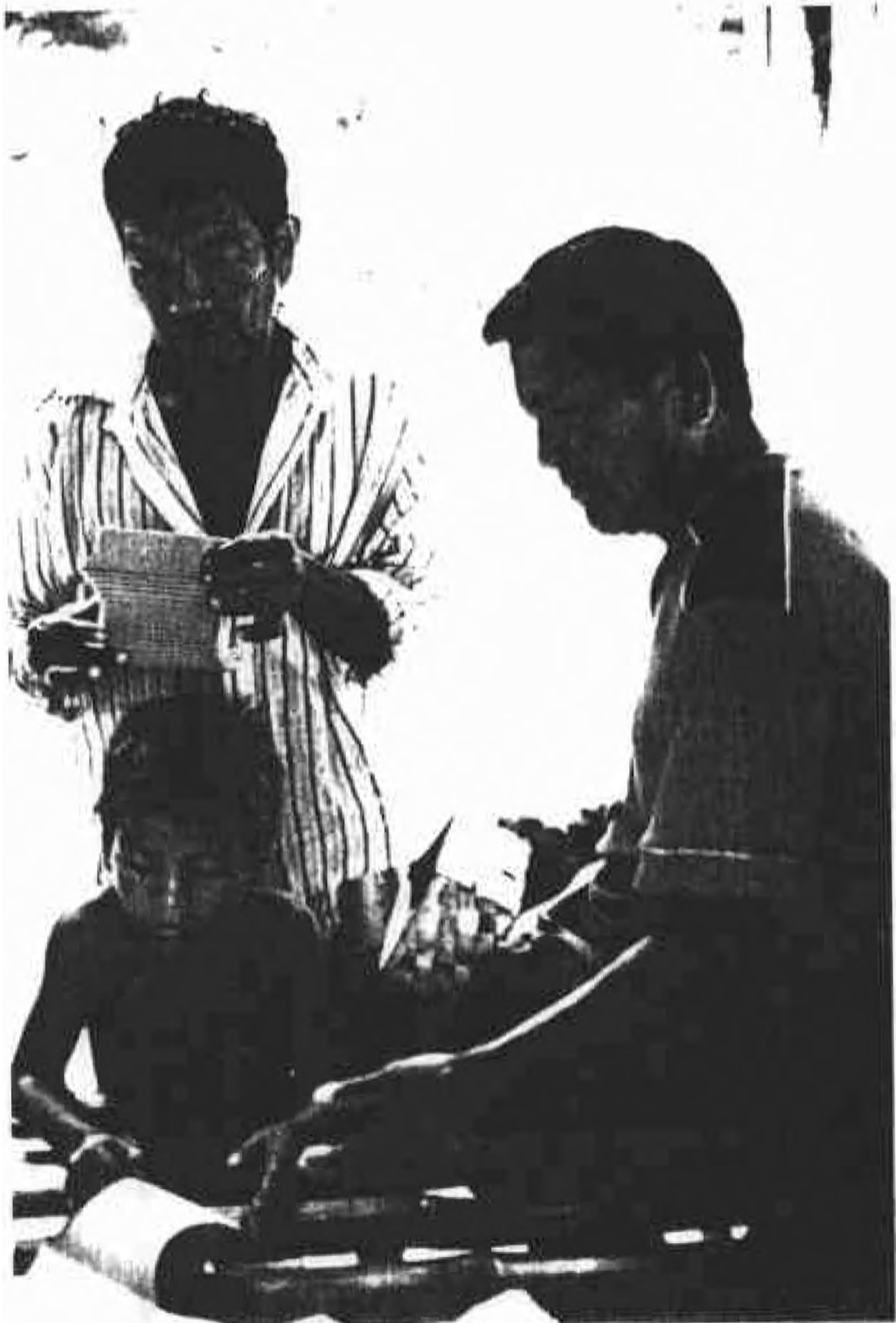


Jabón de la Tierra

Coyaíma - Tolima

Proyecto de Empaque

Ibaqué, junio de 1998









Esc: 1:200



9.0



9.2

9.2

PIEZA:	LÍNEA:	ARTESANO:
NOMBRE:	REGIÓN:	DEPARTAMENTO:
OFICIO:	LARGOR (cm):	ANCHOR (cm):
TÉCNICA:	ALTO (cm):	CUIDAD/MUNICIPIO:
RECURSO NATURAL:	DIÁMETRO (cm):	LOCALIDAD/VEREDA:
MATERIA PRIMA:	PESOR (g):	RESOLUCIÓN:
	COLORES:	TIPO DE POBLACIÓN:
	CERTIFICADO HECHO A MANO: <input type="checkbox"/> SÍ <input type="checkbox"/> NO	

