# Diseño e Innovación Tecnológica aplicados en el Proceso de Desarrollo del Sector Artesanal y la ejecución del plan de transferencia aprobado por el SENA

# Asistencia técnica para la implementación de equipos a la Asociación de artesanos de Cerinza - Boyacá

# Anexo Planos técnicos

Luz Dary Rosero Diseñadora









Bogotá, febrero 2007

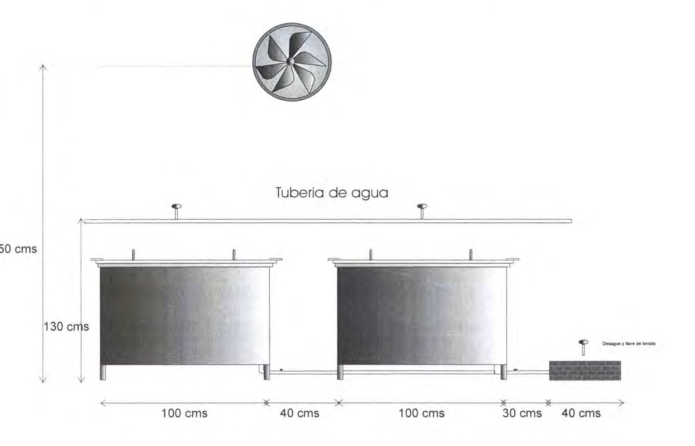


CODIGO: FORASD 07 Ficha de

FECHA: 2004 06 04

Dibujo y Planos VERSION 1 Técnicos

Página 1 de 2



Linea: Desarrollo	tecnologico	ESC. (Cm): PL.
Referencia:02		
Materia Prima:		
	Observaciones	*
Fecha: 15 / 01/ 2007		
	Referencia:02  Materia Prima:	Materia Prima:  Observaciones



Pieza: olla

#### **FORMATO**

Ficha de Dibujo y Planos Técnicos

CODIGO:	<b>FORASD</b>	07

FECHA: 2004 06 04

VERSION 1

Página 1 de 2

Subgerencia de Desarrollo - Centro de Diseño para la Artesanía y las Pymes



Nombre:olla rectangular en acero inoxidable	Referencia:02	
Oficio: Tejeduria	Materia Prima:	
Técnica:		
Proceso de Producción:Elaboración del contenedor: selec	cción, lamina en acero	Observaciones:
inoxidable calibre 16 doblado, (soldadura, acabados, se a	bre un orificio en la parte	
inferior izquierda para adaptar válvula de desague de 1")	. En los extremos superiores	
se soldan manijas en acero inoxidable para retirar el cont	enedor	
La tapa es elaborado en acero inoxidable calibre 20, ader		
manijas en acero inoxidable para facilitar su manipulación	1	
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha:15 / 01/ 2007	
	Poforonto/	Musetra Lines Empague

Referente(
------------

Línea: Desarrollo tecnológico

M	11006	
IVI	uest	Id

ESC. (Cm):



Pieza: vistas

#### **FORMATO**

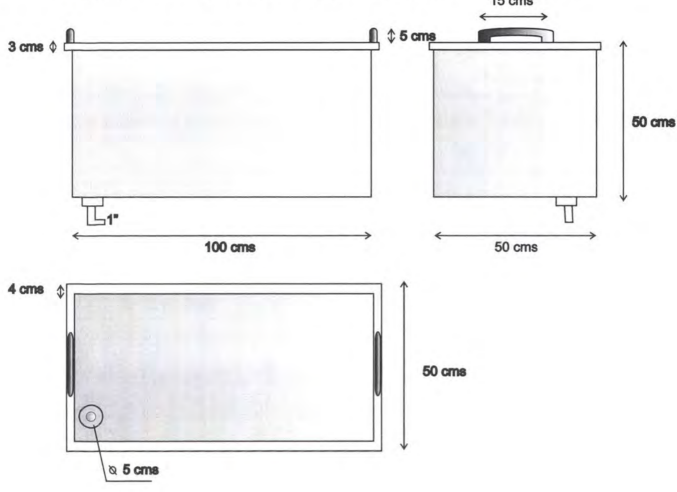
CODIGO: FORASD 07

Ficha de Dibujo y Planos Técnicos FECHA: 2004 06 04

VERSION 1

Página 1 de 2

Subgerencia de Desarrollo - Centro de Diseño para la Artesanía y las Pymes 15 cms



