



Gestión Integral del Agua



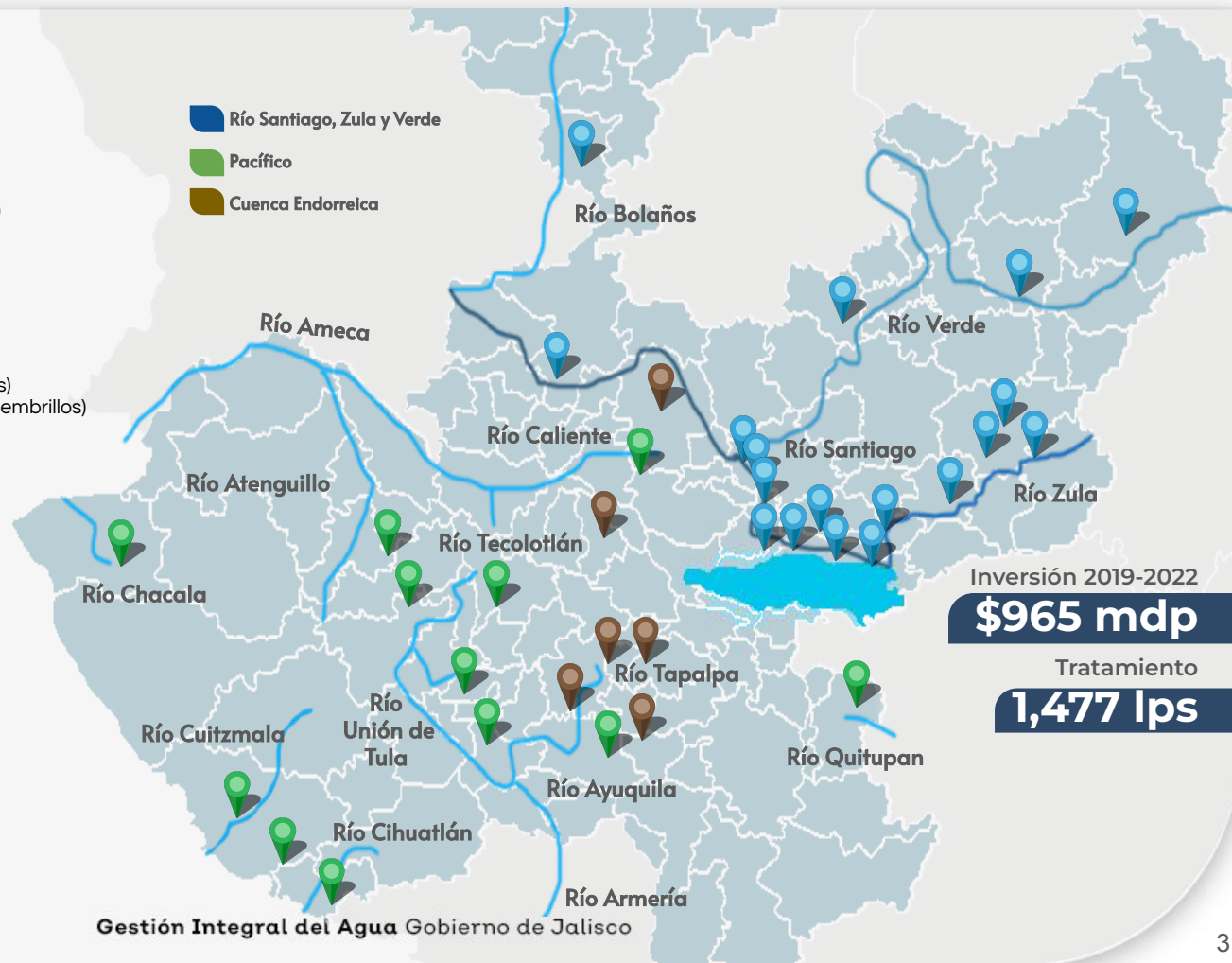


Saneariamiento

Gestión Integral del Agua Gobierno de Jalisco

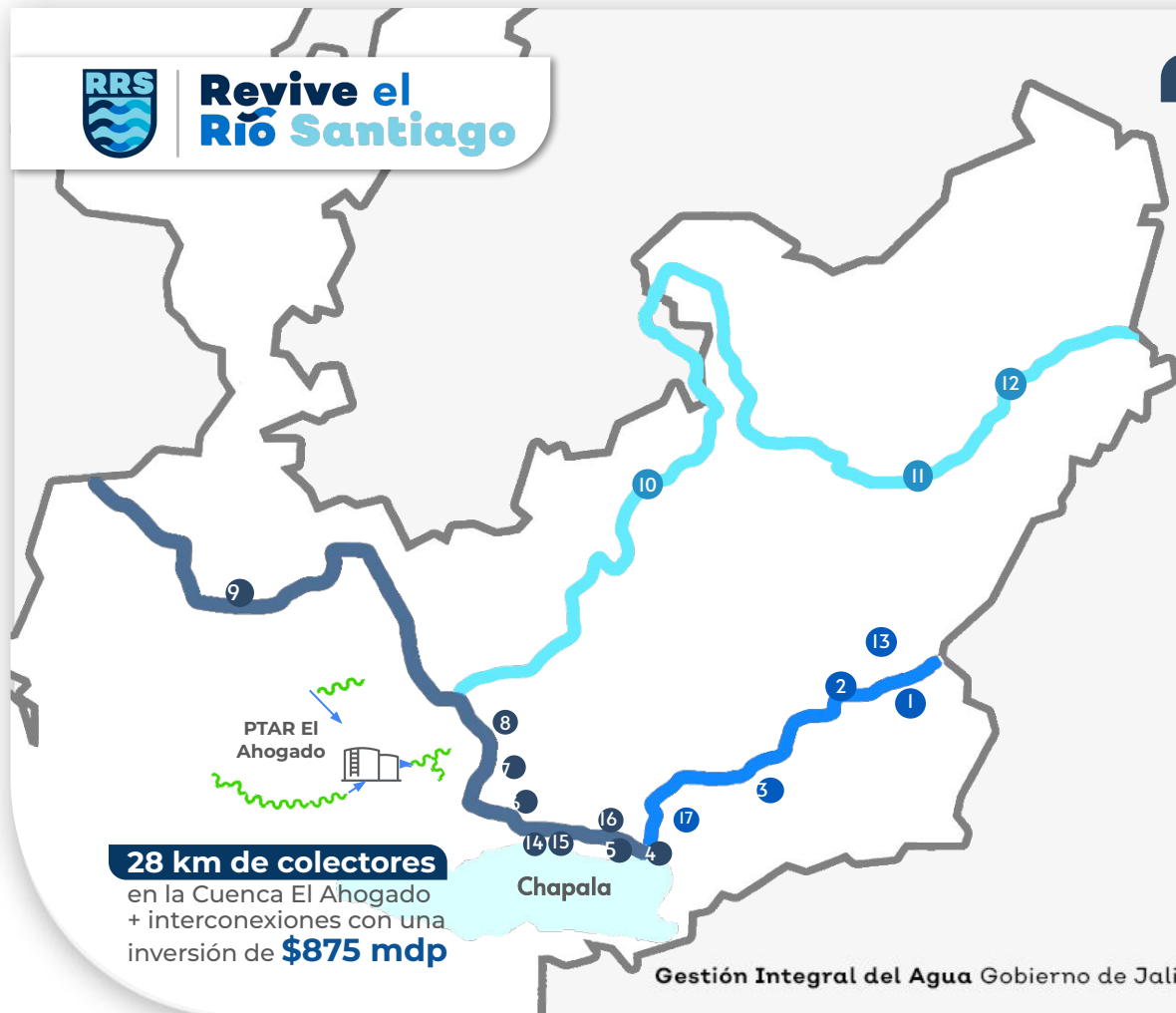
36 PTAR's

1. Arandas
2. Atotonilco El Alto
3. Tototlán
4. Ocotlán
5. Poncitlán
6. Atequiza (Ixtlahuacán de los Membrillos)
7. Zapotlanejo
8. Guadaluajara
9. Tequila
10. Yahualica de González Gallo
11. San Juan de los Lagos
12. Lagos de Moreno
13. Santa María del Valle (Arandas)
14. La Capilla (Ixtlahuacán de los Membrillos)
15. Varias localidades (Ixtlahuacán de los Membrillos)
16. Cuitzeo (Poncitlán)
17. San Miguel de la Paz (Jamay)
18. El Grullo
19. Tala
20. Acatlán de Juárez
21. Melaque (Cihuatlán)
22. La Manzanilla (La Huerta)
23. Punta Pérula (La Huerta)
24. Cuautla
25. Gómez Farías
26. Valle de Juárez
27. Amacueca
28. Atenguillo
29. San Martín de Bolaños
30. Tenamaxtlán
31. Unión de Tula
32. Atoyac
33. San Gabriel
34. El Tuito
35. Tapalpa
36. Zapopan





