

ABASTECIMIENTO DE AGUA EN LA REGIÓN METROPOLITANA DE MONTEVIDEO (URUGUAY): MAS ALLÁ DEL DERECHO AL AGUA EN LAS INTERFACES RURAL-URBANO

Natalia Dias Tadeu, Micaela Trimble, Marila Lázaro



IV CONGRESO
LATINOAMERICANO
**ECOLOGÍA
POLÍTICA**

Ecología política y pensamiento crítico latinoamericano:
raíces, trayectorias y miradas al futuro.

18-22 de octubre de 2022. Quito (Ecuador).



Cuenca del Río Santa Lucía y RMM



Cuenca estratégica, pues provee el agua potable para 60% de la población uruguaya (Región Metropolitana de Montevideo)



Plan de Acción – presentado en 2013 por el MVOTMA, en 2019 son presentadas medidas de segunda generación (modelo adaptativo de gestión)



Proyecto Neptuno (o Proyecto Arazatí) – nuevo proyecto hidráulico para tomar agua del Río de la Plata

Fuentes: Domínguez, 2003; Arbeletche y Gutiérrez, 2010; Achkar et al, 2012; MVOTMA, 2015; Barreto et al, 2017; Gorgoglione et al, 2020

Reforma Constitucional (Artículo 47) - 2004



Source: www.elpais.com.uy



Source: Comisión Nacional en Defensa del Agua y la Vida (CNDAV), 2004

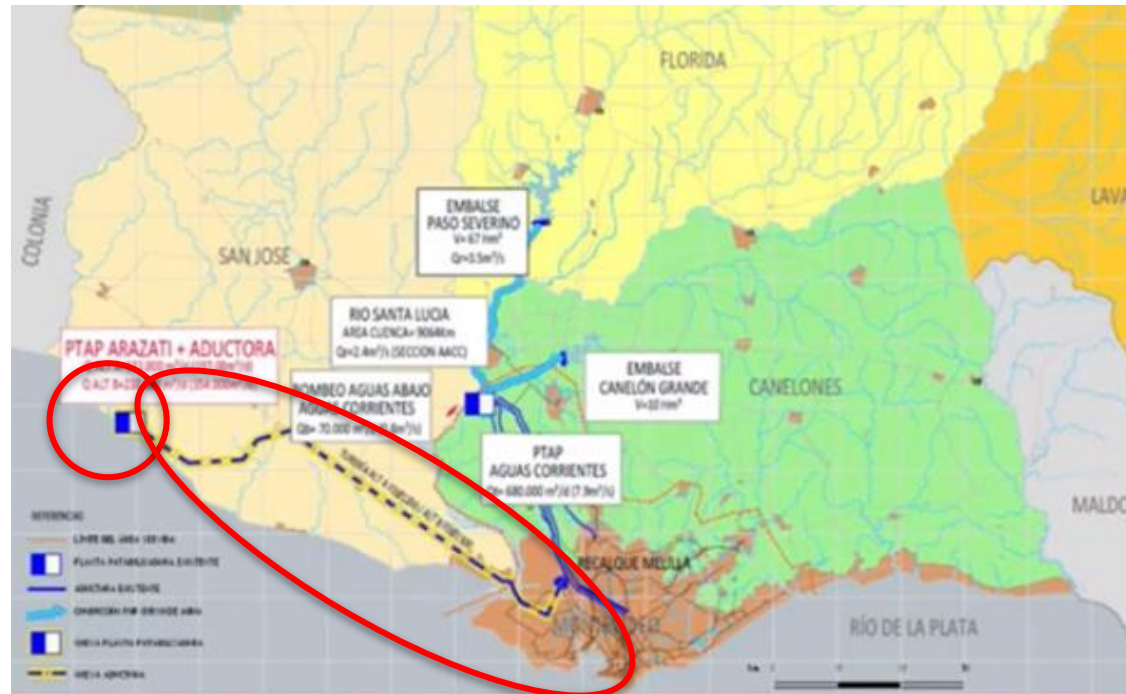
Cuenca del Río Santa Lucía River y Sistema de abastecimiento



