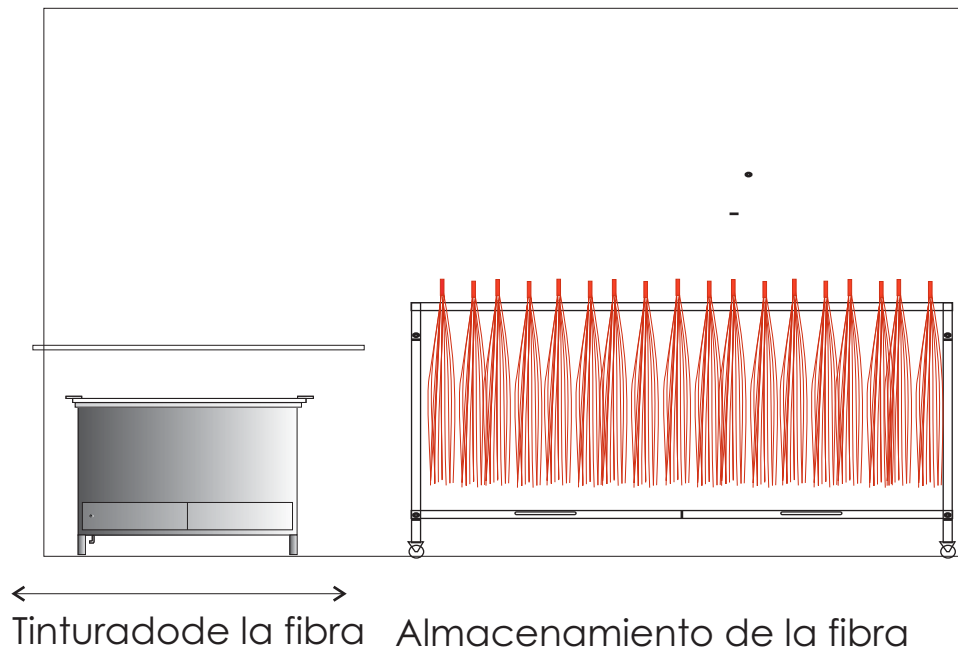
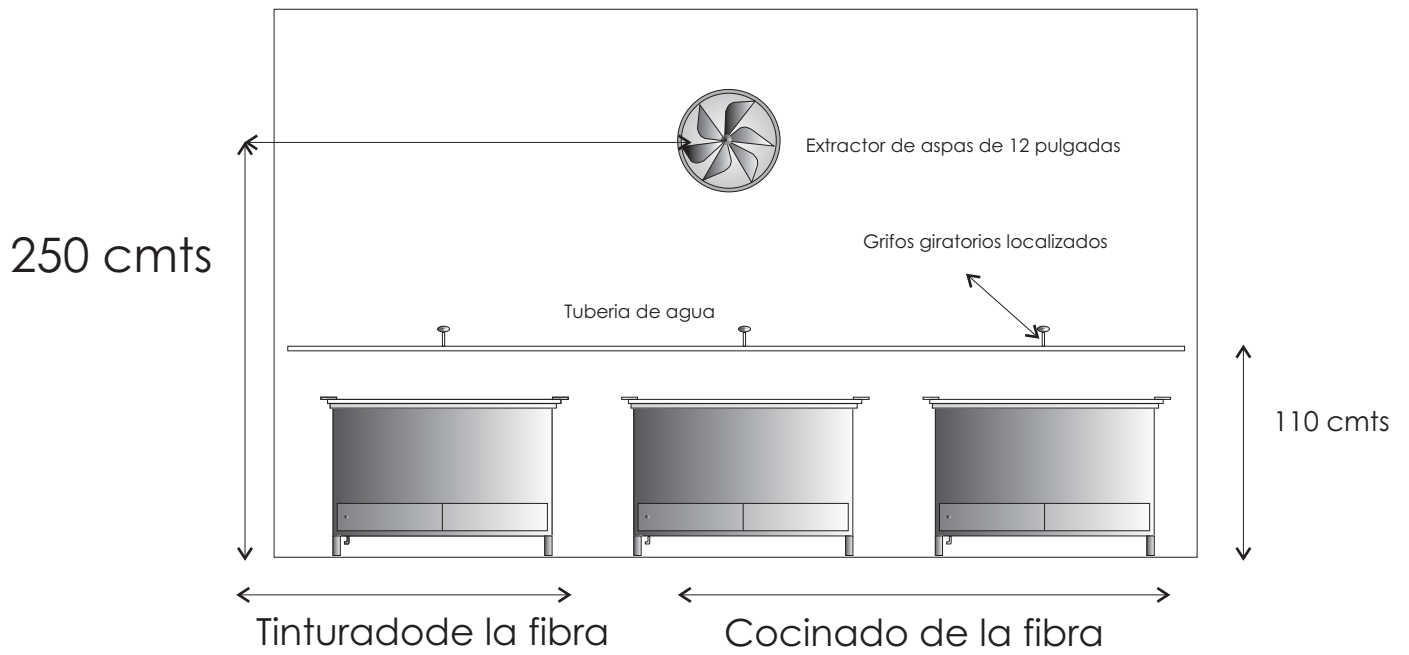
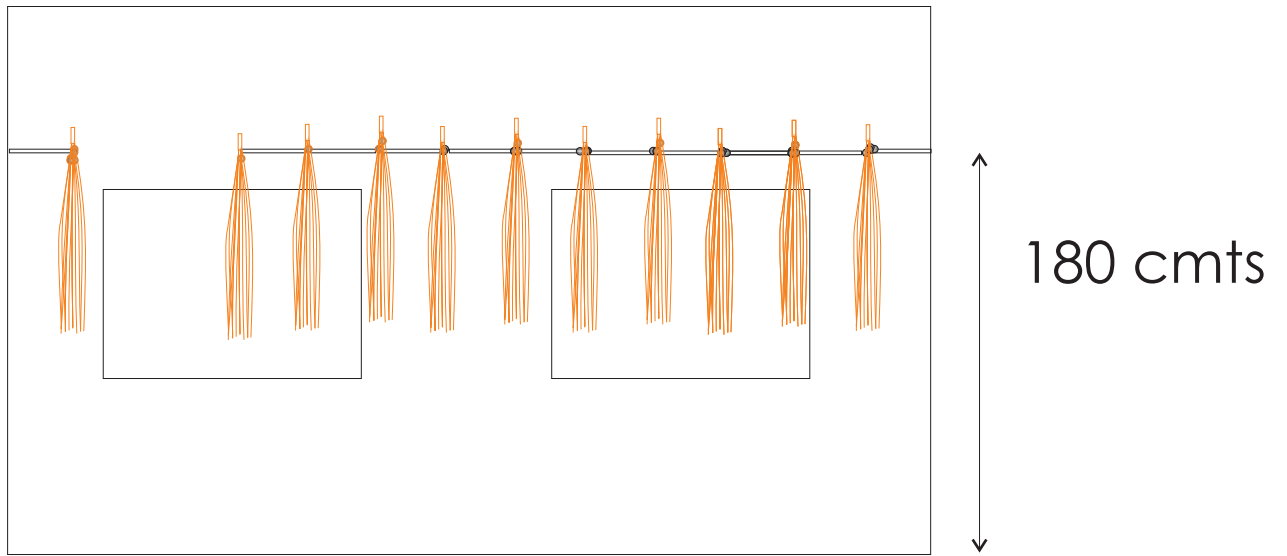