**Revive el
Río Santiago**



28 km de colectores
en la Cuenca El Ahogado
+ interconexiones con una
inversión de **\$875 mdp**

Inversión total en PTAR´s y colectores

\$1,660 mdp

+ 25.13 millones de m³
de aguas tratadas anuales

Ampliación de cobertura de saneamiento del

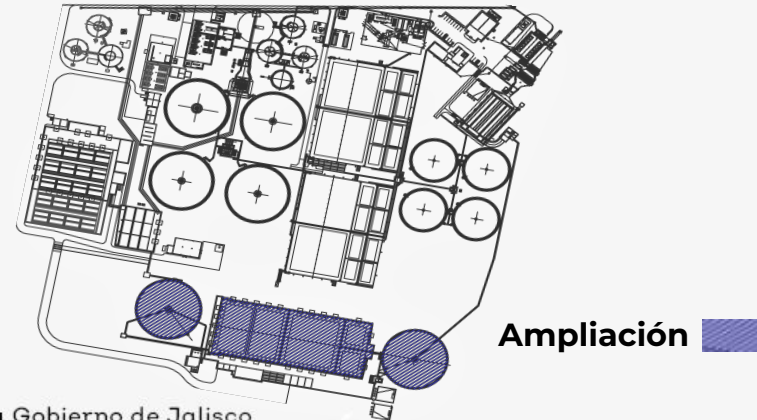
64 al 71%

Plantas de tratamiento **\$670 mdp +**
31 km de colectores con \$115 mdp

1. Arandas
2. Atotonilco El Alto
3. Tototlán
4. Ocotlán
5. Poncitlán
6. Ixtlahuacán de los Membrillos
7. Zapotlanejo
8. Guadalajara
9. Tequila
10. Yahualica de González Gallo
11. San Juan de los Lagos
12. Lagos de Moreno
13. Sta. Ma. del Valle, Arandas 1 y 2 da. etapa
14. La Capilla (Ixtlahuacán de los Membrillos)
15. Varias localidades (Ixtlahuacán de los Membrillos)
16. Cuitzeo (Poncitlán)
17. San Miguel de la Paz (Jamay)

Ampliación PTAR El Ahogado

- **875 millones de pesos** de inversión estatal 2019-2022 en los colectores de la Cuenca El Ahogado para la recolección de aguas.
- El Congreso de Jalisco aprobó bajo el **modelo de APP** la inversión 2022-2024 para lograr la ampliación de la planta con **financiamiento 100% privado de 1,064 millones de pesos para 1,000 lps.**
- Arrancaron los trabajos de ampliación de la planta que permitirán tratar **3 mil 250 lps** en total y cumplir con el compromiso de sanear el 75% de las aguas que se descargan en el Río Santiago. La obra estará concluida en **abril de 2024.**
- Tendrá un proceso de filtración terciaria y desinfección con inyección de ozono. **Cumplirá con las especificaciones de la nueva NOM-001-SEMARNAT-2021.**



REÚSO DEL AGUA

LÍNEA MORADA

Gobierno de Jalisco



Industriales El Salto

Cantidad de reúso

600 lps

Costo de obra

\$177 mdp

Fideicomiso para la construcción de infraestructura para el reúso de agua tratada

- Inicio de operación **en septiembre**
- Oportunidad de recarga al **Acuífero Toluquilla**
- Construcción de cárcamo de bombeo para **2,600 lps**
- Agua tratada bajo la **NOM-001-SEMARNAT -1996** para cuerpos tipo "C" con características para uso industrial
- **13.27 km de tubería** en diámetros de 8" a 30"

