

Ao COMDEPHAAPASA,

Senhor Presidente Marco Moretto,

Em complementação à solicitação de abertura de tombamento do conjunto de prédios remanescentes da *São Paulo Tramway, Light and Power Company*, situados junto a rua Xavier de Toledo, encaminhamos anexo cópias de documentação histórica - pertencente a Fundação de Saneamento e Energia de São Paulo (acessível em <http://acervo.energiaesaneamento.org.br/consulta/>) - que fornecem iconografia do período construtivo do referido conjunto, precisamente plantas, informações e fichas técnicas acerca da construção da referida **SUBESTAÇÃO ELÉTRICA DE SANTO ANDRÉ** ou como nos termos da documentação original da companhia: “*Santo André substation new extension*”, construída em 1936.

Destacamos que essa nova subestação (1936) foi construída para atender a maior demanda de energia decorrentes da industrialização da cidade e se insere, igualmente, nas consequências da implementação da Usina Hidrelétrica de Henry Borden (1926 - Cubatão) e a formação da Represa Billings (1925), esta última sob as terras que pertenciam então a este Município.

Santo André, 04 de agosto de 2021

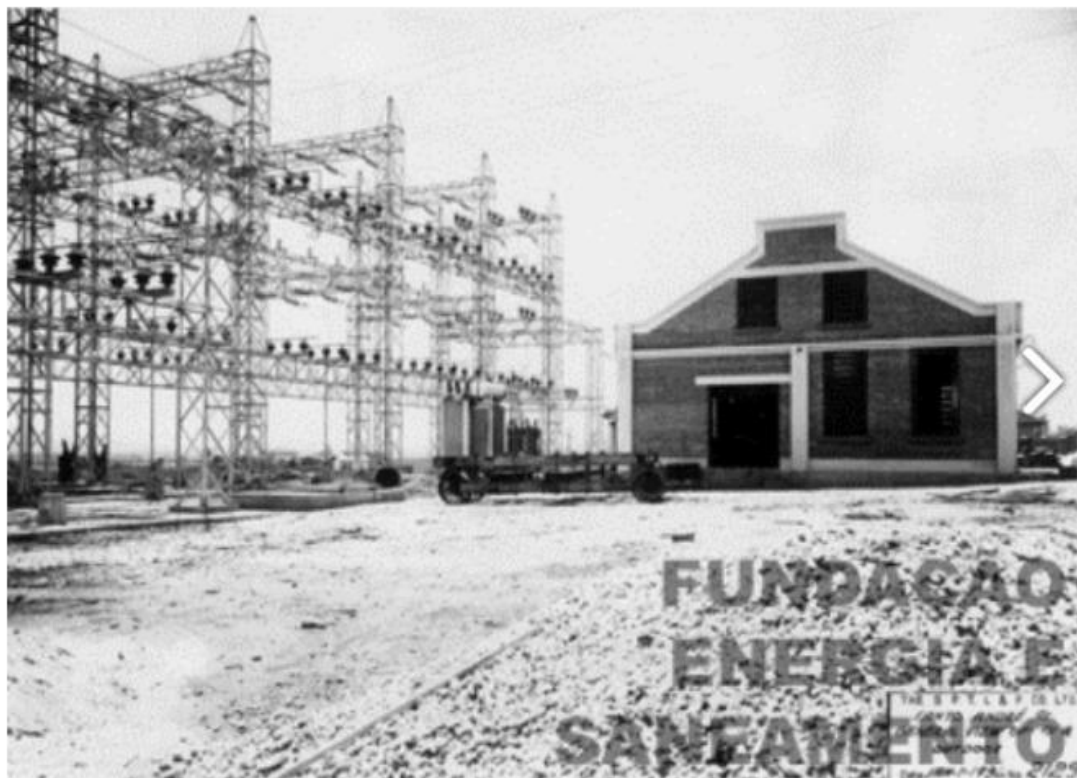


Prof. Renato Brancaglione Cristofi

- Historiador

Conselheiro suplente do COMDEPHAAPASA (Biênio: 2020-2021)

Fotografias



Santo André s/s general view of s/s & outdoor Subestação Santo André vista geral da subestação & estação externa.

