



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

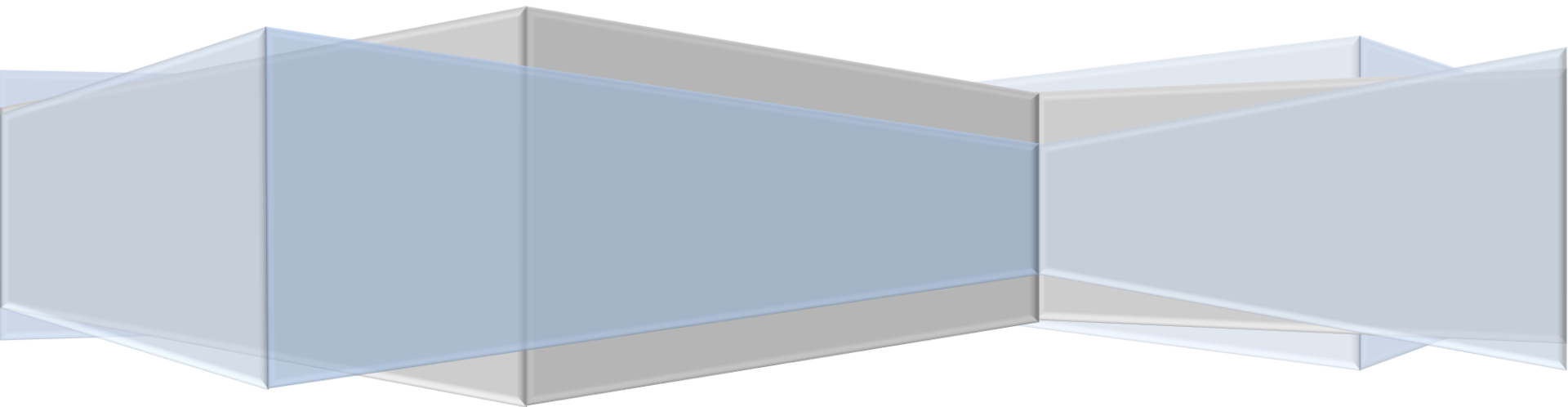
DINAGUA

Dirección Nacional
de Aguas

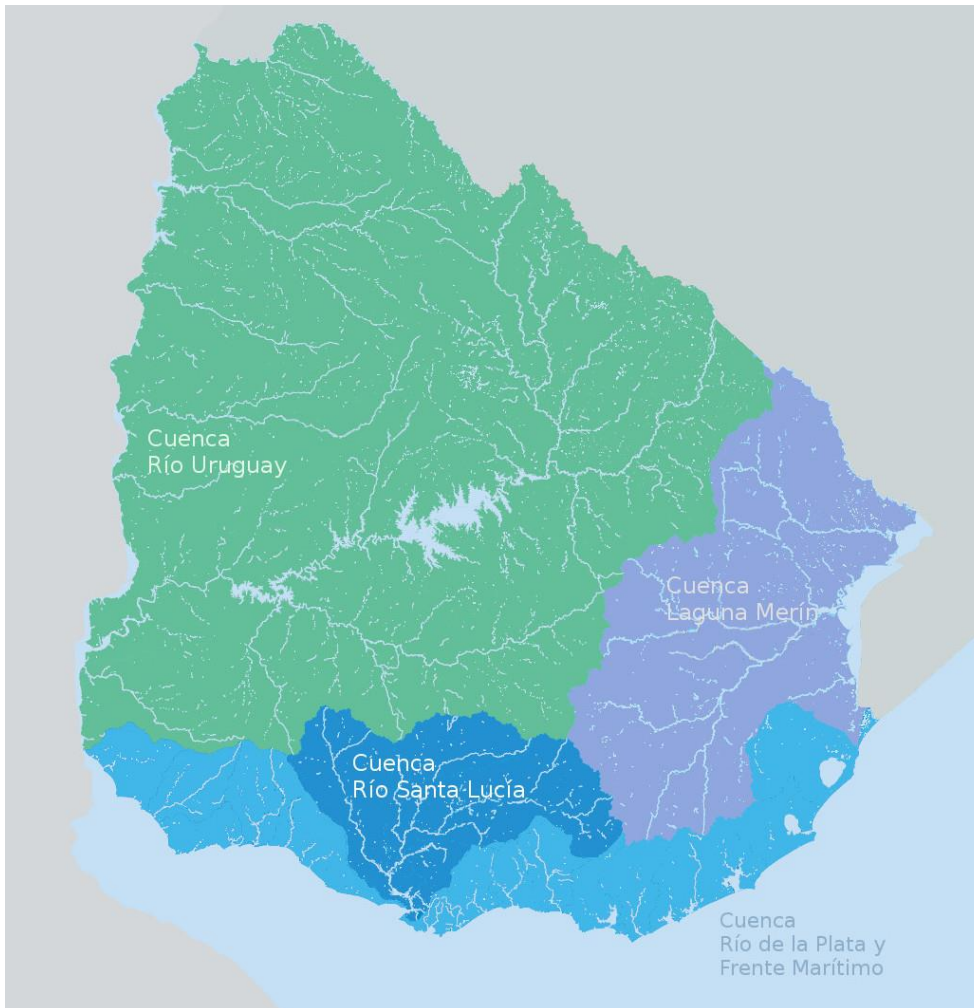
Plan Cuenca Río Santa Lucía

AVANCES

Diciembre de 2015



La cuenca Santa Lucía

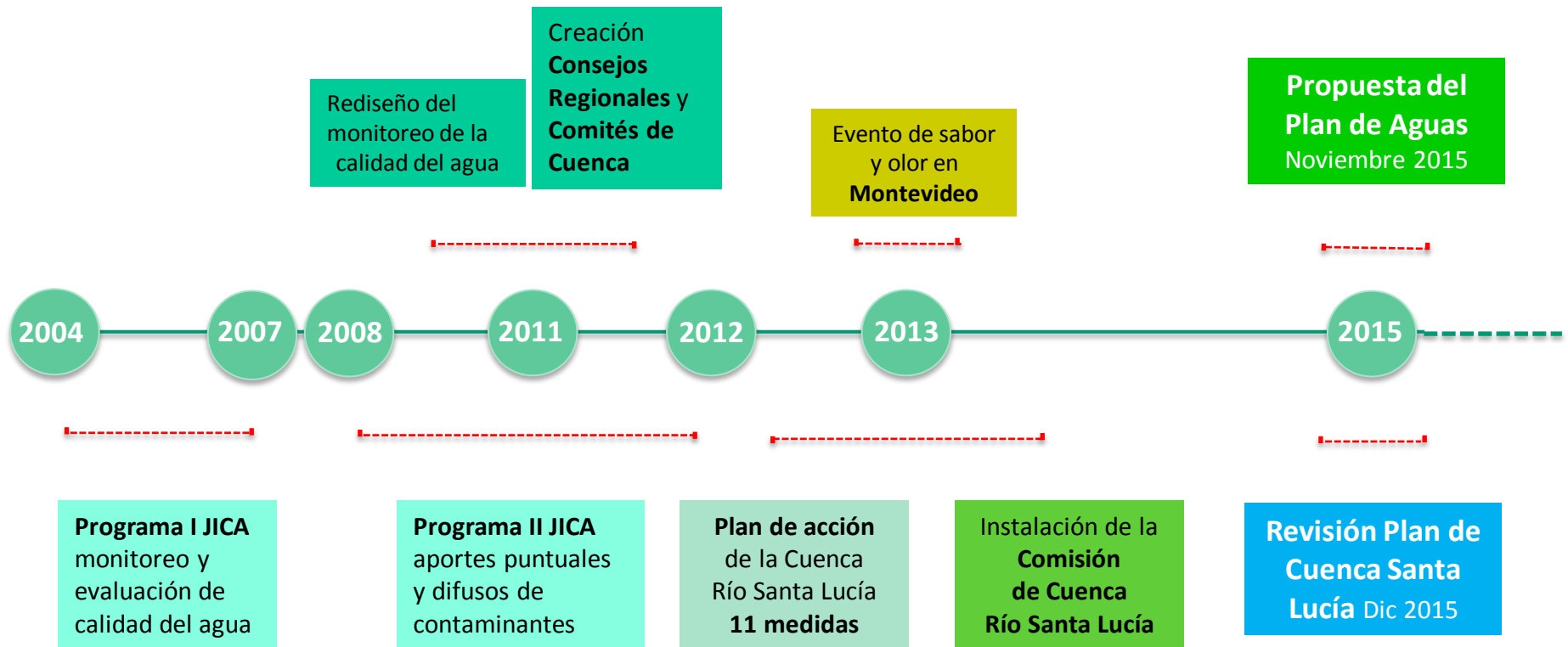


- 13.483 km² = 7,6% del Uruguay
- 6 Departamentos involucrados
- Uso predominante del suelo
 - + de 70% uso ganadero,
 - 16% uso agrícola
