

BALSA DE REGULACIÓN

E.D.A.R. EL EJIDO

LEYENDA	
IMPULSIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
— FASE 4	- - - Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)

PROYECTO DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA REGENERADA DE LA E.D.A.R. DE EL EJIDO (ALMERÍA)

Escala: 1 : 20.000
FORMATO ORIGINAL DIN A3

Fecha: JUNIO 2023

Autor del Proyecto:

Título del plano: DESVÍOS DE TRÁFICO. PLANTA GENERAL

Plano nº: 17
Hoja nº: 1 de 9



Balsa de Regulación



LEYENDA	
IMPULSIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
— FASE 4	- - - Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)

PROYECTO DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA REGENERADA DE LA E.D.A.R. DE EL EJIDO (ALMERÍA)

Escala: 1 : 3.000
FORMATO ORIGINAL DIN A3

Fecha: JUNIO 2023

Autor del Proyecto:

Título del plano: DESVÍOS DE TRÁFICO. SOL PONIENTE - FASE 1

Plano nº: 17
Hoja nº: 2 de 9



LEYENDA

IMPULSIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
— FASE 4	- - - Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)

PROYECTO DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA REGENERADA DE LA E.D.A.R. DE EL EJIDO (ALMERÍA)

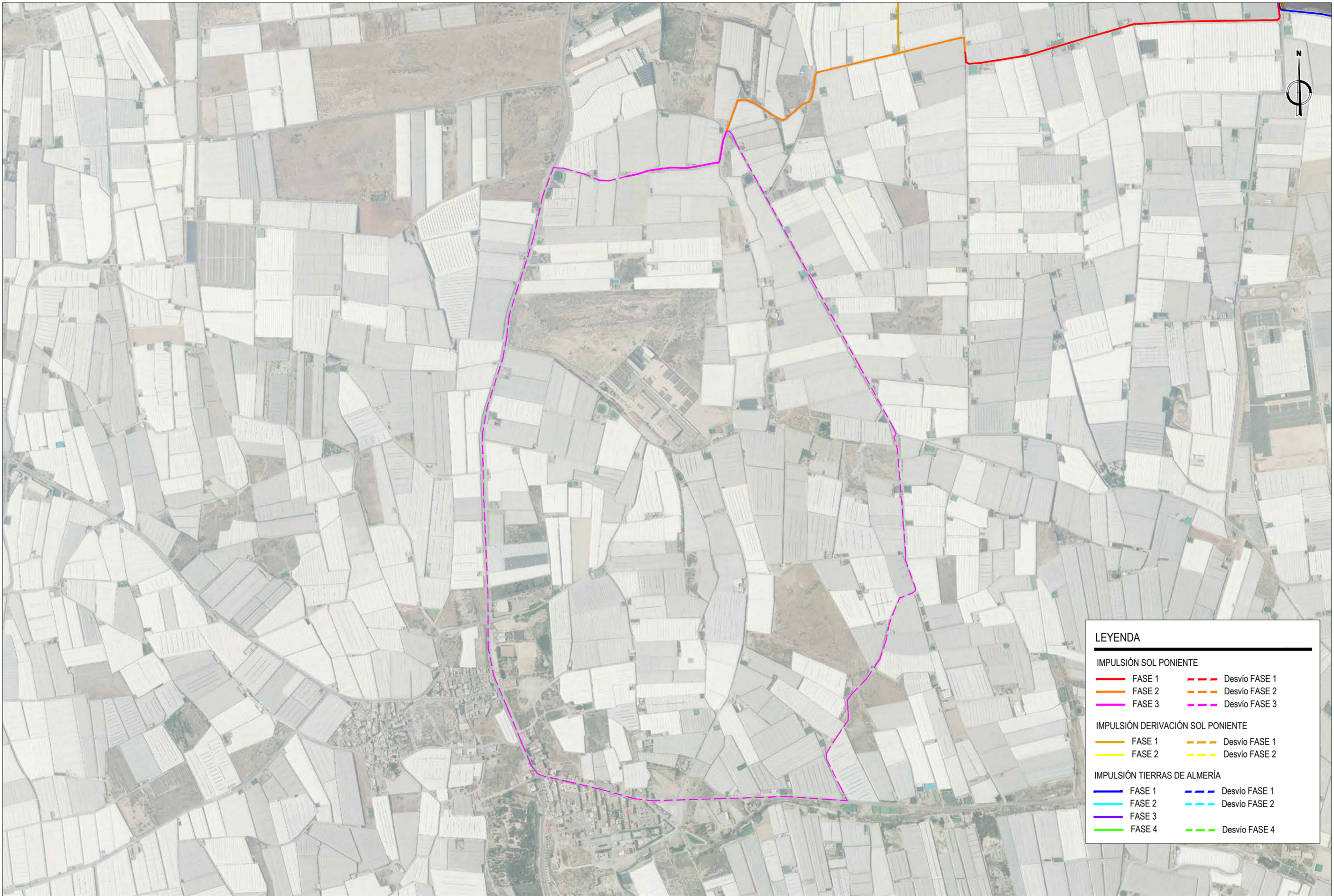
Escala: 1:3.000
FORMATO ORIGINAL DIN A3

Fecha: JUNIO 2023

Autor del Proyecto: **aima** Ingeniería

Título del plano: DESVÍOS DE TRÁFICO. SOL PONIENTE - FASE 2

Plano nº: 17
Hoja nº: 3 de 9



LEYENDA

IMPULSIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
— FASE 4	- - - Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)



LEYENDA	
IMPULSIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
— FASE 4	- - - Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)

PROYECTO DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA REGENERADA DE LA E.D.A.R. DE EL EJIDO (ALMERÍA)

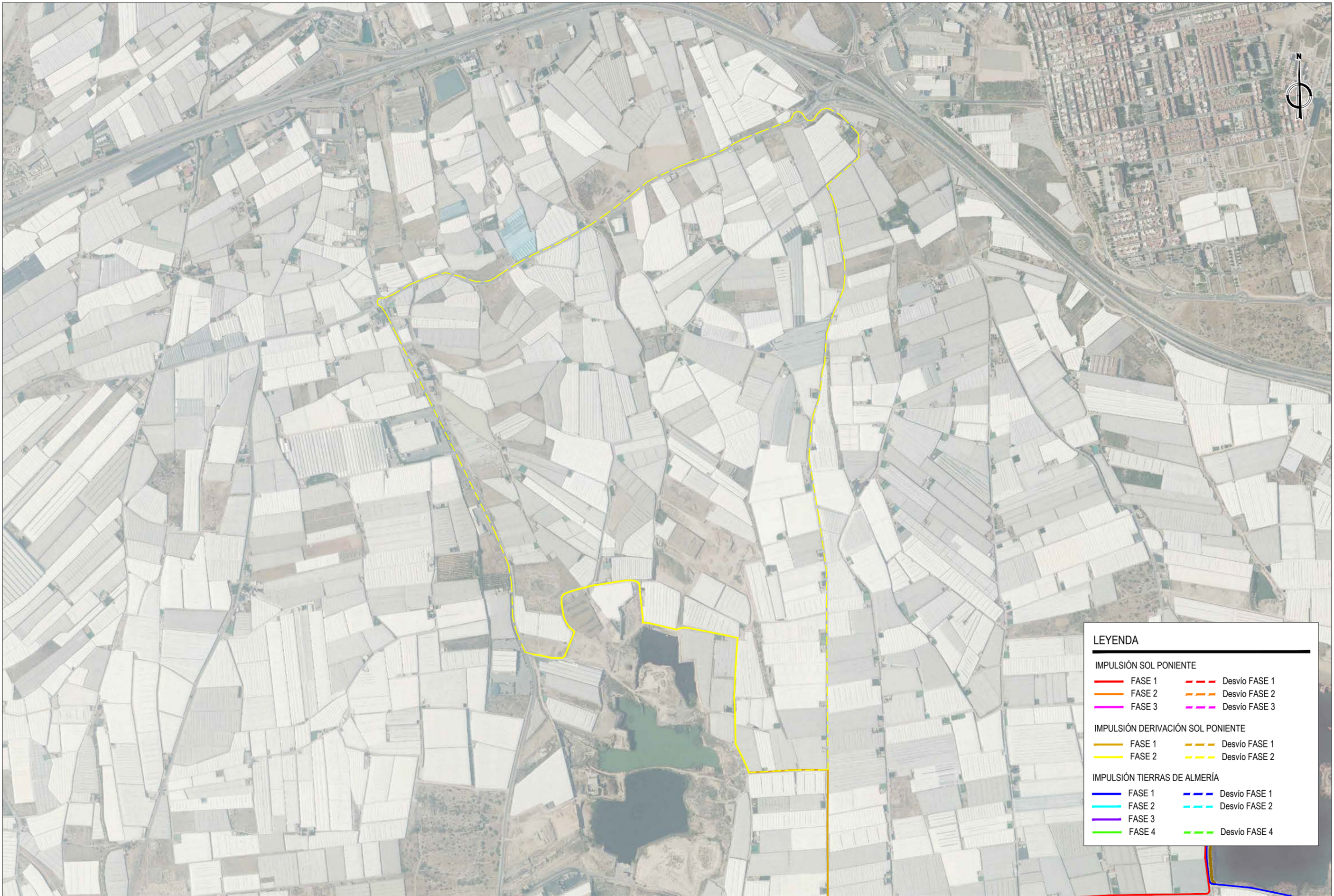
Escala: 1 : 3.000
FORMATO ORIGINAL DIN A3