1936

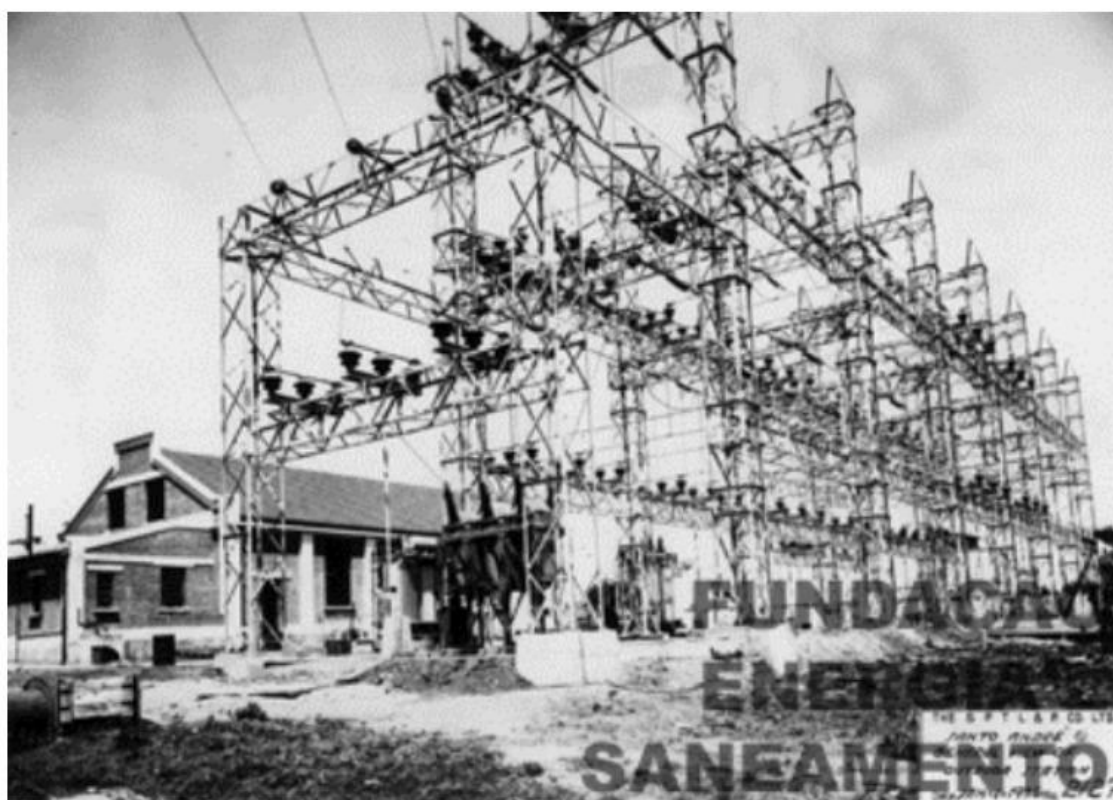
[ELE.CEI.SSP.2129]

