Porta **FGC** al teu iphone android **Ferrocarrils** de la Generalitat de Catalunya iwww.fgc.cat MANRESA NIGHT BUS ROUTE BUS NOCTURNO A MANRESA BUS NOCTURNO A IGUALADA BUS NOCTURN A MANRESA **BUS NOCTURN A IGUALADA** Enllaç Tren→Bus a l'estació de Martorell Enllaç. Servei fins a Manresa o Igualada. El recorregut des de Martorell Enllaç es farà amb autobús. Enlace Tren→Bus en la estación de Martorell Enllaç. Servicio hasta Manresa o Igualada. El recorrido desde Martorell Enllaç se hará en autobús. Train—Bus link to Martorell Enllaç station. Service up to Manresa or Igualada. The journey from Martorell Enllaç onwards will be made by bus. Barcelona-Pl. Espanya → Martorell Feiners / Laborables / Weekdays 5.02 5.18 5.34 5.52 6.03 6.14 6.18 6.24 6.34 6.34 6.42 6.57 7.03 7.14 7.22 7.27 5.23 5.24 5.00 5.16 5.32 5.50 6.01 6.12 6.16 5.04 5.20 5.36 5.54 6.05 6.16 6.20 5.19 5.35 5.51 6.09 6.20 6.31 6.55 6.59 7.09 7.14 7.20 7.31 7.35 7.39 8.03 8.11 8.15 8.19 8.24 8.31 5.27 5.41 5.58 6.17 6.28 6.38 6.41 5.29 5.43 6.00 6.19 6.30 6.40 6.43 6.51 5.14 5.30 6.04 6.06 6.06 6.36 S3 6.57 7.00 7.09 7.17 7.20 6.42 6.45 6.18 6.22 6.28 6.37 6.43 6.58 7.07 6.46 6.56 6.26 6.36 6.40 6.44 6.49 6.54 6.59 7.05 7.16 7.20 7.34 7.40 7.44 7.48 8.00 8.04 8.04 8.05 8.20 8.25 6.45 6.49 6.58 7.01 7.07 7.12 7.17 7.22 7.28 7.38 7.41 7.47 6.55 7.04 7.07 7.05 (S4 6.33 6.38 6.48 6.52 6.56 7.01 7.06 7.11 7.17 6.53 7.02 7.05 7.11 7.16 7.21 7.26 6.40 6.44 6.48 6.43 6.47 6.51 6.53 6.57 7.01 7.06 7.11 7.16 7.22 7.33 7.37 6.38 7.00 7.03 7.09 7.14 7.19 7.24 7.30 7.49 7.54 8.03 8.09 8.13 8.20 8.25 8.29 8.34 8.40 8.43 8.50 8.55 9.03 9.09 6.36 6.40 7.04 7.09 7.14 7.19 7.25 7.36 7.22 7.32 6.45 6.50 6.53 6.58 7.03 7.09 7.20 7.24 7.33 7.38 7.44 7.48 8.00 8.04 8.03 8.24 8.29 8.34 7.18 7.24 7.28 7.30 7.28 7.32 7.34 7.38 7.40 7.42 7.44 7.49 7.54 7.20 7.25 7.30 7.36 8.03 8.03 8.07 8.07 8.11 8.09 8.13 8.13 8.17 8.20 7.36 7.42 7.38 7.42 7.46 7.54 7.58 8.02 8.07 8.14 8.18 8.23 7.40 7.44 7.52 7.56 8.00 8.05 8.12 8.16 8.01 8.05 8.13 8.17 8.21 8.04 8.08 8.16 8.20 8.24 8.29 8.36 8.00 8.08 8.12 8.16 8.21 8.28 8.23 8.27 8.38 8.41 8.48 8.43 9.01 9.07 9.19 9.27 9.38 9.38 9.27 10.01 10.01 110.47 110.53 111.41 111.20 111.21 112.34 112.34 S3 8.48 8.51 8.58 8.57 9.00 9.08 8.26 8.31 8.36 8.46 8.50 8.54 9.02 9.06 9.10 9.15 9.22 9.33 9.46 8.45 8.50 8.27 8.32 8.42 8.42 8.47 8.57 9.01 9.05 9.13 9.17 9.21 9.26 9.33 9.44 8.30 8.40 8.44 8.48 8.56 9.00 9.16 9.27 9.40 9.49 9.49 