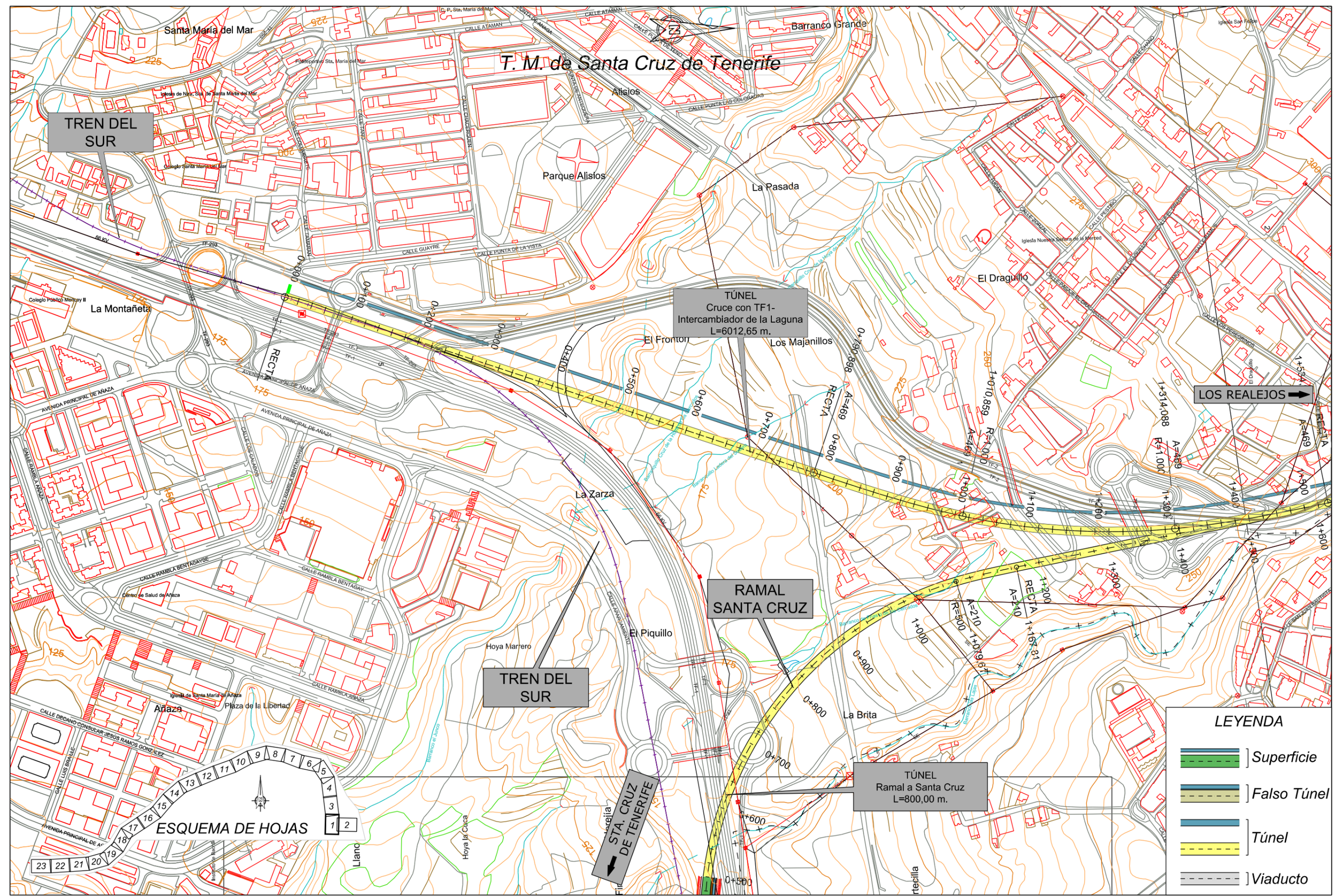


T:\PLAN TERRITORIAL TREN DEL NORTE\APROBACION INICIAL JULIO 2012\PT.Doc.3\_Cartografica-04\APROBACION INICIAL JULIO 2012\REF\F or-pl.dwg



