



LEYENDA

- SERVIDUMBRE PERMANENTE
- OCUPACION TEMPORAL
- OCUPACION DEFINITIVA
- LIMITE DE PARCELA
- OCUPACION DEFINITIVA UD. DE VENTOSA 3,00 m2.
- OCUPACION DEFINITIVA UD. DE DESCARGA 5,00 m2.

N° DE FINCA
 POLIGONO CATASTRAL
 PARCELA CATASTRAL

V.B. 2024 - 5 - 21

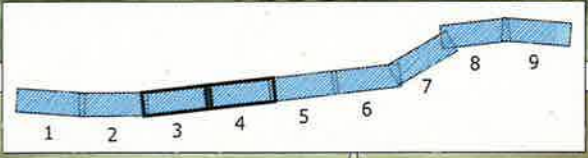


LEYENDA

- SERVIDUMBRE PERMANENTE
- OCUPACION TEMPORAL
- OCUPACION DEFINITIVA
- LIMITE DE PARCELA
- OCUPACION DEFINITIVA UD. DE VENTOSA 3,00 m2.
- OCUPACION DEFINITIVA UD. DE DESCARGA 5,00 m2.

Diagrama de Servidumbre:

Se muestra un diagrama de una servidumbre permanente de 3,00 metros de anchura sobre un terreno de 15,00 metros de anchura total. El número de finca se indica como 'X.000' y la parcela catastral como 'X'. El polígono catastral también se indica.



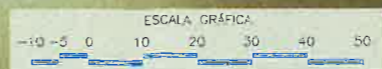
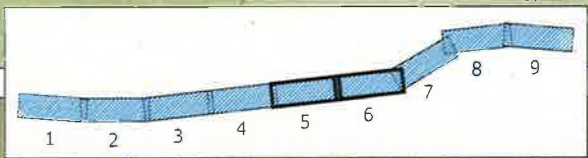
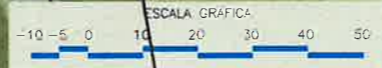
V.B. 2024-5-21

	Ingurumen eta Hirigintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obra Hidraulikoaren Atala Sección de Obras Hidráulicas	Egitarauaren Egilea / Autor del Proyecto: 	Egitamuaeren zuzendaria: Director del Proyecto: 	Udalerria / Término Municipal: SAN MILLÁN	Proiektuaren zenburua / Título del Proyecto MEZKIA AGURAINGO HORNIKUNTZA SISTEMAREKIN LOTZEKO PROIEKTUA	Eskalak Escalas 1/1.000 A-3 ORIGINAL ORIGINAL	Planoaren Izenburua / Título del Plano PARTZELARIOA PLANTA DROKORRA PARCELARIO PLANTA GENERAL	Plano Zerb Nº Plano AN.09	Data / Fecha UZTAILA 2023 JULIO Orria Zerb / Nº Hoja 5 tik 2 / 2 de 5
		IÑIGO MARIN LANDA BIDE URBIDE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS CANALES Y PUERTOS	ANA MARÍA MARTÍNEZ DE ANTOÑANA BIDE URBIDE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS CANALES Y PUERTOS	Herriak / Núcleo: MEZKIA	PROYECTO DE CONEXIÓN DEL NÚCLEO DE MEZKIA CON EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE SALVATIERRA				



LEYENDA

- SERVIDUMBRE PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- OCUPACIÓN DEFINITIVA
- LIMITE DE PARCELA
- OCUPACION DEFINITIVA UD. DE VENTOSA 3,00 m2.
- OCUPACION DEFINITIVA UD. DE DESCARGA 5,00 m2.



V.B. 2024 - 5 - 21

<p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	<p>Ingurumen eta Hirigintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obra Hidraulikoan Atala Sección de Obras Hidráulicas</p>	<p>Egitalmuaren Egilea / Autor del Proyecto: IÑIGO MARIN LANDA BIDE, USTIDE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS CANALES Y PUERTOS</p>	<p>Egitalmuaren zuzendaria; Director del Proyecto: ANA MARIA MARTÍNEZ DE ANTOÑANA BIDE, USTIDE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS CANALES Y PUERTOS</p>	<p>Udalerría / Término Municipal: SAN MILLÁN</p> <p>Herriak / Nucleo: MEZKIA</p>	<p>Proiektuaren zenburua / Título del Proyecto MEZKIA AGURAINGO HORNIKUNTZA SISTEMAREKIN LOTZEKO PROIEKTUA</p> <p>PROYECTO DE CONEXIÓN DEL NÚCLEO DE MEZKIA CON EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE SALVATIERRA</p>	<p>Eskalak Escalas 1/3.000 A-3 ORIGINAL ORIGINAL</p>	<p>Planoaren Izenburua / Título del Plano PARTZELARIA PLANTA OROKORRA PARCELARIO PLANTA GENERAL</p>	<p>Plano Zeno Nº Plano AN.09</p>	<p>Data / Fecha UZTAILA 2023 JULIO</p>
									<p>Orria Zeno / Nº Hoja 5tik 3 / 3 de 5</p>



