

Cercas

EMATER. Rio Grande do Sul.

Desenho Técnico / 1983

Cód. Acervo: 52521

© Emater/RS-Ascar



Disponível em: <http://hdl.handle.net/20.500.12287/52521>

Documento gerado em: 07/11/2018 21:03

O Repositório Institucional (RI) da Extensão Rural Gaúcha é uma realização da Biblioteca Bento Pires Dias, da Emater/RS-Ascar, em parceria com o Centro de Documentação e Acervo Digital da Pesquisa da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (CEDAP/UFRGS) que teve início em 2017 e objetiva a preservação digital, aplicando metodologias específicas, das coleções de documentos publicados pela Emater/RS- Ascar.

Os documentos remontam ao início dos trabalhos de extensão rural no Rio Grande do Sul, a partir da década de 1950. Portanto, salienta-se que estes podem apresentar informações e/ou técnicas desatualizadas ou obsoletas.

1. Os documentos disponibilizados neste RI são provenientes da coleção documental da Biblioteca Eng. Agr. Bento Pires Dias, custodiadora dos acervos institucionais da Emater/RS-Ascar. Sua utilização se enquadra nos termos da Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.
2. É vetada a reprodução ou reutilização dos documentos disponibilizados neste RI, protegidos por direitos autorais, salvo para uso particular desde que mencionada a fonte, ou com autorização prévia da Emater/RS-Ascar, nos termos da Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.
3. O usuário deste RI se compromete a respeitar as presentes condições de uso, bem como a legislação em vigor, especialmente em matéria de direitos autorais. O descumprimento dessas disposições implica na aplicação das sanções e penas cabíveis previstas na Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998 e no Código Penal Brasileiro.

Para outras informações entre em contato com a Biblioteca da Emater/RS-Ascar - E-mail: biblioteca@emater.tche.br



EMATER-RS

associada à EMBRATER
vinculada à SECRETARIA DA AGRICULTURA

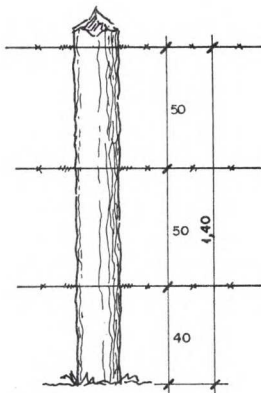
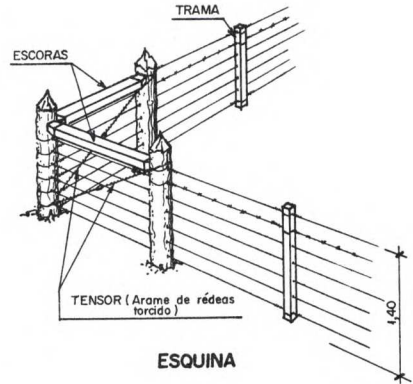
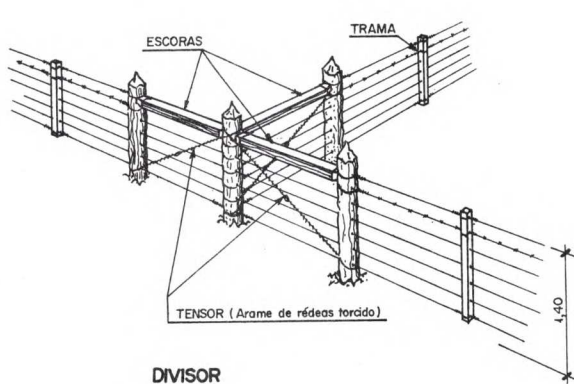
CONSTRUÇÕES RURAIS

CERCAS

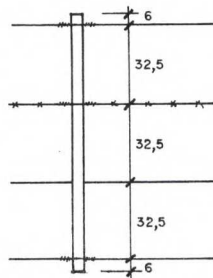
ADAPTAÇÃO: Eng.º Agr.º JOSÉ MAURO DA SILVA CACHAPUZ — CREA 17.279

PROJETO ORIGINAL: INTA - B. AIRES

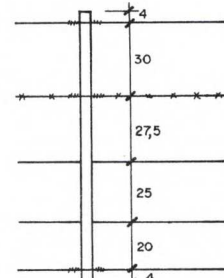
DESENHO: JOÃO C. ROSA



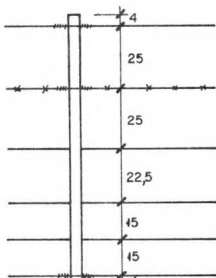
CERCA DE ARAME FARPADO



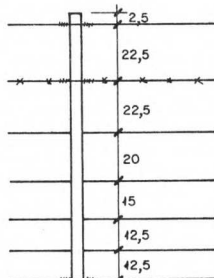
CERCA COM 4 FIOS



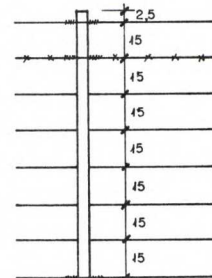
CERCA COM 5 FIOS



CERCA COM 6 FIOS



CERCA COM 7 FIOS



CERCA COM 8 FIOS

Nº de mourões para 5.000m

Colocados a:						
10 m	12	15	18	20	25	30
500	417	334	278	250	200	167

Nº de tramas para 5.000m

Em m	Colocadas a:										
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	
10	1000	1500	2000	2500							
12	834	1251	1068	2085	2502						
15	668	1002	1336	1670	2004	2338	2672				
18	556	834	1112	1390	1668	1946	2224	2502	2780		
20	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	3000	
25	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2400	
30	334	501	663	835	1002	1169	1336	1503	1670	2004	

Arame liso

Nº	Espessura mm	Comprimento m
4	5,893	200
5	5,385	215
6	4,877	275
7	4,470	350
8	4,064	400
9	3,658	470
10	3,251	615
11	2,946	800
12	2,642	975
13	2,337	1.330
14	2,032	1.440

Arame farpado

Nº	Peso Kg	Comp. m
12,5	40	300
14	40	450