

FICHA DE META DADOS – CEDIM 2019/2	
Nome da Pasta	Arquivo de Plantas da Prefeitura da Cidade de Nova Iguaçu
Autor/Instituição	Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano - SMDU
Número de Documentos	2
Quantidade e tipo de documentação	Uma planta de divisão de lotes
Dia/ Mês/Ano	11/05/1948
Série	49/48
Formato	A5
Resumo	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.
Palavras-Chave	Planta; Nova Iguaçu; Austin;
Notas explicativas	***

49-48



PREFEITURA
Nova Iguaçu

Giuseppe Batista Maciel



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura da Cidade de Nova Iguaçu



49/48

PROJ. M. N. L.
ARQUIVO DE P.
PLANTA N.º 49/48

14-4-1948.
S. Arruda

PROJETO

PARA DIVISÃO EM LOTES DE
UMA AREA SITUADA EM AUSTIN

11 Maio 1948
Loteamento Rural.
Lotes, 85
4199/48. C. Santos da Silva e P. Silva

ESCALA 1:1000

Processo 7322/1948
para loteamento em terreno da fazenda
Rua - Mangueira, S. Laurentina
em 15-04-1948



AREA	
92 LOTES	82.9
RUAS	14.3
PRACAS	3.1
AREA RESERVADA	18.3
TOTAL	119.3

Proprietario
PROPRIETARIO

SITUAÇÃO
ESCALA 1:1000



Calvin R. Silva
Calvin R. Silva

ACERVO DIGITALIZADO



CEDIM
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR - UFRRJ



ARQUIVO DE PLANTAS