

Apéndice C.

Índice de Tablas.

Tabla 1. Códigos utilizados en UMTS.....	27
Tabla 2. Transformación de los bits de datos de la modulación QPSK.....	30
Tabla 3. Campos DPDCH.....	58
Tabla 4. Campos DPCCH.....	60
Tabla 5. Patrón para el bit piloto del DPCCH en el enlace de subida.....	61
Tabla 6. Patrón para el bit piloto del DPDCH en el enlace de subida.....	62
Tabla 7. Patrón para el bit TPC.....	63
Tabla 8. Campos del HS-DPCCH.....	64
Tabla 9. Firmas de preámbulo.....	67
Tabla 10. Formato de slot para la parte de control de la parte de mensaje del DPCH.....	71
Tabla 11. Patrón de los bits TPC.....	73
Tabla 12. Aplicación de la referencia de fase de los diversos tipos de canales físicos en el enlace de bajada.....	78
Tabla 13. Posibles estados del símbolo a.....	83
Tabla 14. Campos del PDSCH.....	85
Tabla 15. Campos del HS-PDSCH.....	89
Tabla 16. Cumplimiento de los objetivos de UMTS por parte de GSM.....	171