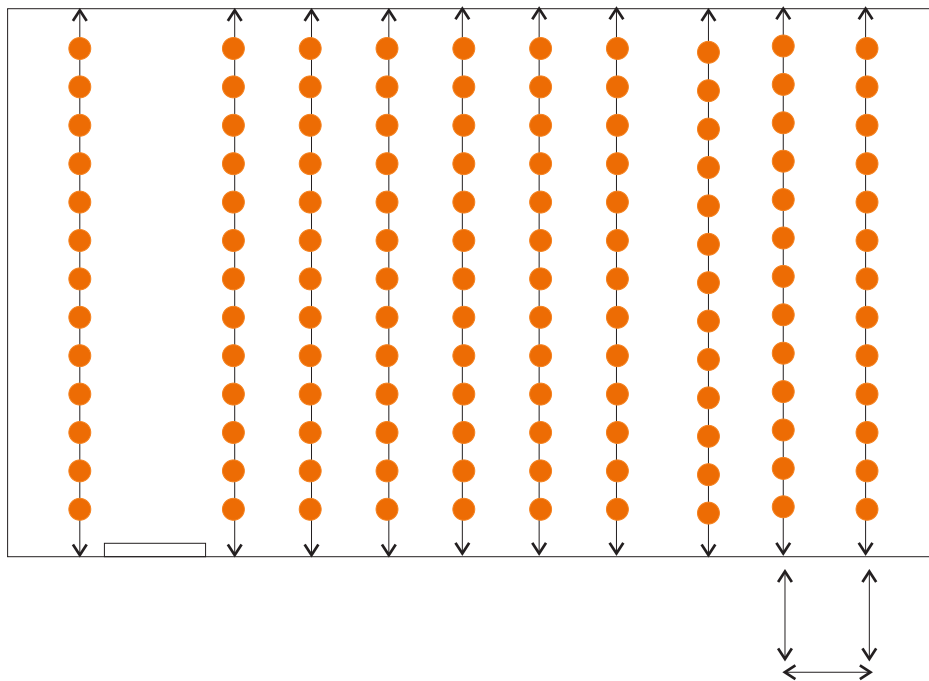
Distribución de equipos municipales de Linares