9.59 10.05 10.12 10.30 10.40 8.26 8.36 8.28 8.38 8.42 8.46 8.54 8.58 9.02 9.07 9.14 9.25 9.38 9.42 9.47 9.05 9.07 9.11 9.13 9.18 9.20 9.04 9.08 9.16 9.20 9.24 9.29 9.36 9.47 8.40 8.44 8.52 8.56 9.00 9.05 9.12 9.23 8.46 8.50 9.02 9.01 9.18 9.29 9.42 9.41 10.01 10.07 10.14 10.21 10.32 10.37 10.42 8.48 8.56 9.00 9.08 9.12 9.16 9.21 9.13 9.21 9.25 9.29 9.34 9.40 9.52 10.03 9.00 9.04 9.13 9.20 9.31 9.48 9.53 10.03 10.03 10.16 10.16 10.16 11.04 11 9.33 9.38 9.44 9.56 10.07 10.13 9.47 9.52 9.57 10.10 10.20 10.27 9.31 9.36 9.42 9.54 9.37 9.42 9.48 10.00 10.11 10.17 9.39 9.44 9.50 10.02 10.13 10.19 10.06 S R5 10.05 10.11 10.18 10.25 9.36 9.40 9.52 9.56 10.03 10.08 10.18 10.24 10.31 10.04 10.09 10.19 10.25 10.32 10.39 10.44 10.50 10.23 10.01 10.06 10.22 10.29 10.29 10.36 10.41 10.47 11.17 11.23 11.29 11.15 11.49 11.57 11.17 11.29 11.57 11.17 11.29 11.39 10.09 10.14 10.24 10.30 10.43 10.49 11.05 11.00 11.05 11.00 11.03 11.13 11.56 11.31 11.56 11.31 11.56 11.31 11.56 11.31 11.56 11.57 S3 9.45 9.55 10.40 10.46 10.53 10.58 11.05 11.11 10.32 10.38 10.45 10.51 10.57 11.03 10.34 10.40 10.47 10.53 10.59 11.05 10.42 10.48 10.55 11.00 11.07 11.13 9.57 10.03 10.10 10.17 10.17 10.28 10.38 10.52 10.58 10.59 11.04 11.10 11.17 11.30 1 10.26 10.32 10.39 10.45 10.51 10.57 10.01 10.08 10.15 10.20 10.26 10.31 10.43 10.49 10.54 11.03 11.09 10.41 10.46 S3 R5 11.05 11.21 11.07 11.23 11.13 11.19 11.24 11.31 11.14 11.20 11.26 11.32 11.39 11.52 10.50 10.56 10.56 10.56 11.08 11.10 11.00 11.06 11.16 11.11 11.11 11.11 11.18 11.25 11.38 11.26 11.36 11.20 11.30 11.30 11.30 13.12 13.18 13.28 13.38 13.46 14.18 14.28 14.48 14.48 14.48 14.51 14.55 15.18 11.00 11.06 11.10 11.12 11.19 11.32 11.40 12.12 12.26 13.30 13.12 13.32 13.32 13.40 14.12 14.32 11.4.20 14.12 14.32 15.06 15.06 16.06 17.0 11.02 11.08 11.14 11.21 11.34 11.42 11.52 12.02 11.49 11.55 12.00 12.13 12.20 11.39 11.45 11.51 12.04 12.11 11.33 11.39 11.45 11.58 12.05 11.47 11.53 11.58 12.11 12.18 11.31 11.44 11.52 12.02 12.12 12.24 12.10 12.09 12.25 12.38 12.31 12.44 12.33 12.46 12.40 12.53 12.32 12.46 12.52 12.45 12.28 12.34 11.30 13.08 13.14 13.24 13.34 13.42 14.14 14.19 14.24 14.47 14.52 15.02 13.13 13.20 13.40 13.49 13.53 14.05 14.13 14.20 14.30 14.53 15.00 15.06 15.13 15.20 12.58 13.05 13.25 13.33 13.38 13.49 13.58 14.05 14.14 14.25 14.38 14.44 14.49 14.58 15.05 13.04 13.11 13.31 13.39 13.44 13.55 14.04 14.11 14.20 14.31 14.44 14.50 14.55 15.04 13.06 13.13 13.33 13.41 13.46 