#### JORNADAS DE PARTICIPACIÓN PRESENTACIÓN DE LOS PLANES DIRECTORES DE SANEAMIENTO Y ABASTECIMIENTO.

Tricio, 17 de Marzo de 2017

Consorcio de Aguas y Residuos de La Rioja

"Abastecimiento Supramunicipal. Sistemas Najerilla"



## Índice

- Sistema Najerilla
  - Subsistema Yalde
  - Subsistema Najerilla
  - Mancomunidad de La Esperanza
  - Soluciones Localizadas
- Integración de los municipios en los sistemas supramunicipales
  - Acuerdos de Integración
  - Condicionado Técnico-Económico



### Sistema Najerilla – Subsistema Yalde

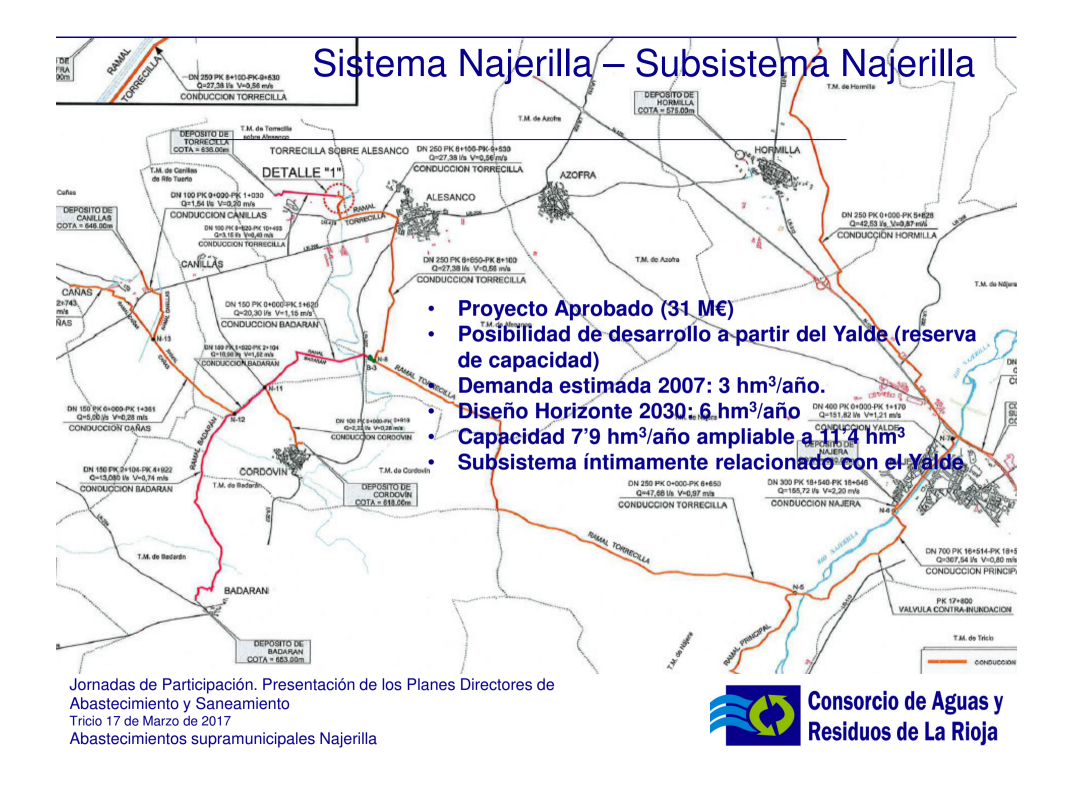
http://www.lariojaconsorcio-aguas/es/abastecimientos-supramunicipales/rio-yalde



