

## Obras subterráneas ferroviarias

Proyecto	Sección (m²)	Longitud (m)	Año	País	Ingeniería de Diseño	Interventoría
LAV Burgos-Vitoria. Tramo: Burgos-Prádanos de Bureba. Túnel: Fresno de Rodilla	77	5.250	2009-10	España	X	
Tren Sur. Tramo 6: San Miguel) - Montaña de Guaza (Arona). Túnel 6	115	2.283	2010	España	X	
Eje Atlántico de Alta Velocidad. Tramo: Vigo - O Porriño	115/77	10.000	2010	España	X	
Reapertura línea: Manacor-Artá. Tramo 3: Son Servera-Artá. Túnel: Son Sureda	40	80	2010	España	X	
LAV Bobadilla-Granada. Tramo: Archidona-Arroyo de la Negra. Túnel: Archidona	138	1.053	2010	España		X
Tramo 4. FFCC Las Palmas – Maspalomas. Túnel: El Goro	105	2.000+4300	2011-12	España	X	
Tramo 7. FFCC Las Palmas – Maspalomas. Túnel: Maspalomas	100	3.000	2011	España	X	
LAV Galicia. Tramo: Ourense – Vigo. Subtramo: O Carballiño – O Irixo. (Túneles: Túnel 1, Túnel 2 y Túnel 3)	78	2.400	2011	España	X	
	110	2.271			X	
	110	2.278			X	
LAP Galicia. Tramo: Ourense-Vigo. Subtramo: Cerdedo-Barro. (Túneles: Os Campos, O Galo y Barro)	110.1	2.795	2011	España	X	
	110.1	4.705			X	
	71.03	7.792			X	
LAV Asturias. Tramo: Pola de Lena-Oviedo. Túnel: Pola de Lena	118	11.380	2012	España	X	
Corredor N-NW LAV Madrid – Galicia. Tramo: Prado-Porto. Variante. Túnel: Túnel de Prado	72	7.606	2012	España	X	
Corredor N-NW LAV Madrid – Galicia. Tramo: Cerdedelo-Prado. VD. Var. Túnel del Corno	72	8.510	2011-12	España	X	
Corredor N-NW LAV Madrid – Galicia. Tramo: Cerdedelo-Prado. VI. Solución Variante. Túnel del Corno	80	8.510/8.500	2012-16	España		X
Metro San Sebastián Estación La Concha	150	190	2016	España	X	
Avant Project Detaille Troçon 2. Túneles: Tramo 2, Tramo 1 y Tramo 1A2	75	600+800	2013	Argelia	X	
	75	18.900	2013-15	Argelia	X	
	52	3.680	2013-15	Argelia	X	
Nueva línea Obulavaripalle – Venkatachalam. Túnel: Chennai	52	980+6.780	2010	India	X	
Línea 3 Metro de Guadalajara	120	4.500	2015-17	México	X	X