13.57 14.06 14.13 14.22 14.33 14.46 14.52 14.57 15.06 13.11 13.18 13.38 13.47 13.51 14.03 14.11 14.18 14.28 14.38 14.51 14.58 15.03 15.11 13.26 13.32 13.42 13.52 13.25 13.45 13.4 14.01 14.06 14.07 14.26 14.32 14.37 14.42 14.52 14.24 14.29 14.34 14.44 14.52 14.57 14.56 15.01 15.17 15.25 15.33 15.38 15.29 15.25 15.45 15.52 15.30 15.38 15.43 15.53 15.58 16.04 16.10 16.20 16.30 16.38 16.43 16.53 16.58 17.02 17.05 15.34 15.42 15.47 15.57 16.02 16.08 16.14 16.24 16.34 16.42 15.38 15.46 15.41 16.01 16.12 16.18 16.28 16.38 16.38 16.38 16.38 17.70 17.06 17.10 15.54 16.01 16.08 16.18 16.21 16.29 16.34 16.45 17.01 17.08 17.18 17.21 17.27 15.32 15.40 15.45 15.55 16.00 16.06 16.12 16.22 16.32 16.40 16.45 15.56 16.03 15.420 16.15 16.10 16.16 16.02 16.12 16.17 16.23 16.29 16.39 16.49 16.57 17.02 17.12 17.17 17.21 16.10 16.20 16.23 16.31 16.36 16.47 16.56 17.03 17.10 17.20 17.23 17.29 17.32 15.51 16.022 16.022 16.18 16.28 16.18 16.36 16.41 16.51 16.51 17.03 17.13 117.28 117.32 117.41 117.56 18.03 18.03 18.18 18.18 18.28 18.32 18.41 18.51 16.25 16.38 16.49 16.58 17.05 17.12 17.01 16.41 16.55 17.00 17.04 17.07 17.17 17.22 17.32 17.36 17.45 17.47 17.55 18.00 18.04 18.07 16.57 17.02 17.02 17.03 17.04 17.04 17.18.02 17.04 17.04 17.05 18.08 18.09 18.18 19.06 18.09 19.18 18.24 18.34 18.34 18.46 18.39 19.06 18.09 19.18 18.22 19.02 10.22 10.22 10.22 10.22 10.22 11.02 21.12 21.22 21.22 17.31 17.37 17.25 17.31 17.27 17.33 17.33 17.39 17.38 17.45 17.23 17.26 17.24 17.27 17.35 17.42 17.52 17.43 17.37 17.45 17.54 17.59 18.04 18.10 18.18 18.21 18.27 18.30 18.37 18.45 18.54 18.59 19.04 19.10 17.45 17.55 18.04 17.47 17.56 18.01 17.51 18.00 17.41 17.49 17.58 18.01 17.55 18.09 18.16 18.24 18.27 18.33 18.04 18.12 18.17 18.21 18.24 18.06 18.14 18.07 18.15 18.12 18.20 18.23 18.29 18.32 18.22 18.30 18.33 18.39 18.26 18.34 18.14 18.22 18.25 18.31 18.23 18.26 18.24 18.27 18.35 18.42 18.52 18.56 18.51 19.03 19.11 18.47 18.56 19.01 19.01 18.41 18.55 18.45 18.53 18.58 19.02 19.05 19.12 19.20 19.23 19.29 19.32 19.04 19.12 19.17 19.21 19.24 19.22 19.30 19.33 19.39 19.21 19.27 19.30 19.37 19.45 19.54 19.59 20.04 20.10 20.14 20.21 20.27 20.34 20.45 19.43 19.23 19.26 19.24 19.27 19.35 19.42 19.52 19.56 19.20 19.30 19.34 19.39 19.49 19.53 19.47 19.56 20.01 19.51 20.00 19.4 20.01 19.55 19.45 19.45 20.02 20.10 20.20 20.32 20.38 20.48 20.58 21.03 21.10 21.17 21.24 21.31 21.03 21.03 21.10 21.24 21.31 22.02 22.32 23.02 23.17 22.32 23.02 23.02 23.02 