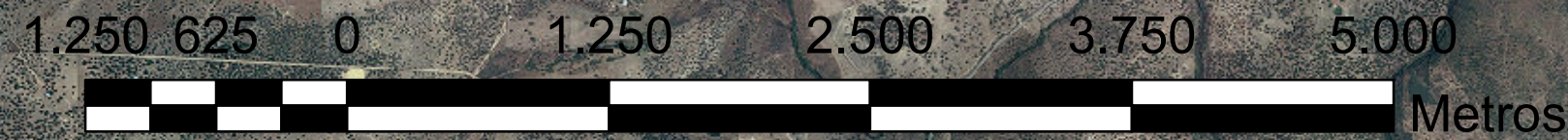


**LEYENDA**

- SIFÓN
- MEJORA Y MODERNIZACIÓN SIFÓN
- ACEQUIA



<b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b>		
PLANO DE: LOCALIZACIÓN	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>1.0</b>
ESCALA: <b>1:35.000</b>	PLASENCIA, JUNIO DE 2015 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	



704800

705000

705200



4439700

4439700

4439600

4439600

4439500

4439500

4439400

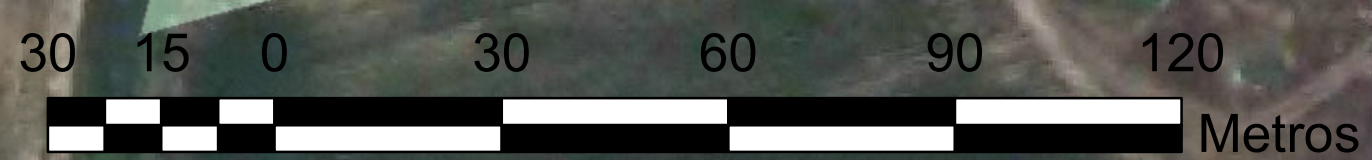
4439400

ACEQUIA I-B-8  
329 ml Tubería enterrada 200 mm diámetro

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016



PLANO DE: ACEQUIA I-B-8	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	PLANO Nº 2.1
ESCALA: 1:1.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016	

704800

705000

705200



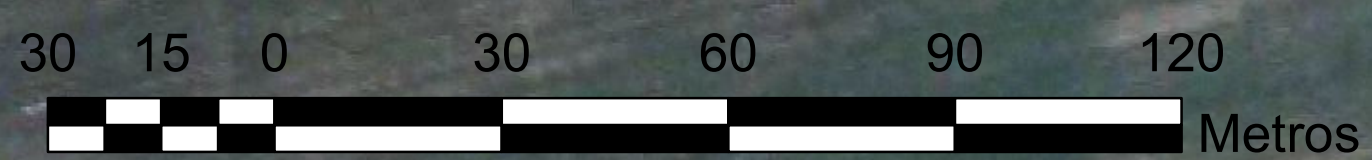


ACEQUIA I-B-16  
318 ml Tubería enterrada 200 mm diámetro

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- FINAL
- INICIO
- ACEQUIA

<b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b>		
PLANO DE:	ACEQUIA I-B-16	AUTOR: EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA
ESCALA:	1:1.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016
		PEDRO OVEJERO GALAVÍZ
		<b>PLANO N° 2.2</b>



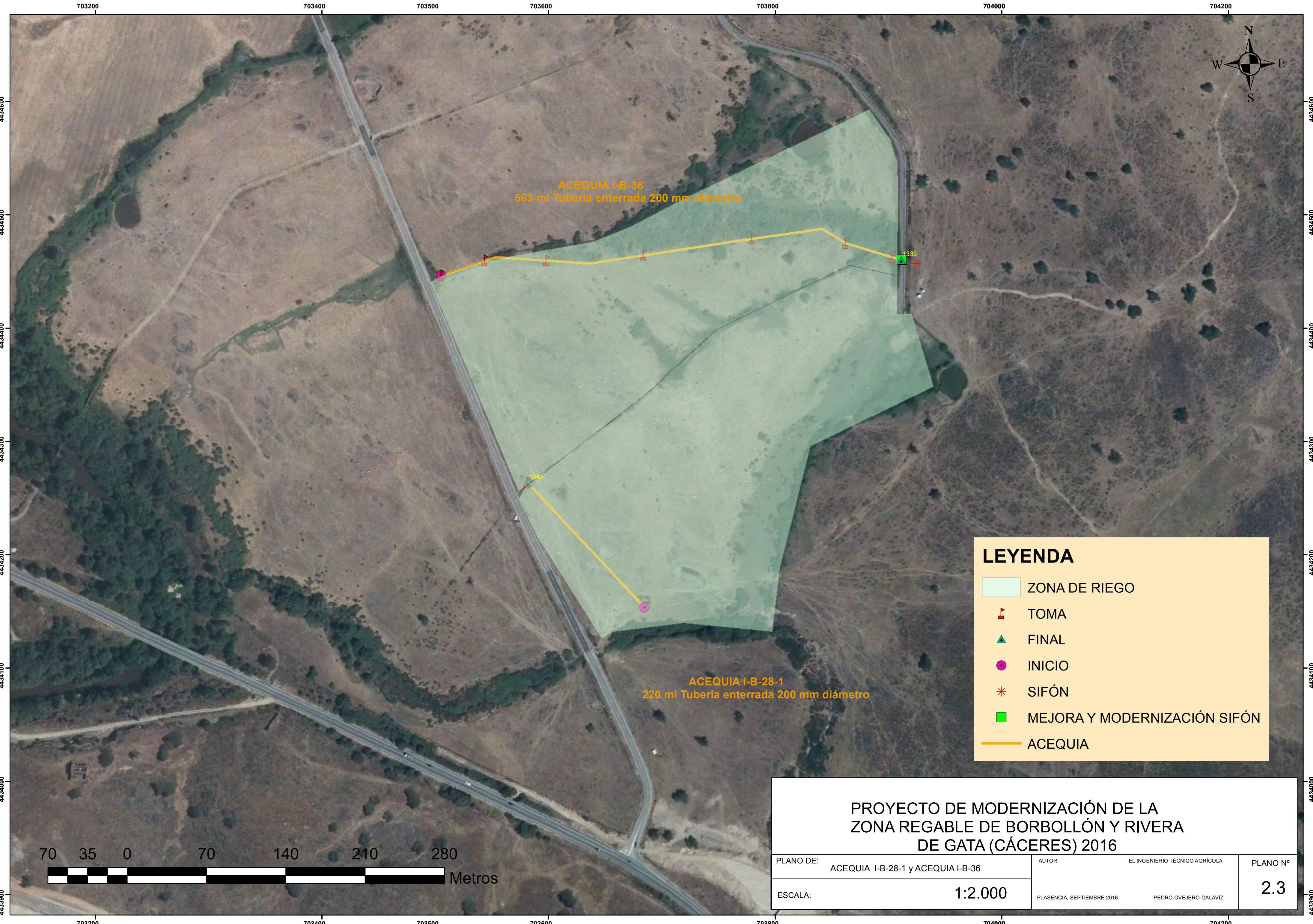
704800  
4437600  
4437500  
4437400  
4437300

705000  
705200

705200

4437600  
4437500  
4437400  
4437300





ACEQUIA I-B-36  
563 m Tubería enterrada 200 mm diámetro

ACEQUIA I-B-28-1  
220 m Tubería enterrada 200 mm diámetro

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- FINAL
- INICIO
- SIFÓN
- MEJORA Y MODERNIZACIÓN SIFÓN
- ACEQUIA

**PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016**

PLANO DE:	ACEQUIA I-B-28-1 y ACEQUIA I-B-36	AUTOR:	EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO N°	
ESCALA:	1:2.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016	PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	2.3	





