

12. Bibliografía.

La bibliografía utilizada ha sido muy extensa, pero sobre todo se trata de documentos en formato electrónico, páginas web, foros, *HOWTO*, etc. Los textos principalmente consultados son:

“*COMMON-ISDN-API Version 2.0*”, publicado por el CAPI Consortium y accesible en la página web <http://www.capi.org>.

“*Linux Kernel 2.4 Internals*”, publicado por Tigran Aivazian y accesible en la página web <http://www.moses.uklinux.net/patches/lki.sgml> o desde The Linux Documentation Project, en la web <http://sunsite.unc.edu/LDP/ldp.html>.

“*Linux Kernel Module Programming Guide*”, publicado por Ori Pomerantz y accesible en la página web de The Linux Documentation Project, <http://sunsite.unc.edu/LDP/ldp.html>.

Documentación oficial del núcleo de Linux, accesible en la página web <http://kernel.org>. Se utilizó especialmente el archivo *INTERFACE* de la documentación de los controladores RDSI.

Norma ETS 300 172: “*Private Telecommunication Network (PTN); Inter-exchange signalling protocol Circuit mode basic services*”, publicada por el European Telecommunication Standard Institute (ETSI).

Norma ETS 300 239: “*Private Telecommunication Network (PTN); Inter-exchange signalling protocol Generic functional protocol for the support of supplementary services*”, publicada por el European Telecommunication Standard Institute (ETSI).

Norma ETS 300 260: “*Private Telecommunication Network (PTN); Specification, functional models and information flows Call transfer supplementary service*”, publicada por el European Telecommunication Standard Institute (ETSI).

Norma ETS 300 260: “*Private Integrated Services Network (PISN); Specification, functional models and information flows; Call transfer supplementary service*”, publicada por el European Telecommunication Standard Institute (ETSI) basada en la norma ISO/IEC 13865 (1995).

Norma ETS 300 261: “*Private Telecommunication Network (PTN); Inter-exchange signalling protocol Call transfer supplementary service*”, publicada por el European Telecommunication Standard Institute (ETSI).

OperAIT. Operadora del Área de Ingeniería Telemática.

Norma ETS 300 261: “*Private Integrated Services Network (PISN); Inter-exchange signalling protocol; Call transfer supplementary service*”, publicada por el European Telecommunication Standard Institute (ETSI) basada en la norma ISO/IEC 13869 (1995).

Recomendación UIT-T Q.931: “*Especificación de la capa 3 de la interfaz usuario-red de la red digital de servicios integrados para el control de la llamada básica*”, publicada por el Sector de Normalización de las Telecomunicaciones de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT-T).

“*DTMF Encoding and Decoding In C*”, publicado por Mr. Blue en la revista electrónica Phrack Magazine número 50, artículo 13. Accesible en la página web <http://phrack.org>.

“*The Linux Kernel*”, publicado por David A. Rusling y accesible desde la página web de The Linux Documentation Project, <http://sunsite.unc.edu/LDP/lkp.html>.

“*Unix Network Programming Volume 1*”, publicado por W. Richard Stevens, editorial Prentice Hall. ISBN: 0-13-490012-X.