20.04 20.08 20.17 20.21 20.29 20.39 20.51 20.57 21.07 21.22 21.22 21.36 21.57 22.04 22.12 22.12 22.36 22.51 23.36 23.36 23.36 0.21 20.12 20.16 20.23 20.29 20.36 21.03 21.15 21.25 21.30 21.15 21.36 22.12 22.20 22.28 22.44 22.57 23.29 23.49 20.29 20.26 20.30 20.24 20.32 20.42 20.54 20.23 20.40 20.51 21.03 21.07 21.19 21.29 21.34 21.40 21.48 21.55 20.38 20.49 21.01 21.05 21.17 21.27 21.32 21.38 21.46 21.53 20.44 20.55 21.07 21.11 21.23 21.33 21.38 21.44 21.52 21.59 20.46 20.57 21.09 21.13 21.25 21.35 21.40 21.46 21.54 22.01 21.01 21.13 20.41 21.29 21.39 21.44 21.10 21.20 21.25 21.32 21.39 21.46 21.53 20.50 21.00 21.05 21.12 21.19 21.26 21.33 21.40 21.47 21.55 22.04 22.19 22.34 23.04 23.19 23.34 0.04 21.18 21.25 21.32 21.39 21.46 21.53 22.01 22.10 22.25 22.40 23.10 23.25 23.40 0.10 21.36 21.43 21.50 21.57 22.05 22.14 22.29 22.44 23.14 23.29 23.44 0.14 21.40 21.47 21.54 22.02 22.11 22.26 22.41 23.11 23.26 23.41 0.11 22.05 22.14 22.22 22.30 22.46 22.59 23.31 23.46 0.01 0.31 22.07 22.16 22.24 22.32 22.48 23.01 23.33 23.48 0.03 0.33 22.13 22.22 22.30 22.38 22.54 23.07 23.39 23.54 0.09 0.39 22.11 22.20 22.28 22.36 22.52 23.05 23.37 23.52 0.07 0.37 22.18 22.28 22.36 22.43 23.00 23.12 23.45 0.00 0.15 0.45 22.07 22.15 22.24 22.39 22.26 22.38 22.58 23.23 23.38 23.53 0.23 23.24 23.39 23.54 0.24 23.43 23.58 0.13 0.43 Martorell → Barcelona-Pl. Espanya Feiners / Laborables / Weekdays 5.01 5.28 5.51 6.06 6.14 6.19 6.25 6.34 6.40 6.43 5.09 5.36 5.59 6.14 6.22 6.27 6.33 6.42 6.47 6.50 5.28 5.55 6.17 6.33 6.40 6.46 6.51 7.01 7.04 7.11 7.18 7.23 7.32 7.36 7.41 7.46 7.51 7.56 5.31 5.58 6.21 6.36 6.44 6.49 6.55 7.04 7.08 7.10 7.14 5.00 5.27 5.49 6.05 6.12 6.18 6.23 6.33 6.39 6.42 5.04 5.31 5.53 6.09 6.16 6.22 6.27 6.37 5.08 5.35 5.57 6.13 6.20 6.26 6.31 6.41 6.45 6.48 5.13 5.40 6.03 6.18 6.26 6.31 6.37 6.46 6.51 6.54 5.16 5.43 6.05 6.21 6.28 6.34 6.39 6.49 6.53 6.56 5.17 5.44 6.07 6.22 6.30 6.35 6.41 6.50 6.55 6.58 5.19 5.46 6.09 6.24 6.32 6.37 7.00 7.03 7.20 7.26 7.28 7.33 7.40 7.43 7.49 5.22 5.49 6.12 6.27 6.35 6.40 6.46 6.55 7.00 5.26 5.53 6.15 6.31 6.38 6.44 6.49 6.59 7.02 7.04 7.09 7.16 5.39 6.06 6.29 6.44 6.52 6.57 7.03 7.12 7.16 7.22 7.34 7.39 7.43 7.47 7.53 6.51 7.03 6.59 7.09 6.50 7.06 6.54 6.58 7.24 7.12 7.18 7.26 7.31 7.38 7.41 7.47 7.53 7.58 8.01 8.07 7.23 7.30 7.15 7.23 7.21 7.28 7.45 7.52 7.58 7.47 7.56 8.02 7.45 7.51 7.56 7.59 8.00 8.03 8.09 8.18 8.20 8.20 8.32 8.35 9.00 9.18 9.03 9.37 9.45 9.33 9.37 