1001

EDIÇÃO EXTRA

PRF. 3 - TV 30-1-59 TÉC-SOM SEQ. PROJ. T VIDEO AUDIO mic. Câmera:locutor 12" Começa a ser empregado na indússtud. tria norte-americana, o reator nuclear. SOM 1150 Começou funcionar em Plainsboro, Mlme positivo music no estado de Nova Jersey, o maior reatormu nucleleve ar do mundo de empresas particulares, para fornecimento de energia elétrica. Dez companhias fizeram uma sociedade para pagar os quatro milhões e meio de dolares que é o seu valor. É um reator nuclear tipo "piscina", dispondo de água em volta do combustível de uranio que age não só como protetora contra as radiações como também de agente de resfriamente. O combustível de urânio é mantido dentro de uma capsula de cobre. O reabastecimento do reator é feito por processos químicos. Os técnicos afirmam que não serão precisos cuidados especiais contra as possíveis radiações que emanariam do mademereator. Entrem as companhias que a principio se utilizarão dos benefícios do reator incluem-se industrias de: vidro, borracha, óleo, maquinários em geral e industrias eletrônicas.... ee 1959 01 30 1x