LEYENDA

- SERVIDUMBRE PERMANENTE
- OCUPACIÓN TEMPORAL
- OCUPACIÓN DEFINITIVA
- LIMITE DE PARCELA
- OCUPACION DEFINITIVA UD, DE VENTOSA 3,00 m2.
- OCUPACION DEFINITIVA UD, DE DESCARGA 5,00 m2.

Diagramas:

- Parcela Catastral:** Shows a polygon with 'Nº DE FINCA' and 'PARCELA CATASTRAL'.
- Servidumbre Permanente:** Shows a 15.00m wide strip with a 3.00m wide permanent servidumbre area.
- Occupation:** Shows a 15.00m wide strip with a 3.00m wide temporary occupation area.

Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	Ingurumen eta Hirigintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obra Hidraulikoen Atala Sección de Obras Hidráulicas	Egilamuaeren Egilea / Autor del Proyecto: IÑIGO MARINILANDA BIDE, LUBIDE ETA PORTUEKATOKO INGENIARIA ING. CAMINOS CANALES Y PUERTOS		Egilamuaeren zuzendaria: Director del Proyecto: ANA MARÍA MARTÍNEZ DE ANTOÑANA BIDE, LUBIDE ETA PORTUEKATOKO INGENIARIA ING. CAMINOS CANALES Y PUERTOS	Udalerria / Término Municipal: SAN MILLÁN Herriak / Núcleo: MEZKIA	Proiektuaren zenburua / Título del Proyecto MEZKIA AGURAINGO HORNIKUNTZA SISTEMAFEKIN LOTZEKO PROIEKTUA PROYECTO DE CONEXIÓN DEL NÚCLEO DE MEZKIA CON EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE SALVATIERRA	Eskalak Escalas 1/1.000 A-3 ORIGINAL ORIGINAL	Planoren Izenburua / Título del Plano PARTZELARIOA PLANTA DOKORRA PARCELARIO PLANTA GENERAL	Plano Zerb Nº Plano AN.09	Data / Fecha UZTAILA 2023 JULIO
										Orria Zerb / Nº Hoja 5tik 4 / 4 de 5

V.B. 2024 - 5 - 21

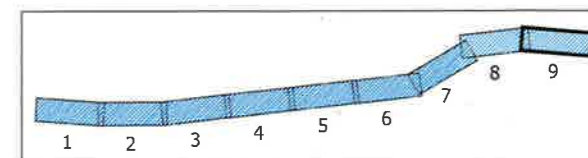


LEYENDA

	SERVIDUMBRE PERMANENTE
	OCUPACIÓN TEMPORAL
	OCUPACIÓN DEFINITIVA
	LIMITE DE PARCELA
	OCUPACION DEFINITIVA UD. DE VENTOSA 3,00 m2.
	OCUPACION DEFINITIVA UD. DE DESCARGA 5,00 m2.

	SERVIDUMBRE PERMANENTE
	OCUPACIÓN TEMPORAL

Nº DE FINCA
 POLIGONO CATASTRAL PARCELA CATASTRAL



V.B. 2024 - 5 - 21

Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	Ingurumen eta Hirigintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obra Hidraulikoan Atala Sección de Obras Hidráulicas	Egilamuaeren Egilea / Autor del Proyecto: IÑIGO MARIN LANDA BIDE, URBIDE ETA PORTUJETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Egilamuaeren zuzendaria: Director del Proyecto: ANA MARÍA MARTÍNEZ DE ANTOÑANA BIDE, URBIDE ETA PORTUJETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Udalerría / Término Municipal: SAN MILLÁN Herriak / Núcleo: MEZKIA	Proiektuaren zenburua / Título del Proyecto MEZKIA AGURAINGO HORNIKUNTZA SISTEMAREKIN LOTZEKO PROIEKTUA PROYECTO DE CONEXIÓN DEL NÚCLEO DE MEZKIA CON EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE SALVATIERRA	Eskalak Escalas 1/1.000 A-3 ORIGINALAK	Planoaren Izenburua / Título del Plano PARTZELARIOA PLANTA DOKORRA PARCELARIO PLANTA GENERAL	Plano Zenb Nº Plano AN.09	Data / Fecha UZTAILA 2023 JULIO
									Orria Zenb / Nº Hoja 5tik 5 / 5 de 5