9.45 10.03 10.04 11.03 11.03 11.13 8.07 8.03 8.13 7.59 8.09 8.05 7.51 7.57 8.16 8.23 8.28 8.32 8.40 8.43 8.46 8.51 8.16 8.18 8.22 8.28 8.34 8.38 8.24 8.25 8.29 8.34 8.20 8.23 8.28 8.30 8.33 8.38 8.41 8.47 8.53 8.58 9.01 9.07 8.59 9.04 9.09 9.16 9.19 9.24 9.36 9.41 9.45 9.54 8.47 8.37 8.43 8.48 8.39 8.45 8.50 8.43 8.49 8.54 8.59 8.39 9.07 8.51 9.05 8.57 9.18 9.22 9.28 9.36 9.40 9.48 9.54 9.18 9.23 9.27 9.35 9.41 9.12 9.15 9.19 9.27 9.33 9.43 9.52 9.27 9.31 9.39 9.45 9.54 10.03 9.29 9.34 9.42 9.47 9.56 10.05 9.31 9.35 9.43 9.49 9.58 9.58 10.39 10.39 10.39 11.07 10.11 11.18 11.39 12.25 12.33 13.09 13.18 13.21 9.13 9.18 9.26 9.31 9.42 9.51 9.39 9.44 9.52 9.57 10.04 10.14 10.24 10.40 10.47 10.54 11.04 11.14 9.17 9.22 9.30 9.35 9.21 9.26 9.34 9.39 9.48 9.57 9.46 9.54 9.59 10.03 10.10 10.20 10.24 10.30 10.46 10.52 11.00 11.20 11.20 11.20 12.14 12.30 12.38 12.47 13.06 13.14 13.06 10.050 10.1221 10.2221 10.2221 10.3221 10.4881 10.5441 11.0221 11.1221 11.2241 11.3221 10.06 10.16 10.21 10.26 10.42 10.49 10.56 11.06 11.16 11.21 11.22 11.29 12.35 12.44 12.56 13.00 13.20 10.12 10.15 S3 R5 S4 S3 10.17 10.03 10.16 10.14 10.28 10.08 10.22 10.31 10.42 10.51 10.32 10.43 10.52 10.37 10.48 10.57 10.43 10.54 11.03 11.14 11.24 11.29 11.34 11.57 12.07 12.18 12.34 12.43 13.10 13.18 13.27 11.12 11.17 11.02 11.21 11.03 11.23 11.10 11.31 11.08 11.14 11.35 11.16 11.37 11.44 11.53 12.06 11.25 11.59 12.16 11.51 12.08 11.53 12.10 11.57 12.14 12.20 12.32 12.39 12.24 12.36 12.43 12.51 13.00 13.08 12.25 12.37 12.44 12.53 13.01 13.10 12.29 12.41 12.48 12.57 13.05 13.14 12.32 12.44 12.51 12.59 12.16 12.28 12.35 12.45 12.52 13.02 12.56 13.16 13.2 13.17 13.27 13.37 13.46 13.53 14.02 13.32 13.42 13.52 14.01 13.16 13.26 13.36 13.45 13.51 14.01 13.30 13.40 13.50 13.59 14.06 14.15 13.39 13.49 13.59 14.08 14.14 14.24 13.12 13.22 13.32 13.41 13.36 13.46 13.56 14.05 14.10 14.21 14.26 14.30 14.41 14.46 15.05 15.10 15.21 15.26 15.30 15.34 15.39 15.46 13.25 13.35 13.45 13.54 14.01 14.10 14.18 14.21 14.30 14.38 14.45 15.01 15.10 15.12 15.24 15.24 15.38 13.45 13.55 14.05 14.14 14.20 14.30 14.36 14.40 14.50 14.56 15.05 15.14 15.20 15.30 13.47 13.57 14.07 14.16 14.22 14.32 14.38 14.42 14.52 14.58 15.07 13.49 13.49 13.59 14.18 14.23 14.34 14.34 14.34 14.39 15.09 15.19 15.23 15.34 15.47 15.59 15.47 16.23 16.43 16.43 16.43 17.31 17.43 13.53 14.03 14.13 14.22 14.27 14.38 14.43 14.47 14.58 15.03 13.08 13.18 13.28 13.37 13.45 13.53 14.02 14.05 14.13 