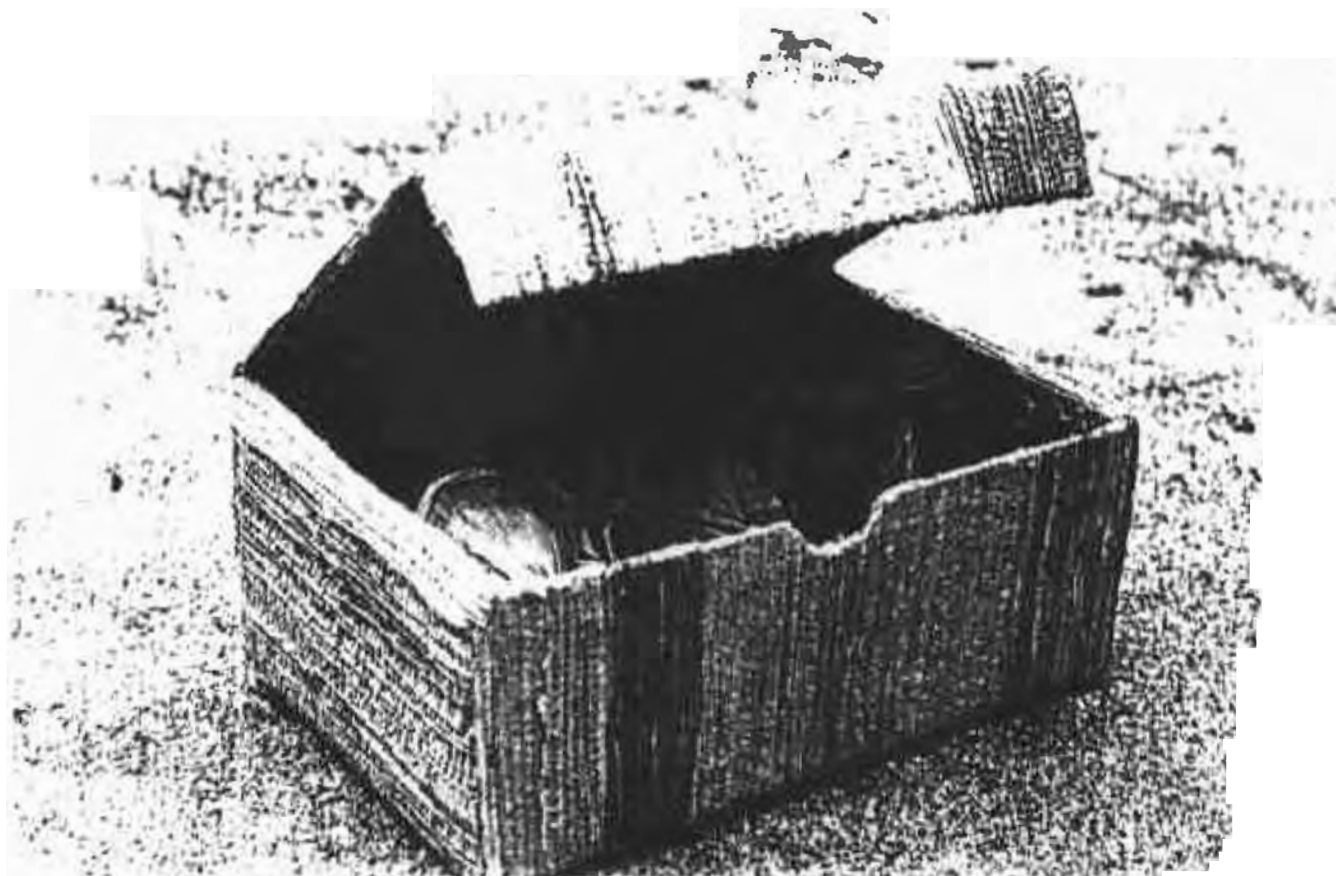
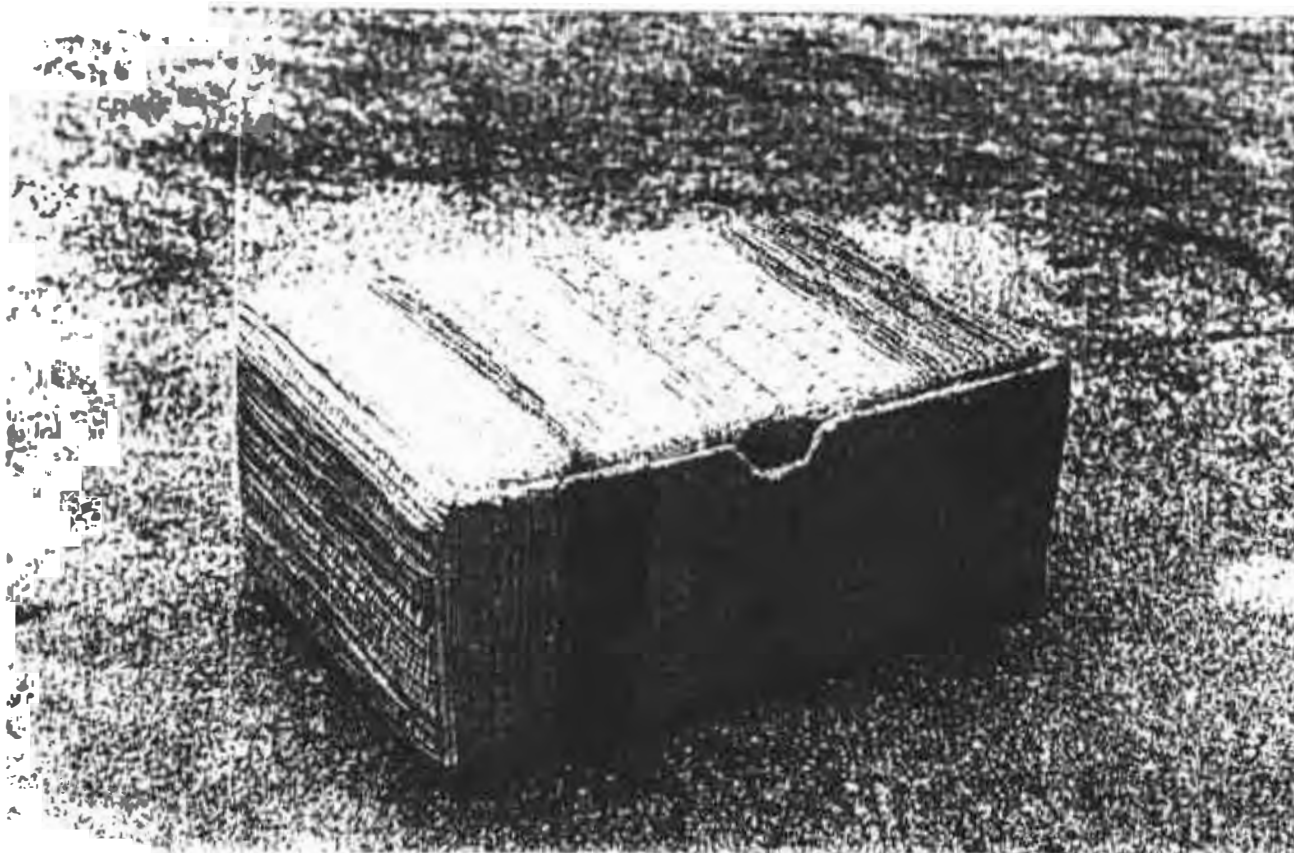
MERCADO OBJETIVO:	COSTO	PRECIO
PRODUCCIÓN/MES:	UNITARIO:	UNITARIO:
EMPAQUE:	P. MAYOR:	P. MAYOR:
EMBALAJE:	EMPAQUE:	EMPAQUE:

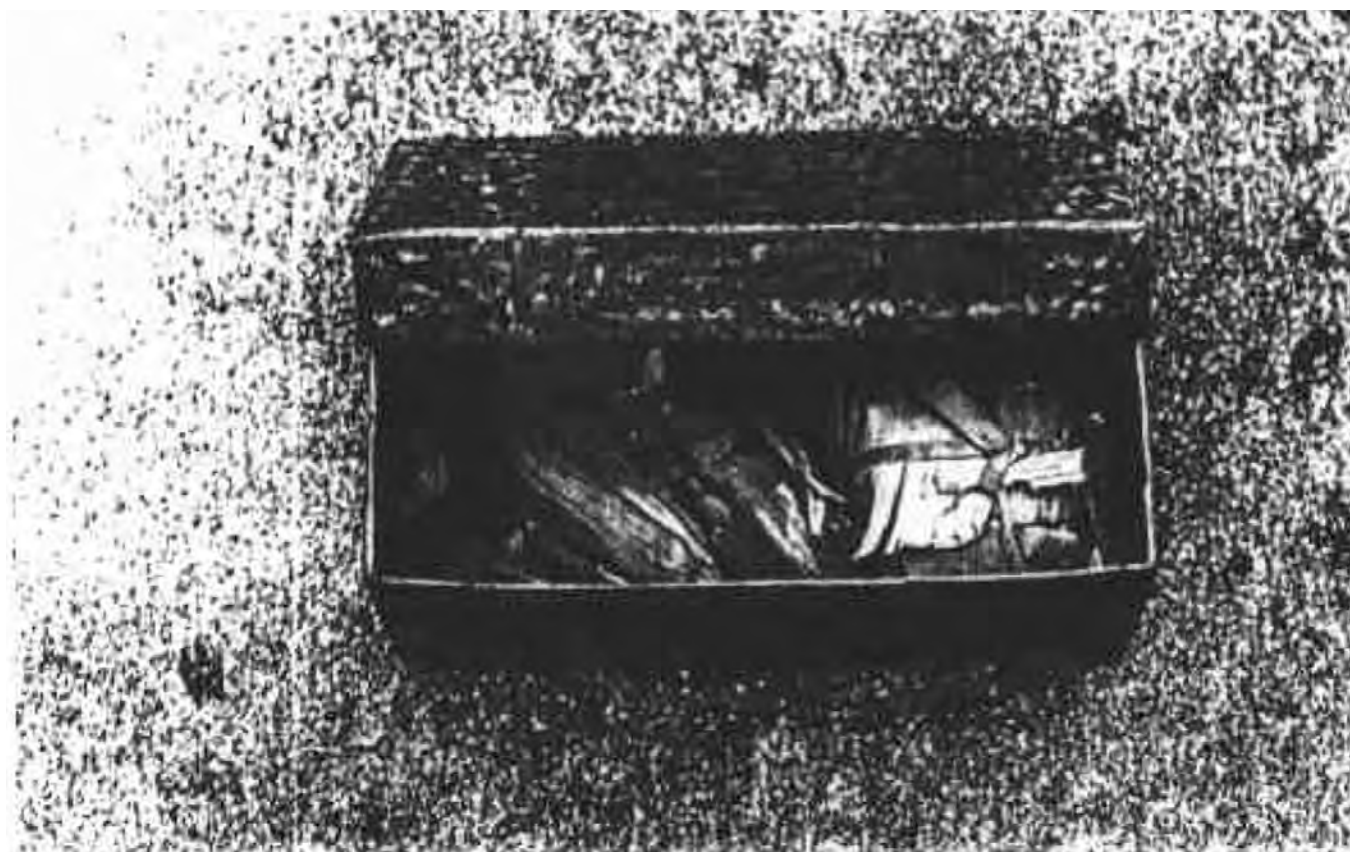
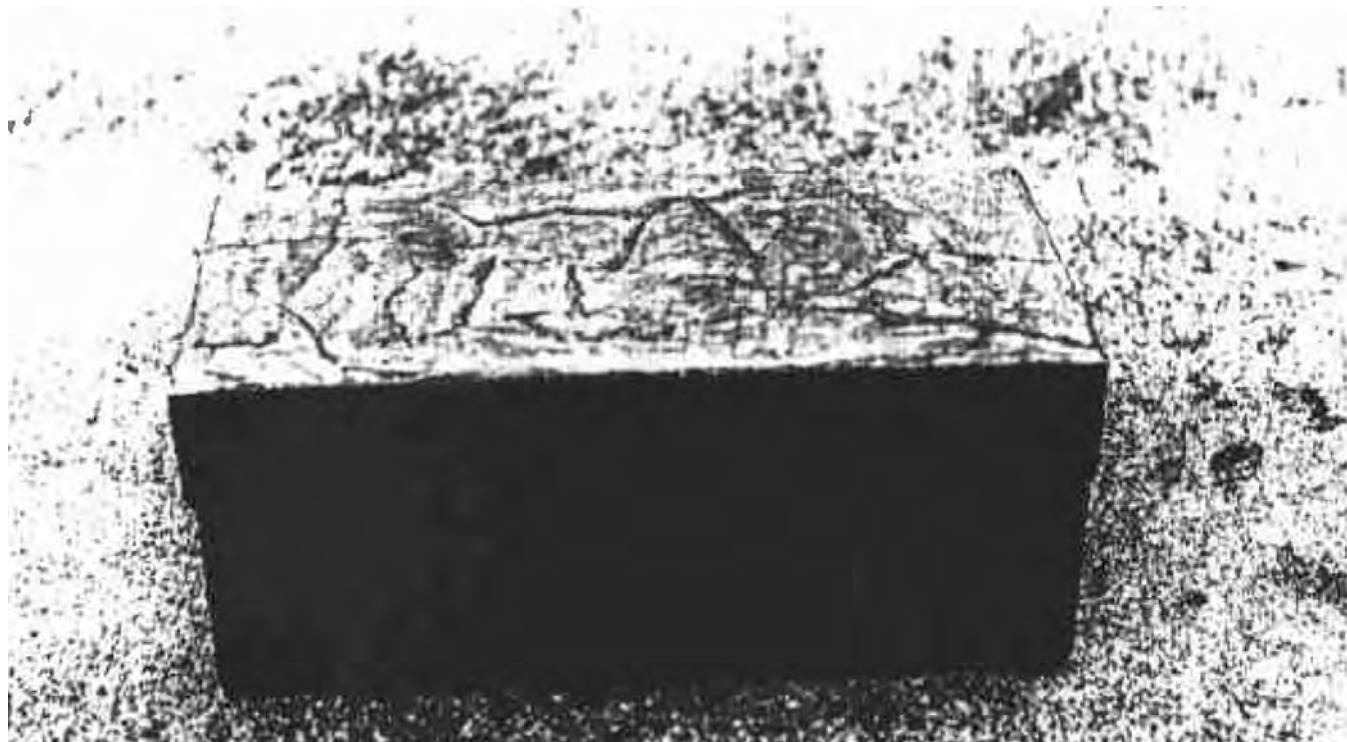
OBSERVACIONES:

