

<b>FICHA DE META DADOS – CEDIM 2019/1</b>	
<b>Nome da Pasta</b>	Arquivo de Plantas da Prefeitura da Cidade de Nova Iguaçu
<b>Autor/Instituição</b>	Secretaria Municipal de Infraestrutura- SEMIF/ Subsecretaria de Urbanismo de Nova Iguaçu.
<b>Número de Documentos</b>	2
<b>Quantidade e tipo de documentação</b>	Uma planta de retificação e acréscimo
<b>Dia/ Mês/Ano</b>	05/02/1952
<b>Série</b>	12/51
<b>Formato</b>	***
<b>Resumo</b>	O acervo contempla tanto plantas residenciais e comerciais, quanto plantas de loteamento na cidade de Nova Iguaçu na primeira metade do século XX. Depositadas junto a Secretaria Municipal de Infraestrutura-SEMIF/Subsecretaria de Urbanismo de Nova Iguaçu, a documentação possui dados como nome do proprietário, logradouro, dimensões do terreno e profissional responsável pela obra. Dentre as plantas já digitalizadas, está o prédio da câmara Municipal, edificada em 1907 sendo posteriormente ocupado pela Prefeitura Municipal até sua demolição em 1964. Loteamento de bairros inteiros como Austin, Vila Anita e Caiçara. A maior parte da documentação



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO  
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR – CAMPUS NOVA IGUAÇU  
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM



	encontra-se em bom estado mas também pode conter marcas de dobraduras e desgaste pelo manuseio contínuo.
<b>Palavras-Chave</b>	Planta; Nova Iguaçu; Bairro da Luz;
<b>Notas explicativas</b>	***



# BAIRRO DA LUZ

RETIFICAÇÃO E ACRESCIMENTO

ESC 1:1000

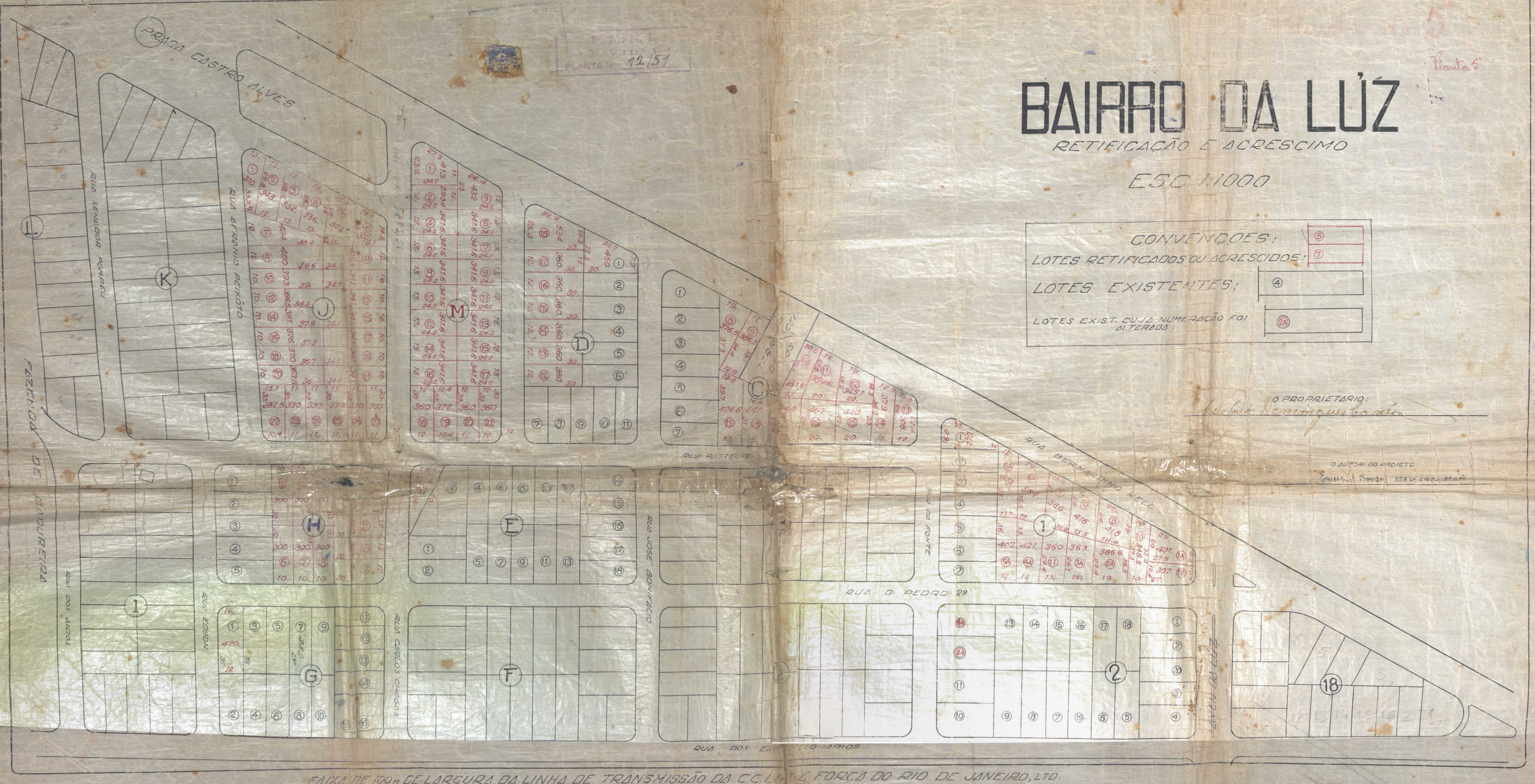
CONVENÇÕES:

LOTES RETIFICADOS OU ACRESCIDOS:	⑤
LOTES EXISTENTES:	④
LOTES EXIST. CUIA NUMERAÇÃO FOI ALTERADA:	②

O PROPRIETÁRIO:

Melhoramentos da Luz

O AUTOR DO PROJETO:  
GOMES & PARRA S. ENG. CIVIL S. CAR.



FAIXA DE 100M DE LARGURA DA LINHA DE TRANSMISSÃO DA C. C. L. M. E FORÇA DO RIO DE JANEIRO, LTD.



VILA SÃO JORGE

CARMEM ALVARO E OUTROS

APROVA

13 3 51  
Ordinária e Alterações  
170  
2/5/50  
[Signature]

[Signature]  
1951





ACERVO DIGITALIZADO



**CEDIM**  
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM  
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR - UFRRJ



ARQUIVO DE PLANTAS