- Uso predominante del Agua de la Cuenca
 - 80 % Consumo humano
 - 20 % Uso Agrícola e Industrial
- Cantidades de extracciones (total 1.501)
 - Superficial: 64 %
 - Subterránea: 36 %

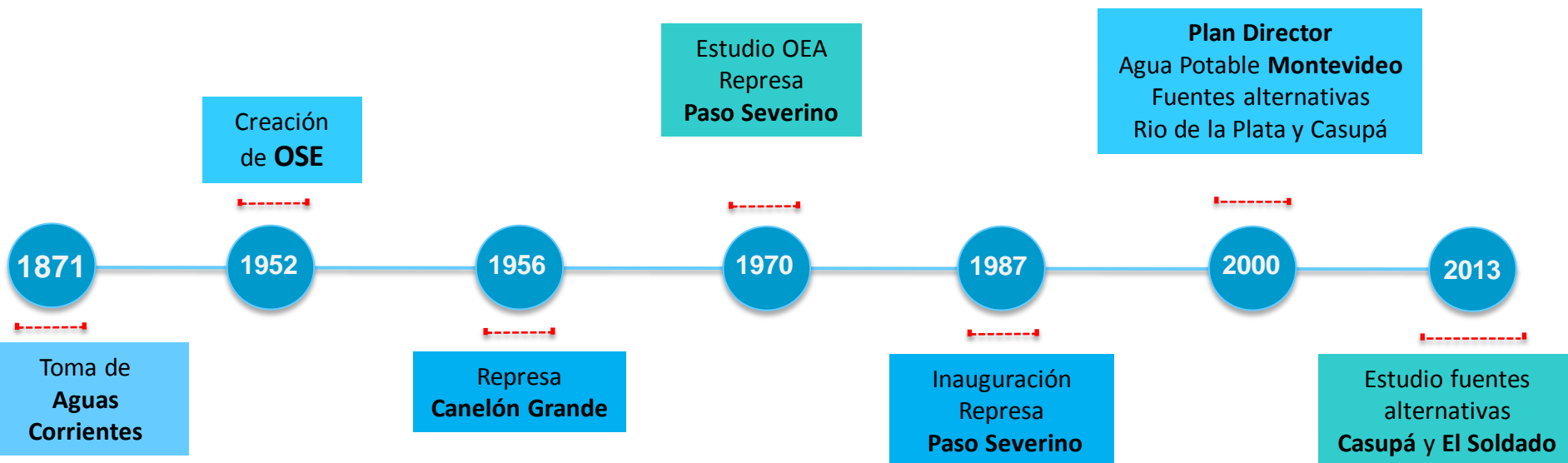
Contenido

- Histórico de acciones en la Cuenca del Río Santa Lucia
- Plan de Acción (11 medidas)
- Propuesta de agenda para la evaluación y redefinición del Plan Cuenca Santa Lucia

Histórico de acciones en la Cuenca del Río Santa Lucía



Antecedentes estudios OSE



Plan de Acción para la Protección de la Calidad Ambiental y la Disponibilidad de las Fuentes de Agua Potable en la Cuenca del Río Santa Lucía

Objetivos del Plan de Acción.-

- Asegurar la calidad y cantidad del agua para el uso sustentable y el abastecimiento de agua potable.
- Controlar, detener y revertir el proceso de deterioro de la calidad del agua en la cuenca hidrográfica.