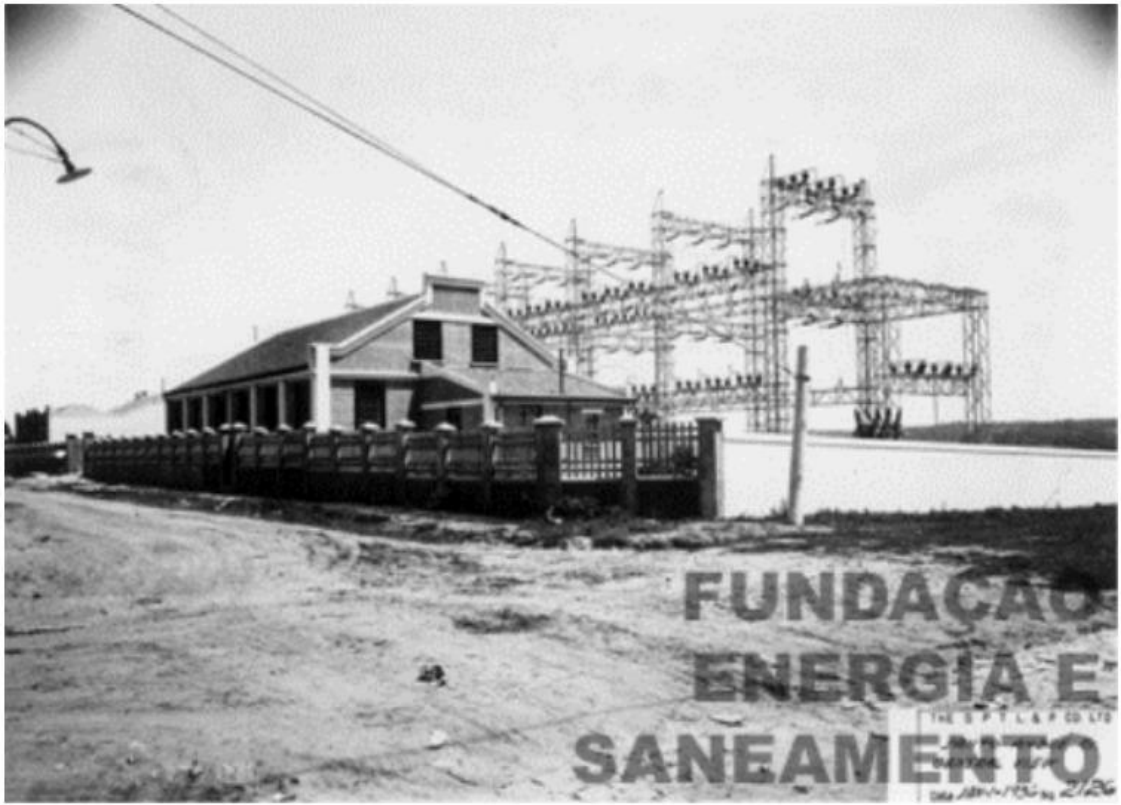
Santo André/SP





Santo André s/s interior. Subestação Santo André interior.
1936
[ELE.CEI.SSP.2128]
Santo André/SP
Imagem 11 de 14





**FUNDAÇÃO
ENERGIA E
SANEAMENTO**
THE SEPTA FOLIO
1964 1971-1972 2/26

Planta nº 1 - "Santo André substation new extension"



Ficha técnica da planta 1:

Conteúdo

Descrição: Planta, na escala de 1:200 referente a nova Subestação em Santo André. O desenho é datado de 1936.

Identificação

Código: ELE.PEA.PDC.2653

Título: Santo André new substation & outdoor substation

Período: 1936

Local da produção: Santo André-SP

Classificação

Fundo: Eletropaulo - Eletricidade de São Paulo S/A

Grupo: Projeto de Engenharia e Arquitetura

Série: Propriedades da Companhia

Acesso

Idiomas: Português; Inglês

Descritor: ELETROPAULO - ELETRICIDADE DE SÃO PAULO S.A.; ARQUITETURA; ENGENHARIA; PROPRIEDADE; SUBESTAÇÃO; DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA ELÉTRICO; DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA; CONSTRUÇÃO E INSTALAÇÃO; THE SÃO PAULO TRAMWAY, LIGHT & POWER CO. LTD.; CONSTRUÇÃO; CONSTRUÇÃO CIVIL; TRANSMISSÃO; PROJETO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA; PROPRIEDADES DA COMPANHIA; SUBESTAÇÃO SANTO ANDRÉ (SÃO PAULO, SP)