TITULO:  
**PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TREN DEL NORTE. APROBACIÓN INICIAL - MEMORIA DE ORDENACIÓN**

CONSULTOR:  
**ineco**

ESCALA ORIGINAL A3  
 1:5.000  
 NUMÉRICA

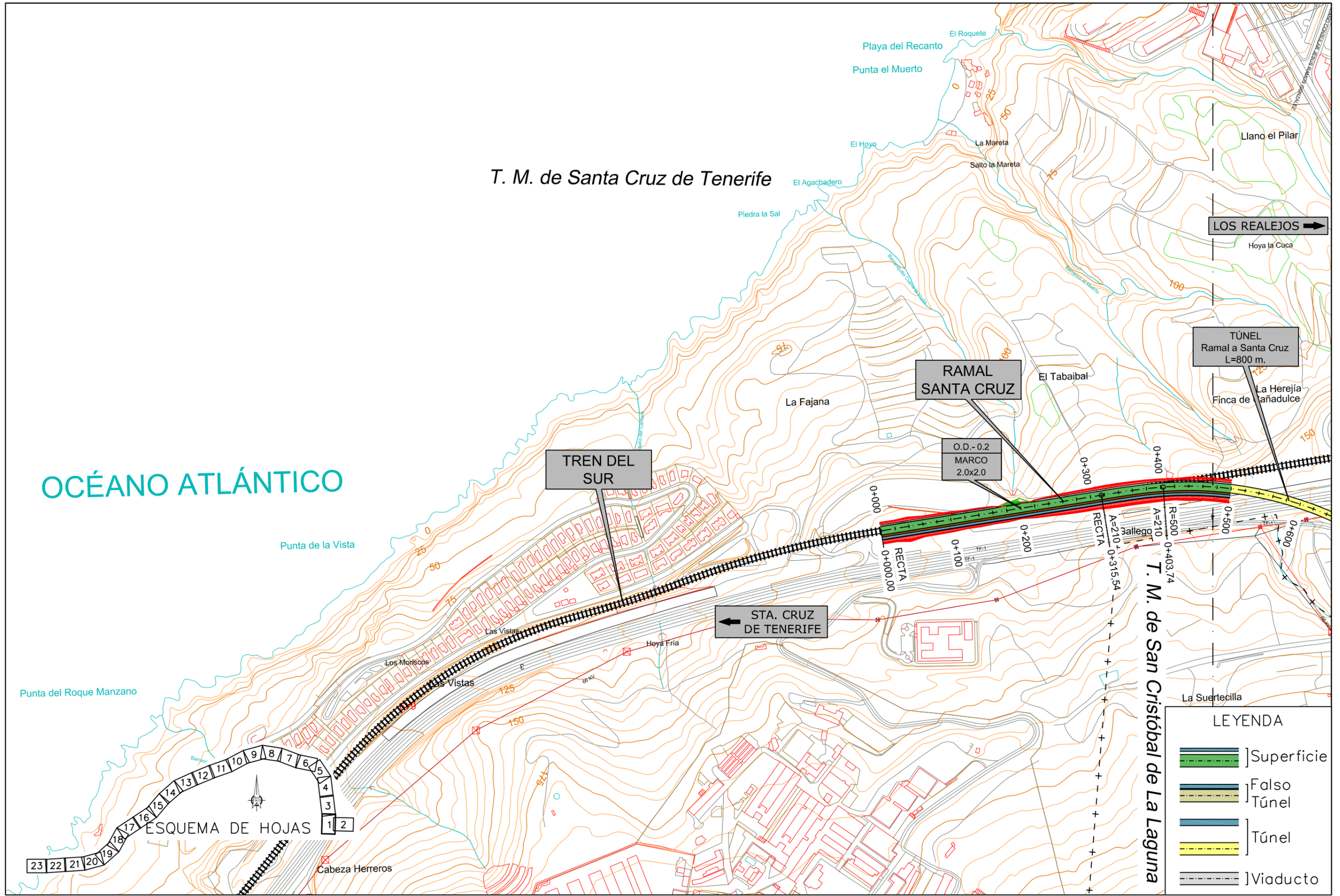
0 50 100m  
 GRÁFICA

FECHA  
 JULIO 2012

Nº DE PLANO  
 2.6.1.3  
 HOJA 1 DE 23

TITULO DEL PLANO:  
**ALTERNATIVA 3 (1:5000)**  
 PLANTA

T:\PLAN TERRITORIAL TREN DEL NORTE\APROBACION INICIAL JULIO 2012\PT.Doc.3\_Cartografía-04\APROBACION INICIAL JULIO 2012\2.6.1.3.PLANTA 5000 ALTERNATIVA 3.dwg