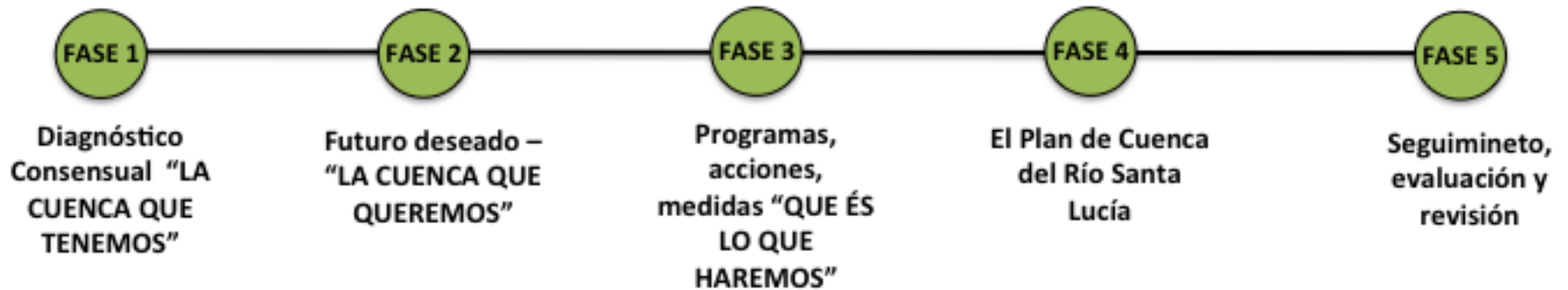
Implementación.-

- Acciones coordinadas a llevarse a cabo entre las Instituciones responsables, para reducir los aportes, tanto de origen puntual como difusos, de nutrientes en los principales cursos de la cuenca.

Avances.-

- Implementación de las 11 medidas, sus objetivos, los responsables de su implementación, la situación administrativa y los avances de cada una de ellas.
- Diagnóstico participativo
- Estudios en la cuenca

Propuesta de agenda de trabajo para revisión y elaboración de Plan de Aguas de la Cuenca del Río Santa Lucía



Fase - 1

Diagnostico Consensuado “La cuenca que tenemos”

- Etapa 1.- MVOTMA elabora documento inicial
 - Diagnostico Redes - Amigos de la Tierra
 - Insumo para el diagnóstico participativo (GT)
 - Atlas DINOT
 - Monitoreo de Cantidad y Calidad de Aguas
 - Otros Insumos (DINAGUA, DINAMA, OSE, etc)

- Etapa 2.- Socialización del Diagnostico en la Comisión de Cuenca del Río Santa Lucía (CCRSL)

- Etapa 3.- Documento final de diagnostico

Fase - 2

Objetivos y Directrices

“La cuenca que queremos”

- Taller participativo



Fase - 3

Programas, acciones y medidas: “que haremos?”

- Etapa 1.- MVOTMA prepara documento inicial;
 - Objetivos y Directrices de Fase 2
 - Situaciones problema identificadas en Fase 1
 - Revisión de las 11 medidas
 - Lineamientos del Plan de Aguas

- Etapa 2.- Socialización del Documento Inicial en la Comisión de Cuenca del Río Santa Lucía (CCRSL)

- Etapa 3.- Documento final Plan de la Cuenca

- Etapa 4.- Consulta Pública?

Fase - 4

El Plan de Cuenca del Río Santa Lucía (PCRSL)

- Presentación del Plan al MVOTMA y al Consejo Regional.
- Implementación del Plan por el Poder Ejecutivo



Fase - 5

Seguimiento, evaluación y revisión del PCRSL

- MVOTMA presenta informes de seguimiento del PCRSL
- CCRSL evalúa y critica, configurando ajustes o correcciones