Restrições ao acesso: Sem restrições

Características Físicas

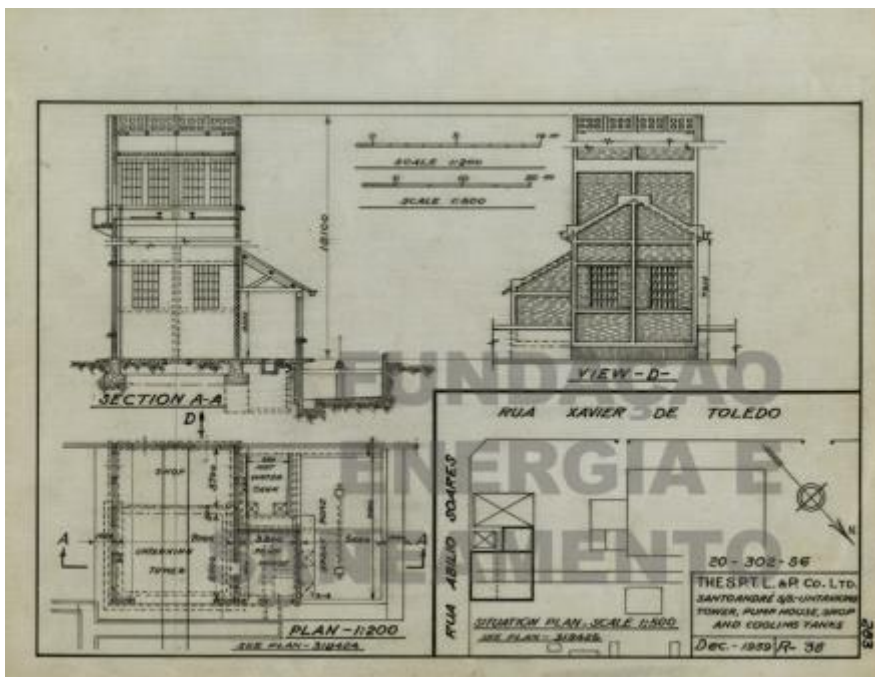
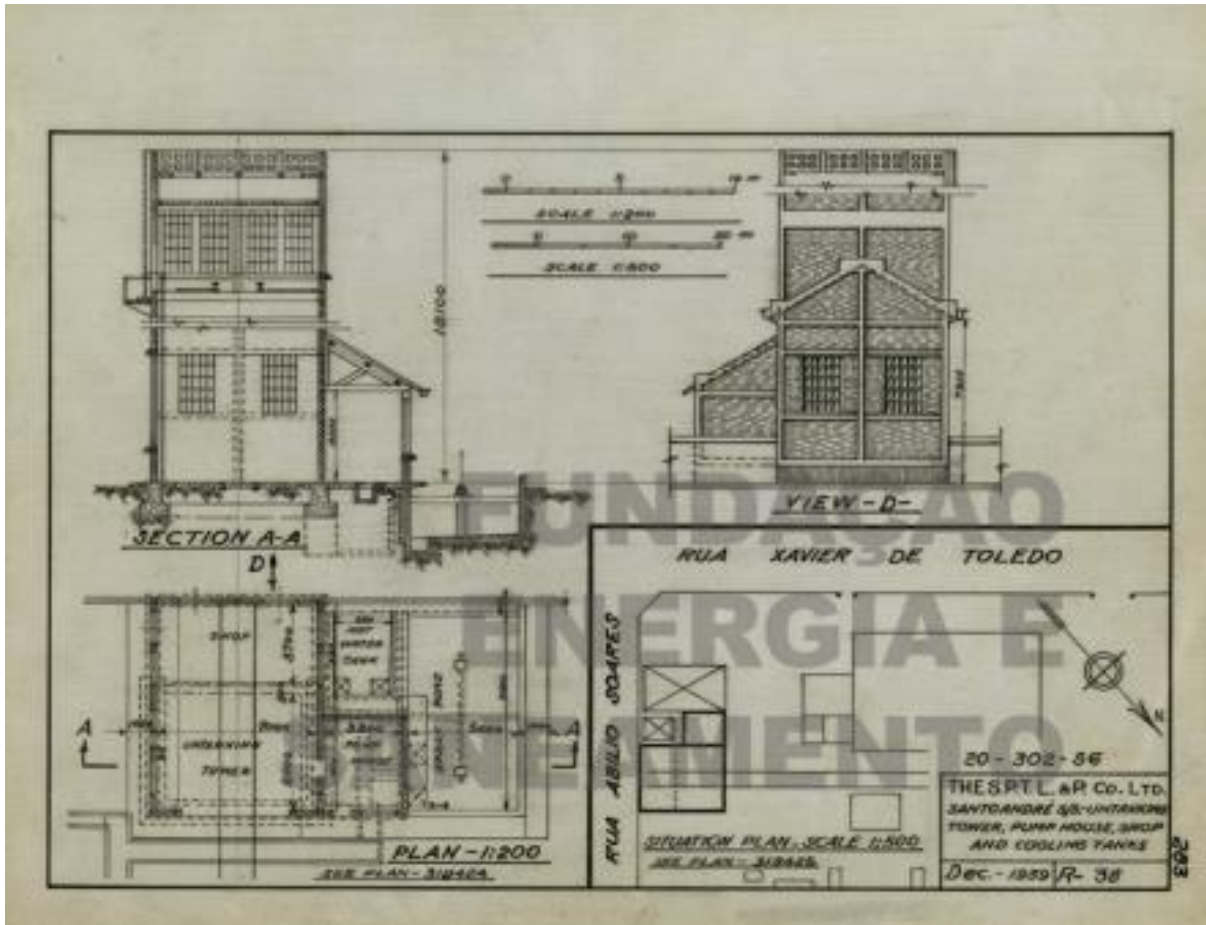
Formato: não há

Suporte: papel

Forma: cópia

Dimensão: 21x27 cm

Planta nº2 – “Santo André substation untaking tower, pump house, shop and cooling tanks”.



Ficha técnica da plantas 2:

Conteúdo

Descrição: Planta, na escala 1:500 referente a subestação Santo André; e, na escala 1:200 referente ao local que abriga a torre, casa de bombas, garagem e tanque de resfriamentos. O desenho é datado de dezembro de 1939.