13.09 13.19 13.29 13.38 13.46 13.54 14.03 14.06 14.14 14.23 14.29 14.38 14.46 14.54 15.03 15.06 13.21 13.31 13.41 13.50 13.57 14.06 14.14 14.17 14.26 14.34 14.41 14.50 14.57 15.06 15.14 13.34 13.44 13.54 14.03 14.08 14.19 14.24 14.28 14.39 14.44 14.54 15.03 15.08 15.19 15.24 15.28 13.411 13.51 14.01 14.10 14.16 14.26 14.32 14.36 14.46 15.10 15.10 15.10 15.32 15.32 15.36 15.39 15.44 15.52 13.51 14.01 14.11 14.20 14.25 14.36 14.41 14.45 15.01 15.11 15.20 15.25 15.36 15.45 15.45 15.45 15.45 13.55 14.05 14.14.15 14.24 14.15 14.24 14.40 14.45 15.00 15.15 15.24 15.15 15.24 15.15 15.25 15.40 16.16 16.23 16.16 16.23 17.14 17.19 17.29 17.37 18.02 18.14 18.19 17.25 18.14 18.19 17.25 17.14 18.19 17.29 17.37 18.14 18.19 19.31 19.41 19.45 19.49 19.40 19.49 19. 14.17 13.57 14.09 14.16 14.19 14.29 14.36 14.44 14.53 14.59 R5 14.08 14.11 14.21 14.10 14.13 14.22 14.30 14.34 14.26 14.35 14.17 14.37 14.44 14.50 14.59 15.08 15.14 15.24 15.30 15.34 R5 14.28 14.36 14.30 14.37 14.46 14.53 15.02 15.10 15.13 14.50 14.59 15.06 15.15 14.52 15.01 14.28 14.37 14.45 14.53 15.02 15.13 15.22 15.27 15.38 15.43 15.43 15.51 15.51 15.56 16.03 16.14 16.21 16.38 16.43 17.00 17.17 17.17 17.17 17.17 17.43 117.17 17.43 118.17 118.03 18.12 18.17 18.35 18.39 18.47 18.31 18.47 18. 14.36 14.45 14.51 15.01 15.08 15.11 15.16 15.22 15.32 15.38 15.42 15.45 15.50 15.58 15.03 15.12 15.20 15.23 15.26 15.30 15.40 15.48 15.55 16.03 16.12 16.23 16.23 16.24 15.09 15.16 15.19 14.57 15.17 15.40 15.43 15.48 15.56 16.06 15.26 15.28 15.33 R6 15.30 15.35 15.27 15.36 15.45 15.52 15.11 15.22 15.29 15.36 15.45 15.53 16.02 16.05 15.12 15.23 15.30 15.37 15.46 15.54 16.03 16.06 16.09 16.16 16.23 15.15 15.19 15.28 15.37 15.44 15.51 16.01 16.08 16.11 16.15 16.23 16.28 15.20 15.30 15.38 15.45 15.53 16.02 16.10 16.13 16.17 16.24 16.30 15.24 15.34 15.42 15.49 15.57 16.06 16.14 16.17 16.20 16.28 16.34 15.42 15.50 R5 15.51 15.58 16.06 16.15 15.53 16.00 15.44 15.55 16.02 16.08 16.19 16.24 \$4 \$ R6 15.33 15.40 16.12 16.19 16.36 16.36 16.41 16.45 17.01 17.10 17.10 17.15 17.25 17.33 17.41 17.45 18.10 18.15 18.37 18.41 18.49 18.49 18.58 16.00 16.07 16.14 16.24 16.30 16.34 16.46 16.50 17.14 17.21 17.30 17.34 17.41 17.46 17.50 16.02 16.09 16.16 16.26 16.32 16.36 16.40 16.48 16.52 17.00 17.05 17.16 17.23 17.32 17.32 17.36 17.43 17.48 17.52 18.00 16.15 16.22 16.32 16.38 16.42 16.46 16.54 17.06 17.17 17.11 17.12 17.29 17.38 18.06 18.11 18.29 18.33 15.53 16.01 16.10 16.18 16.21 