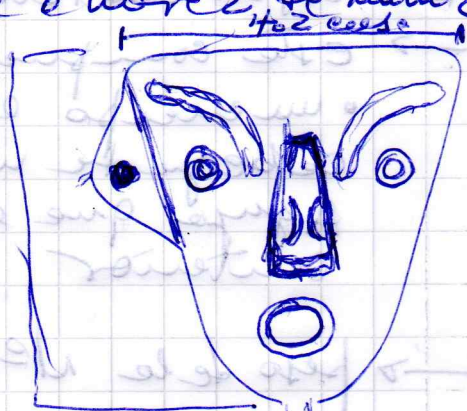


PIEZA N° ~~62~~ "TOPOS" 2685 ~~2685~~

- Aguja para tomar (unir)
- objeto metálico al parecer escoria.
- este compuesto 2 partes.
 - un cuerpo que represente la cabeza de una persona y una Aguja que este colocada de la anterior
- peso de la N° 62 = 51.0 grs.
- la parte de la cabeza esta constituida por la técnica del fundido (cera perdida) o con molde
- largo de la pieza = 24.5 cms.
- largo de la aguja = 20.5 cms.
NOTA: que esta aguja esta introducida mediante corte de la cabeza por siemilla y luego adozada y soldada. y aguzada en la punta.
- grosor de la aguja 3 mm.

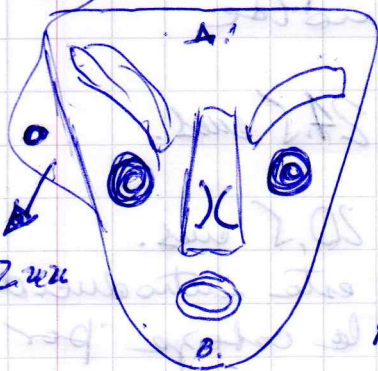
Descripción del cuerpo, (cabeza)

→ este compuesto x tec. fundido (cera perdida) o molde a tuerza se realiza



4.6
cm

GROSORES.



A = 3.4 mm

B = 2.3 mm

Cepa der = 5 mm

Cepa izq = 5.1 mm

2.2 mm

NAZOS

BATE = 5.7 mm

INICIO = 4.5 mm

OTOS

DER = 4.6 mm

IZQ = 5 mm

BOCA

4.2 mm
grosor.

CEJAS:

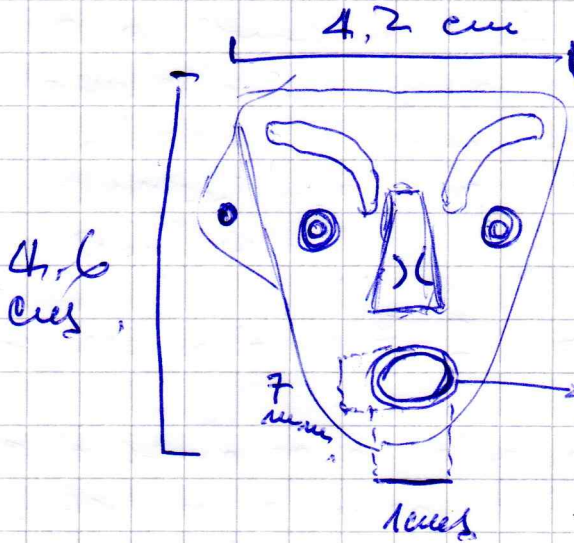
- 1.7 cm. derecho
- 1.9 cm. izquierdo

OSOS:

• diámetro = 1 mm
irregular
con un esbozo de
circulo interior

NARIZ:

largo = 1.6 cm
base = 0.9 cm
entre ojos = 4 mm.



grosor del labio
1.2 mm.

y su parte interior
es bajo relieve.

Del análisis técnico

coche: es una figura irregular desde el
pto. de vista de grosores y forma

- > la tén. utilizable es el fundido
- > el metal al parecer es acero y po-
dría haber sido construido en una
maestranga de ferrocarril.