Fecha: JUNIO 2023

Autor del Proyecto:

Título del plano: DESVÍOS DE TRÁFICO. SOL PONIENTE NORTE - FASE 1

Plano nº: 17
Hoja nº: 5 de 9



LEYENDA			
IMPULSIÓN SOL PONIENTE			
— FASE 1	--- Desvío FASE 1	— FASE 2	--- Desvío FASE 2
— FASE 3	--- Desvío FASE 3		
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE			
— FASE 1	--- Desvío FASE 1	— FASE 2	--- Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA			
— FASE 1	--- Desvío FASE 1	— FASE 2	--- Desvío FASE 2
— FASE 3	--- Desvío FASE 3	— FASE 4	--- Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)

PROYECTO DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA REGENERADA DE LA E.D.A.R. DE EL EJIDO (ALMERÍA)

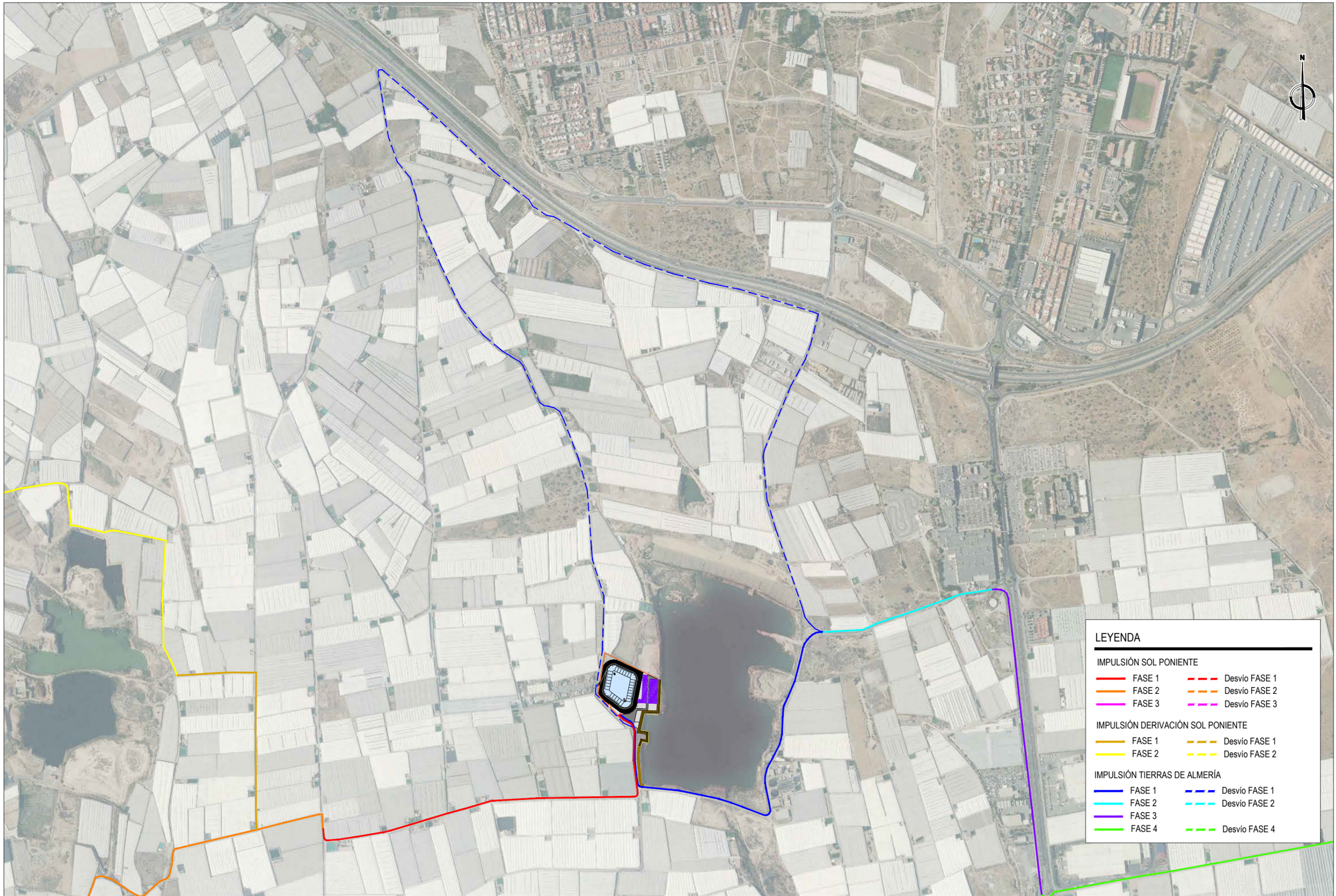
Escala: 1 : 10.000
 FORMATO ORIGINAL DIN A3