702400

702500

702600



4441800

4441800

4441800

4441800

4441700

4441700

4441600

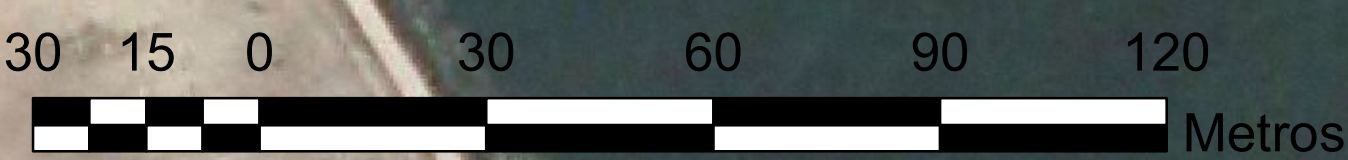
4441600

ACEQUIA II-A-11-1  
97 ml Tubería embutida diámetro 200 mm

**LEYENDA**

-  ZONA DE RIEGO1
-  TOMA
-  INICIO
-  FINAL

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016



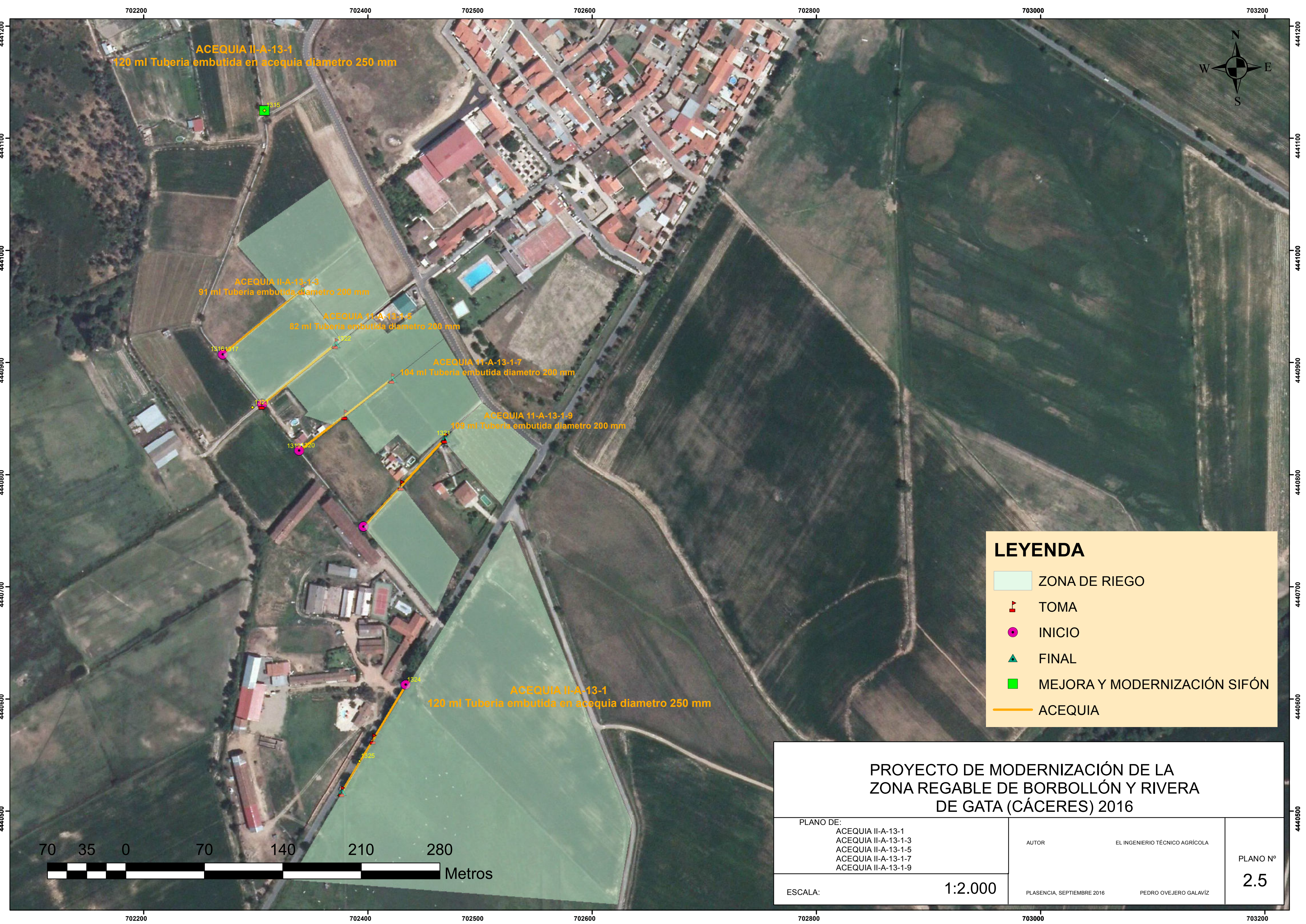
PLANO DE: ACEQUIA II-A-11-1		AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº 2.4
ESCALA:	1:1.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016	PEDRO OVEJERO GALAVÍZ

702400

702500

702600





ACEQUIA II-A-13-1  
120 ml Tubería embutida en acequia diámetro 250 mm

ACEQUIA II-A-13-3  
91 ml Tubería embutida diámetro 200 mm

ACEQUIA II-A-13-5  
82 ml Tubería embutida diámetro 200 mm

ACEQUIA II-A-13-7  
104 ml Tubería embutida diámetro 200 mm

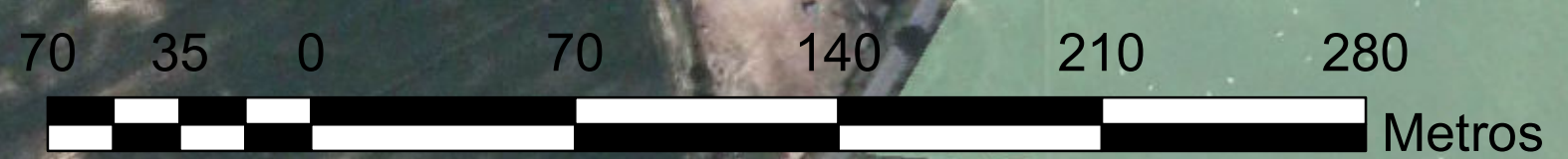
ACEQUIA II-A-13-9  
105 ml Tubería embutida diámetro 200 mm

ACEQUIA II-A-13-1  
120 ml Tubería embutida en acequia diámetro 250 mm

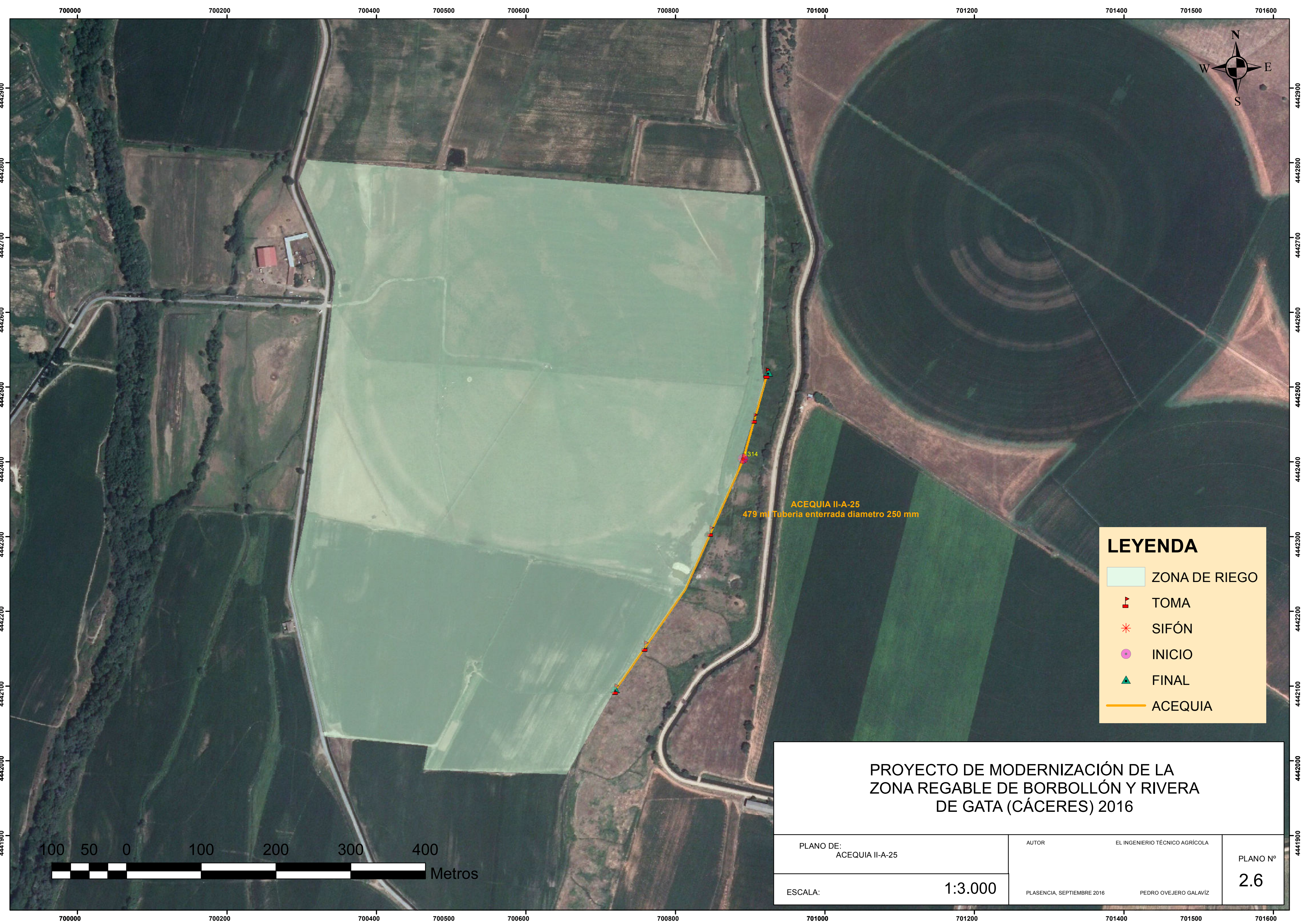
**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- MEJORA Y MODERNIZACIÓN SIFÓN
- ACEQUIA