Identificação

Código: ELE.PEA.PDC.1494

Título: Santo André substation untaking tower, pump house, shop and cooling tanks.

Período: 1939

Local da produção: Santo André - SP

Classificação

Fundo: Eletropaulo - Eletricidade de São Paulo S/A

Grupo: Projeto de Engenharia e Arquitetura

Série: Propriedades da Companhia

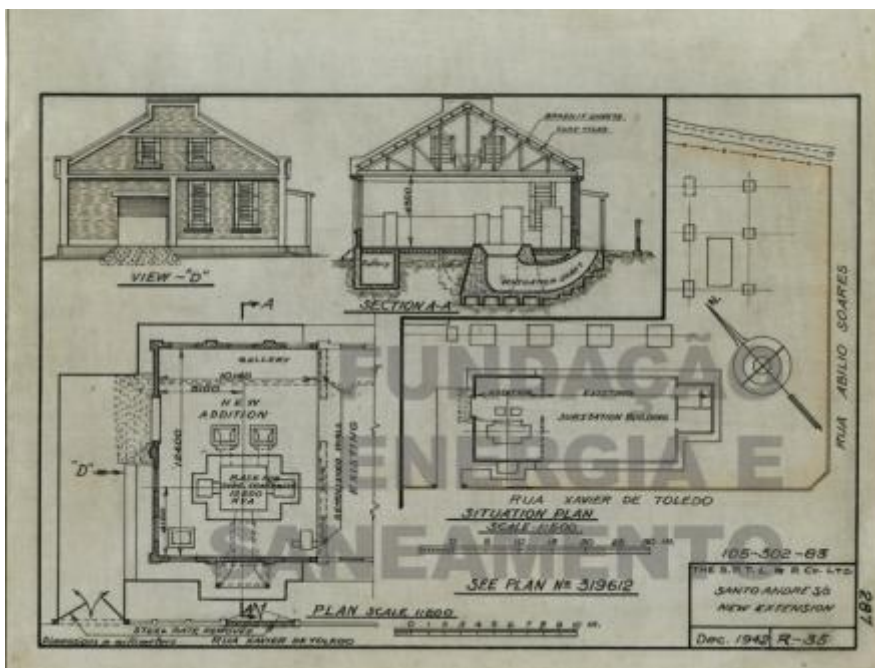
Acesso

Idiomas: Português; Inglês

Descritor: ELETROPAULO - ELETRICIDADE DE SÃO PAULO S.A.; ARQUITETURA; ENGENHARIA; PROPRIEDADE; CONSTRUÇÃO E INSTALAÇÃO; THE SÃO PAULO TRAMWAY, LIGHT & POWER CO. LTD.; CONSTRUÇÃO; CONSTRUÇÃO CIVIL; CASA DE BOMBAS; TANQUE DE RESFRIAMENTO; PROJETO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA; PROPRIEDADES DA COMPANHIA; SANTO ANDRÉ (SP); SUBESTAÇÃO SANTO ANDRÉ (SÃO PAULO, SP)

Restrições ao acesso: Sem restrições

Planta 3 – “Santo André substation new extension”



Conteúdo

Descrição: Planta, na escala 1:200 referente a casa de força em operação localizada na Parnaíba. O desenho é datado de dezembro de 1942,

Identificação

Código: ELE.PEA.PDC.1857

Título: Santo André substation new extension.

Período: 1942

Local da produção: Santo André - SP

Classificação

Fundo: Eletropaulo - Eletricidade de São Paulo S/A

Grupo: Projeto de Engenharia e Arquitetura

Série: Propriedades da Companhia

Acesso

Idiomas: Português; Inglês

Descritores: ELETROPAULO - ELETRICIDADE DE SÃO PAULO S.A.; ARQUITETURA; ENGENHARIA; PROPRIEDADE; DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA ELÉTRICO; DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA; CONSTRUÇÃO E INSTALAÇÃO; THE SÃO PAULO TRAMWAY, LIGHT & POWER CO. LTD.; CONSTRUÇÃO; CONSTRUÇÃO CIVIL; TRANSMISSÃO; SUBESTAÇÃO; PROJETO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA; PROPRIEDADES DA COMPANHIA; SUBESTAÇÃO SANTO ANDRÉ (SÃO PAULO, SP); EXTENSÃO

Restrições ao acesso: Sem restrições