Fecha: JUNIO 2023

Autor del Proyecto:

Título del plano: DESVÍOS DE TRÁFICO. SOL PONIENTE NORTE - FASE 2

Plano nº: 17
 Hoja nº: 6 de 9



LEYENDA	
IMPULSIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA	
— FASE 1	- - - Desvío FASE 1
— FASE 2	- - - Desvío FASE 2
— FASE 3	- - - Desvío FASE 3
— FASE 4	- - - Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)



PROYECTO DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA REGENERADA DE LA E.D.A.R. DE EL EJIDO (ALMERÍA)

Escala: 1 : 10.000
FORMATO ORIGINAL DIN A3

Fecha: JUNIO 2023

Autor del Proyecto:  **aima** Ingeniería

Título del plano: DESVÍOS DE TRÁFICO. TIERRAS DE ALMERÍA - FASE 1

Plano nº: 17
Hoja nº: 7 de 9



LEYENDA	
IMPULSIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	--- Desvío FASE 1
— FASE 2	--- Desvío FASE 2
— FASE 3	--- Desvío FASE 3
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE	
— FASE 1	--- Desvío FASE 1
— FASE 2	--- Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA	
— FASE 1	--- Desvío FASE 1
— FASE 2	--- Desvío FASE 2
— FASE 3	--- Desvío FASE 3
— FASE 4	--- Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)

PROYECTO DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA REGENERADA DE LA E.D.A.R. DE EL EJIDO (ALMERÍA)

Escala: 1 : 4.000
 FORMATO ORIGINAL DIN A3

Fecha: JUNIO 2023

Autor del Proyecto:

Título del plano: DESVÍOS DE TRÁFICO. TIERRAS DE ALMERÍA - FASE 2

Plano nº: 17
 Hoja nº: 8 de 9



LEYENDA	
IMPULSIÓN SOL PONIENTE	
FASE 1	Desvío FASE 1
FASE 2	Desvío FASE 2
FASE 3	Desvío FASE 3
IMPULSIÓN DERIVACIÓN SOL PONIENTE	
FASE 1	Desvío FASE 1
FASE 2	Desvío FASE 2
IMPULSIÓN TIERRAS DE ALMERÍA	
FASE 1	Desvío FASE 1
FASE 2	Desvío FASE 2
FASE 3	Desvío FASE 3
FASE 4	Desvío FASE 4

ETRS89 / UTM zone 30N (EPSG:25830)

PROYECTO DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA REGENERADA DE LA E.D.A.R. DE EL EJIDO (ALMERÍA)

Escala: 1 : 4.000
 FORMATO ORIGINAL DIN A3

Fecha: JUNIO 2023

Autor del Proyecto:

Título del plano: DESVÍOS DE TRÁFICO. TIERRAS DE ALMERÍA - FASE 4

Plano nº: 17
 Hoja nº: 9 de 9