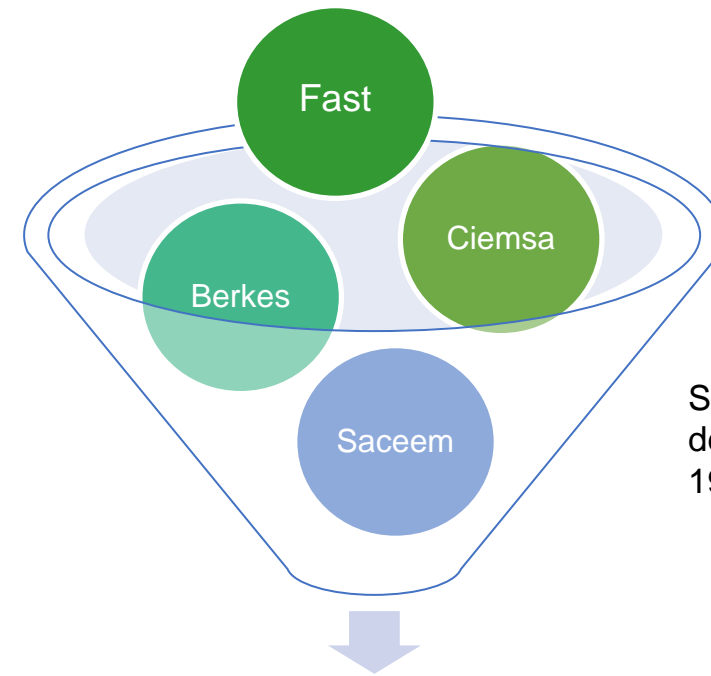
Source:
<http://informecuenca.blogspot.com/2016/07/informe-cuenca-rio-santa-lucia.html>

Proyecto Neptuno

“Mejora de la cantidad y calidad del agua del Área Metropolitana de Montevideo”



Source: Junta Departamental de San José, Leg. 49 Sesión 034-Extraordinaria (08/10/2021)



Source: Resolución de Directorio N° 195/21 (OSE)

Consortio privado “Aguas de Montevideo”



