Projecto de Informação Documental

Na EDF, em França, a DER (Direction des Études et Recherches) começou a promover na comunidade científica internacional a sua imagem de organismo de investigação com múltiplas competências, aberto a parcerias e cooperações, através da publicação de uma colecção pluridisciplinar com notas internas seriadas nas seguintes classes:

- produção de energia (hidráulica e nuclear)
- equipamento eléctrico, transporte e distribuição de energia
- matemáticas, informática e telecomunicações
- utilizações da electricidade
- biologia, ciências da terra e ambiente
- organização, informação, ambiente social e económico

Esta colecção é alimentada pelos relatórios de investigação do conjunto de Serviços da DER, que são:

- AGT (Administração Geral e Trabalhos)
- AEE (Aplicações da Electricidade e Ambiente)
- ER (Estudos e Redes)
- EP (Grupos de Produção)
- ERMEL (Equipamento Eléctrico)
- RNE (Reactores Nucleares e Permutadores)
- IMA (Informática e Matemáticas Aplicadas)
- IPN (Informação, Prospecção e Normalização)

A gestão da colecção é da responsabilidade do Serviço IPN, o qual inclui as seguintes secções:

- SID (Sistemas de Informação e de Documentação)
- PROVAL (Prospecção, Avaliação e Valorização)
- NORM (Centro de Normalização)
- GRETS (Grupo de Investigação em Energia, Tecnologia e Sociedade)

Para além das notas internas inseridas nas várias classes de

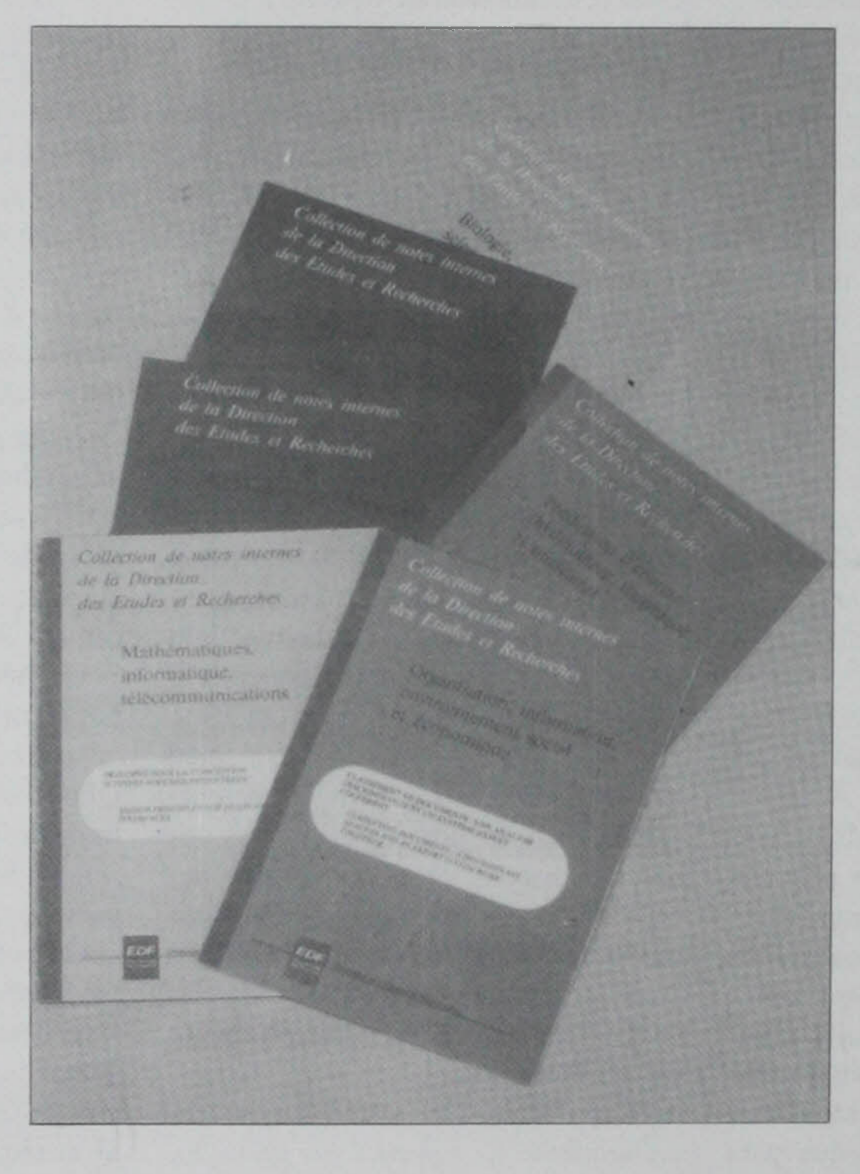
documentos, de que a ELEC-TRICIDADE vai dando notícia (ver pág. 211 nesta edição e ELECTRICIDADE N° 287, Março 92, pág. 84), acaba de ser difundido um relatório das actividades do Serviço IPN:

· Raport d'Activité 1991 du Service Information, Perspective et Normalisation, A4, 56 pág..

Nele se indicam os contactos com os responsáveis pelas diversas especialidades dos diferentes departamentos da Direcção de Estudos e Investigação DER, além de breves referências a trabalhos actuais sobre: informação e comunicação (7 temas), ambiente industrial e social (10), normalização e certificação (6).

Trata-se de um bom exemplo para a EDP. Vamos pensar num projecto equivalente em Portugal, Eng. Ribeiro dos Santos? Logicamente, à escala das actividades da EDP. É um projecto que diz muito (mesmo muito) à ELECTRI-

CIDADE. E na realidade a EDP exerce actividades de investigação e desenvolvimento que bem merecem difusão a alto nível, sobretudo na presente maré de dizer (e mostrar) que as empresas industriais também participam na dinâmica do desenvolvimento tecnológico do País e da Europa.



ELECTRICIDADE Revista para Profissionais e Empresas