Nombre:olla rectangular en acero inoxidable	Referencia: 02	
Oficio: Tejeduria	Materia Prima: Ir	raca
Técnica:		
Proceso de Producción: selección de lamina calibre 16 en a	acero inoxidable	Observaciones:
doblado de lamina, soldadura, acabados		
		4
		-
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha:15 / 01/ 2007	
aboratorio Colombiano de Diseño - Unidad Pasto Para la Artesanía y las Pymes	Referente	te(s)

Línea:Desarrollo tecnológico

ESC. (Cm):

FORASD 07 Ficha de dibujo y planos.cdr



Ficha de Dibujo y Planos Técnicos

CODICO	FODIOD	DE
( ( )  ) ( +( ).	H ( ) R A S I )	11
CODIGO:	LOIGIDE	11

FECHA: 2004 06 04

VERSION 1

Página 1 de 2



Pieza: estructura	Linea: Desarrollo te	cnológico	ESC (Cm):	PL.
Nombre. Estructura contenedora de fibra	Referencia: 02			
Oficio: Tejeduria	Materia Prima:			
Técnica:				
Proceso de Producción: Recorte varilla 5 mm galvaniza a estructura con tubo rectangular de 2" x 1, esta estruc		Observaciones		
lesarmable y con rodachinas para facilitar su desplazar				
cuenta con una estructura en ángulo de 2" que sirve ad				
recolectoras que son elaboradas en lamina galvanizada	a calibre 20 y provistas de			
nanijas plásticas	1	11		
	10.1			
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha: 15 / 01/ 2007			



Ficha de Dibujo y Planos Técnicos

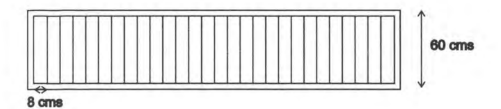
Н			
ı	CODICO	FODAGD	no
ı	CODIGO:	FURASI	11
Н	CODICO.	TOTATION	0

FECHA: 2004 06 04

VERSION 1

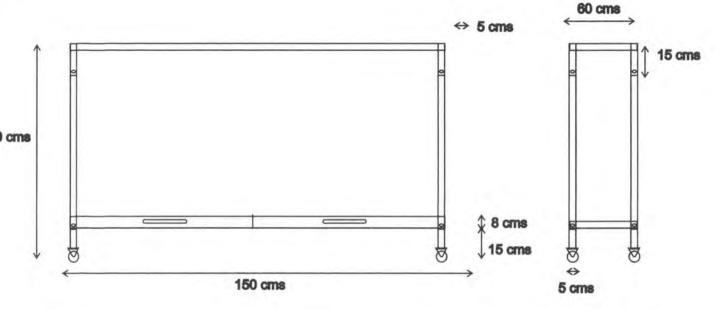
Página 1 de 2

Subgerencia de Desarrollo - Centro de Diseño para la Artesanía y las Pymes



ms

Pieza: vistas



Linea: desarrollo tecnologico

Nombre. Estructura contenedora de fibra	Referencia: 02	
Oficio: Tejeduria	Materia Prima:	
Técnica:		
Proceso de Producción: materiales varilla galvanizada p	ara la parte superior de	Observaciones:
la estructura con tubo rectangular de 2" x 1. En la parte s	uperior cuenta con un recuadro	
en angulo de 1" que sirven de base para las bandejas re-	colectoras. Las bandejas son	
elaboradas en lamina calibre 20		
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha:15 / 01/ 2007	
	Deferente/e	□ M □ M □ E □
	Referente(s	)

ESC. (Cm):

PL.



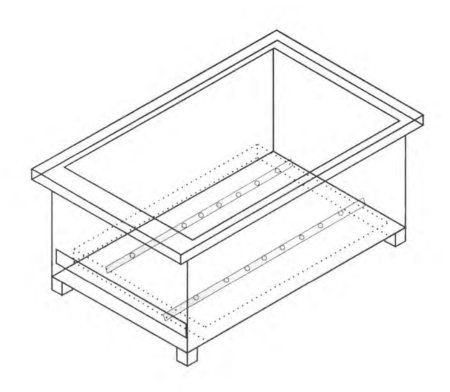
Ficha de Dibujo y Planos Técnicos

CODICO.	CODACD	OF
CODIGO:	FUKASD	U

FECHA: 2004 06 04

VERSION 1

Página 1 de 2



Pieza: Estufa	Linea: Desarrollo te	ecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre :estufa semi industrial	Referencia:02			
Oficio: Tejeduria	Materia Prima:			
Técnica:				
Proceso de Producción: materiales: lamina galvanizada o		Observaciones		
2" x 1"quemadores tipo flauta para mayor conducción de	e calor.			
Puertas inferiores corredizas para manipulación de las lla	aves de los quemadores			
y el desague; boceleria superior en acero inoxidable				
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha:15 / 01/ 2007			
	Referente(s	) Muestra	Linea Er	npaque



