

PIEZA: 2651

"LLOL-LLOL"

longitud pieza = 29.8 cms.

peso de la pieza = 89.8 grs.

→ Es una pieza compuesta de:

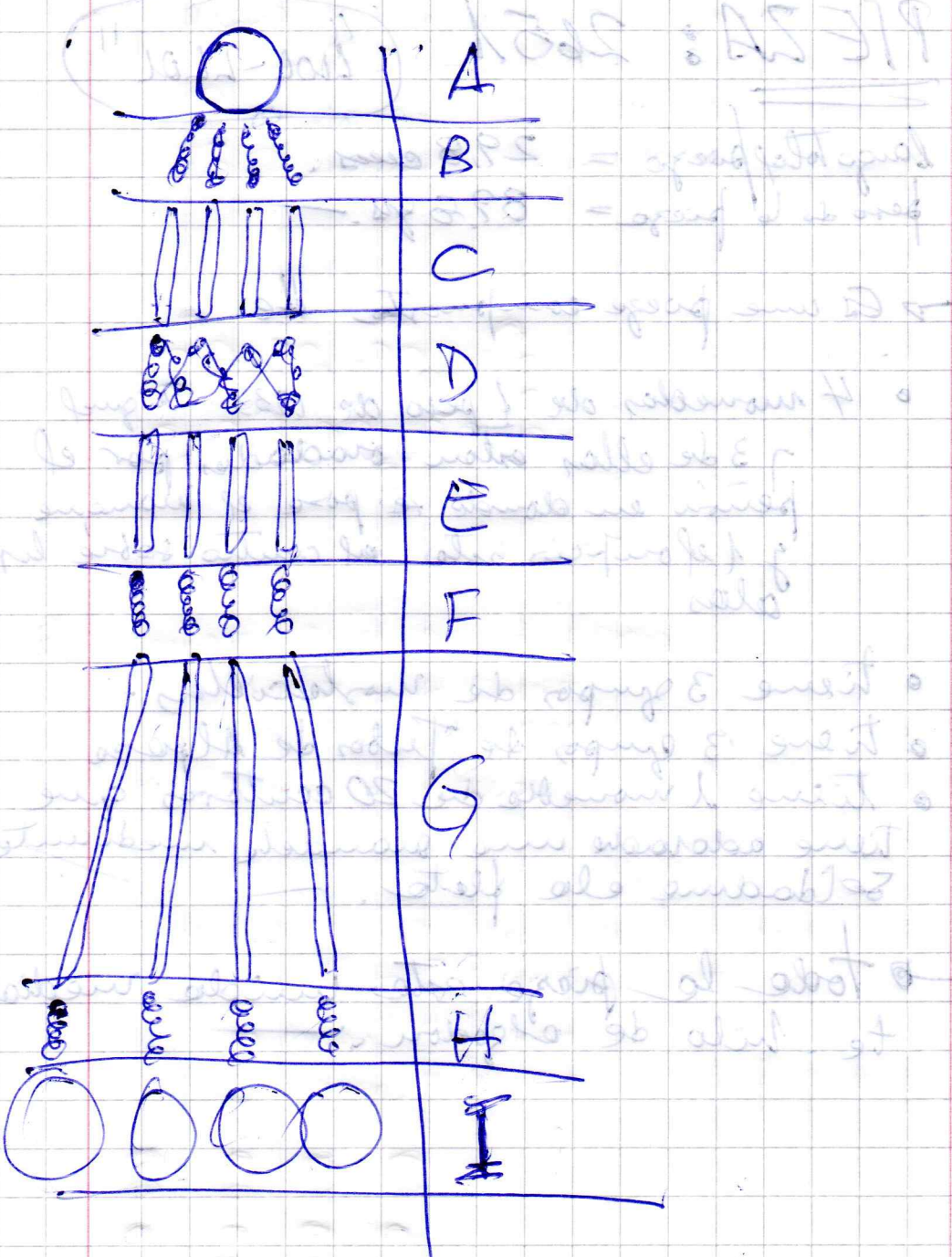
- 4 monedas de 1 peso de 1933 Miguel y 3 de ellas están oradadas por el péñon en donde se pone el manique y el orificio está al centro sobre las alas

- tiene 3 grupos de masticillas.

- tiene 3 grupos de tubos de Alpacas.