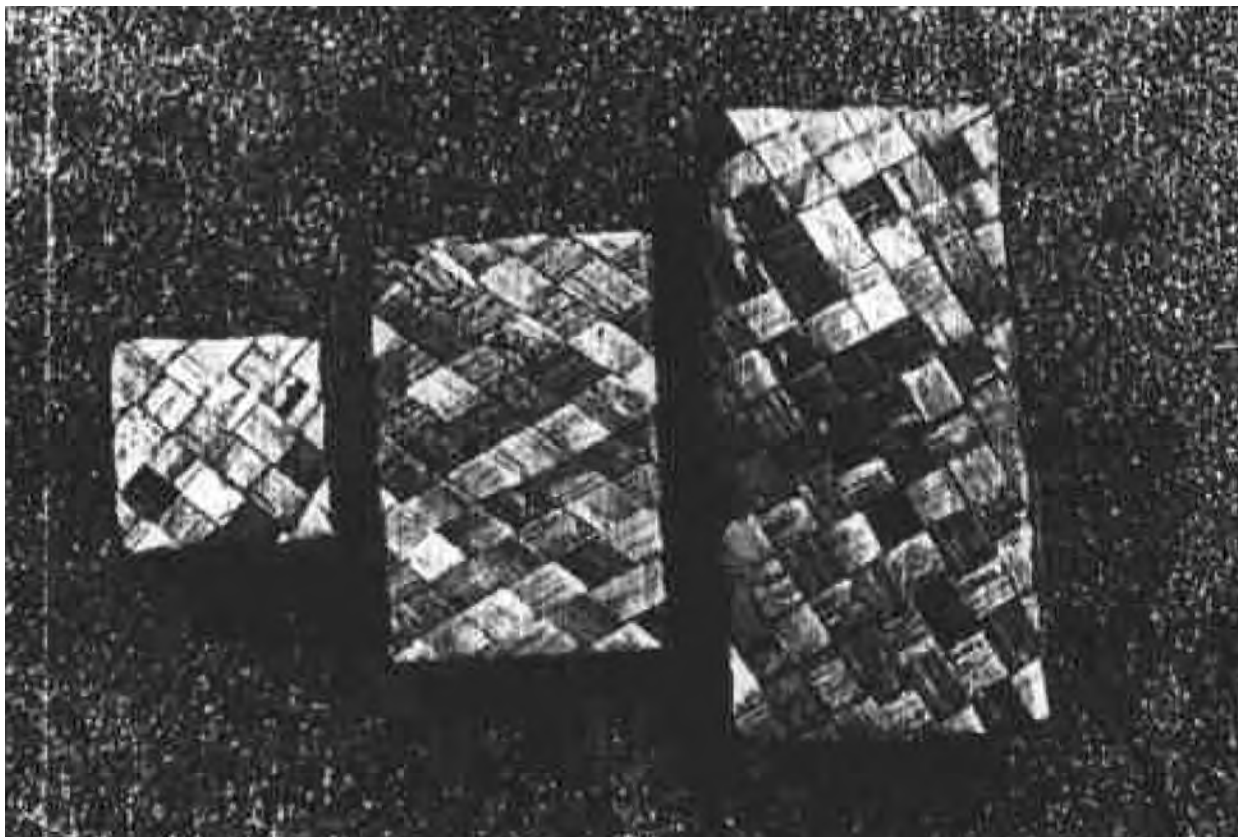
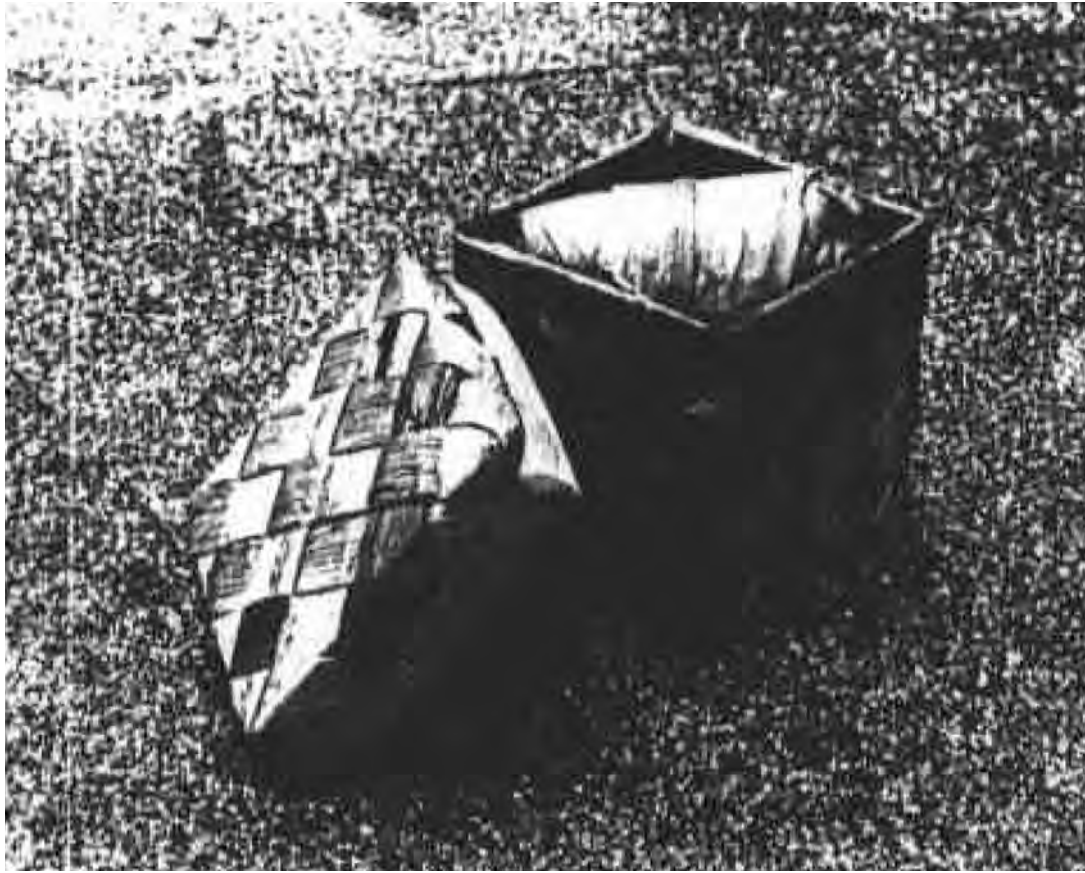


