

Índice de Tablas

Capítulo 3: Adquisición de imágenes

Tabla 3.1. Protocolo técnico de adquisición de imágenes.....	30
Tabla 3.2. Encuesta de evaluación del protocolo de adquisición de la imagen.....	31
Tabla 3.3. Resultados globales de las encuestas.....	32
Tabla 3.4. Resultados comparativos de las encuestas.....	32
Tabla 3.5. Protocolo técnico definitivo para la adquisición de imágenes.....	35

Capítulo 5: El estándar DICOM

Tabla 5.1. Posibles Estados del Servicio C-STORE de DIMSE-C.....	56
Tabla 5.2. Clases SOP Estándar soportadas por el Servicio de Almacenamiento.....	57
Tabla 5.3. Juego de Caracteres Básico DICOM.....	59
Tabla 5.4. Algunas Representaciones de Valor definidas en DICOM.....	59
Tabla 5.5. Estructura de Fichero DICOM.....	66
Tabla 5.6. Servicios DIMSE.....	72
Tabla 5.7. Procedimientos permitidos para los Servicios DIMSE.....	75
Tabla 5.8. Parámetros del Servicio C-ECHO.....	75
Tabla 5.9. Campos del Mensaje C-ECHO-RQ.....	77
Tabla 5.10. Campos del Mensaje C-ECHO-RSP.....	77
Tabla 5.11. Parámetros del Servicio C-STORE.....	78
Tabla 5.12. Campos del Mensaje C-STORE-RQ.....	81
Tabla 5.13. Campos del Mensaje C-STORE-RSP.....	81
Tabla 5.14. Servicios de Capa Superior.....	82
Tabla 5.15. Parámetros del Servicio A-ASSOCIATE.....	83
Tabla 5.16. Parámetros del Servicio A-RELEASE.....	86
Tabla 5.17. Parámetros del Servicio A-ABORT.....	87
Tabla 5.18. Parámetros del Servicio A-P-ABORT.....	88
Tabla 5.19. Parámetros del Servicio P-DATA.....	89

Capítulo 7: Estudio de las librerías JDT

Tabla 7.1. Tabla de Conversión entre tipo Java y tipo DICOM.....	108
---	-----

Tabla 7.2. Tabla de Conversión de tipo DICOM a tipo Java.....109

Capítulo 8: Desarrollo de la aplicación cliente

Tabla 8.1. Nuevos campos de datos para el objeto DICOM.....151