<b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b>		
PLANO DE: ACEQUIA II-A-13-1 ACEQUIA II-A-13-3 ACEQUIA II-A-13-5 ACEQUIA II-A-13-7 ACEQUIA II-A-13-9	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.5</b>
ESCALA: <b>1:2.000</b>	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	







**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- SIFÓN
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

**PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016**

PLANO DE: ACEQUIA II-A-25	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.6</b>
ESCALA: 1:3.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	







**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

<p><b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b></p>		
PLANO DE: ACEQUIA II-B-2-6	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.7</b>
ESCALA: <b>1:1.000</b>	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	







ACEQUIA II-B-3-4  
480 ml Tubería enterrada diametro 250 mm

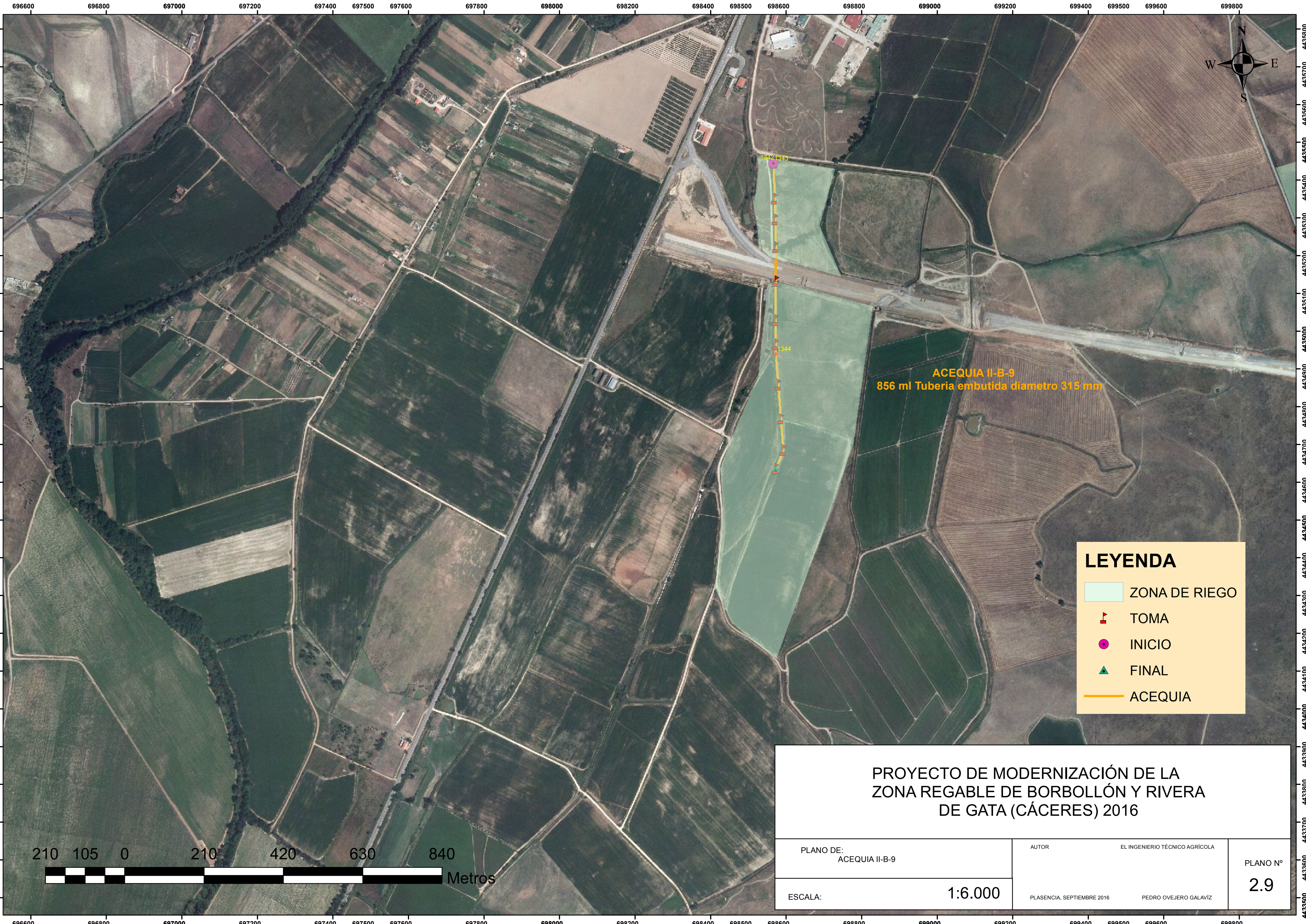
**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

<p><b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b></p>		
<p>PLANO DE: ACEQUIA II-B-3-4</p>	<p>AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA</p>	<p>PLANO Nº <b>2.8</b></p>
<p>ESCALA:</p>	<p><b>1:3.000</b></p>	<p>PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ</p>







**ACEQUIA II-B-9**  
856 ml Tuberia embutida diametro 315 mm

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

**PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016**



PLANO DE: ACEQUIA II-B-9		AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.9</b>
ESCALA: <b>1:6.000</b>		PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016	PEDRO OVEJERO GALAVÍZ



698000

698200

698400



4440300

4440300

4440200

4440200

4440100

4440100

4440000

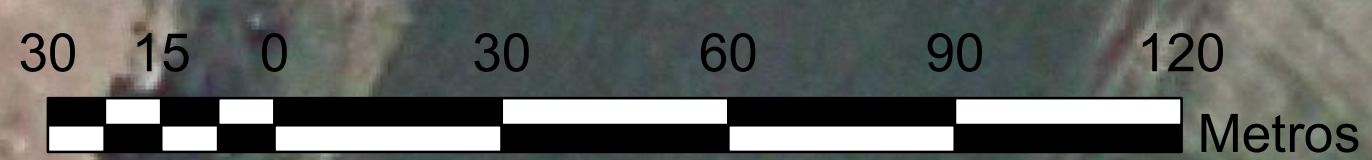
4440000



**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

<p><b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b></p>		
PLANO DE: ACEQUIA III-B-3-BIS	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO N° 2.10
ESCALA: 1:1.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	