RESPONSABLE: _____ FECHA: _____



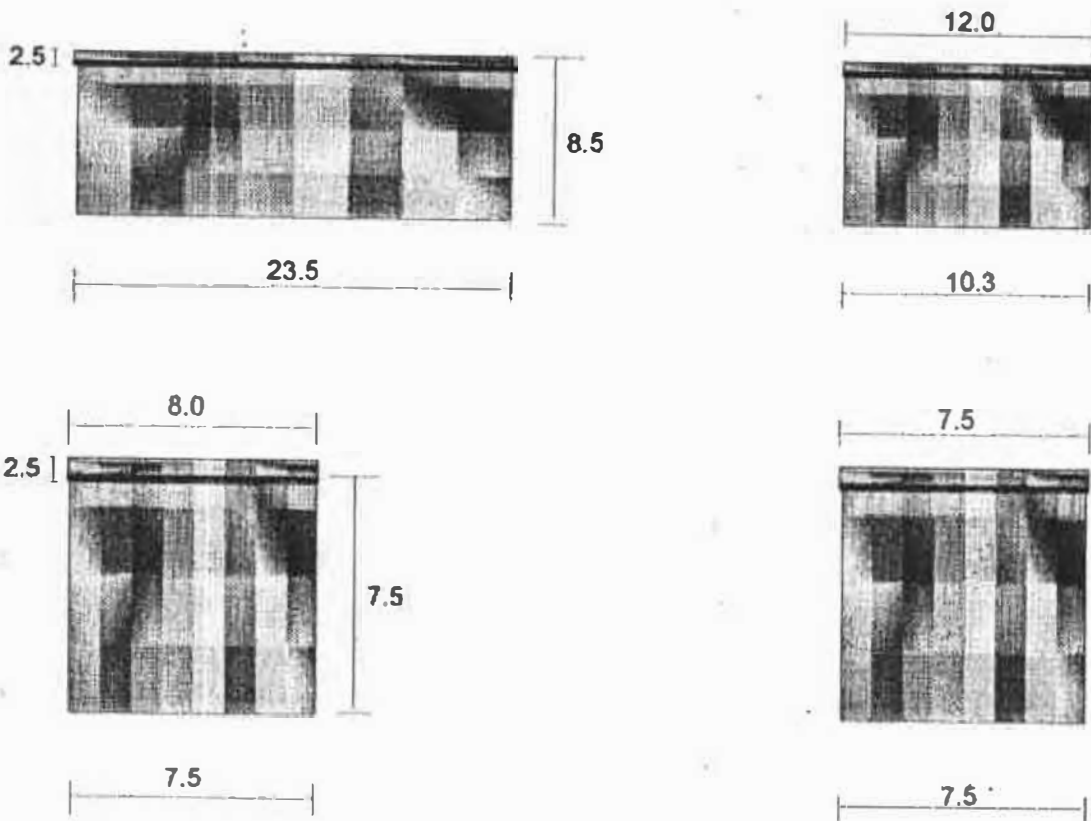








Esc: 1:250



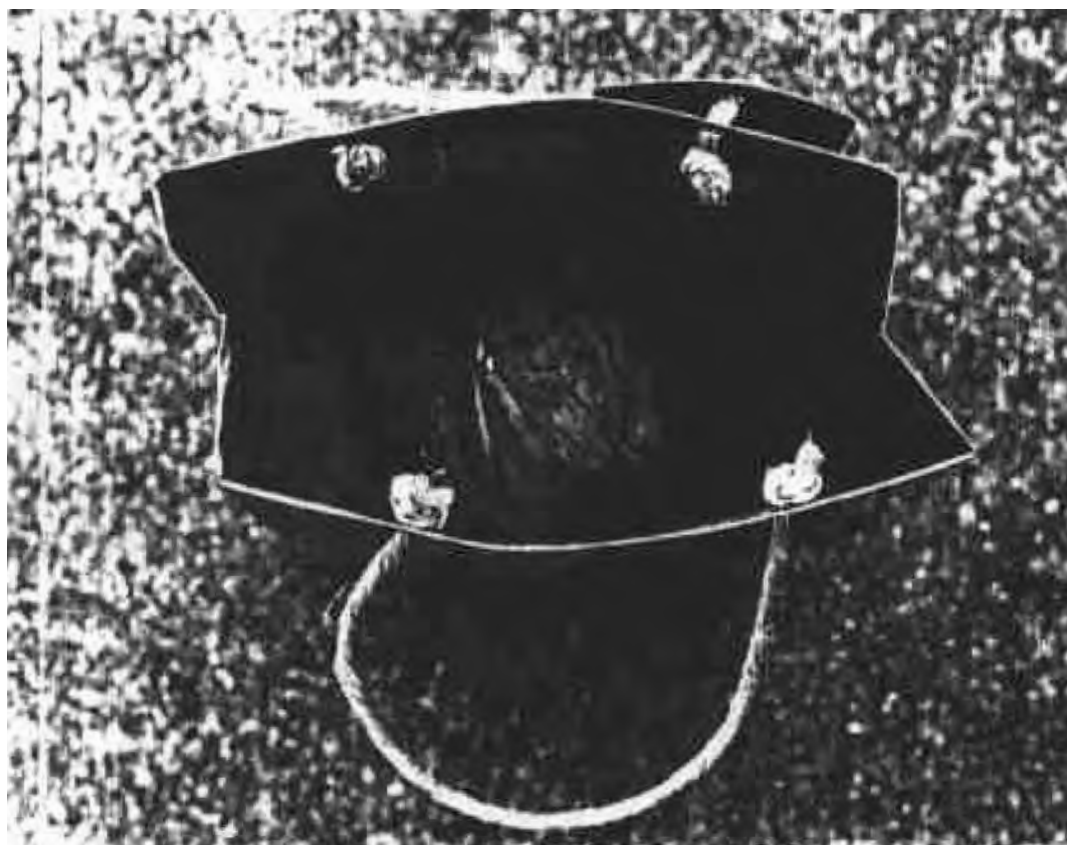
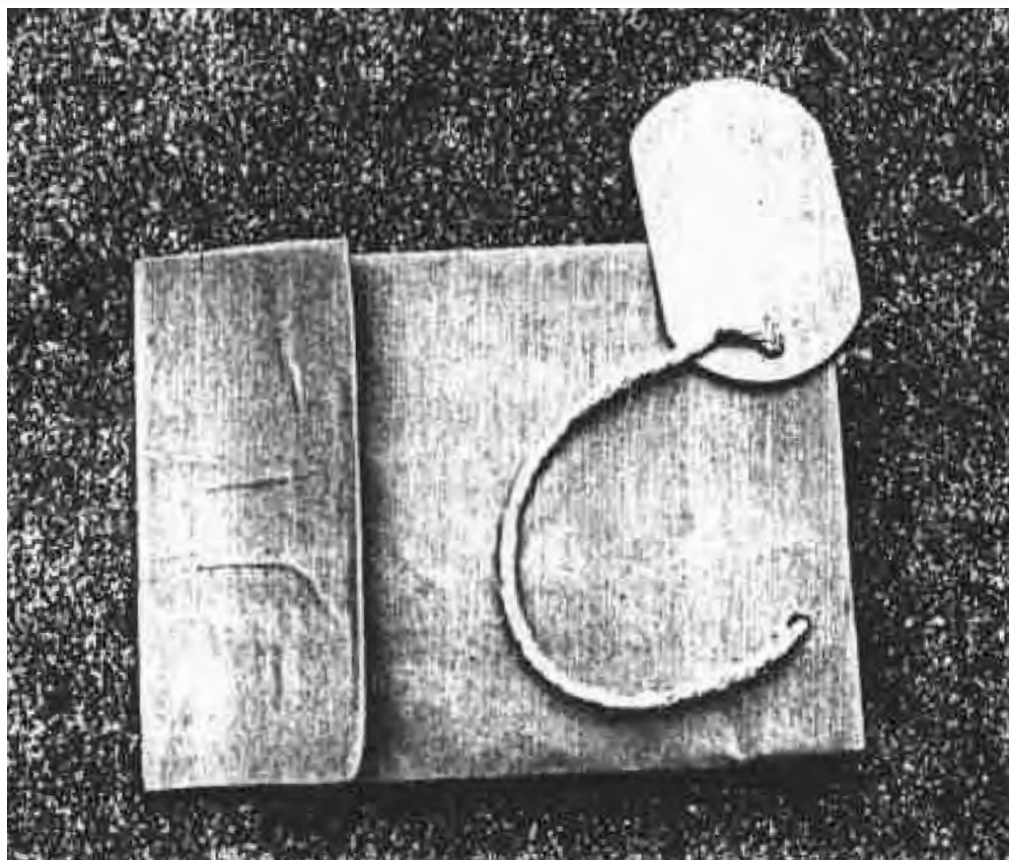
PIEZA:	LÍNEA:	ARTESANO:
NOMBRE:	PEREPECENCIA:	DEPARTAMENTO:
ORÍGENE:	LARGORUM: ANCHORUM: ALTORUM:	Ciudad/Municipio:
TÉCNICA:	DIÁMETRO: PESORUM:	LOCALIDAD/VELERA:
PROCESO NATURAL:	COLOR:	PERSONAJE:
MATERIA PRIMA:	CERTIFICADO HECHO A MANO: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	TIPO DE POBLACIÓN:

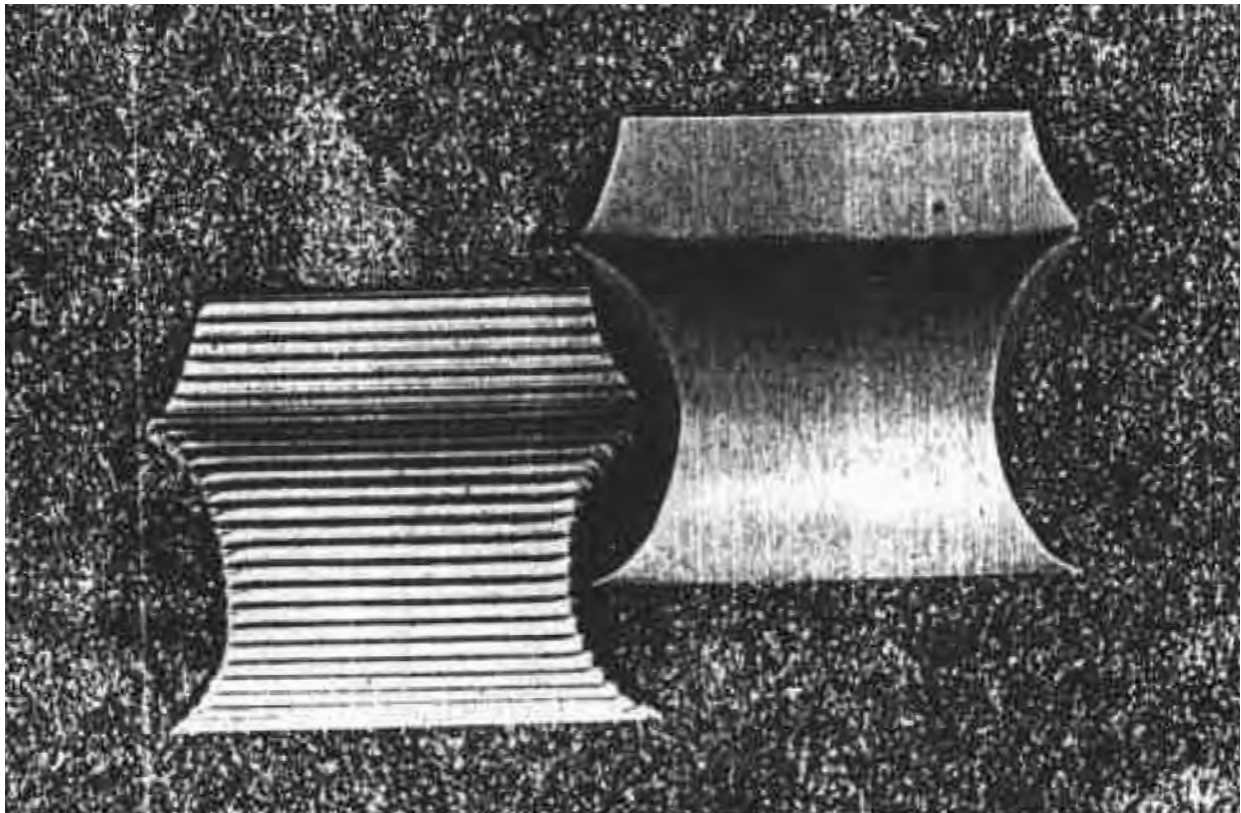
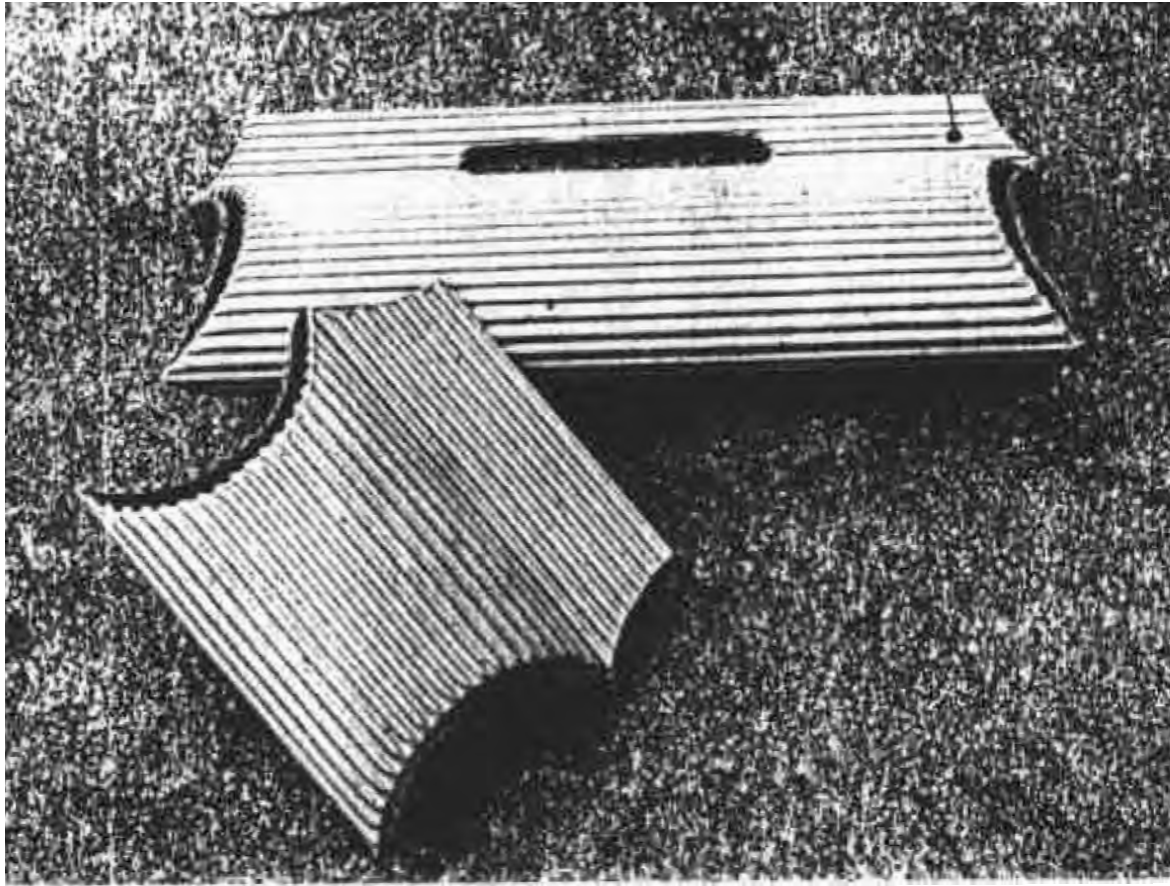
MARKET OBJECTIVE:	COSTO	PRICE
PRODUCTION/MONTH:	UNITARIO:	UNITARIO:
PACKAGING:	P. Mayor:	P. Mayor:
EMBALAJE:	EMPAQUE:	EMPAQUE:

OBSERVACIONES:



RESPONSABLE: _____ FECHA: _____





Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

JABÓN DE LA TIERRA

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

Jabón de la Tierra

ANEXO 37

**CONVENIO ARTESANIAS DE COLOMBIA, CORUNIVERSITARIA Y SENA
PROYECTO
FABRICACION DE JABON DE LA TIERRA
COYAIMA - TOLIMA
1.998**