- Funcionamiento desde 2007
- Interconexión Sistema Iregua
- Interconexión Sistema Oja-Tirón
- Suministro anual actual 1'5 hm³/año
- Capacidad Máxima: 3'5 hm³/año (amp.)
- Uso de la reserva de capacidad
- Municipios Integrados:
  - Bezares
  - Manjarrés
  - Alesón
  - Arenzana de Arriba
  - Arenzana de Abajo
  - Tricio
  - Huércanos
  - Uruñuela
  - Cenicero

- San Asensio
- Ventosa
- Sotés
- Torremontalbo
- Hormilleja
- Medrano





## Sistema Najerilla – Subsistema Najerilla





# Sistema Najerilla – Mancomunidad de la Esperanza





## Integración en un sistema de Abastecimiento Supramunicipal

- La Integración es voluntaria (Solución supramunicipal eficiente, viable, capaz y sostenible)
- Acuerdo plenario de Integración
  - Competencia municipal prestada de manera consorciada
  - Se aceptan las condiciones técnico económicas
  - Se faculta al consorcio a tramitar ante la CHE la concesión (cambio punto de toma)
- Condicionado Técnico Económico
  - Abono facturas mensuales
  - El agua se suministra durante todo el año, sin posibilidad de mezclar agua de otro origen
  - El Consorcio se hace cargo de toda la infraestructura hasta la entrega a depósito municipal
- Entrega de agua que cumple con el RD 140/2003. Controles organolépticos, autocontrol y completos.
- Abono del servicio por m³ realmente entregados al depósito
- Precio actual 0,185 €/m³ (0,209 €/m³ en 2016), por la integración de nuevos municipios.



## Saneamiento y Depuración

#### Nueva Priorización (Revisión Plan Director)

- Inexistencia de tratamiento
- Población equivalente
- Efecto sobre el medio receptor del vertido
- Estado de las infraestructuras actuales

			TRAT.		PRIORIZACIÓN			
AGLOMERACIÓN	POB 2014	POB EQUIV	Sin Tratamiento	Tratamiento Primario	Población equivalente	Efecto sobre el medio receptor	Estado de la infraestructuras	TOTAL PUNTOS
ZARRATÓN	275	780		X	10	1	5	16
ILLAS DE RIO TUERTO, CAÑAS, TORRECILLA SOBRE ALESANCO	5555950	2000	X			1	5	5595
(Conexión a EDAR Hormilla-Río Tuerto)	163	622		X	10			16
\$2.00 (\$2.00) \$2				X				
OJACASTRO	180	641		X	10	2	2	14
VILLANUEVA DE CAMEROS	68	336	X		5	3	5	13
CAMPROVÍN	155	708	Ç V)	X	10	0	2	12
CORDOVÍN	174	610		Χ	10	1	1	12
(CÁRDENAS) HERRAMÉLLURI	173 98	306 334	X	X	5	1	5	11
MANSILLA DE LA SIERRA	50	249		X	5	5	1	11
PEDROSO	77	367	/- X-	X	5	1	5	11
PEÑALOSCINTOS (Ortigosa de Cameros)	28	61	X	^	1	5	5	11
REDAL (EL)	145	615	^	X	10	0	1	11
SORZANO	248	741	F 6	X	10	0	1	11
TORMANTOS	140	587	× 90	X	7	2	2	11
TREVIANA	180	617	N- 95	X	10	0	1	11
ALESÓN	117	422		X	7	1	2	10
ARENZANA DE ARRIBA	32	149	Χ		3	2	5	10
BOBADILLA	124	200	X	0	5	0	5	10
CORERA	276	400	A - N-	X	7	1	2	10
HORNOS DE MONCALVILLO	86	229	X		5	0	5	10
PANZARES (Viguera)	31	64	X		1	4	5	10
PRADILLO	59	400	1 A	X	7	2	1	10
SANTA COLOMA	112	279	A 15	X	5	3	2	10
SANTA EULALIA [Santa Eulalia Bajera, Santa Eulalia Somera (Arnedillo)]	178	526		X	7	1	2	10