Romina Torres

Métodos

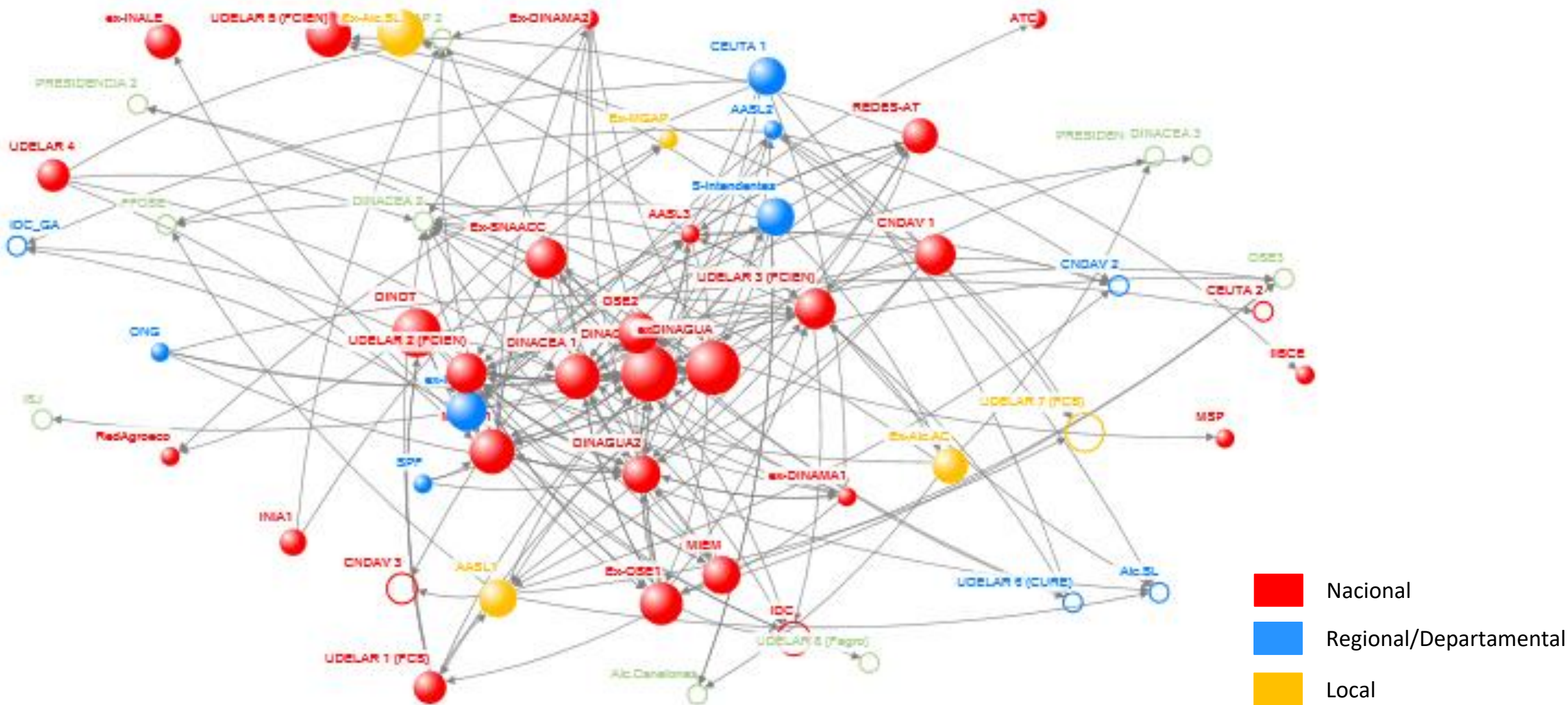
Entrevistas semiestructuradas (nov/20 a set/2021):
org. sociales, academia, inst. gobierno (varios niveles), emp. agua y saneamiento

Observación participante
(nov/20 – actual):
Comisión de Cuenca y Consejo Regional del Río de la Plata y su Frente Marítimo