Vista frontal
almacenamiento de la fibra



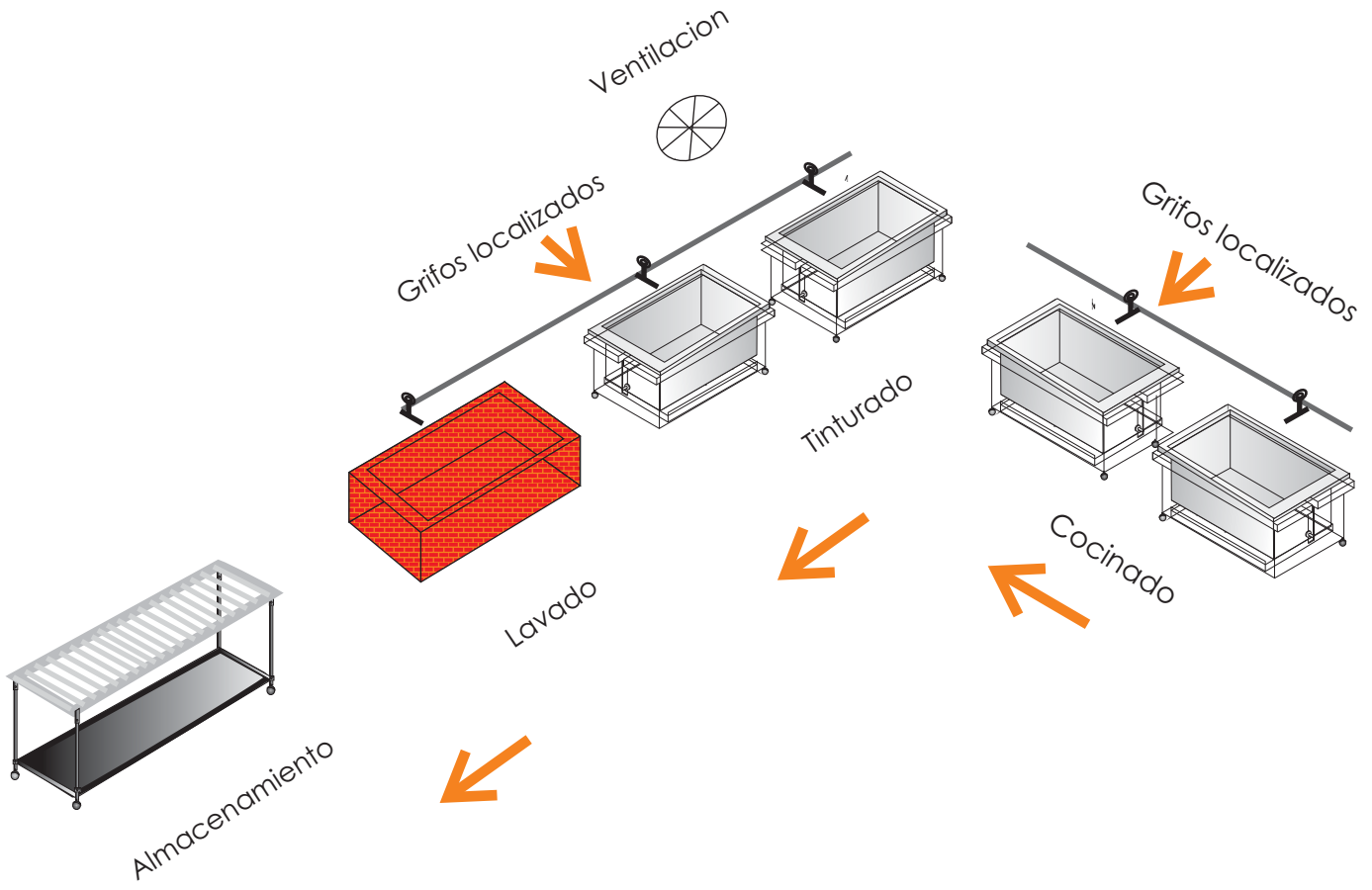
Zona de secado de fibra tinturada



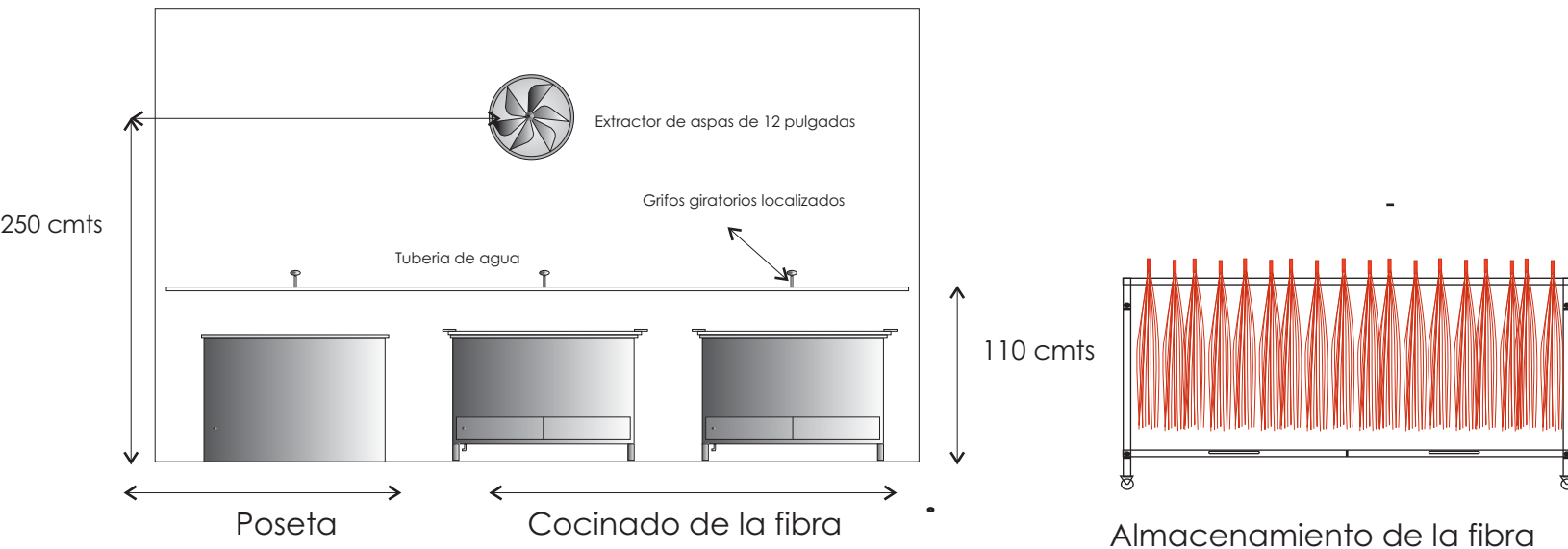
40 cmts

Vista superior
almacenamiento de la fibra

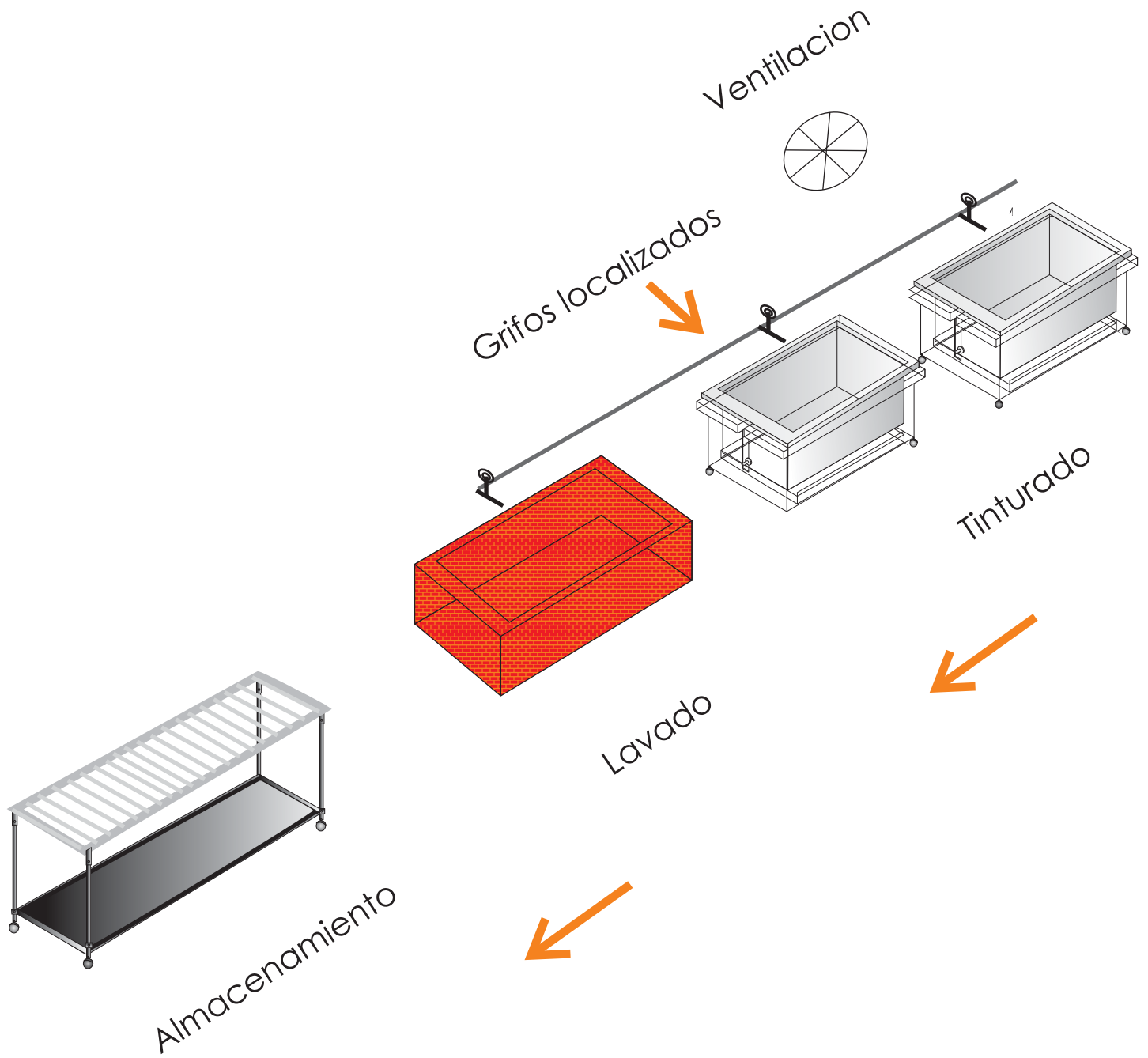
Propuestas de Distribucion equipos para Lineas




Distribución de equipos municipios de Sandona



Propuestas de distribución
equipos para Sandona



	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2005 06 10	
		VERSION 1	Página 1

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




Pieza: estufas	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre: equipos planta de tinturado	Referencia: 01		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

Proceso de Producción: vistas

Observaciones:
<p>Laboratorio Colombiano <i>de diseño</i> para la artesanía y la pequeña empresa Unidad Pasto</p>