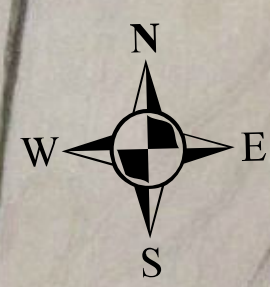
698000

698200

698400



697200 697400 697500 697600 697800 698000








4436800  
4436700  
4436600  
4436500  
4436400  
4436300  
4436200  
4436100

4436800  
4436700  
4436600  
4436500  
4436400  
4436300  
4436200  
4436100

ACEQUIA III-B-15

ACEQUIA III-B-7-3-BIS  
300 ml Tubería enterrada diámetro 250 mm

**LEYENDA**

-  TOMA
-  INICIO
-  FINAL
-  SIFÓN
-  ACEQUIA

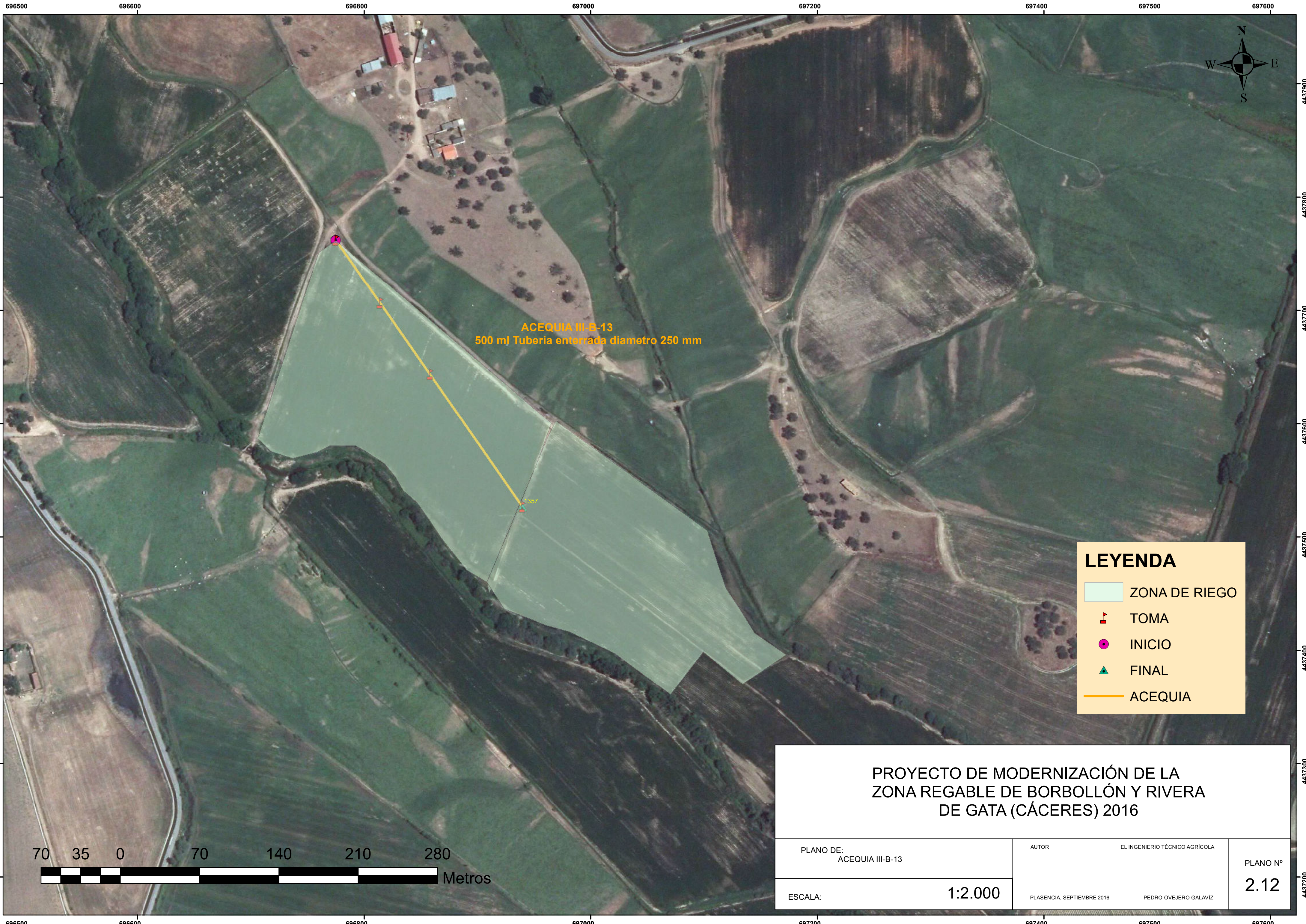
PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016

PLANO DE: ACEQUIA III-B-7-3-BIS ACEQUIA III-B-15	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº 2.11
ESCALA: 1:2.000	PLASENCIA, JUNIO DE 2015 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	



697200 697400 697500 697600 697800 698000





ACEQUIA III-B-13  
500 m Tubería enterrada diametro 250 mm

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

**PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016**

PLANO DE: ACEQUIA III-B-13	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.12</b>
ESCALA: 1:2.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVIZ	





695200 695400 695500 695600 695800 696000

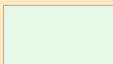





4434300  
4434600  
4434700  
4434800  
4434900

4434300  
4434600  
4434700  
4434800  
4434900

**ACEQUIA III-B-31-3**  
370 ml Tubería enterrada diámetro 200 mm

**LEYENDA**

-  ZONA DE RIEGO
-  TOMA
-  INICIO
-  FINAL
-  ACEQUIA

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016

PLANO DE:  
ACEQUIA III-B-31-3

ESCALA: 1:2.000

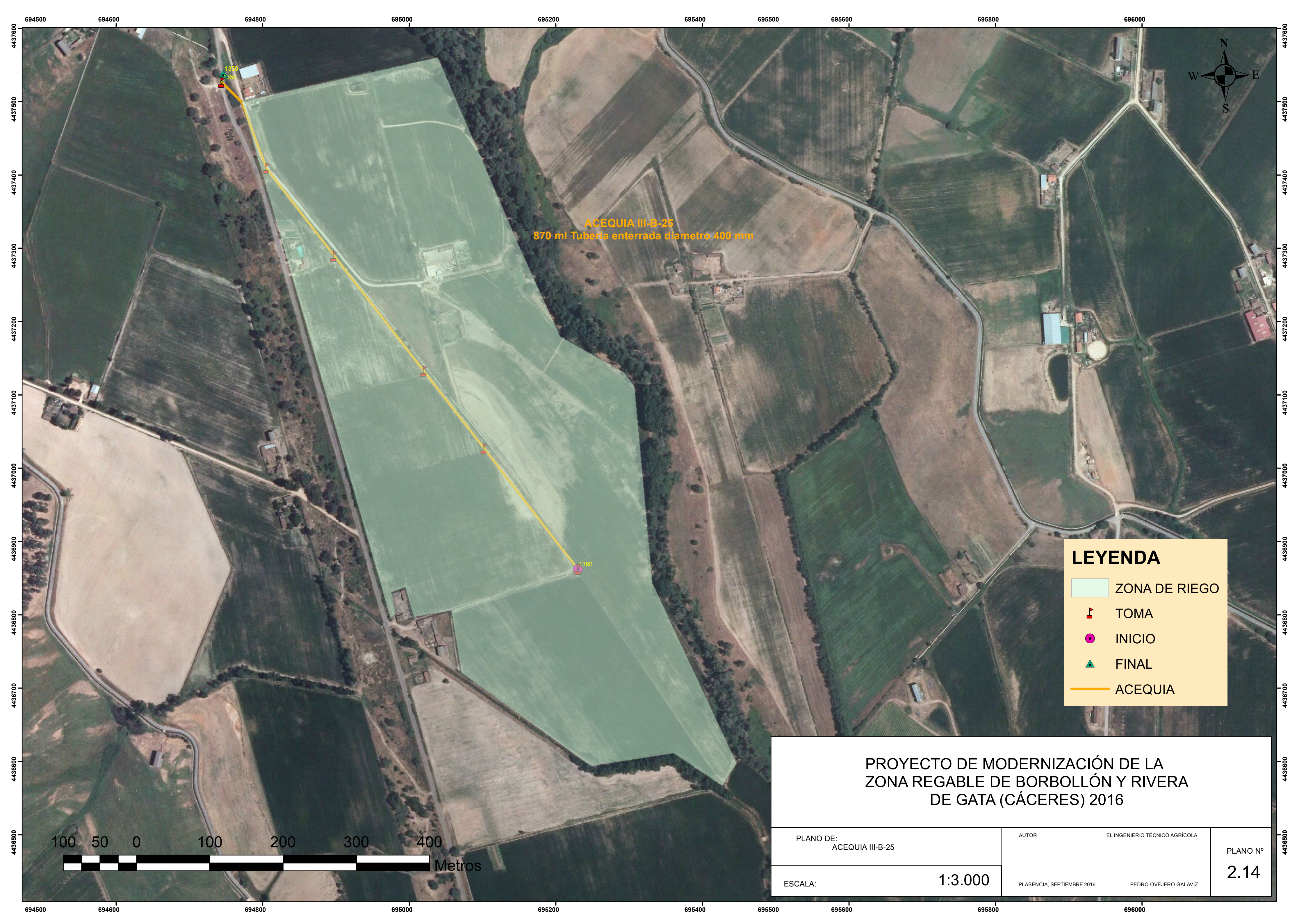
AUTOR: EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA  
PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVIZ

