

R16

Barcelona Estació de França →
Tarragona → Tortosa / Uldecona

R17

Barcelona Estació de França →
Salou - Port Aventura

R2 Sud

Estació de França → Sant Vicenç de Calders
Per Por By Vilanova i la Geltrú

	Barcelona Estació de França	Barcelona Passeig de Gràcia	Barcelona Sants	Gavà	Castelldefels	Sitges	Vilanova i la Geltrú	Cubelles	Cunit	Segur de Calafell	Calafell	Sant Vicenç de Calders	Torredembarra	Altafulla - Tamarit	Tarragona	Salou - Port Aventura	Vila-seca	Cambrils	L'Hospitalet de l'Infant	L'Arnellia de Mar	L'Ampolla - Perelló	Deltebre	Deltebre	Aldea - Amposta	Tortosa	Uldecona	Alcanar-La Sénia
R16 18184 RE																								7.23	-	7.34	
R17 33501 R													6.37	6.53													
R16 30821 RE	5.43	5.54	6.00	-	-	-	6.38	-	-	-	-	6.54	7.03	7.08	7.19	-	7.29	7.40	7.51	8.03	8.12	8.18	8.24	-	8.35		
R2 Sud	5.47	5.58	6.04	6.22	6.26	6.38	6.45	6.50	6.54	6.57	7.00	7.06															
R15 30549 RE	6.13	6.24	6.30	-	-	-	7.09	-	-	-	-	7.25	7.34	7.38	7.49	-	7.57										
R2 Sud	6.47	6.58	7.04	7.22	7.26	7.37	7.44	7.48	7.52	7.55	7.58	8.02															
R15 30501 RE	7.13	7.24	7.30	-	-	-	8.08	-	-	-	-	8.24	8.33	8.36	8.48	-	8.55										
R2 Sud	7.17	7.28	7.34	7.52	7.56	8.08	8.15	8.20	8.24	8.27	8.30	8.36															
R16 30823 RE	7.43	7.54	8.03	-	-	-	8.39	-	-	-	-	8.54	9.03	9.07	9.18	-	9.28	9.40	9.51	10.03	10.12	-	10.22	-	10.33		
R2 Sud	7.48	7.59	8.06	8.22	8.26	8.38	8.45	8.50	8.54	8.57	9.00	9.06															
R17 33505 R	8.13	8.24	8.30	-	-	-	9.08	-	-	-	-	9.24	9.33	9.36	9.48	10.02											
R2 Sud	8.17	8.28	8.34	8.52	8.56	9.08	9.15	9.20	9.24	9.27	9.30	9.36															
R2 34501 RE	8.43	8.54	9.03	-	-	-	-	-	-	-	-	9.50	9.58	10.02	10.11	-	10.19									>>Madrid	
R2 Sud	8.48	8.59	9.06	9.22	9.26	9.38	9.45	9.50	9.54	9.57	10.00	10.06															
R15 30503 RE	9.13	9.24	9.30	-	-	-	-	-	-	-	-	10.22	10.31	10.34	10.46	-	10.53										
R2 Sud	9.17	9.28	9.34	9.52	9.56	10.08	10.15	10.20	10.24	10.27	10.30	10.36															
R2 30893 RE	9.43	9.56	10.00	-	-	-	10.38	-	-	-	-	10.54	11.02	11.06	11.17	-	11.27	11.39	11.50	12.01	12.10	-	12.20	-	12.35	13.02 >>València	
R16 30825 RE	10.43	10.54	11.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.08	-	12.18	12.30	12.40	12.50	12.59	-	13.09	-	13.20	Enllaç València	
R16 30827 RE	10.43	10.54	11.03	-	-	-	-	-	-	-	-	11.52	12.01	12.04	12.14	-	12.24	12.35	12.46	12.58	13.07	-	13.17	-	13.28	Enllaç València	
R2 Sud	10.47	10.58	11.04	11.22	11.26	11.38	11.45	11.50	11.54	11.57	12.00	12.06															
R15 30505 RE	11.13	11.23	11.30	-	-	-	-	-	-	-	-	12.22	12.29	12.31	12.42	-	12.51										
R2 Sud	11.17	11.28	11.34	11.52	11.56	12.08	12.15	12.20	12.24	12.27	12.30	12.36															
R14 30521 RE	11.43	11.54	12.03	-	-	-	12.41	-	-	-	-	12.56	13.03	13.06	13.16	-	13.25										
R17 33509 R	12.13	12.24	12.30	-	-	-	13.08	-	-	-	-	13.23	13.32	13.35	13.47	14.01											
R2 Sud	12.17	12.28	12.34	12.52	12.56	13.08	13.15	13.20	13.24	13.27	13.30	13.36															
R16 30829 RE	12.43	12.54	13.03	-	-	-	-	-	-	-	-	13.53	14.02	14.06	14.16	-	14.26	14.38	14.49	15.01	15.10	-	15.20	-	15.31		
R2 Sud	12.47	12.58	13.04	13.22	13.26	13.38	13.45	13.50	13.54	13.57	14.00	14.06															
R15 30547 RE	13.13	13.24	13.30	-	-	-	14.07	-	-	-	-	14.24	14.33	14.37	14.48	-	14.56										
