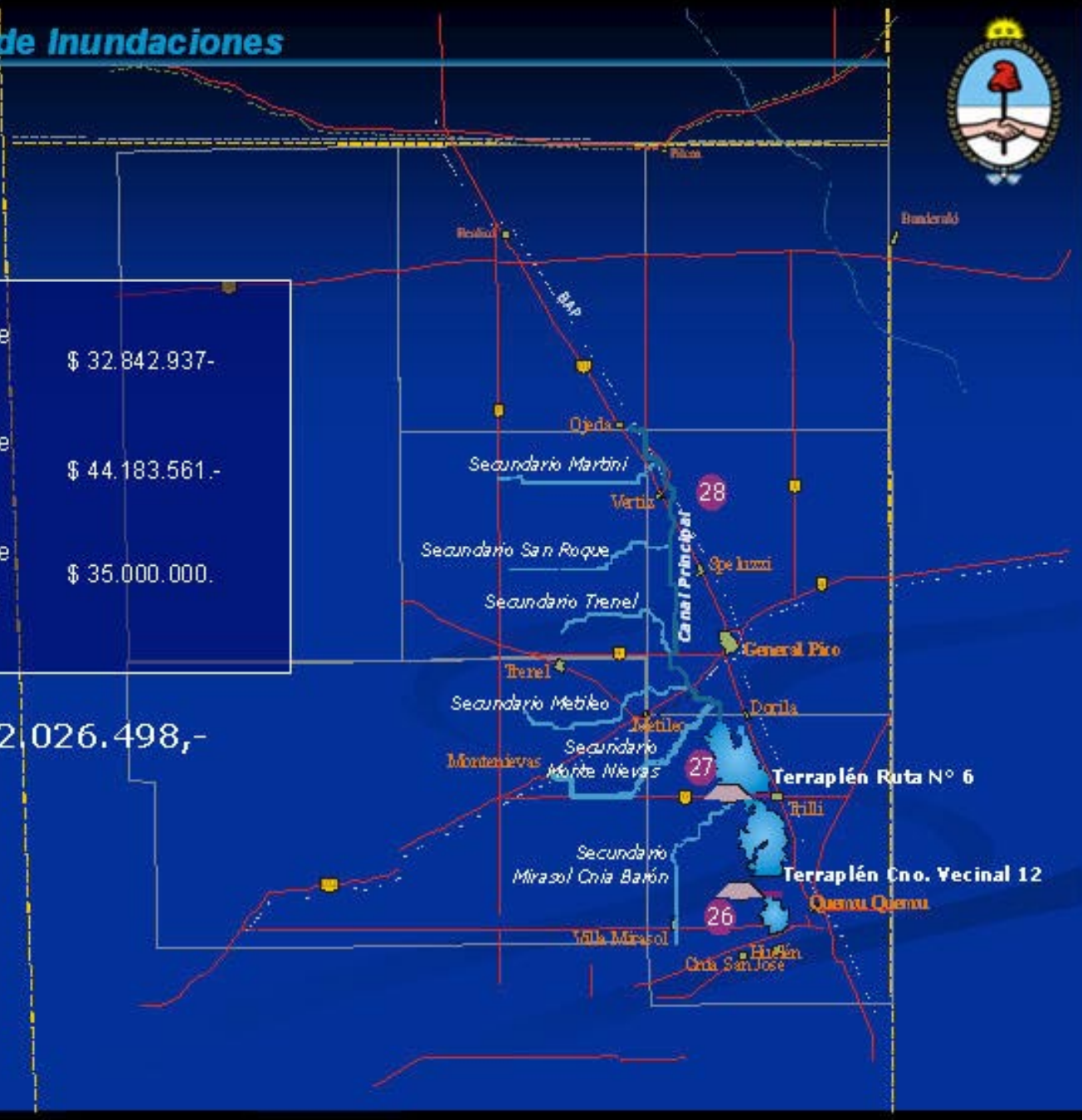
Plan Federal de Control de Inundaciones



La Pampa

- 26 Obras de Control y Regulación de Inundaciones en el Noroeste de la Pampa - Etapa I. \$ 32.842.937.-
- 27 Obras de Control y Regulación de Inundaciones en el Noroeste de la Pampa - Etapa II. \$ 44.183.561.-
- 28 Obras de Control y Regulación de Inundaciones en el Noroeste de la Pampa - Etapa III. \$ 35.000.000.-