16.32 16.32 16.38 16.39 17.77 17.18 17.20 17.21 17.21 17.22 17.32 16.04 16.10 16.21 16.26 16.35 16.43 16.46 16.55 17.00 17.10 17.26 17.30 17.38 17.43 17.45 18.00 18.10 15.59 16.09 16.16 16.19 16.23 16.31 16.36 15.57 16.17 R5 16.26 16.29 16.37 16.28 16.33 16.41 16.53 16.58 17.08 17.16 17.24 17.36 17.36 17.41 17.53 18.08 18.20 18.21 18.22 18.32 18.41 16.11 16.19 16.31 16.39 16.15 16.22 R5 16.49 16.54 17.06 17.12 \$3 \$ \$6 \$4 \$5 16.51 16.56 16.47 16.51 17.03 17.20 17.23 17.30 17.30 17.30 17.40 17.40 17.52 18.03 18.13 18.20 18.23 18.24 18.44 18.46 18.46 17.04 17.09 17.20 17.27 17.36 17.40 17.47 17.52 17.56 18.04 18.09 16.32 16.45 16.50 17.02 17.05 16.40 16.51 16.58 17.08 17.11 16.41 16.53 16.59 17.10 17.13 16.45 16.57 17.03 17.14 17.17 16.48 16.59 17.06 17.16 17.19 16.33 16.36 16.46 16.51 17.03 17.06 17.14 16.54 17.26 17.32 17.37 S3 17.16 17.23 17.28 17.23 17.28 17.35 17.24 17.30 17.36 17.19 R5 17.49 17.54 18.06 18.12 18.16 17.51 17.56 17.31 \$ \$3 R6 \$ 18.03 18.14 18.21 18.05 18.16 17.51 17.58 18.02 18.08 18.11 17.53 17.59 18.03 18.10 18.13 17.59 18.06 18.10 18.16 18.19 17.46 17.51 17.55 18.03 18.06 17.57 18.03 18.07 18.14 18.17 17.45 17.50 17.54 18.02 18.05 18.20 18.27 18.14 18.18 17.54 17.58 18.23 18.27 18.25 18.30 18.34 18.37 18.46 18.50 18.58 R5 18.26 18.30 18.34 18.43 18.43 19.10 19.18 19.10 19.18 19.22 19.26 19.30 19.34 19.43 19.46 20.21 20.21 20.21 20.21 20.21 21.20 21.10 18.32 18.36 18.39 18.48 18.52 19.00 19.05 19.16 19.23 18.38 18.42 18.45 18.54 18.58 19.06 19.11 19.22 18.26 18.28 18.37 S3 18.16 18.23 18.28 18.23 18.28 18.35 18.24 18.30 18.36 18.31 18.36 18.43 18.19 R5 18.31 18.49 18.54 19.06 18.51 18.56 \$3 R6 \$ \$ 18.51 18.58 19.02 19.08 19.11 18.45 18.50 18.54 19.02 19.05 18.46 18.51 18.55 19.03 19.06 18.53 18.59 19.03 19.10 19.13 18.57 19.03 19.07 19.14 19.17 18.59 19.06 19.10 19.16 19.19 19.08 19.16 19.20 19.24 19.28 19.32 19.41 19.49 19.59 20.08 20.14 20.28 20.42 20.29 21.10 21.10 21.24 21.24 21.27 21.28 21.37 21.48 19.14 19.21 19.25 19.18 19.25 19.29 19.03 19.09 19.25 19.33 18.54 18.58 19.14 19.18 19.29 19.33 19.38 19.12 19.16 19.27 19.31 19.35 19.39 19.43 19.47 19.51 20.00 20.03 20.03 20.38 20.47 21.03 21.11 21.27 21.33 21.43 21.43 19.13 19.27 19.32 19.37 19.41 19.45 19.49 19.58 20.01 20.06 20.16 20.25 19.30 19.34 19.37 19.46 19.50 19.54 20.04 20.14 20.19 20.24 20.30 19.34 19.38 19.42 19.50 19.54 19.59 20.08 20.18 19.36 19.40 19.43 19.52 19.56 20.00 20.10 20.20 20.25 20.30 