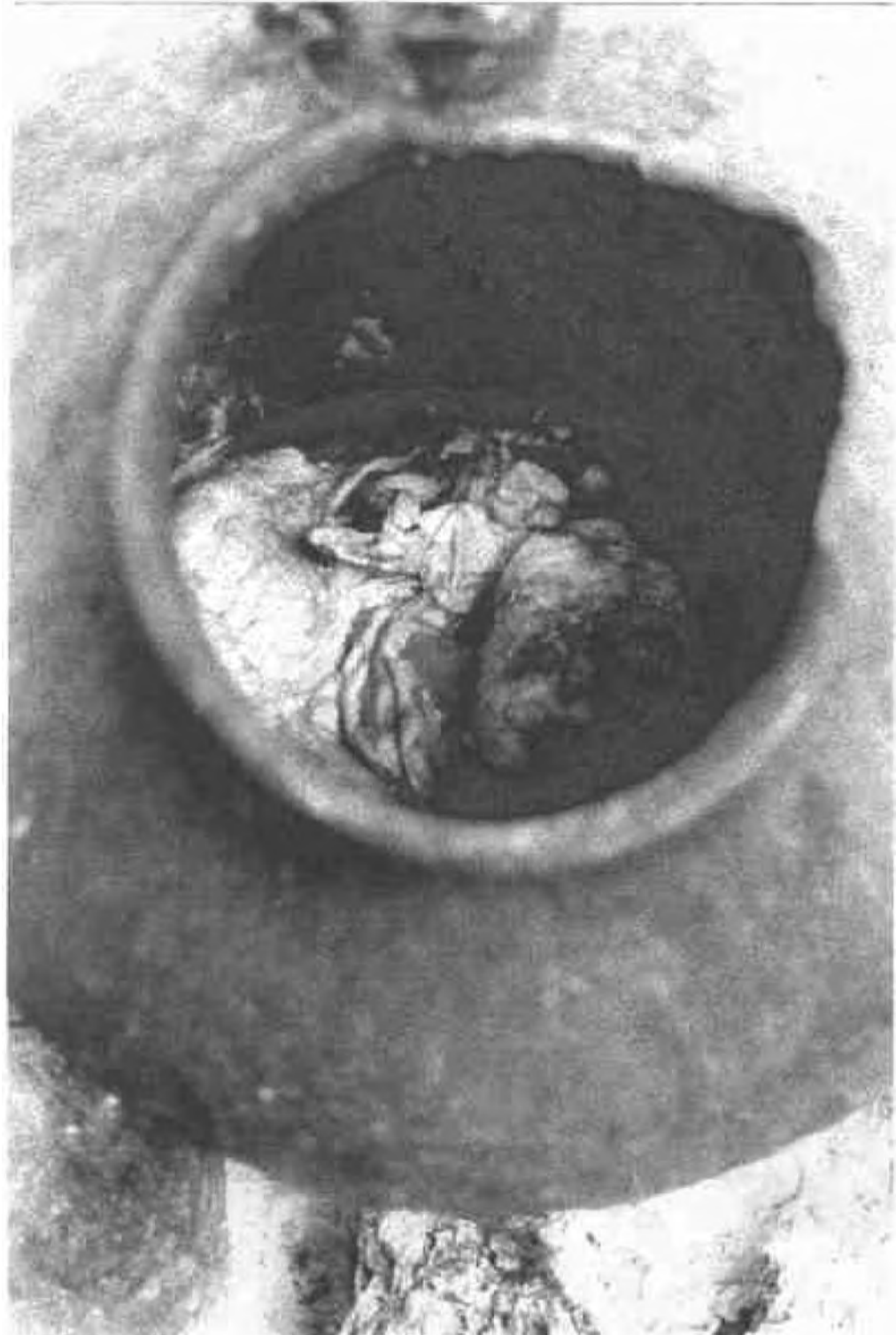
**PROCESO DE FABRICACION DEL JABON DE LA TIERRA
DECANTACION DE LA CENIZA PARA LA OBTENCION DE LA LEGIA**



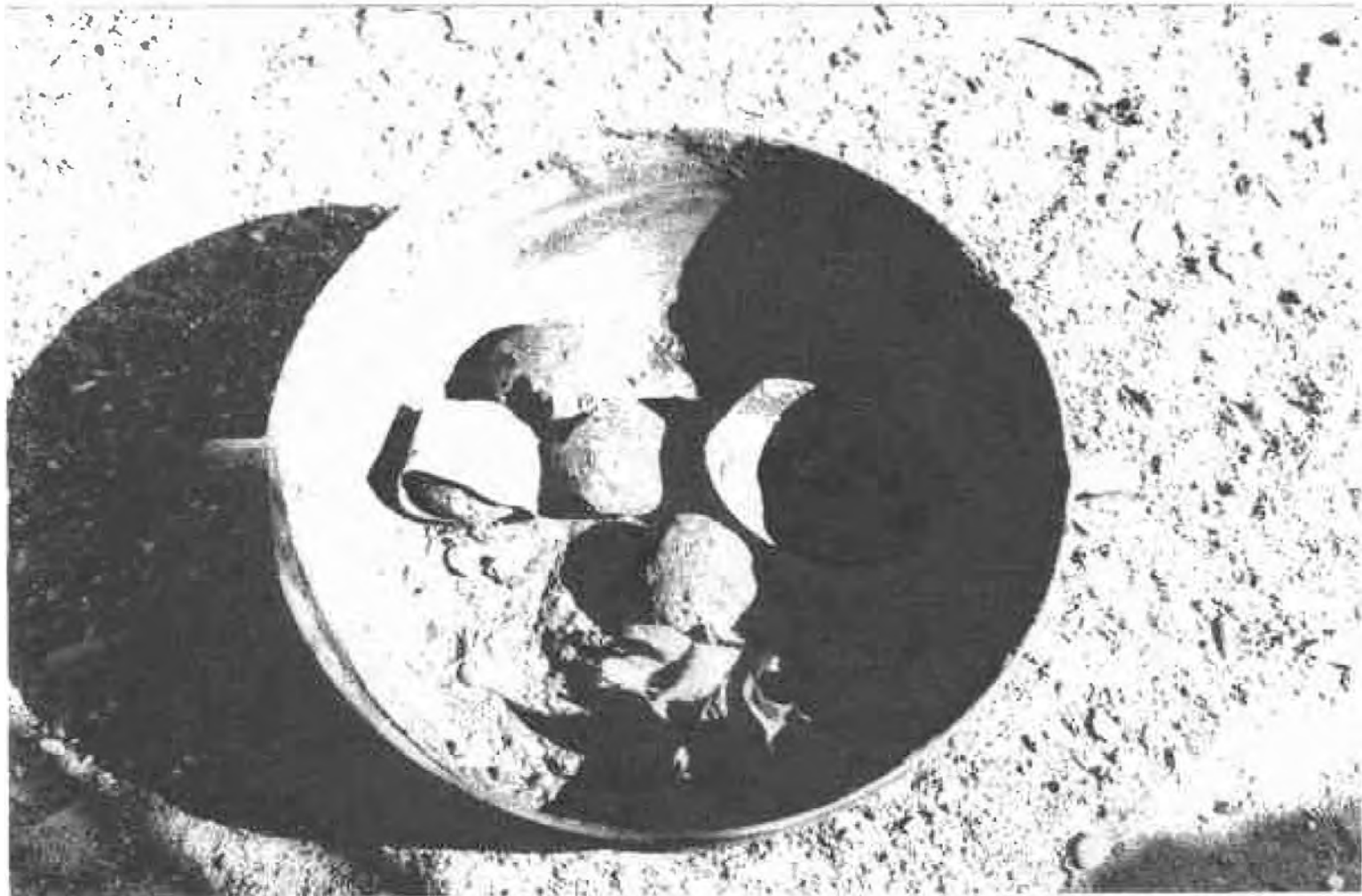
**PROCESO DE FABRICACION DEL JABON DE LA TIERRA
FOGON, ALIMENTADO CON LEÑA ; PARA EL PROCESO DE COCIDO DEL
CEBO CON LA LEGIA**