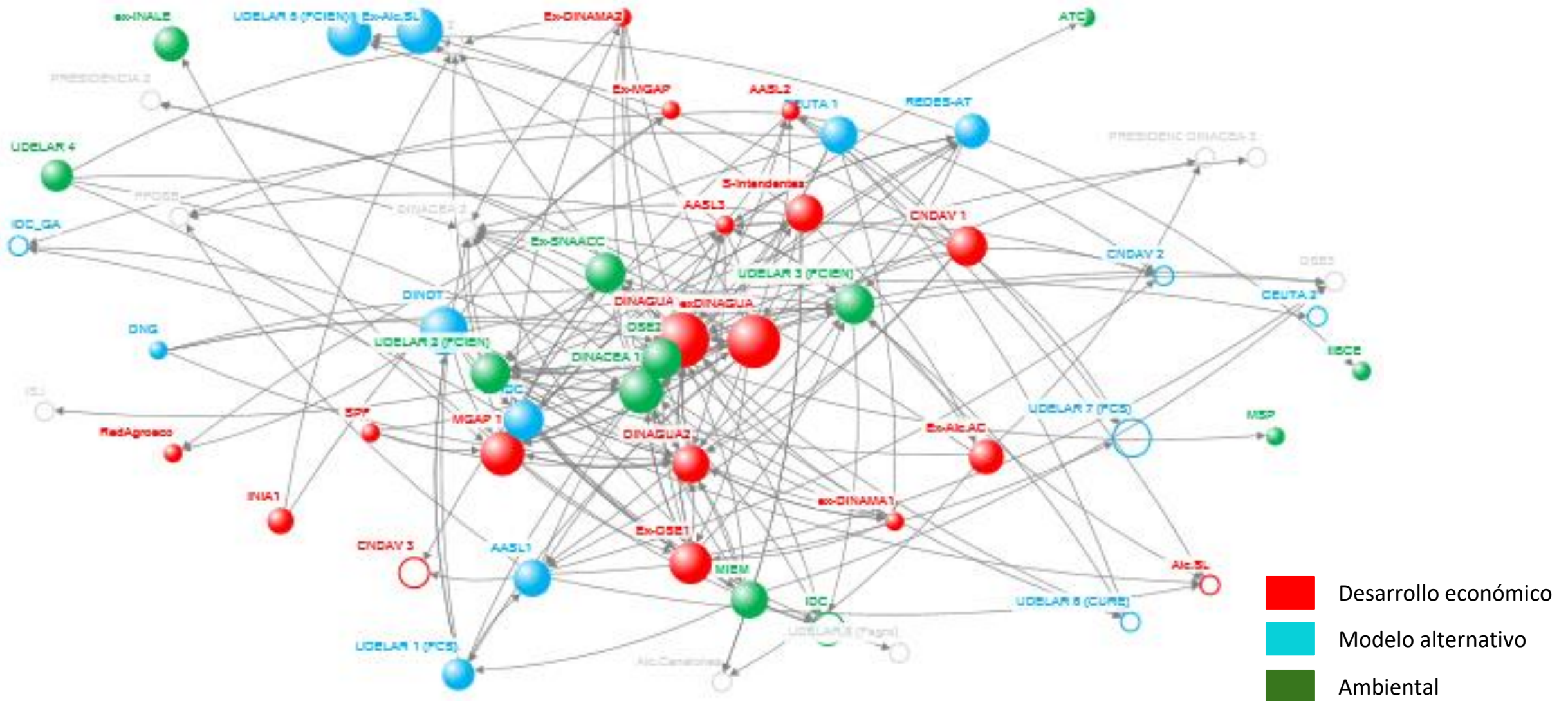
Noticias, eventos y declaraciones públicas (junta Dpto. SJ, programa de gobierno, etc), estudios previos

- Sociogramas (NodeXL)
- Agrupaciones - Análisis de clusters (método *K-means*, Orange)
- Enfoque en los territorios hidrosociales (Hoogesteger, Hommes, Boelens, Empinotti, Fragkou, etc)

