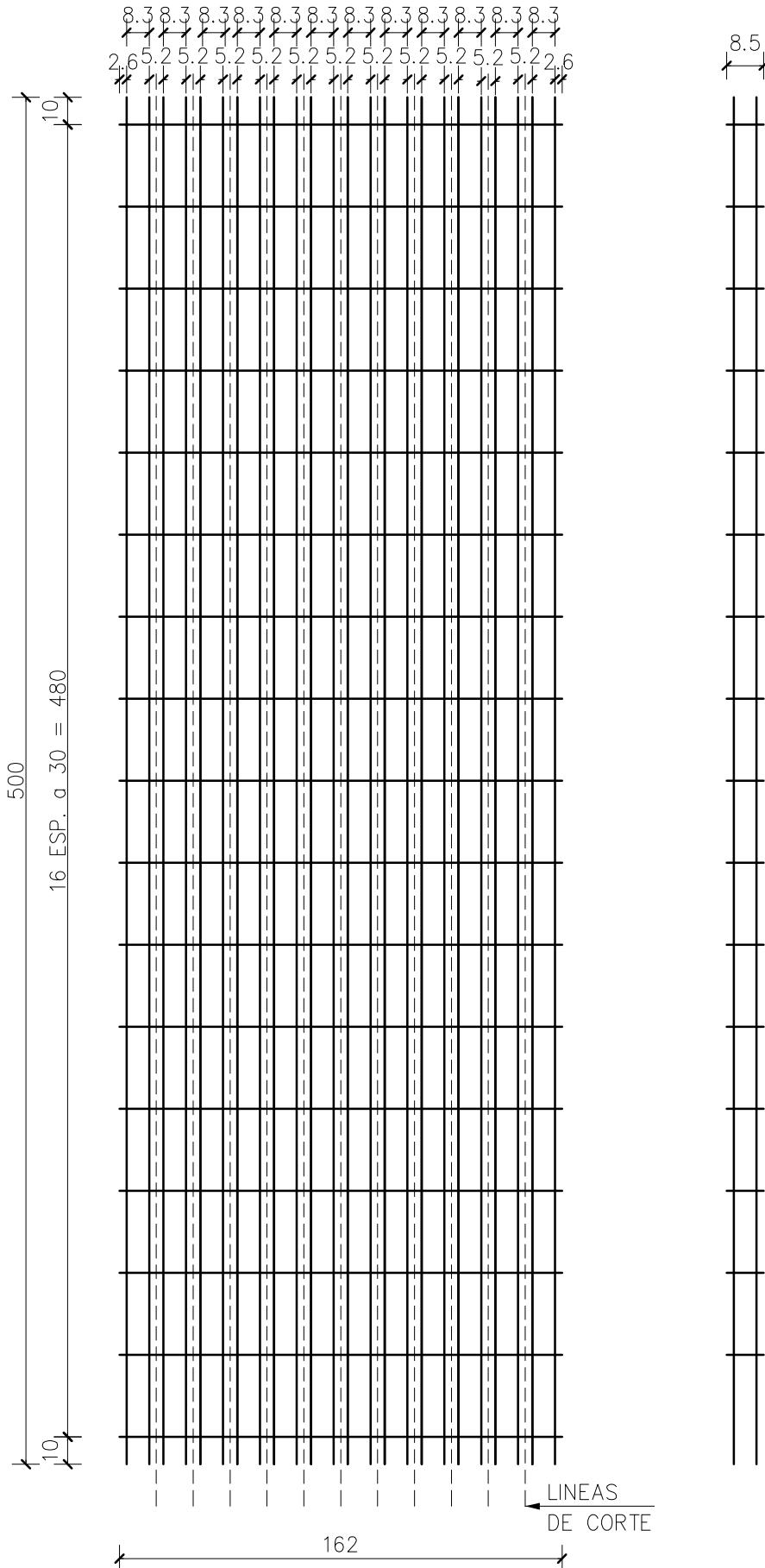


ESCALERILLA ELECTROSOLDADA STOCK

LONG. = 24 Fe \varnothing 4.2 de 5.00 M. = 120.00 M. x 0.109 = 13.08 Kg.
 TRAN. = 17 Fe \varnothing 4.2 de 1.620 M. = 27.540 M. x 0.109 = 3.00 Kg.

PESO = **16.08 Kg.**

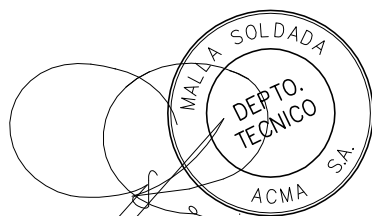


NOTA: DE ESTA MALLA SE OBTIENEN 12 ESCALERILLAS

Características

Todos los productos Electrosoldados ACMA son fabricados con acero de alta resistencia AT56-50H:

- A : Acero
- T : Trefilado/Laminado
- 56 : 5.600 Kg/cm² (limite de ruptura)
- 50 : 5.000 Kg/cm² (limite de fluencia)
- H : Hormigon


 REVISION DEPTO. TECNICO
 20 de Dic. de 2013
 FECHA REVISION