20.36 19.26 19.28 19.37 19.36 19.39 19.48 19.52 19.56 20.06 20.16 20.21 19.42 19.45 19.54 19.58 20.02 20.12 20.22 20.27 19.43 19.47 19.56 19.59 20.04 20.14 20.23 20.29 S3 19.15 19.22 19.16 19.23 19.31 19.36 19.23 19.28 19.24 19.30 19.19 19.45 19.55 20.06 20.10 19.47 19.57 19.49 19.59 20.04 19.34 19.46 19.49 19.37 19.46 19.57 20.01 20.12 19.52 20.23 20.29 20.34 20.05 20.11 20.18 20.21 20.38 20.38 20.44 20.51 21.01 21.05 21.28 21.28 21.21 22.07 22.18 22.22 23.39 22.57 23.33 23.47 20.31 20.36 20.07 20.13 20.20 20.23 20.40 20.46 20.53 21.07 21.20 21.23 21.30 21.40 21.50 R5 R6 R5 20.26 20.32 20.36 20.34 20.39 20.15 20.32 20.38 20.03 20.06 20.23 20.02 20.05 20.22 20.08 20.11 20.28 20.10 20.13 20.30 20.16 20.19 20.36 20.14 20.17 20.34 20.41 20.45 21.01 21.09 21.17 21.25 21.31 21.41 21.45 22.01 22.14 22.25 22.32 22.41 22.48 23.05 23.23 23.45 20.26 20.40 20.56 21.03 21.11 21.20 21.25 21.36 21.40 21.48 21.56 22.08 22.20 22.26 22.36 22.36 22.36 22.37 23.39 23.53 20.43 20.59 21.07 21.15 21.23 21.29 21.39 21.43 21.52 21.59 22.12 20.38 20.54 21.02 21.09 21.18 21.23 21.34 21.38 20.42 20.58 21.05 21.13 21.22 21.27 21.38 21.42 21.50 21.58 22.10 20.52 20.59 21.07 21.16 21.21 21.32 21.36 21.44 21.52 22.04 22.16 22.22 22.32 22.32 22.33 22.35 23.49 20.48 20.56 21.06 21.10 20.50 20.34 20.45 20.48 21.02 21.05 21.11 21.22 21.31 21.45 20.35 20.46 20.49 21.03 21.06 21.12 21.23 21.32 21.46 20.38 20.42 20.51 20.56 21.08 21.11 21.19 21.28 21.39 21.51 20.43 20.53 20.57 21.10 21.13 21.20 21.30 21.40 21.53 20.47 20.57 21.01 21.14 21.17 21.24 21.34 21.44 21.57 20.50 20.59 21.04 21.16 21.19 21.27 21.36 21.47 21.59 20.52 21.12 R5 21.26 21.33 21.35 21.46 21.54 22.06 21.15 21.42 21.50 22.03 22.16 22.27 21.35 21.53 21.55 22.02 22.14 22.20 22.30 22.36 22.53 23.11 23.33 23.47 22.06 22.11 22.03 22.09 22.20 22.24 22.41 22.59 23.21 23.35 22.18 22.25 22.34 22.40 22.57 23.15 23.37 23.51 22.22 22.28 22.38 22.44 23.01 23.19 23.41 23.55 22.23 22.30 22.39 22.46 23.03 23.21 23.43 23.56 22.13 22.15 22.24 22.31 22.48 23.06 23.28 23.41 23.56 22.34 22.43 22.50 23.07 23.25 23.47 0.00 0.15 22.02 22.05 22.22 22.40 23.02 23.15 23.30 22.03 22.06 22.23 22.41 23.03 23.17 23.31 22.08 22.13 22.30 22.48 23.10 23.23 23.38 22.10 22.14 22.31 22.49 23.11 23.25 23.39 22.14 22.18 22.35 22.53 23.15 23.29 23.43 22.16 22.21 22.38 22.56 23.18 23.31 23.46 22.09 22.26 22.44 23.06 23.19 23.34 22.27 22.44 23.02 23.24 23.38 23.52 22.29 22.46 23.04 23.26 23.39 23.54

0.07

