



# A Guerra

## A Arte de Fiscalizar

Ten Eng Lacerda

# ESCOPO



- CANTEIRO DE OBRAS
- PLACAS DE OBRA



# Arsenal

- ✓ Modelos;
- ✓ Checklists



# Arsenal

## » Template de Placa de Obra



1/2 X  
0,275

8 X  
4,40

Nome da obra / serviço  
conforme o contrato

1/2 X  
0,275

1,10

2 X

4 X

0,05

X

0,275

0,05

X

Área do nome da obra (A)

- Cor de fundo: verde - Pantone 3425C.
- Fonte: Signika Bold, caixa alta e baixa.
- Cor da fonte: branca.

Área de informações da obra (B)

- Cor de fundo: verde - Pantone 370C.
- Fonte: Signika Regular, caixa alta e baixa.
- Cor da fonte: amarela - Pantone 116C e Branca.

Área das assinaturas (C)

- Cor de fundo: branca.
- As assinaturas devem estar centralizadas.

Logomarca /  
emblem da  
Organização  
Fiscalizadora do  
contrato / obra

Logomarca /  
emblem da  
Organização  
Administrativa  
do contrato

Logomarca /  
emblem da  
Organização  
solicitante /  
financiadora

MINISTÉRIO DA  
DEFESA

PÁTRIA AMADA  
BRASIL  
GOVERNO FEDERAL

Sobre Alado padrão da  
Força Aérea Brasileira

Força Aérea Brasileira

Destinatar,  
destinatários,  
empresário,  
avulso para o gov.br

Contrato: XXXX XXXXXXXX XXXXX  
CNPJ: XXXXXXXX XXXXXXXX  
Razão Social: XXXXX de XXXXX XXXXXXXX  
CNPJ: XXXXXXXX XXXXXXXX  
Inscrição de Imposto: XXXXXXXX  
Título da obra: XXXXXXXX

Valor total da obra: R\$ XXXXXXXX  
Vál. do contrato: XXXXXXXX  
Contratante: XXXXXXXX  
Beneficiário: XXXXXXXX

X = 0,55 m  
4,40 m x 2,20 m  
Área da placa = 9,68 m²

ESPECIFICAÇÃO DAS CORES

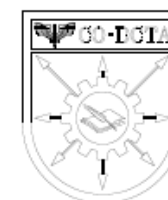
COR	COD. PANTONE	COD. CMYK	COD. RGB
Verde	Pantone 3425 C	CMYK: 00 100 100 00	RGB: 0 100 100
Verde	Pantone 370 C	CMYK: 00 100 100 00	RGB: 0 100 100
Verde	Pantone 3425 C	CMYK: 00 100 100 00	RGB: 0 100 100

Logomarca do Governo Federal

CROQUI DE VISUALIZAÇÃO DA PLACA DE OBRA - 9,68 m²  
ESQ: 100

OBS:

- As placas deverão ser confeccionadas de acordo com cores, medidas, proporções e demais orientações contidas no manual de marcas do Governo Federal - Obras. Deverão ser confeccionadas em chapas planas, metálicas, galvanizadas ou de madeira compensada impermeabilizada, em material resistente às intempéries.
- As placas deverão ser afixadas em local visível, preferencialmente no acesso principal do empreendimento ou voltadas para a via que favoreça a melhor visualização. Recomenda-se que as placas sejam mantidas em bom estado de conservação, inclusive quanto à integridade do padrão das cores, durante todo o período de execução das obras.
- Fonte das letras, cores e proporções conforme o manual de uso de marcas do Governo Federal - Obras - Janeiro/2019. Link para download: <https://www.secom.gov.br/acesso-a-informacao/manuals>
- Atentar para a exatidão nas proporções e cores das logomarcas / emblemas e brasões das entidades envolvidas.
- Determinadas informações contidas na placa são de responsabilidade da contratada conforme contrato.



COMANDO DA AERONÁUTICA  
COMISSÃO DE OBRAS DO DCTA

APROVO

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

COMANDANTE/CHefe/DELEGADO DA OBRA

REV	ESPECIFICAÇÃO	DATA	RESPONSABILIDADE

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA AEROESPACIAL

MODELO PADRÃO DA PLACA DE OBRA - 9,68 m²

PROJETO BÁSICO

LEIUA E DETALHES

CO-DCTA / DIVISÃO TÉCNICA / SEÇÃO DE ESTUDOS E PROJETOS

PLACA Nº 001/2019, VILA DAS ACÁCIAS, RUA JOSÉ DE CARVALHO, CXP 12.228-001, TELEFONE: (11) 3447-0044, CNPJ: 003442801/0001

DESENVOLVIDA	AUTOR	COORDENADOR
EDSON SILVA DE OLIVEIRA DESENVOLVIDA		CARLOS EDUARDO SILVA LIMA COORDENADOR
APROVADO		

ESCALA	UNIDADE	PRELIMINAR	DATA	ARQUIVO (XREF)	REV 00
INDIC.	INDIC.	01/01	AGO 19		


## » Projeto Exemplo de Canteiro de Obra



# Arsenal

## » Checklist Canteiro de Obra



	<b>CHECK - LIST</b> <b>CANTEIRO DE OBRAS</b>		Folha: 1/1	Revisão: 00

TÓPICOS	S	N	OBSERVAÇÕES
<b>PROJETO DO CANTEIRO</b>			
• Existe projeto Executivo de Canteiro de Obras?			
• O caminho de serviço foi contemplado?			
• O projeto contempla a sinalização da obras?			
• O layout obedece às proporções e exigências da NR 18?			
• Os ambientes atendem à natureza e dimensão da obra?			
• Foram previstas centrais de formas e armadura?			
• Foram previstas baias para acondicionamento de agregados?			

<b>EXECUÇÃO DO CANTEIRO</b>			
• Os ambientes executados atendem à especificação técnica?			
• Os ambientes executados refletem aos quantitativos de planilha?			
• Os containers para áreas de vivência foram protegidos contra riscos de choque elétrico por contatos indiretos e aterrados?			
• Existem linhas de rede elétrica que cruzam o alambrado?			
• O trecho de alambrado sob as redes elétricas forma aterrados e seccionados (dessolidarizados) dos trechos restantes?			

<b>PLACAS DE OBRA</b>			
• As placas de identificação de obra atendem os modelos previstos na especificação técnica?			
• As placas de identificação de obra foram previstas em planilha?			
• As placas de responsável técnico da obra atendem os modelos previstos na especificação técnica?			
• As placas de responsável técnico da obra foram previstas em planilha?			
• As placas de compensação ambiental atendem os modelos previstos na especificação técnica?			
• As placas de compensação ambiental foram previstas em planilha?			
• As placas de sinalização de segurança atendem os modelos previstos na especificação técnica?			
• As placas de sinalização de segurança foram previstas em planilha?			
• As placas de obra foram instaladas em local visível ao público externo?			