Pieza: vistas

#### **FORMATO**

Ficha de Dibujo y Planos Técnicos

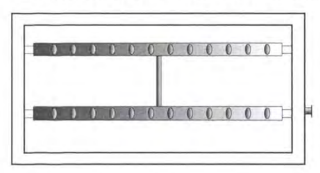
	COD	GO:	FOR	ASD	07
--	-----	-----	-----	-----	----

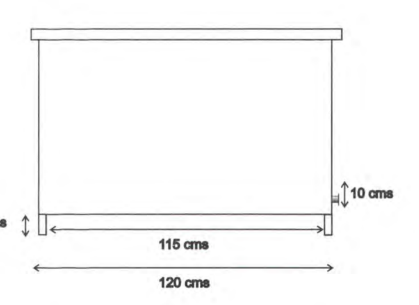
FECHA: 2004 06 04

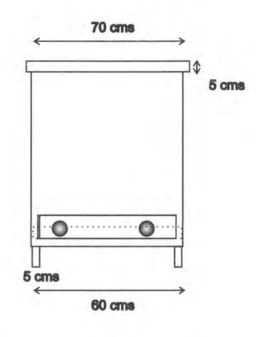
VERSION 1

Página 1 de 2

# Subgerencia de Desarrollo - Centro de Diseño para la Artesanía y las Pymes







ESC. (Cm):

PL

Referencia:02	
Materia Prima:	
	Observaciones:
	-
	1
Fecha: 15 / 01/ 2007	
	Referencia:02 Materia Prima:

Linea:Desarrollo tecnológico



Ficha de Dibujo y Planos Técnicos

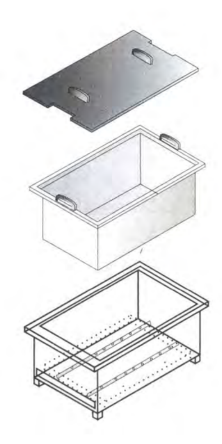
CODIGO, I OICIDD U	CODIGO:	<b>FORASD</b>	07
--------------------	---------	---------------	----

FECHA: 2004 06 04

VERSION 1

Página 1 de 2

Subgerencia de Desarrollo - Centro de Diseño para la Artesanía y las Pymes



Pieza: olla, tapa, estufa	Línea: Desarrollo tecnológico	ESC. (Cm): PL.
Nombre. Despiece	Referencia:02	
Oficio: Tejeduria	Materia Prima:	
Técnica:		
Proceso de Producción:	Observacione	98:
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha:15 / 01/ 2007	

FORASD 07 Ficha de dibujo y planos cdr

Laboratorio Colombiano de Diseño - Unidad Pasto Para la Artesania y las Pymes

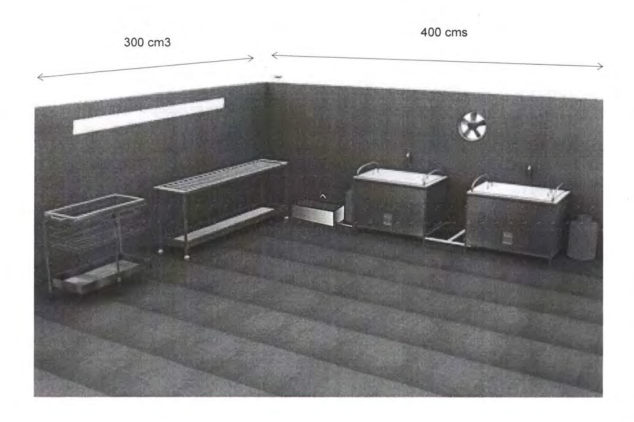


Ficha de Dibujo y Planos Técnicos CODIGO: FORASD 07

FECHA: 2004 06 04

VERSION 1

Página 1 de 2



Pieza: tamiz, olla, tapa, estufa	Línea: Desarrollo te	cnológico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Despiece	Referencia:02			
Oficio: Tejeduria	Materia Prima:			
Técnica:				
Proceso de Producción:		Observaciones:		
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha:15 / 01/ 2007			
	Referente(s	) Muestra	Linea Er	npaque [
aboratorio Colombiano de Diseño - Unidad Pasto Para la Artesanía y las Pymes			FORASD 07 Ficha de d	