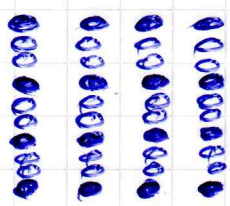
- tiene 1 moneda de 20 centavos que tiene adosada una mandala mediante soldadura en la fleta.

→ todo la pieza está unida mediante hilo de algodón.



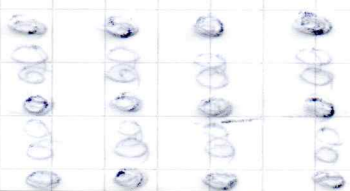
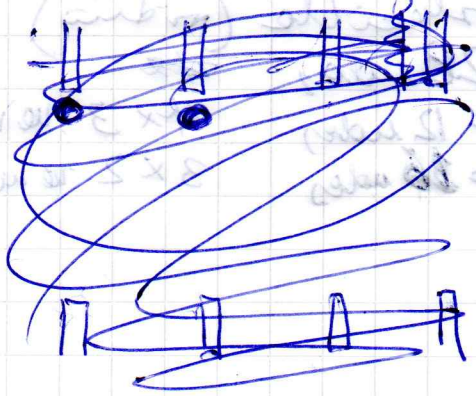
A. - Moneda de 20 ctos. en el
 inicio principio de siglo XX
 tiene anillo de metal al paso.
 soldado con soladura de plata
 y a la cual se anudan todos
 los hilos. —
 peso de la moneda 4.5 grs.

B. - grupo de mostacilla
 total 40 udes. ~~4x3 udes~~
 ● rojo 16 udes. 4x3 udes
 ○ blanco 24 udes. 3x2 udes



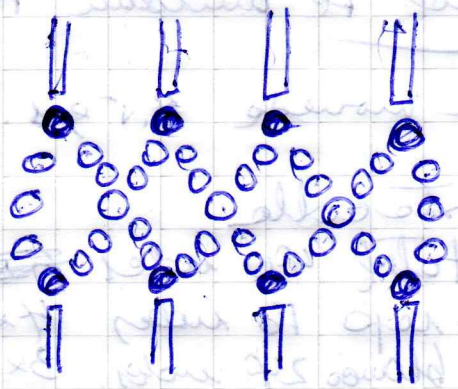
C. - grupo de tubo (Alpaca) 4 udes.
 largo = 4.1 udes.
 $\phi = 4$ udes.
 grosor laminas = 1 udes.

el tubo este unido
 pero no soldado



D - Grupo de mostacilla (rodillo) total 41 udes.

8 ● rojos 4x3 mm mm } irregulares
 33 ○ blancas 3x2 mm mm }



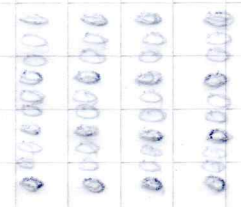
E. - Grupo de tubos Alfaca

largo = 4.1 udes

φ = 4 mm mm.

grosor leñame = 1 mm mm

el tubo este unido pero no soldado



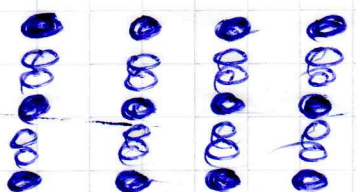
F. - Grupo de mostacilla (rodillo)

Total = 28 udes

● rojos = 12 udes

○ blancas = 16 udes

#x
 4x3 mm mm
 3x2 mm mm



G. - Grupo de tubos "Alpaca" 4 uds. -

longitud = 10.1 cms.

ϕ = 4 mm

los tubos están unidos

grueso laminas = 1 mm

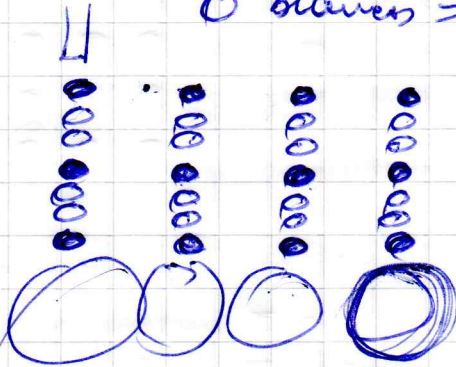
pero no soldados.

H. - Grupo de Muestra vidrio

Total = 28 uds. ~~4x3~~

● rojas = 12 uds. 4x3 mm

○ blancas = 16 uds. 3x2 mm



I. - Grupo de Monedas. peso (1933) (vigneta)