T. M. de San Cristóbal de La Laguna

**LEYENDA**

	Superficie
	Falso Túnel
	Túnel
	Túnel
	Viaducto



TITULO:  
**PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TREN DEL NORTE. APROBACION INICIAL**

CONSULTOR:  
**ineco**

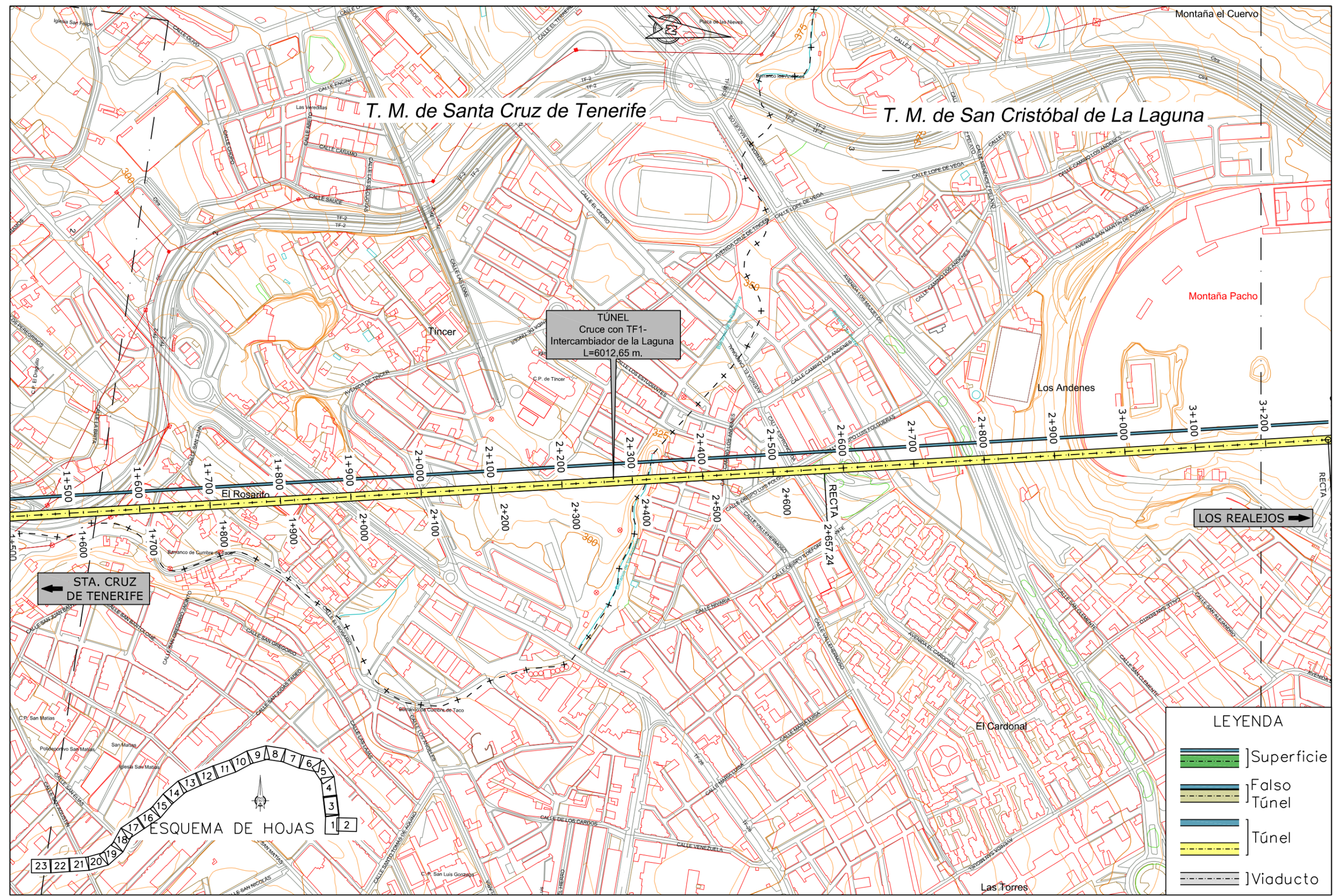
ESCALA ORIGINAL A3  
 1:5.000  
 NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA  
 JULIO 2012