PLANO Nº  
2.13



695200 695400 695500 695600 695800 696000





**ACEQUIA III-B-25**  
870 ml Tubería enterrada diámetro 400 mm

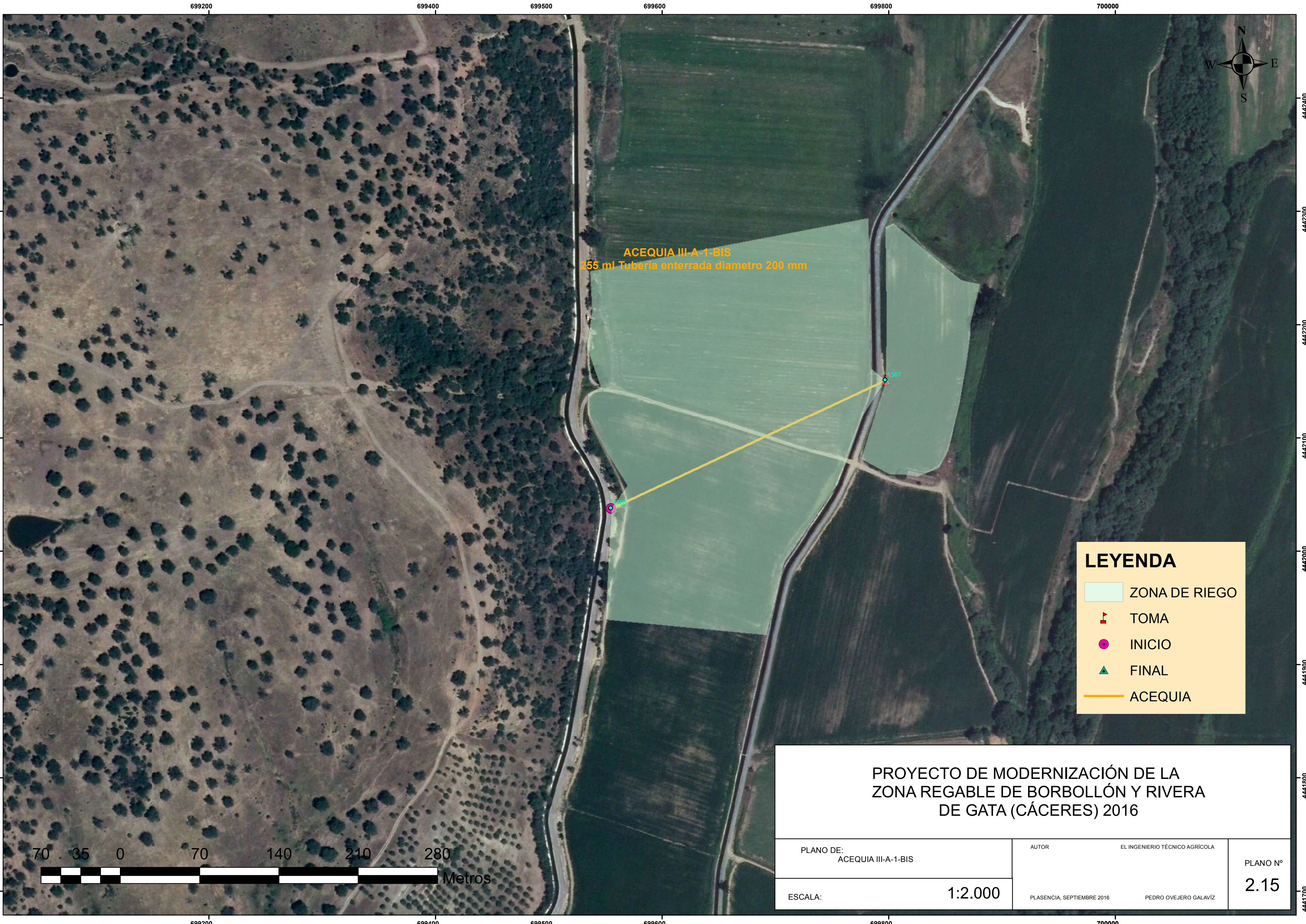
**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

<p><b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b></p>		
<p>PLANO DE: ACEQUIA III-B-25</p>	<p>AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA</p>	<p>PLANO Nº <b>2.14</b></p>
<p>ESCALA:</p>	<p><b>1:3.000</b></p>	<p>PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ</p>







ACEQUIA III-A-1-BIS  
 255 ml Tubería enterrada diámetro 200 mm

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

**PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
 ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
 DE GATA (CÁCERES) 2016**

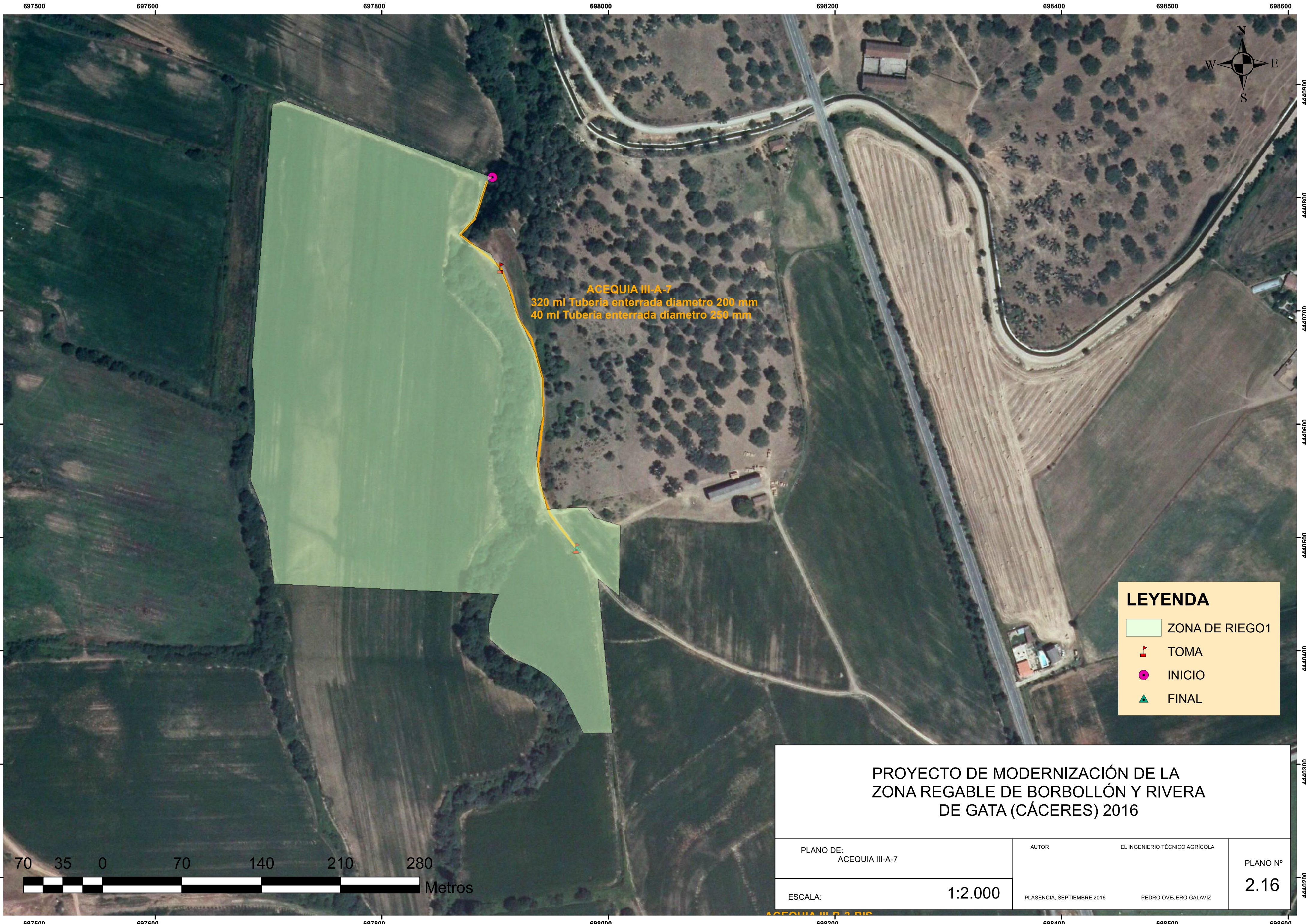
PLANO DE: ACEQUIA III-A-1-BIS	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.15</b>
ESCALA: <b>1:2.000</b>	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	



699200 699400 699500 699600 699800 700000

4442000 4442300 4442600 4442900 4443200 4443500 4443800 4444100 4444400 4444700





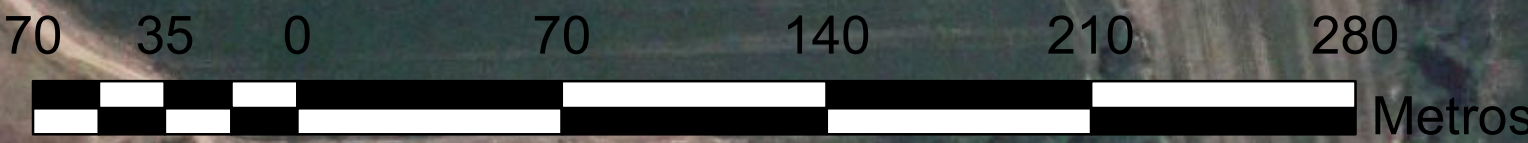
**ACEQUIA III-A-7**  
 320 ml Tubería enterrada diámetro 200 mm  
 40 ml Tubería enterrada diámetro 250 mm