R2 Sud	13.17	13.28	13.34	13.52	13.56	14.08	14.15	14.20	14.24	14.27	14.30	14.36															
R14 30523 RE	13.43	13.54	14.00	-	-	-	-	-	-	-	-	14.53	15.00	15.04	15.16	-	15.23										
R2 Sud	13.47	13.58	14.04	14.22	14.26	14.38	14.45	14.50	14.54	14.57	15.00	15.06															
R15 30507 RE	14.13	14.23	14.30	-	-	-	-	-	-	-	-	15.22	15.31	15.32	15.44	-	15.52										
R2 Sud	14.17	14.28	14.34	14.52	14.56	15.08	15.15	15.20	15.24	15.27	15.30	15.36															
R16 30831 RE	14.43	14.54	15.03	-	-	-	-	-	-	-	-	15.52	16.01	16.05	16.15	-	16.24	16.35	16.47	16.59	17.08	17.14	17.20	17.27	17.33		
R2 Sud	14.48	14.59	15.06	15.22	15.26	15.38	15.45	15.50	15.54	15.57	16.00	16.06															
R15 30511 RE	15.13	15.24	15.33	-	-	-	-	-	-	-	-	16.22	16.31	16.32	16.44	-	16.52										
R2 Sud	15.18	15.29	15.36	15.52	15.56	16.08	16.15	16.20	16.24	16.27	16.30	16.36															
R16 30833 RE	15.40	15.51	15.57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.02	-	17.11	17.21	17.31	17.41	17.48	-	17.58	-	18.09	Enllaç València	
R16 30835 RE	15.40	15.51	15.57	-	-	-	-	-	-	-	-	16.43	16.52	16.56	17.06	-	17.16	17.28	17.39	17.50	17.58	-	18.08	-	18.23	Enllaç València	
R2 15015 RE	15.43	15.54	16.03	-	-	-	-	-	-	-	-	16.48	16.56	17.00	17.10	-	17.18									>>Saragosa	
R2 Sud	15.47	15.58	16.04	16.22	16.26	16.38	16.45	16.50	16.54	16.57	17.00	17.06															
R17 33513 R	16.13	16.24	16.30	-	-	-	17.06	-	-	-	-	17.22	17.31	17.34	17.46	18.00											
R2 Sud	16.17	16.28	16.34	16.52	16.56	17.08	17.15	17.20	17.24	17.27	17.30	17.36															
R14 30525 RE	16.43	16.54	17.03	-	-	-	-	-	-	-	-	17.53	18.02	18.05	18.15	-	18.24										
R2 Sud	16.48	16.59	17.06	17.22	17.26	17.38	17.45	17.50	17.54	17.57	18.00	18.06															
R15 30543 RE	17.13	17.24	17.30	-	-	-	-	-	-	-	-	18.23	18.32	18.36	18.47	-	18.55										
R16 18096 RE																								19.20	-	19.38	
R2 Sud	17.17	17.28	17.34	17.52	17.56	18.08	18.15	18.20	18.24	18.27	18.30	18.36															
R16 30837 RE	17.43	17.55	18.00	-	-	-	-	-	-	-	-	18.52	19.01	19.05	19.17	-	19.26	19.38	19.49	20.01	20.10	20.16	20.23	-	20.34		
R2 Sud	17.47	17.58	18.04	18.22	18.26	18.38	18.45	18.50	18.54	18.57	19.00	19.06															
R15 30511 RE	18.13	18.24	18.30	-	-	-	-	-	-	-	-	19.22	19.29	19.31	19.42	-	19.50										
R15 30513 R	18.47	18.58	19.04	19.21	19.28	19.41	19.48	19.52	19.56	19.59	20.02	20.09	20.26	20.29	20.41	-	20.56										
R17 33515 R															20.37	20.53											
R2 Sud	19.17	19.28	19.34	19.52	19.56	20.08	20.15	20.20	20.24	20.27	20.30	20.36															
R15 30541 RE	19.40	19.51	19.57	-	-	-	-	-	-	-	-	20.48	20.57	21.01	21.11	-	21.20										
R16 30839 RE	19.43	19.54	20.00	-	-	-	-	-	-	-	-	20.53	21.02	21.06	21.17	-	21.25	21.36	21.47	21.59	22.08	-	22.18	-	22.36	23.09 >>Vinaròs	
R2 Sud	19.47	19.58	20.04	20.22	20.26	20.38	20.45	20.50	20.54	20.57	21.00	21.06															
R15 30515 RE	20.10	20.21	20.27	-	-	-	-	-	-	-	-	21.19	21.28	21.29	21.41	-	21.49										
R17 33519 R	20.13	20.24	20.30	-	-	-	21.08	-	-	-	-	21.24	21.33	21.36	21.48	22.02											
R2 Sud	20.17	20.28	20.34	20.52	20.56	21.08	21.15	21.20	21.24	21.27	21.30	21.36															
R16 30841 RE	20.43	20.54	21.00	-																							