Inversión Total: \$ 112.026.498,-





Buenos Aires



19	Obra Regulación Laguna Mar Chiquita.	\$ 30.944.611.-
20	Canalización Cañada de Las Horquetas. Etapa II - Tramo 1.	\$ 32.655.000.-
21	Canalización Cañada de Las Horquetas. Etapa II - Tramo 2.	\$ 12.907.578.-
22	Regulación del Sistema Lagunar Gomez - Carpincho - Rocha. Etapa I (canalización y puentes).	\$ 15.191.678.-

23	Regulación del Sistema Lagunar Gomez - Carpincho - Rocha. Etapa 2 (obras de control).	\$ 12.405.705.-
24	Canalización Cañada de Las Horquetas. Etapa II - Tramo 3.	\$ 13.143.061.-
25	Obra Regulación Laguna La Salada.	\$ 14.726.976.-

Inversión Total: \$ 131.974.604,-



Obras de Infraestructura Hídrica

Inicio de obra: Año 2003

- ✓ Regulación del Sistema Lagunar Gómez-Carpincho-Rocha-Etapa I. Canalización del Río Salado y Puentes.
- ✓ Obra de Regulación en la Laguna Mar Chiquita.
- ✓ Canalización de la Cañada de Las Horquetas. Etapa II.
Tramo 1.
Tramo 2.
- ✓ Obras de Control y Regulación de Inundaciones en el Noreste de La Pampa – Etapa I.
- ✓ Obras Internas Cuenca Laguna La Picasa.
Modulo I. Canal Principal y Obras Complementarias.
Modulo II. Obras de Regulación.
Modulo III. Obras de Vinculación Lag. La Picasa-Cañada Las Horquetas.
- ✓ Presa El Chañar.
- ✓ Presa Achiras.
- ✓ Presa Las Lajas.

Monto Total de Inversión \$ 270.330.158.-



Obras de Infraestructura Hídrica

Inicio de obra: Año 2004

- ✓ Regulación del Sistema Lagunar Gómez-Carpincho-Rocha. Etapa II. Obras de Control.
- ✓ Canalización Cañada de Las Horquetas. Etapa II. Tramo 3.
- ✓ Obra de Regulación Laguna La Salada.
- ✓ Obras de Control y Regulación de Inundaciones en el Noreste de La Pampa – Etapa II y Etapa III.
- ✓ Cuenca Cañada de Gómez.
- ✓ Presa Zelegua.
- ✓ Presa Las Cortaderas.

Monto Total de Inversión \$ 183.616.453.-



DATOS DEL PLAN:

Inversión Total:	\$ 750.000.000.-
Superficie Máxima Inundada:	2.000.000 Ha.
Superficie Recuperada (promedio anual):	700.000 Ha.
Beneficio Medio Anual:	\$ 120.000.000.- por año
Población Beneficiada:	400.000 personas.
Mano de Obra:	3000 operarios 500 profesionales y técnicos.
Sectores Beneficiados:	Agropecuario. Construcción. Transporte. Economías Regionales.



Convenio con la Provincia de Santa Fe

Inundaciones en la Cuenca del Río Salado.

- 1) Implementación Sistema de Alerta de Cuencas.
- 2) Obras de Arte Cuenca Río Salado.
- 3) Movimiento de Suelo Cuenca Río Salado.
- 4) Canal Larrechea-Matilde y Obras de Arte.
- 5) Ampliación del Puente en Ruta Prov. 70 sobre el Río Salado.
- 6) Construcción del Puente en Ruta Prov. 4 sobre el Río Salado.
- 7) Ampliación del Puente en Ruta Prov. 6 sobre el Río Salado.
- 8) Construcción del Puente en Ruta Prov. 61 sobre el Río Salado.
- 9) Construcción del Puente y Aliviadores en Ruta Prov. 2 sobre el Río Salado.
- 10) Construcción del Puente en Ruta Prov. 1 sobre el Arroyo Potrero.
- 11) Construcción del Puente en Ruta Prov. 36 sobre el Arroyo El Gusano.

Monto Total del Convenio: \$ 100.000.000,-



Convenio con la Provincia de Buenos Aires

Plan Maestro Integral de la Cuenca del Río Salado.

- 1) Readequación del Río Salado Inferior.
- 2) Río Salado Inferior. Puente La Postrera.
- 3) Río Salado Inferior. Puente El Venado (Camino Pila – Chascomús).
- 4) Río Salado Inferior. Puente Las Gaviotas.
- 5) Río Salado Inferior. Puente en Ruta Provincial 41.
- 6) Obras de Regulación y Control en el Canal 15 y Canal 10.
- 7) Readequación de la sección del Canal 15.
- 8) Obras de Regulación y Control en el Canal 18.
- 9) Puente Camino Alberti - Pla.
- 10) Puente Camino Achupallas - Indacochea.
- 11) Puente Ruta 51.

