

pieze 2691  
"Sikil"

peso: 10.4g  
101.1 gms

largo total: 30,8 cms

Metal: Alpacas.

Descripción de pieze

(\*)  $\text{pi} \text{ (4)}$  placas irregulares  
todas unidas por arande-  
las planas soldadas a  
la placa (6)

(\*)  $\text{pe}$  la placa inferior tiene  
(5) chollales o campanas  
unidas a este con aran-  
dillas de alambre solda-  
das a la placa. — (5)

total de partes = 20 partes

(\*) por los gromes de las 4 placas  
que el de 0.9 mm podemos  
concluir que este Alpacas es una  
laminas industrializable y que  
posteriormente fue cortada  
que la construcción de la  
pieze es de 1950 en adelante

NOTA: al parecer hubo  
utilización de Brea,  
faldado y marcos por pie.  
en la construcción de la  
pieze. —

ARANDELA PLANA

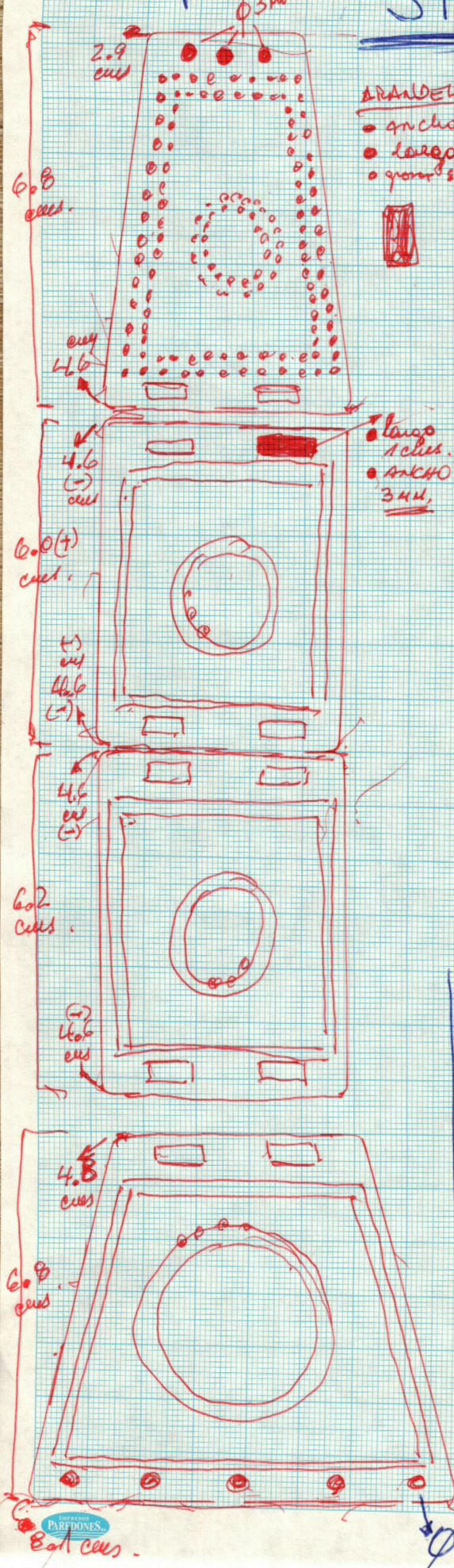
- ancho 8 mm (+)
- largo 17 mm.
- grosor 0.5 mm



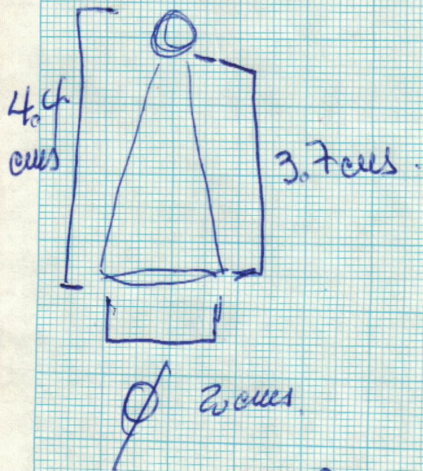
- largo 1 cms.
- ancho 3 mm.

ARANDELA ALAMBRE

- $\phi$  2 mm
- largo: 2.9 cms.







Granel: 0.5 mm  
límite

- Es una pieza del tipo 20
- más adelante de 1950

### Técnicas utilizadas

- corte x siemilla
- orificio x broca.
- soldadura a la plata
- grabación: por percusión  
receso sobre plomo.
- técnica de percusión sobre  
plomo con martillo para  
la formación del cono.

### Siril

pieza pectoral que aloja  
parte al trípode y que  
cae al centro del pecho  
de la mujer