

Nº PLANO	TITULO	Nº HOJAS
1	INDICE	1
2	PLANO DE SITUACIÓN	1
3	PLANO DE CONJUNTO	3
4	TRAZADO VÍAS GENERALES	
4.1	TRAMO ACCESO A VITORIA	
4.1.1	PLANTA DEFINICIÓN GEOMÉTRICA	
4.1.1.1	VÍAS GENERALES	11
4.1.1.2	ESTACIÓN DE VITORIA	2
4.1.2.1	PLANTA GENERAL	11
4.1.2.2	PLANTA ORTOFOTO	11
4.1.3	PERFILES LONGITUDINALES	
4.1.3.1	VÍAS GENERALES. ANCHO UIC	11
4.1.3.2	VÍA GENERAL ANCHO MIXTO	11
4.2	TRAMO NUDO DE ARKAUTE	
4.2.1	ARKAUTE ESTE	
4.2.1.1	PLANTA DEFINICIÓN GEOMÉTRICA	
4.2.1.1.1	ALTERNATIVA ESTE DEFINICIÓN GEOMÉTRICA 1	5
4.2.1.1.2	ALTERNATIVA ESTE DEFINICIÓN GEOMÉTRICA 2	5
4.2.1.2.1	PLANTA GENERAL ALTERNATIVA ESTE	5
4.2.1.2.2	PLANTA ORTOFOTO ALTERNATIVA ESTE	5
4.2.1.3	PERFILES LONGITUDINALES	
4.2.1.3.1	VÍA 1. UIC VITORIA - "Y" VASCA	5
4.2.1.3.2	VÍA 1. UIC "Y" VASCA- VITORIA	5
4.2.1.3.3	VÍA UIC/IBÉRICO VITORIA - ALSASUA	4
4.2.1.3.4	VÍA UIC CENTRAL VITORIA - "Y" VASCA	4
4.2.1.3.5	VÍA UIC ALSASUA - "Y" VASCA	3
4.2.1.3.6	VÍA 1 MIXTA / IBÉRICO VITORIA - ALSASUA	4
4.2.1.3.7	VÍA IBÉRICO ALSASUA - VITORIA	1
4.2.2	ARKAUTE OESTE	
4.2.2.1	PLANTA DEFINICIÓN GEOMÉTRICA	
4.2.2.1.1	ALTERNATIVA OESTE DEFINICIÓN GEOMÉTRICA 1	5
4.2.2.1.2	ALTERNATIVA OESTE DEFINICIÓN GEOMÉTRICA 2	5
4.2.2.2.1	PLANTA GENERAL ALTERNATIVA OESTE	5
4.2.2.2.2	PLANTA ORTOFOTO ALTERNATIVA OESTE	5
4.2.2.3	PERFILES LONGITUDINALES	
4.2.2.3.1	VÍA 1. UIC VITORIA - "Y" VASCA	4
4.2.2.3.2	VÍA 2. UIC VITORIA - "Y" VASCA	4
4.2.2.3.3	VÍA UIC/IBÉRICO VITORIA - ALSASUA	4
4.2.2.3.4	VÍA UIC CENTRAL VITORIA - "Y" VASCA	3
4.2.2.3.5	VÍA UIC ALSASUA - "Y" VASCA	3
4.2.2.3.6	VÍA 2 MIXTA / IBÉRICO VITORIA - ALSASUA	4
4.2.2.3.7	VÍA 1 IBÉRICO	2

Nº PLANO	TITULO	Nº HOJAS
5	SECCIONES TIPO	
5.1	ACCESO A VITORIA	
5.1.1	SUPERFICIE	2
5.1.2	SOTERRAMIENTO	4
5.1.3	SOTERRAMIENTO ESTACIÓN	4
5.2	NUDO DE ARKAUTE	8
5.3	SIFONES/PORTILLOS	
5.3.1	SOTERRAMIENTO ENTRE PANTALLAS	1
5.3.2	RECINTO ESTACIÓN ENTREPANTALLAS	1
5.3.3	SOTERRAMIENTO PILOTES SECANTES	1
5.4	PASO SUPERIOR CAMINO Y CARRETERA	1
5.5	PASO INFERIOR CAMINO Y CARRETERA	1
5.6	DETALLES DE DRENAJE	2
5.7	SECCIÓN PONTÓN	1
6	ESTRUCTURAS	
6.1	TRAMO ACCESO A VITORIA	
6.1.1	PLANTA ALTERNATIVA 1	
6.1.1.1	PLANTA PANTALLA CONTINUA	12
6.1.1.2	ALZADO PANTALLA CONTINUA	6
6.1.2	PLANTA ALTERNATIVA 2	
6.1.2.1	PLANTA PILOTES SECANTES	12
6.1.2.2	ALZADO PILOTES SECANTES	6
6.2	TRAMO NUDO DE ARKAUTE	
6.2.1	ALTERNATIVA ESTE	
6.2.1.1	VIADUCTO ARROYO SAN LORENZO 1	1
6.2.1.2	VIADUCTO ARROYO SAN LORENZO 2	1
6.2.1.3	VIADUCTO ARROYO SAN LORENZO 3	1
6.2.1.4	VIADUCTO ARROYO SAN LORENZO 4	1
6.2.1.5	VIADUCTO SOBRE N-104 VARIANTE 1	1
6.2.1.6	VIADUCTO SOBRE N-104 VARIANTE 2	1
6.2.1.7	VIADUCTO SOBRE N-104 VARIANTE 3	5
6.2.1.8	VIADUCTO SOBRE A -2134	1
6.2.1.9	VIADUCTO RÍO ALEGRÍA	2
6.2.1.10	VIADUCTOR SOBRE A-4001	1
6.2.1.11	VIADUCTO SOBRE ARROYO GASTÚA	2
6.2.2	ALTERNATIVA OESTE	
6.2.2.1	VIADUCTO SOBRE ARROYO SAN LORENZO	1
6.2.2.2	VIADUCTO SALBURÚA 1	6
6.2.2.3	VIADUCTO SALBURÚA 2	7
6.2.2.4	VIADUCTO CTRA A-4001	1
6.2.2.5	VIADUCTOR ARROYO GASTÚA	3
6.2.2.6	VIADUCTO VIA CENTRAL VITORIA - "Y" VASCA 1	2
6.2.2.7	VIADUCTO VIA CENTRAL VITORIA - "Y" VASCA 2	1

Nº PLANO	TITULO	Nº HOJAS
7	ESTACIÓN DE VITORIA	
7.1	ESQUEMA FUNCIONAL	1
7.2	ORDENACIÓN SUPERIOR	1
7.3	PLANTAS Y PERFILES	2
7.4	SISTEMA GENERAL FERROVIARIO	
7.4.1	NIVEL URBANO	1
7.4.2	NIVEL INTERMEDIO	1
7.4.3	NIVEL ANDENES	1
7.5	PROPUESTA DE IMPLANTACION	
7.5.1	PLANTAS NIVEL URBANO	1
7.5.2	PLANTAS NIVEL INTERMEDIO	2
7.5.3	PLANTAS NIVEL ANDENES	2
7.6	SECCIONES	2
8	NUEVO VIAL	2
9	SUPERESTRUCTURA	13
10	CAMBIADOR DE ANCHO	1