Monto Total del Convenio: \$ 240.000.000,-



Obras de Emergencia - Convenios con Provincias

Obras por Convenios
con Provincias
Primera Etapa



Obras por Convenios
con Provincias
Segunda Etapa



Obras por Convenios
con Provincias
Tercera Etapa

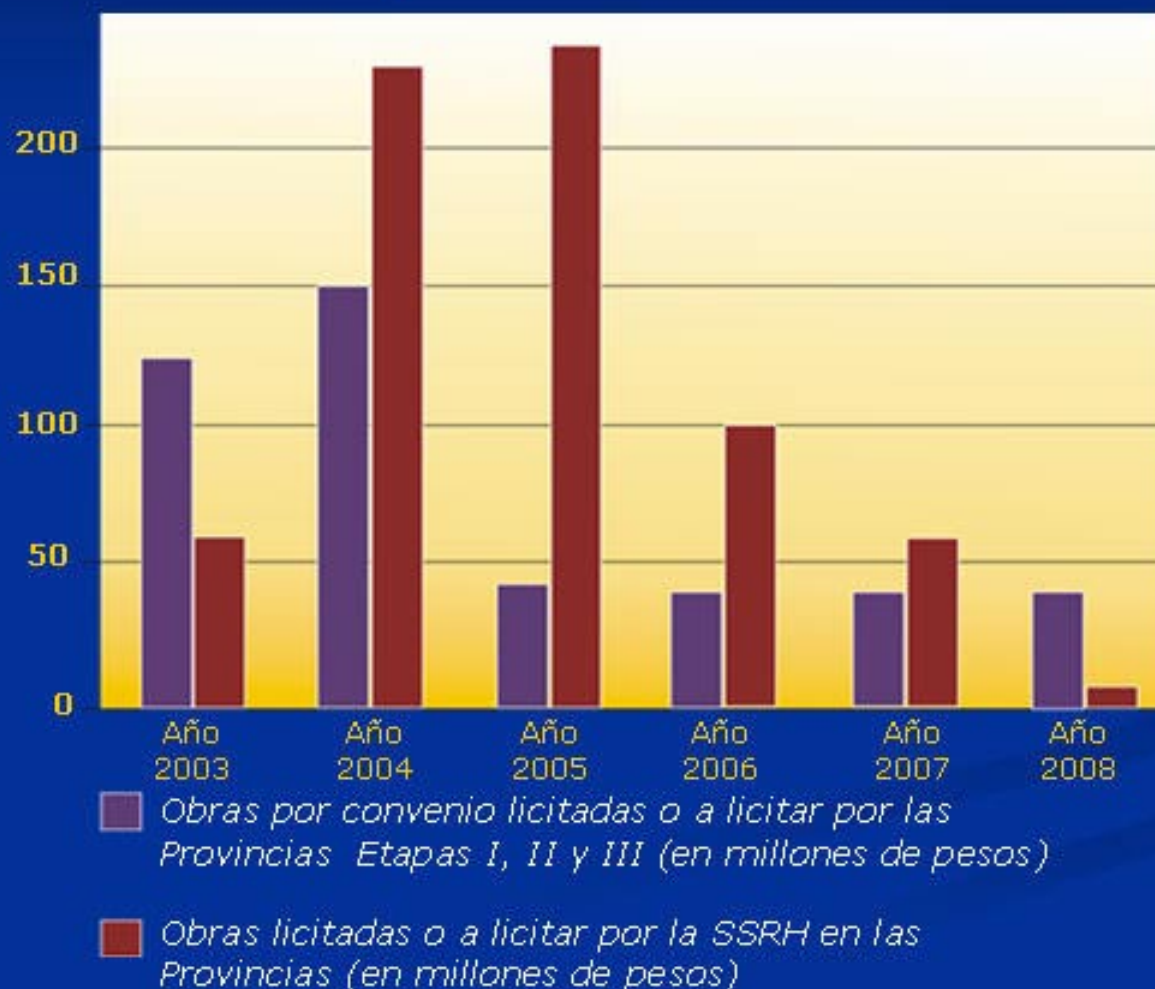


Convenios	Primera etapa	Segunda etapa	Tercera etapa
Obras Totales	54	29	30
En Ejecución	34	16	1
Finalizadas	10	6	*
Inversión (en \$)	\$ 117.757.115	\$ 14.307.156	\$ 106.451.577

* Obras convenidas hasta la fecha



Programa de inversión Proyección 2003 - 2008



Plan Federal de Control de Inundaciones