Nº DE PLANO  
 2.6.1.3  
 HOJA 2 DE 23

TITULO DEL PLANO:  
**ALTERNATIVA 3 (1:5000) PLANTA**

T:\PLAN TERRITORIAL TREN DEL NORTE\APROBACION INICIAL JULIO 2012\PT.Doc.3\_Cartografía\04\APROBACION INICIAL JULIO 2012\2.6.1.3.PLANTA 5000 ALTERNATIVA 3.dwg



← STA. CRUZ DE TENERIFE

TÚNEL  
Cruce con TF1-  
Intercambiador de la Laguna  
L=6012,65 m.

LOS REALEJOS →



**LEYENDA**

	Superficie
	Falso Túnel
	Túnel
	Viaducto



TITULO: **PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TREN DEL NORTE. APROBACION INICIAL**



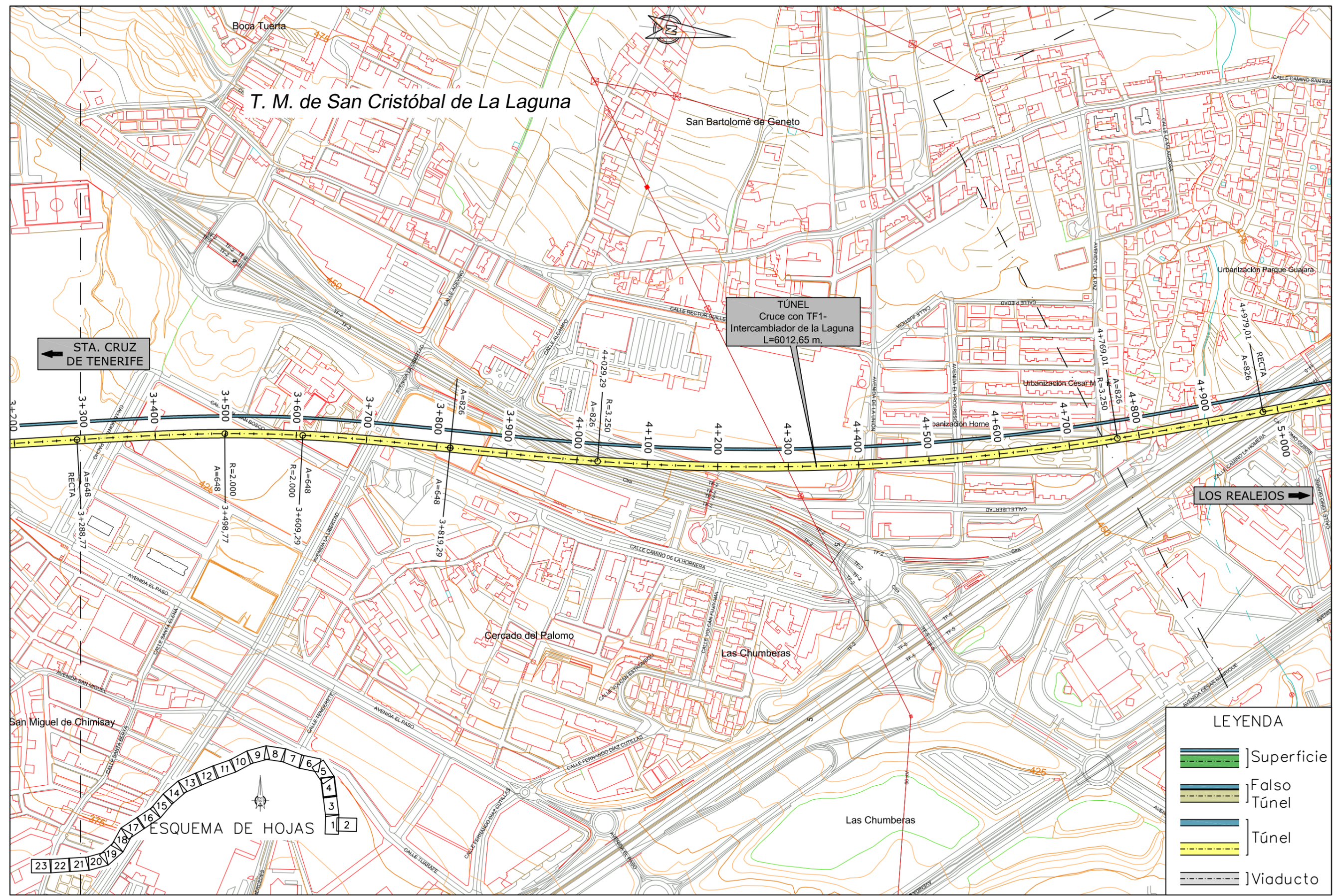
CONSULTOR: **ineco**  
ESCALA ORIGINAL A3: 1:5.000  
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA: JULIO 2012