**PROCESO DE FABRICACION DEL JABON DE LA TIERRA
CEBO DE RES DENTRO DE UNA TINAJA DE ARCILLA, FABRICADA POR
ARTESANOS DE LA REGION**



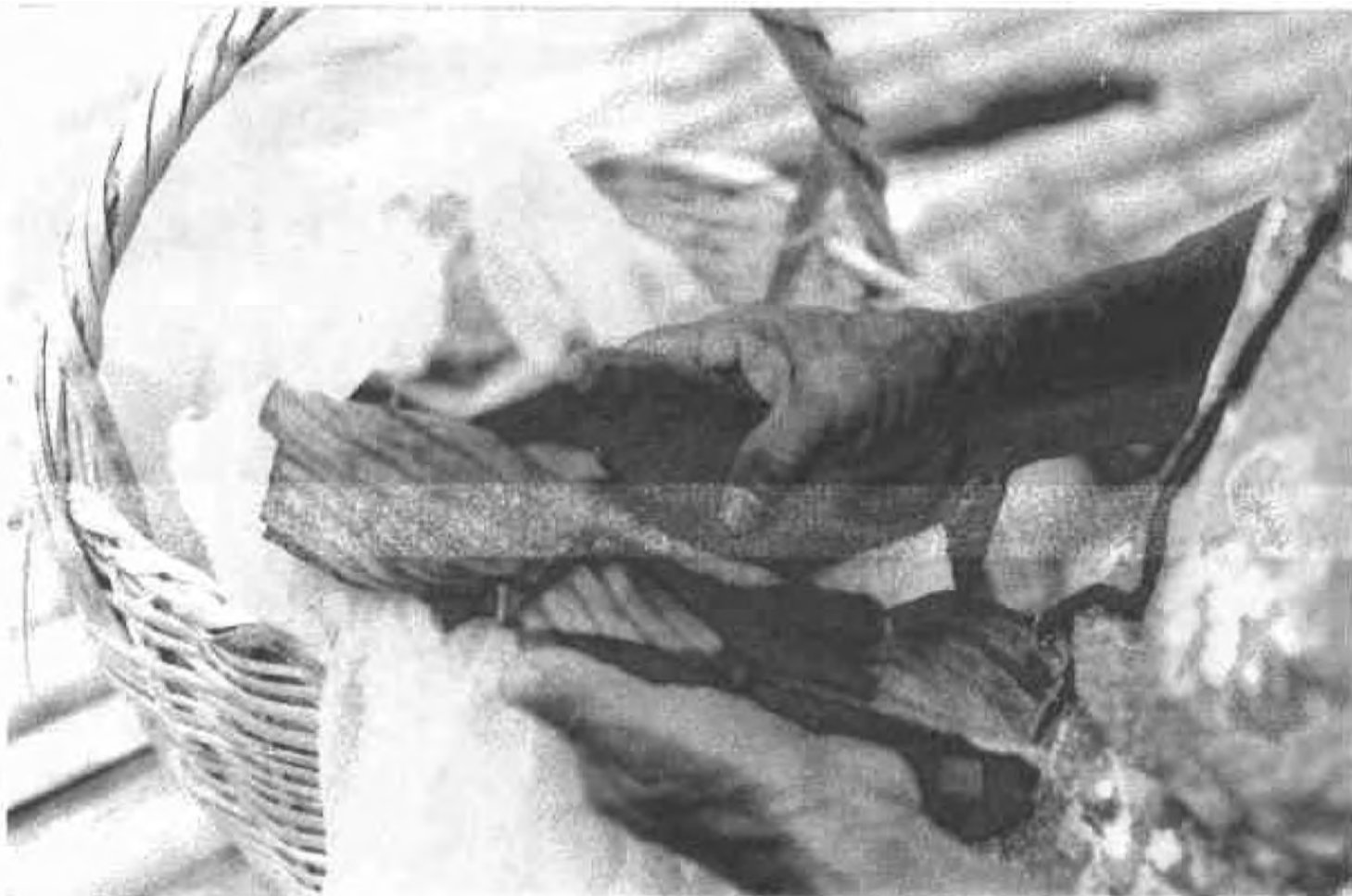
**PROCESO DE FABRICACION DEL JABON DE LA TIERRA
PAILA DONDE SE VIERTE CALIENTE EL JABON DE LA TIERRA PARA
DARLE FORMA Y TAMAÑO ; EL TRABAJO SE REALIZA MANUALMENTE
AYUDADO POR UNA TOTUMA**



**PROCESO DE FABRICACION DEL JABON DE LA TIERRA
EL JABON SE ELABORA DE DIFERENTES FORMAS Y TAMAÑOS, ESTOS
SON HECHOS A MANO POR LAS ARTESANAS DEL CABILDO CHENCHÉ
AMAYARCO.**



**PROCESO DE FABRICACION DEL JABÓN DE LA TIERRA
EL JABON SE ALMACENA EN UN CANASTO PROTEGIDO CON PLASTICO
PARA QUE NO PIERDA LA HUMEDAD Y MANTENGA SU FRESCURA.**



**PROCESO DE FABRICACION DEL JABON DE LA TIERRA
EL EMPAQUE EN HOJA DE PLATANO PROTEGE EL JABON ; SE AMARRA
CON LA MISMA FIBRA POR UNIDADES.**



**EL SEÑOR RAMON ORTEGA
ARTESANIAS DE COLOMBIA
FUNCIONARIO
COYAIMA, JUNIO DE 1.998**



DISEÑADOR JUAN CARLOS PACHECO
UNIDAD DE DISEÑO
ARTESANIAS DE COLOMBIA
COYAIMA, OCTUBRE DE 1.998



ANEXO 38
LISTA DE HERRAMIENTA INDUSTRIAL CAPACITACION
TECNICA A L GUADUAL - POLOCABILDO

- Sierra circular de banco con motor
- Máquina sinfin
- Sierra radial con motor
- Planeadora o Canteadora
- Pelador de guadua con motor
- Rodillo grande estructura metálica con motor
- Pulidora grande
- Pulidora pequeña
- Pulidora plana
- Compresor de 100 libras completo
- 2 Discos de 12 pulgadas diente de tungsteno para sierra circular
- 1 Disco de 10 pulgadas diente de tungsteno para sierra circular
- 1 Disco de 22 pulgadas diente de tungsteno para sierra circular
- 2 Martillos grande de uña
- 2 Martillos pequeños de uña
- 1 Cepillo No. 4
- 1 Cepillo No. 5
- 1 Cepillo de vuelta plano
- 2 Formones de 1 ½ pulgadas y 1 pulgada
- 2 Brocas de 5/8
- 2 Alacranes de 1 metro con 50 cm de largo
- 1 Escuadra carpintera
- 2 Prensas de mano carpintera de 12 pulgadas

Nota : Las anteriores son las herramientas industriales indispensables y más importantes para la capacitación técnica en muebles.