**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO1
- TOMA
- INICIO
- FINAL

<p><b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b></p>		
PLANO DE: ACEQUIA III-A-7	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.16</b>
ESCALA: 1:2.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016	PEDRO OVEJERO GALAVÍZ



697500 697600 697800 698000 698200 698400 698500 698600

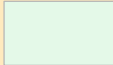


4440900 4440800 4440700 4440600 4440500 4440400 4440300 4440200



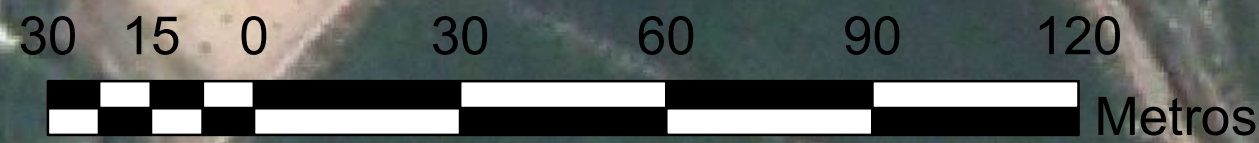


ACEQUIA III-A-13  
Sifón

**LEYENDA**

-  ZONA DE RIEGO
-  SIFÓN
-  MEJORA Y MODERNIZACIÓN SIFÓN

<b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b>		
PLANO DE: ACEQUIA III-A-13	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016	PLANO Nº <b>2.17</b>
ESCALA:	<b>1:1.100</b>	PEDRO OVEJERO GALAVÍZ





698500 698600 698800 699000 699200 699400 699500 699600



ACEQUIA III-A-1  
460 ml Tubería enterrada diámetro 250 mm

4440400

4440400

4440300

4440300

4440200

4440200

4440100

4440100

4440000

4440000

4439900

4439900

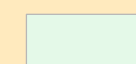




4439800

4439800

4439700

4439700

**LEYENDA**

-  ZONA DE RIEGO
-  TOMA
-  INICIO
-  FINAL
-  ACEQUIA

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016

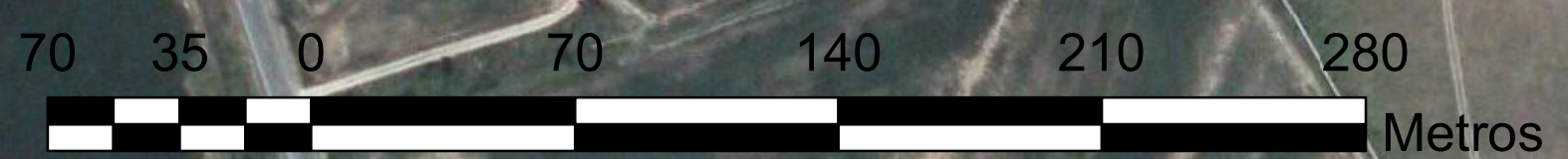
PLANO DE:  
ACEQUIA III-A-1

AUTOR  
EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA

PLANO Nº  
2.18

ESCALA: 1:2.000

PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ



698500 698600 698800 699000 699200 699400 699500 699600



692800

693000

693200



ACEQUIA III-A-33-BIS  
60 ml Tubería enterrada diámetro 200

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL

<p><b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b></p>		
PLANO DE: ACEQUIA III-A-33-BIS	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.19</b>
ESCALA: <b>1:1.000</b>	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	