Nº DE PLANO: 2.6.1.3  
HOJA 3 DE 23

TITULO DEL PLANO: **ALTERNATIVA 3 (1:5000) PLANTA**

T:\PLAN TERRITORIAL TREN DEL NORTE\APROBACION INICIAL JULIO 2012\PT.Doc.3\_Cartografía-v04\APROBACION INICIAL JULIO 2012\2.6.1.3.PLANTA 5000 ALTERNATIVA 3.dwg



TITULO:  
**PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TREN DEL NORTE. APROBACION INICIAL**

CONSULTOR:  
**ineco**

ESCALA ORIGINAL A3  
 1:5.000  
 NUMÉRICA

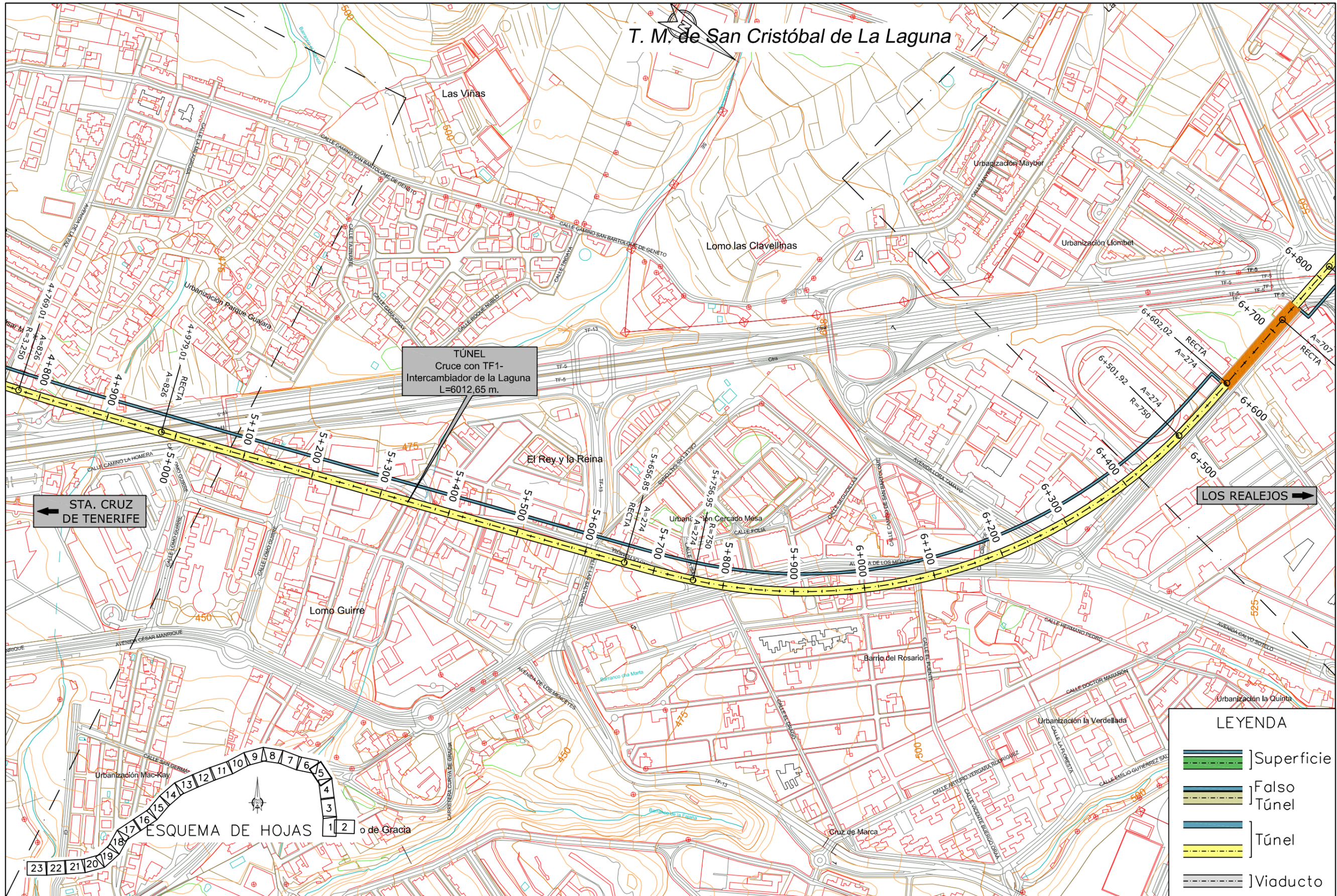
0 50 100m  
 GRÁFICA

FECHA  
 JULIO 2012

Nº DE PLANO  
 2.6.1.3  
 HOJA 4 DE 23

TITULO DEL PLANO:  
**ALTERNATIVA 3 (1:5000) PLANTA**

T:\PLAN TERRITORIAL TREN DEL NORTE\APROBACION INICIAL JULIO 2012\2.6 Estudio Alternativas\2.6.1.3.PLANTA 5000 ALTERNATIVA 3.dwg



← STA. CRUZ DE TENERIFE

LOS REALEJOS →

TÚNEL  
Cruce con TF-1-  
Intercambiador de la Laguna  
L=6012,65 m.



