

Joaquin Rieta Sister

D. Juan Solá
Casa de la Huerta.-Camporrobles
para comenzar

Cimientos: 171 m/3 a 150 k.....25,650 k.
Piso hormigón: 90 m/3 a 200 k.....18,000 ,,

Fabrica de manposteria: 102,30 m/3 a 30 k..... 3,070 k.
Revocos y enlucidos: 702 m/2 a 5 k..... 3,510 ,,

.....50,230 K.

Veinticinco mil kilogramos.....

quince de Diciembre mil novecientos cuarenta y siete

Cimientos $15 \times 120 \times 1.50 \times 2$ $54 m^3$
 $30 \times 1.20 \times 1.50 \times 2$ 108
 $3 \times 2 \times 1.50$ 9

$171 m^3$

Piso $15 \times 30 \times 0.20$ $90 m^2$

Mampostería: $30 \times 2.40 \times 0.45$ 32.40
 $2 \times 15 \times 2.40 \times 0.45$ $32.40 m^3$
 $2 \times 27.5 \times 2.40 \times 0.45$ 29.70
 $2.50 \times 2.40 \times 1.30$ 7.80

$102.30 m^3$

Invernaderos $2 \times 15 \times 2.40$ 72
 $2 \times 15 \times 0.40$ 12
 $2 \times 30 \times 2.40$ 144
 $2 \times 20 \times 0.40$ 24
 15×30 450

$702 m^2$

Cimientos $171 m^3$ a $150 R$ $25,650 R$
 Piso $90 m^2$ a $200 R$ $18,000 >$
 mampostería $102.30 m^3$ a $30 R$ $3,069 >$
 Invernaderos, jercas $702 m^2$ a $5 R$ $3,510$

$50,230$

Juan Solís
Campesinobles