

Grémio Nacional dos Industriais de Electricidade

actividades

Corporação da Indústria — A Corporação da Indústria comunicou que em reunião ordinária do seu Conselho foi eleito para o cargo de vogal patronal do Conselho da 1.ª Secção — Indústrias extractivas, Energia e combustíveis — o Doutor Francisco Corrêa Figueira, Presidente da Direcção do Grémio.

Assembleia da Divisão da Distribuição — Esta Assembleia aprovou por unanimidade o documento sobre tarifas de energia distribuída em Alta Tensão, elaborado no seio da Comissão de Orientação do Despacho de 23.11.66 da Secretaria de Estado da Indústria.

A Direcção homologou a aprovação da Assembleia da Divisão da Distribuição e procedeu ao envio deste documento à Direcção-Geral dos Serviços Eléctricos.

Catálogo de Prescrições e Impressos de Segurança — Depois de trabalhosa elaboração que tiveram no grupo ad hoc de Medicina e Segurança no Trabalho, estes documentos foram largamente apreciados e debatidos em reunião plenária de peritos de todas as empresas agremiadas.

A Direcção autorizou a edição de 7000 exemplares que será executada no Centro de Formação Profissional para o Pessoal da Indústria Eléctrica.

Engenheiro António Lau — Entrou para os Serviços no dia 1 de Julho o Engenheiro António Lau, que vai exercer a sua actividade no domínio das Relações de Trabalho.

Comissão de Classificação Profissional do Fundo de Desenvolvimento da Mão-de-Obra — A Direcção designou o Engenheiro António Lau para representante do Grémio nesta Comissão.

1.º Orçamento suplementar para 1971 — O Conselho aprovou por unanimidade o primeiro orçamento suplementar para 1971 elaborado pela Direcção.

Comissão de Normalização de Estruturas Metálicas — O Grupo de Trabalho desta Comissão continua a proceder à revisão do Projecto-Tipo de linhas aéreas até 30 kV, de acordo com as directivas emanadas da Assembleia da Divisão da Distribuição.

No decorrer de Julho, Agosto e Setembro foram efectuados cinco sessões de trabalho conjunto.

Grupo de Trabalho de Isoladores da Divisão de Distribuição do GNIE — Após uma consulta prévia às empresas agremiadas, da qual resultaram respostas muito significativas, o Grupo de Trabalho, na reunião efectuada no Porto em 29 de Julho, extraiu

as seguintes principais conclusões quanto às tendências manifestadas sobre a utilização de isoladores rígidos em linhas de média tensão:

1 — Adopção de apenas dois tipos de casquilho, com adaptação dos furos dos isoladores de modo a que permitam a utilização dum mesmo ferro de suporte, num mesmo isolador, com ou sem casquilho.

2 — Opção por uma nova e única gama de isoladores rígidos, para linhas aéreas de média tensão, mantendo-se a possibilidade de utilização dos actuais, para aplicações especiais.

3 — Acordo quanto a certos aspectos que condicionarão a utilização de nova gama de isoladores, nomeadamente: preços, prazos de entrega na fábrica, utilização de filanças preformadas e golas, níveis de isolamento e adaptação das normas portuguesas.

Comissão Electrotécnica Portuguesa — Na reunião da CEP efectuada em 23 de Julho último, com a presença dos representantes do GNIE, foi discutido e aprovado o estudo E-11 — LINHAS DE FUGA E DISTÂNCIAS NO AR, elaborado pela Comissão Técnica Portuguesa de Normalização de Características Gerais dos Materiais para Instalações Eléctricas (CT-41).

Conferência Internacional de Amesterdão - 1971 — Nos dias 27 de Setembro a 1 de Outubro de 1971 realizou-se em Amesterdão, no Centro de Congressos do Hotel Krasnapolsky e sob o patrocínio de «European Federation of Productivity Services» e «European Association for Personnel Management» uma Conferência internacional sobre «Análise de Funções e Estruturas das Retribuições» onde estiveram presentes aproximadamente 500 participantes de 21 países.

Os temas apresentados cobriram os seguintes domínios:

- Análise de funções
- Qualificação do trabalho
- Notação profissional
- A retribuição a partir de resultados
- Estrutura das retribuições

Foram apresentadas cerca de 20 comunicações assim como as conclusões metodológicas da Conferência de Amesterdão de 1969. Organizaram-se grupos de trabalho para discutir estas comunicações.

O Eng.º António Lau dos Serviços do GNIE participou nesta conferência.