**LEYENDA**

	Superficie
	Falso Túnel
	Túnel
	Viaducto



TITULO:  
**PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TREN DEL NORTE. APROBACION INICIAL**

CONSULTOR:  
**ineco**

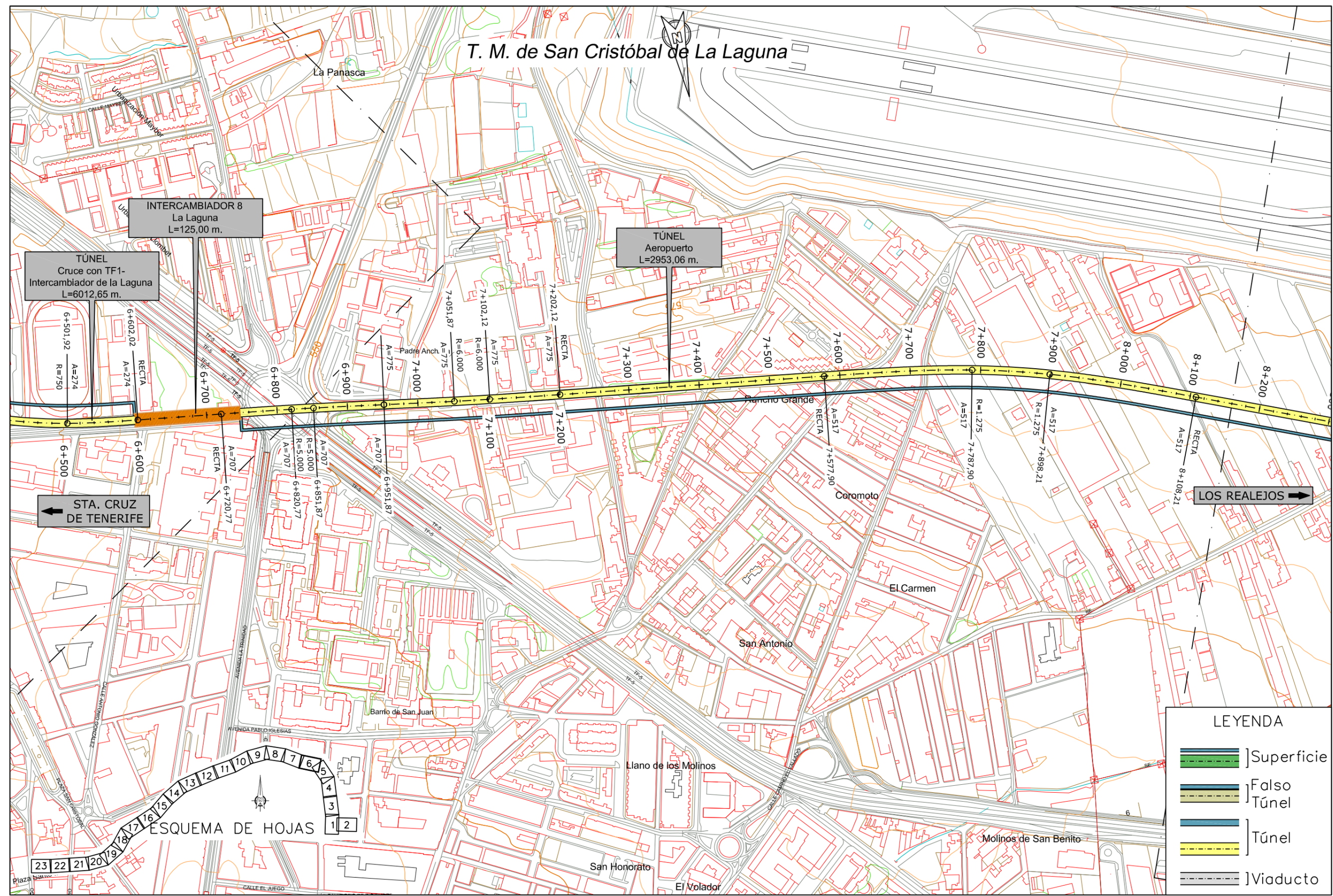
ESCALA ORIGINAL A3  
1:5.000  
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA  
JULIO 2012

Nº DE PLANO  
2.6.1.3  
HOJA 5 DE 23

TITULO DEL PLANO:  
**ALTERNATIVA 3 (1:5000) PLANTA**

T:\PLAN TERRITORIAL TREN DEL NORTE\APROBACION INICIAL JULIO 2012\PT.Doc.3\_Cartografía-v04\APROBACION INICIAL JULIO 2012\2.6.1.3.PLANIA2.6.1.3.PLANIA 5000 ALTERNATIVA 3.dwg



T. M. de San Cristóbal de La Laguna

**INTERCAMBIADOR 8**  
La Laguna  
L=125,00 m.

**TÚNEL**  
Cruce con TF1-  
Intercambiador de la Laguna  
L=6012,65 m.

**TÚNEL**  
Aeropuerto  
L=2953,06 m.

**STA. CRUZ DE TENERIFE**

**LOS REALEJOS**

ESQUEMA DE HOJAS



**LEYENDA**

- Superficie
- Falso Túnel
- Túnel
- Túnel
- Viaducto



TITULO: **PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TREN DEL NORTE. APROBACION INICIAL**



CONSULTOR: **ineco**

ESCALA ORIGINAL A3  
1:5.000

NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA  
JULIO 2012

Nº DE PLANO  
2.6.1.3

HOJA 6 DE 23

TITULO DEL PLANO:  
**ALTERNATIVA 3 (1:5000) PLANTA**