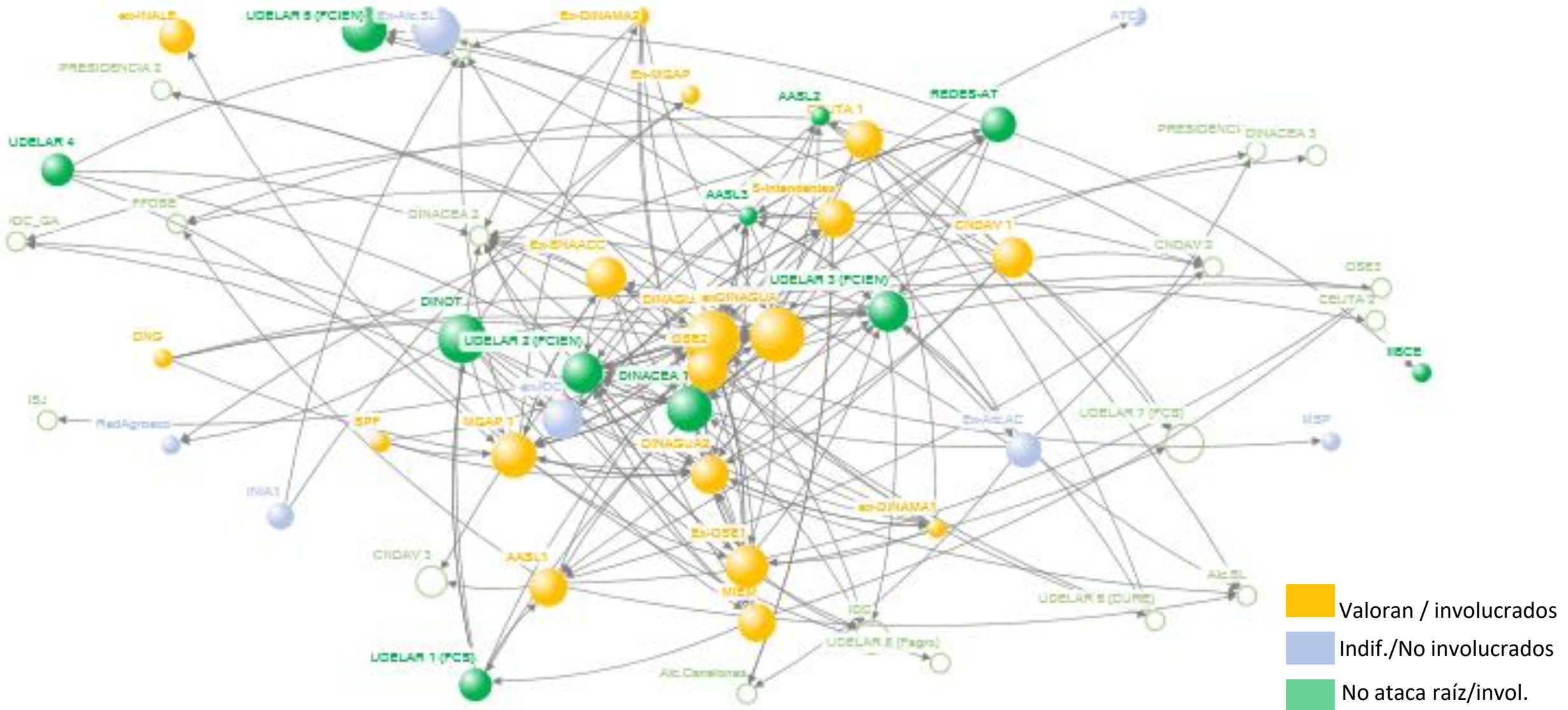
Articulaciones multiniveles



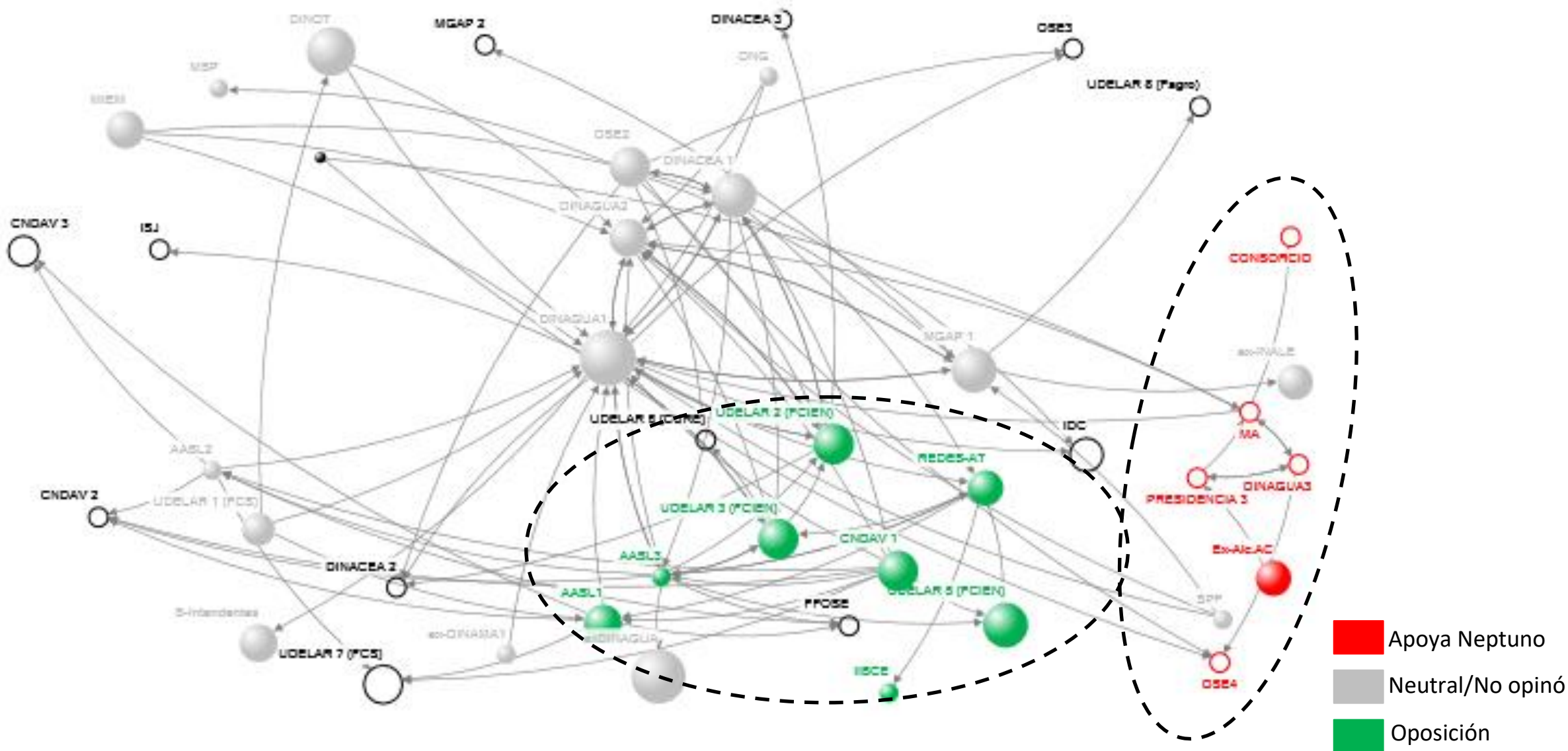
Posicionamiento "global"



Plan de Acción



Proyecto Neptuno



Conflicto e implicancias multiescalares

Plan de Acción (priorización de nuevos proyectos)

- Se prioriza la inversión en obras hidráulicas en vez de pensar en alternativas de gestión

El involucramiento del consorcio privado

- Cambio de actores políticos promueven nuevas articulaciones y la entrada de nuevos actores (económicos) en la red
- Infracción e intento de atribuir nueva interpretación al artículo 47 de la Constitución

Trasvase entre cuencas

- Discusiones salen del nivel de la cuenca del Santa Lucía y pasan a un nivel regional (Consejo Regional)

Baja transparencia y Falta de participación

- Proyectos y propuestas que impactan el agua y/o la cuenca deberían pasar por la discusión en la comisión de cuenca y/o consejo regional referente, como ámbitos participativos de gestión y gobernanza de carácter asesor en la toma de decisión. Fue propuesto un nuevo ámbito “Mesa de Trabajo”

Algunas consideraciones parciales

Dimensión discursiva

- Presentado como una alternativa para la diversificación de fuentes de agua
- Cuestionamientos sobre aspectos ambientales y de las propias justificaciones del proyecto

Dimensión material

- Enfoque en la ampliación de la disponibilidad física de agua para abastecimiento
- Preocupación con menor foco de atención en la calidad del agua de la cuenca

Dimensión política

- Incorpora nuevos actores en la red
- Aparente centralización de la toma de decisiones entre el gobierno, las empresas privadas y OSE
- Disputa “Derecho humano al agua”

www.saras-institute.org

E-mail: gobhidrosantalucia@saras-institute.org



¡Muchas Gracias!

LIDERA



FINANCIA



OTRAS INSTITUCIONES ACADÉMICAS

