


Valdeir Freitas Oliveira
Engenheiro Civil
CRM 00022

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação Jazida

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

Folha

A4

Nº prancha

1/10

POV CANELA DE VELHO 3.181M 7°10'50.4"S 41°05'29.7"W



Assessoria Técnica de Engenharia
Engenharia Civil
RAB 058/09/12/14
CRM/MT 90022

WALDIR PINTAS OLIVEIRA
Engenheiro Civil

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

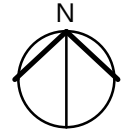
Folha

A4

Nº prancha

2/10

POV CARNAÍBA 16.378 m, 7°08'00.2"S 41°02'14.7"W




João de Deus da Silva
Engenheiro Civil
RAB 058/001234
CRM 10022

WALDIR PINTAS OLIVEIRA
Engenheiro Civil

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

Folha

A4

Nº prancha

3/10



José de Freitas da Silva
 Engenheiro Civil
 RGE 056/001234
 CREMOP 90022

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

Folha

A4

Nº prancha

4/10

POV SERRA SÃO FRANCISCO 1.338,9m, 7°07'08.3"S 41°01'06.7"W



Assessoria Técnica de Engenharia
Engenharia Civil
RAB 058/001234
CRM/PA 90022

WALDIR PINTAS OLIVEIRA
Engenheiro Civil

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

Folha

A4

Nº prancha

5/10



Assessoria Técnica de Engenharia
 Engenharia Civil
 RUA 1000, 1000
 C/PO BOX 1000

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

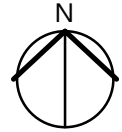
Folha

A4

Nº prancha

6/10

SERRA DO CAMPO GRANDE 5.292 M, 7°09'28.8"S 41°03'02.9"W



Assessoria Técnica de Engenharia
Engenharia Civil
RAB 056/09/12/14
CRM/SP 90022

WALDIR ROBERTO OLIVEIRA
Engenheiro Civil

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

Folha

A4

Nº prancha

7/10

SERRA DOS CAMILOS 1.351,1m, 7°05'50.9"S 41°01'05.1"W



Assessoria Técnica de Engenharia
Engenharia Civil
RAB 058/09/12/14
CREMAO 90022

WALDIR PINTAS OLIVEIRA
Engenheiro Civil

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

Folha

A4

Nº prancha

8/10

ASSENTAMENTO REDONDO 1027M, 7°09'25.1"S 41°06'49.9"W



Assessoria Técnica de Engenharia
Engenharia Civil
RAB 056/001234
CRM 001 90022

WILSON ROBERTO OLIVEIRA
Engenheiro Civil

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

Folha

A4

Nº prancha

9/10

BAIRRO NOVO HORIZONTE 2.858 m, 7°07'55.3"S 41°01'36.2"W



Assessoria Técnica de Engenharia
Engenharia Civil
RAB 058/001234
CRM 100222

WILSON ROBERTO OLIVEIRA
Engenheiro Civil

Proprietário

Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto

VISTA AÉREA

Conteúdo da prancha

Planta de situação

Data

21/02/2022

Escala

Indicada

Folha

A4

Nº prancha

10/10