

ORIENTAÇÃO PARA BALIZAMENTO DE CERCAS

- ➔ Muitas vezes na propriedade quando o produtor necessita fazer um piquete ou uma área de serviço na forma de um quadrado, há a necessidade de obter um ângulo reto, ou seja, aquele que tem 90° , para a construção da cerca. A melhor maneira de se obter esse ângulo é através do triângulo 3-4-5 e de seus múltiplos.
- ➔ Para isso o produtor deve ter uma trena de pelo menos 12 metros e mais dois ajudantes (ver passos e figuras abaixo).
- ➔ **1º Passo:** Para iniciar duas pessoas devem alinhar junto à cerca referência 3 metros dessa trena.
- ➔ **2º Passo:** A terceira pessoa deve puxar mais 4 m de trena, aproximadamente na direção em que a nova cerca será construída.
- ➔ **3º Passo:** Enfim, a pessoa que está com o começo da trena em mãos receberá a marca de 12m da trena e a unirá com a marca zero, formando assim um triângulo.
- ➔ Assim o ângulo obtido entre os lados 3 e 4 é de 90° .
- ➔ Atenção: em nenhum momento deve-se perder as marcações intermediárias e em todos os lados do triângulo a trena deve estar esticada em seu máximo.
- ➔ Para visualizações de maior distância, é perfeitamente possível aumentar as metragens, desde que se mantenha a proporção 5:4:3.
- ➔ Observe o esquema:

