

FICHA DE META DADOS – CEDIM 2020.1	
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
Dia/ Mês/Ano	18/12/1952
Série	243/52
Formato	***
Resumo	<p>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</p>



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; Granja Irama;
Notas explicativas	***



GRANJA IRAMA

1ª GLEBA

PROPRIEDADE DO SNR. RUBEN BAPTISTA DA CUNHA

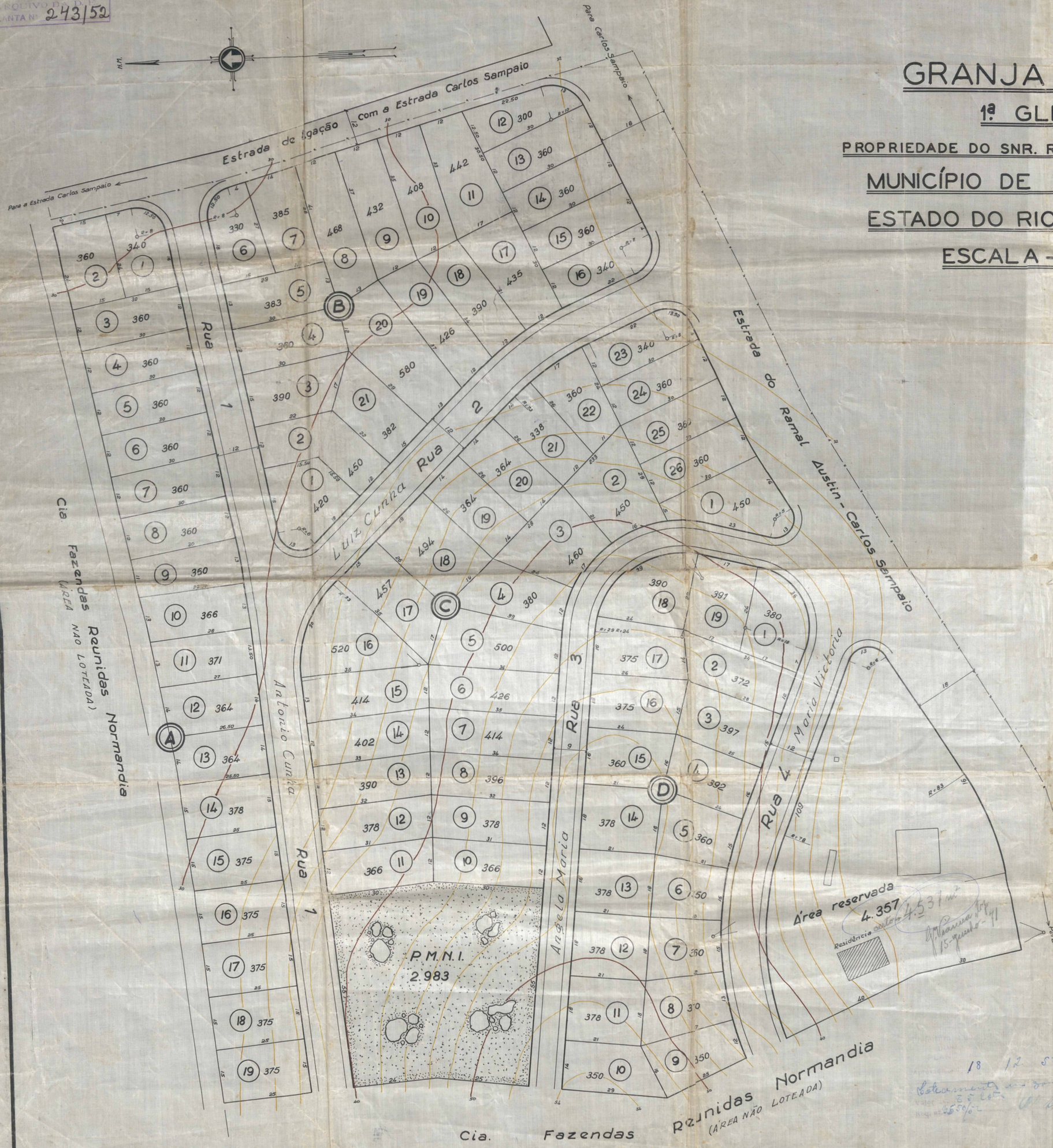
MUNICÍPIO DE NOVA IGUAÇU

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

ESCALA - 1:500

APROVO, sujeitando-se o
 Requerente ao cumprimento das
 obrigações que a este ato
 aneja na D. A. o nº de

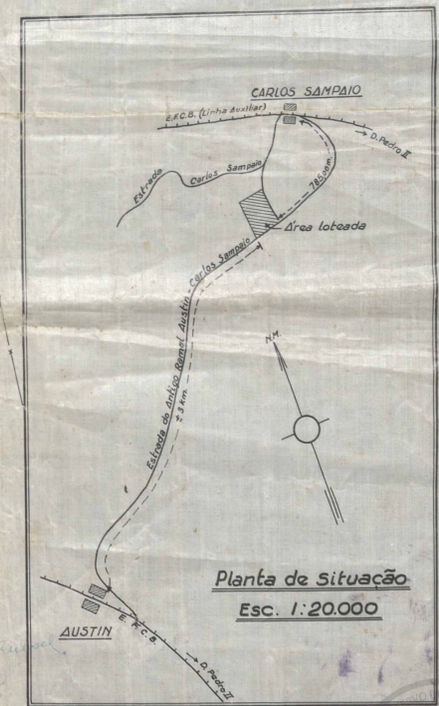
8/11/52
 Prefeito



Número de lotes	85
Área dos lotes	32.910,00 m ²
Área reservada	4.537,00 m ²
Área reserva é P.M.N.I.	2.983,00 m ²
Área das ruas	8.270,00 m ²
Área Total	48.700,00 m ²

Proprietário: *Ruben Baptista da Cunha*

Responsável: *Antônio S. Silva*
 Cont. 323 - CREB - S. P. 23



18 12 52
 Batimento de loteamento
 Valor 8,000
 Imp. 250%

ACERVO DIGITALIZADO



CEDIM
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR - UFRRJ



ARQUIVO DE PLANTAS