692800

693000

693200

4437500

4437700

4437500

4437500

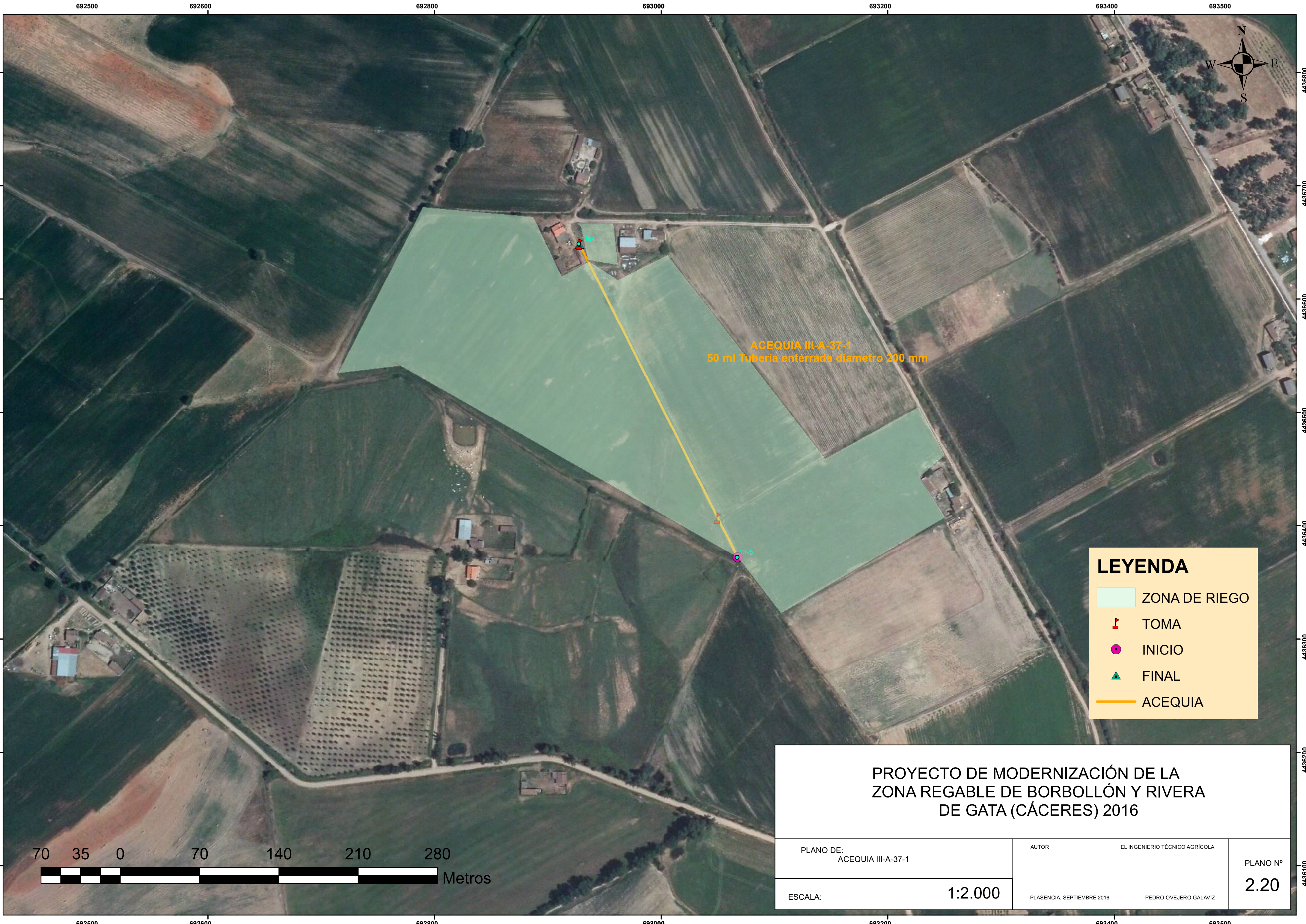
4437500

4437700

4437500

4437500





ACEQUIA III-A-37-1  
50 ml Tubería enterrada diámetro 200 mm

**LEYENDA**

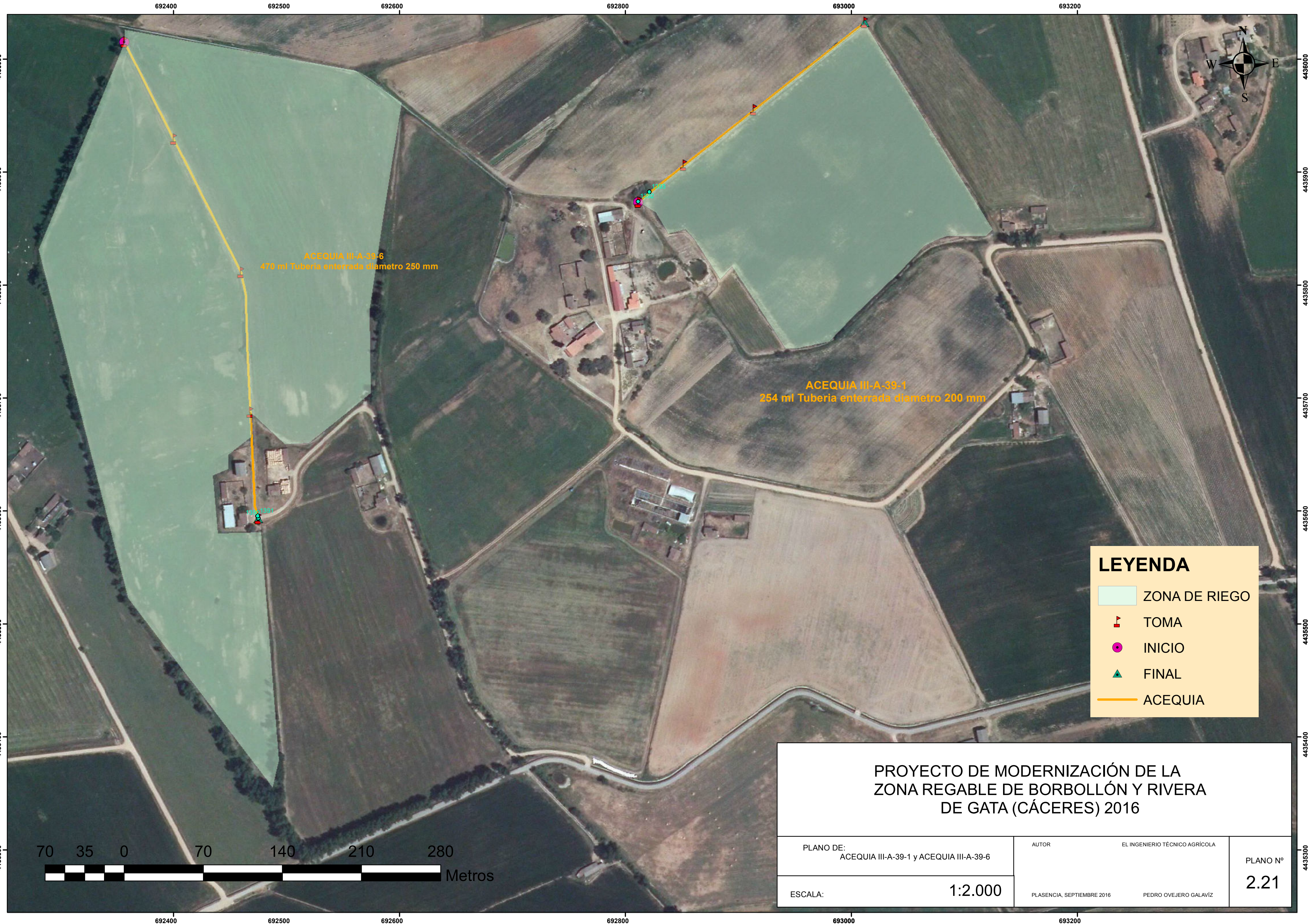
- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016



PLANO DE: ACEQUIA III-A-37-1	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº 2.20
ESCALA: 1:2.000	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVÍZ	





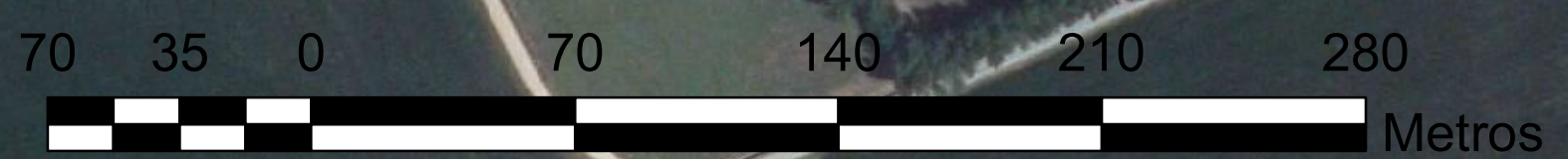
ACEQUIA III-A-39-6  
470 ml Tubería enterrada diámetro 250 mm

ACEQUIA III-A-39-1  
254 ml Tubería enterrada diámetro 200 mm

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

<p><b>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA (CÁCERES) 2016</b></p>		
<p>PLANO DE: ACEQUIA III-A-39-1 y ACEQUIA III-A-39-6</p>	<p>AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA</p>	<p>PLANO Nº <b>2.21</b></p>
<p>ESCALA: <b>1:2.000</b></p>	<p>PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016</p>	<p>PEDRO OVEJERO GALAVÍZ</p>







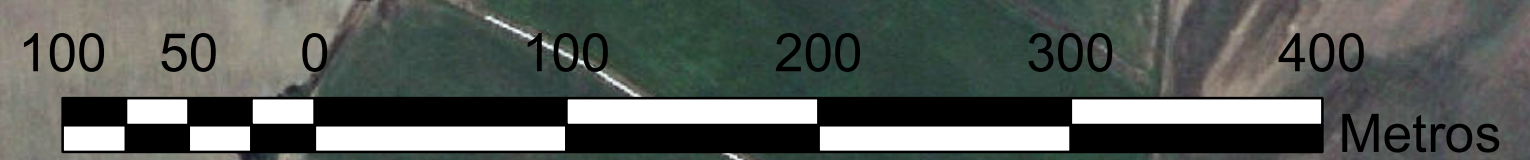
**ACEQUIA III-A-55-7**  
540 m Tubería enterrada diámetro 315 mm

**ACEQUIA III-A-55-9**  
70 m Tubería enterrada diámetro 250 mm

**LEYENDA**

- ZONA DE RIEGO
- TOMA
- INICIO
- FINAL
- ACEQUIA

**PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016**



PLANO DE: ACEQUIA III-A-55-7 y ACEQUIA III-A-55-9	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº <b>2.22</b>
ESCALA: <b>1:3.000</b>	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVIZ	







699000

699200



ACEQUIA III-A-5  
105 ml Tubería enterrada diámetro 200 mm

**LEYENDA**

-  ZONA DE RIEGO
-  TOMA
-  INICIO
-  FINAL
-  ACEQUIA

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA  
ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA  
DE GATA (CÁCERES) 2016

PLANO DE: ACEQUIA III-A-5	AUTOR EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA	PLANO Nº 2.23
ESCALA: 1:500	PLASENCIA, SEPTIEMBRE 2016 PEDRO OVEJERO GALAVIZ	



