

A
Barcelona

LÍNIA	Sant Sadurni d'Aranya	Sant Boi de Llobregat	Santa Coloma de Cervelló	Sant Roc	Can Gual	Can Guey	Cesalpinia	Torreilles de Llobregat	Sant Vicenç dels Horts	Molins de Rei	Sant Feliu de Llobregat	Sant Just Desvern	Esplugues de Llobregat	Hospital-TV3	Barcelona Plaça Reina M ^a Cristina	Barcelona Plaça Francesc Macià	Barcelona Colibanc	Barcelona Plaça Espanya	Barcelona Plaça Catalunya	LÍNIA	
L61		4.57	5.10	5.13					5.25	5.35	5.45	5.50			6.05	6.10					L61
L60									5.35	5.55											L60
L62								5.35	5.50	6.00	6.10	6.15	6.20				6.30				L62
L60									5.55		6.10	6.17		6.23							L60
e20								5.50	6.05						6.35	6.40					e20
L61		5.50	6.05	6.08					6.20	6.30	6.40	6.45			7.10	7.15					L61
L60									6.30		6.47	6.54		7.00							L60
L62								6.40	6.55	7.10	7.20	7.30	7.35				7.50				L62
L60									6.55	7.15											L60
e20								6.50	7.05						8.00	8.05					e20
L61		6.40	6.55	6.58					7.20	7.40	7.55				8.25	8.30					L61
L60									7.35		7.55	8.02		8.08							L60
L60									7.42	8.02											L60
L71					7.00	7.15	7.25	7.32	7.55											(4)	L71
L62								7.45	8.02	8.15	8.30	8.40	8.45				9.05				L62
e20								7.40	7.55						8.55	9.00					e20
L61		7.50	8.05	8.08					8.30	8.45					9.25	9.30					L61
L71								8.10	8.35											(4)	L71
L60									8.40		9.00	9.07		9.13							L60
L62								8.25	8.45	9.00	9.25										L62
L60									8.45	9.05											L60
L62								8.55	9.12	9.30	9.45	9.55	10:00				10.10				L62
L61		8.57	9.15	9.18					9.30	9.45	10.00	10.10			10.25	10.30					L61
L60									9.45	10.05											L60
L60									9.50		10.07	10.14		10.20							L60
L71					9.00	9.15	9.20	9.32	9.55											(4)	L71
L62								9.50	10.07	10.20	10.35	10.45	10.50				11.05				L62
L61		9.57	10.15	10.18					10.30	10.45	11.00	11.10			11.25	11.30					L61
L71								10.05	10.35											(4)	L71
e20								10.05	10.20						10.55	11.00					e20
L60									10.50		11.07	11.14		11.20							L60
L60									11.02	11.22											L60
L62								10.50	11.07	11.20	11.35	11.45	11.50				12.05				L62
L61		10.57	11.15	11.18					11.30	11.45	12.00	12.10			12.25	12.30					L61
L60									11.50		12.07	12.14		12.20							L60
L60									12.02	12.22											L60
L62								11.50	12.02	12.20	12.35	12.45	12.50				13.05				L62
L61		11.57	12.15	12.18					12.30	12.40	12.55	13.05			13.25	13.30					L61
L60									12.50		13.07	13.14		13.20							L60
L60									13.02	13.22											L60
L62								12.50	13.07	13.20	13.35	13.45	13.50				14.05				L62
L61		12.57	13.15	13.18					13.30	13.45	14.00	14.10			14.25	14.30					L61
L60									13.50		14.07	14.14		14.20							L60
L60									14.02	14.22											L60
L62								13.50	14.07	14.20	14.35	14.45	14.50				15.05				L62
L61		13.57	14.15	14.18					14.30	14.45	15.00	15.10			15.25	15.30					L61
e20								14.30	14.45						15.20	15.25					e20
L60									14.50		15.07	15.14		15.20							L60
L71					14.10	14.25	14.30	14.37	15.00											(4)	L71
L60									15.02	15.22											L60
L62								14.50	15.10	15.20	15.35	15.45	15.50				16.05				L62
L61		14.57	15.15	15.18					15.30	15.40	15.50	16.00			16.25	16.30					L61
L71								15.15	15.40											(4)	L71
e20								15.35	15.50						16.25	16.30					e20
L60									15.50		16.07	16.14		16.20							L60
L60									16.02	16.22											L60
L62								15.50	16.07	16.20	16.35	16.45	16.50				17.05				L62
L61		15.57	16.15	16.18					16.30	16.45	16.55	17.05			17.25	17.30					L61
e20								16.30	16.45						17.20	17.25					e20
L71					16.05	16.15	16.25	16.30	16.50											(4)	L71
L60									16.50		17.07	17.14		17.20							L60
L60									17.02	17.22											L60
L62								16.50	17.02	17.20	17.35	17.45	17.50				18.05				L62
L61		16.57	17.15	17.18					17.30	17.45	18.00	18.10			18.25	18.30					L61
L60									17.50		18.07	18.14		18.20							L60
L62								17.50	18.07	18.20	18.35	18.45	18.50				19.05				L62
L60									18.07	18.27											L60
L61		17.55	18.15	18.18					18.30	18.45	19.00	19.10			19.30	19.35					L61
L60									18.50		19.07	19.14		19.20							L60
L60									19.07	19.27											L60
e20								18.35	18.50						19.25	19.30					e20
L62								18.55	19.10	19.20	19.35	19.45	19.50				20.05				L62
L61		18.57	19.15	19.18					19.30	19.45	19.55	20.05			20.25	20.30					L61
L60									19.50		20.07	20.14		20.20							L60
L71								19.45	20.00											(4)	L71
L62								19.50	20.07	20.20	20.35	20.45	20.50				21.05				L62
L60									20.07	20.27											L60
L61		19.57	20.15	20.18					20.30	20.40	20.50	21.00			21.15	21.20					L61
L60									20.50		21.07	21.14		21.20							L60
L60									21.02	21.22											L60
e20								20.40	20.55						21.25	21.30					e20
L62								20.50	21.05	21.15	21.30	21.40	21.45				22.00				L62
L71					20.25	20.35	20.45	20.52	21.05											(4)	L71
L61		21.00	21.15	21.18					21.30	21.40	21.50	22.00			22.15	22.20					L61
L60									21.45		22.00	22.07		22.13							L60
L71								21.20	21.47											(4)	L71
L60									21.47	22.05											L60
L62								21.45	22.00	22.10											L62
L61									22.20	22.30	22.38									(2)	L61
L60									22.25	22.35	22.35									(2)	L60
L61		22.00	22.12	22.15					22.25	22.35											L61
L62								22.45	22.57	23.10	23.18									(2)	L62
L61									23.20	23.30											