699000

699200

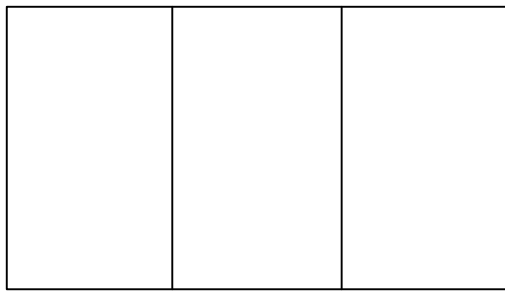
4439100

4439100

4439000

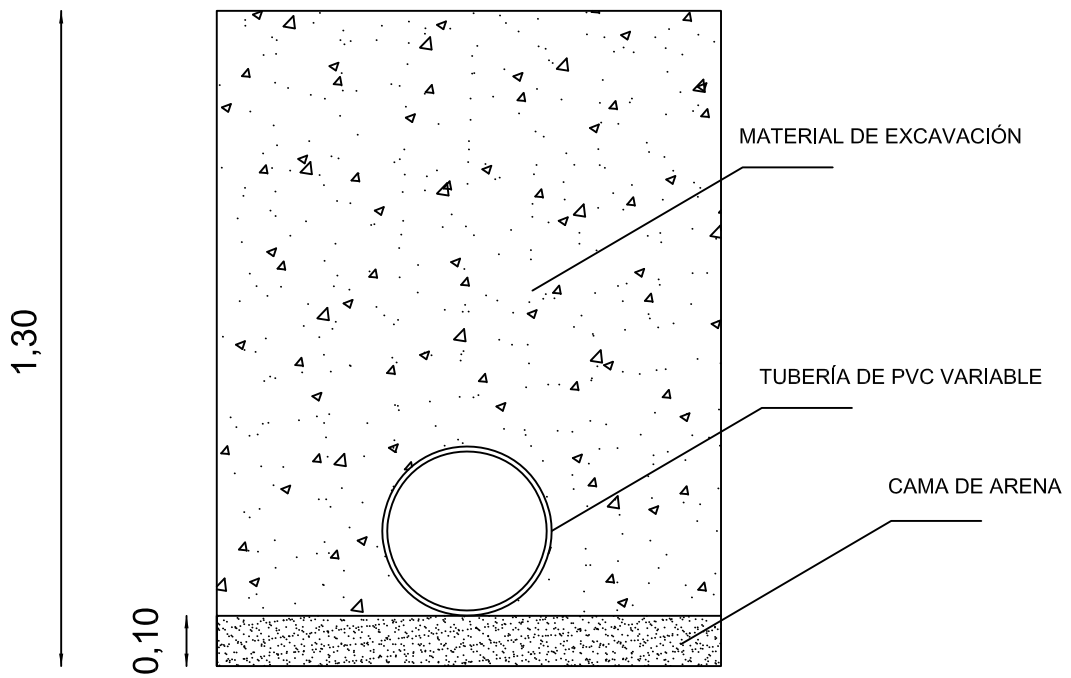
4439000





PLANTA

1,00



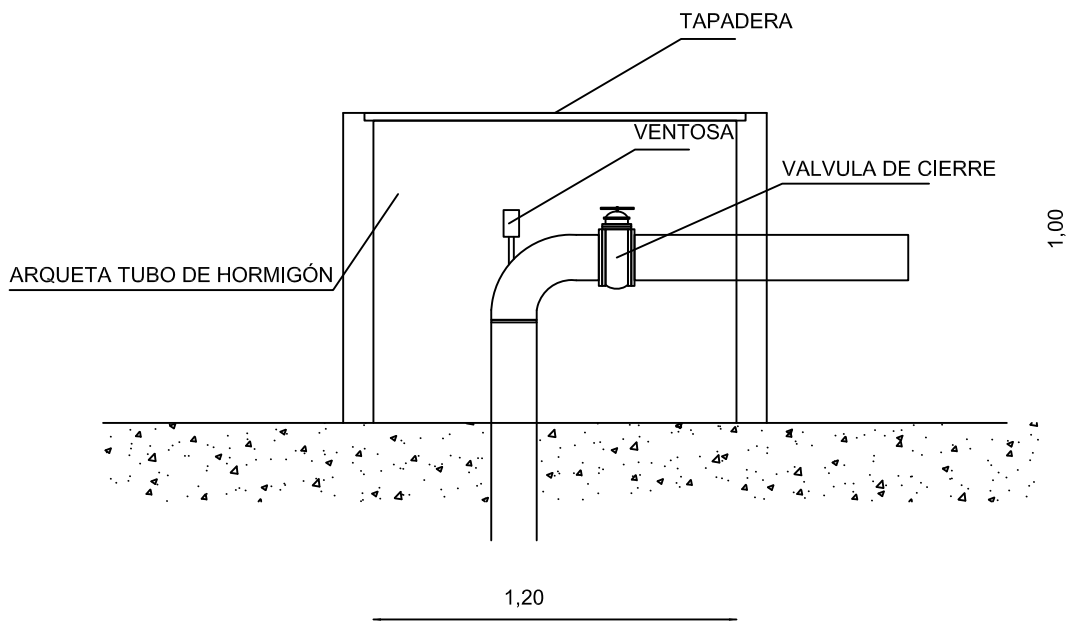
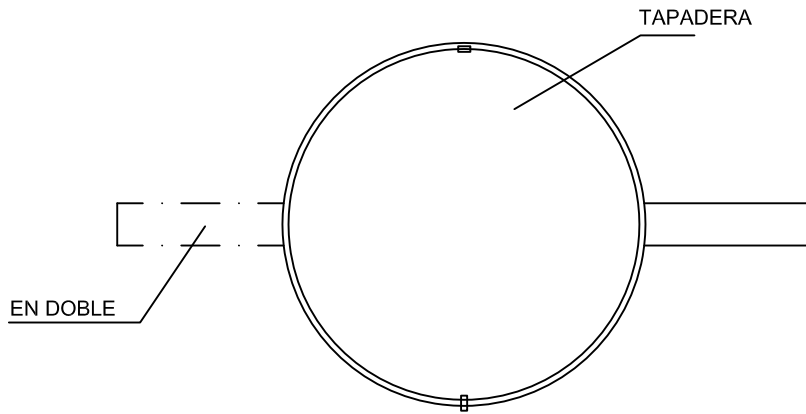
TUBERÍA EN ZANJA

<p>PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA ( CÁ CERES) - 2016 -</p>	<p>PLANO <b>3</b></p>
--	---------------------------

<p>PLANO DE <b>DETALLE DE TUBERÍA</b></p>	<p>ESCALA <b>1: 15</b></p>
---	--------------------------------

<p>AUTOR  PLASENCIA, SEPTIEMBRE DE 2016</p>	<p>EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA  <b>PEDRO OVEJERO GALAVIZ</b></p>
---	--





PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE  
BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA ( CÁ CERES) - 2016 -

PLANO

4

PLANO DE  
DETALLE DE ARQUETA Y BOCA DE RIEGO SIMPLE

ESCALA

1: 25

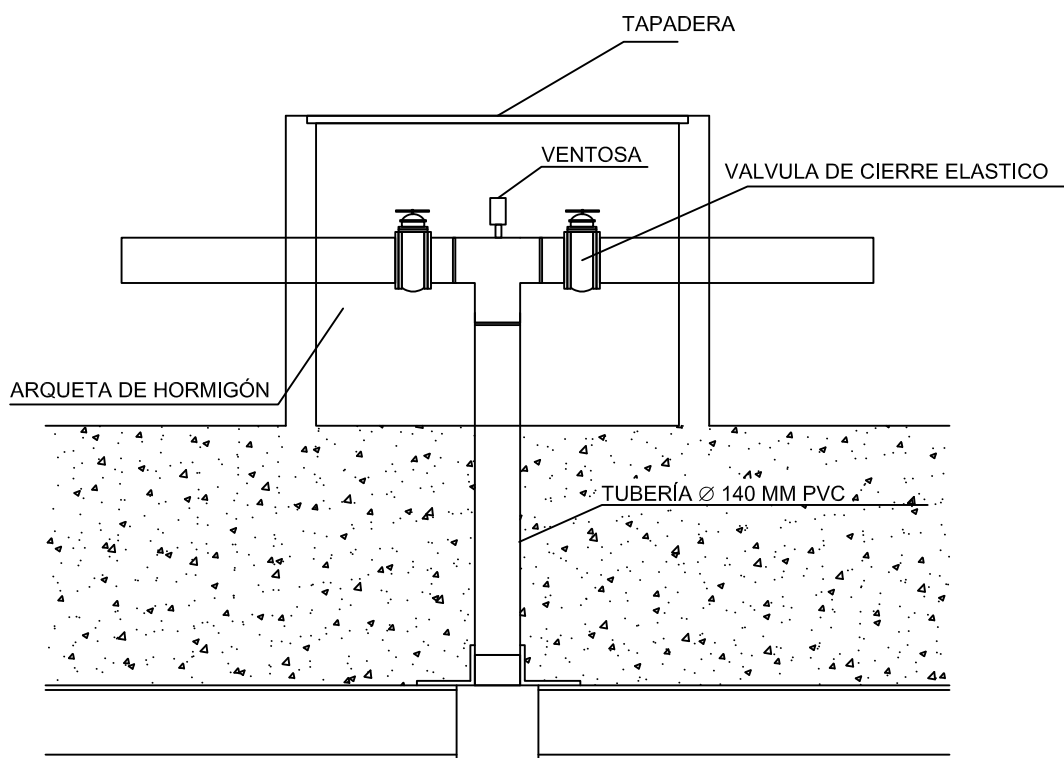
AUTOR

EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA

PLASENCIA, SEPTIEMBRE DE 2016

PEDRO OVEJERO GALAVIZ





BOCA DE RIEGO DOBLE

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DE BORBOLLÓN Y RIVERA DE GATA ( CÁ CERES) - 2016 -	PLANO <p style="text-align: center; font-size: 2em;"><b>5</b></p>
PLANO DE <p style="text-align: center; font-size: 1.5em;"><b>BOCA DE RIEGO DOBLE</b></p>	ESCALA <p style="text-align: center; font-size: 2em;"><b>1: 25</b></p>
AUTOR <p style="text-align: center;">PLASENCIA, SEPTIEMBRE DE 2016</p>	EL INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA <p style="text-align: center; font-size: 1.5em;"><b>PEDRO OVEJERO GALAVIZ</b></p>