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha: 10 / 06 / 2005
--	-----------------------

	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2005 06 10	
		VERSION 1	Página 2

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




Pieza: equipos planta de tinturado	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Equipos	Referencia:01		
Oficio: Tejeduria	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

Proceso de Producción: distribucion equipos de tinturado

Observaciones:
Laboratorio Colombiano <i>de diseño</i> <i>para la artesanía y la pequeña empresa</i> Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha: 10 / 06 / 2005
--	-----------------------

Referente(s) Muestra Línea Empaque

	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2005 06 10	
		VERSION 1	Página 3

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




Pieza: estructura contenedora de fibra	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Estructura contenedora de fibra	Referencia:01		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

Proceso de Producción: estructura contenedora de fibra.

Observaciones:
Laboratorio Colombiano de diseño <i>para la artesanía y la pequeña empresa</i> Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha: 10 / 06 / 2005
--	-----------------------

Referente(s) Muestra Línea Empaque

 <p>Ministerio de Comercio, Industria y Turismo artesanías de Colombia s.a.</p>	FORMATO Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	CODIGO: FORASD 07	
		FECHA: 2005 06 10	
	VERSION 1	Página 5	

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




Pieza: carro	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Carro transportador de fibra	Referencia 01:		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

Proceso de Producción: carro transportador de fibra.

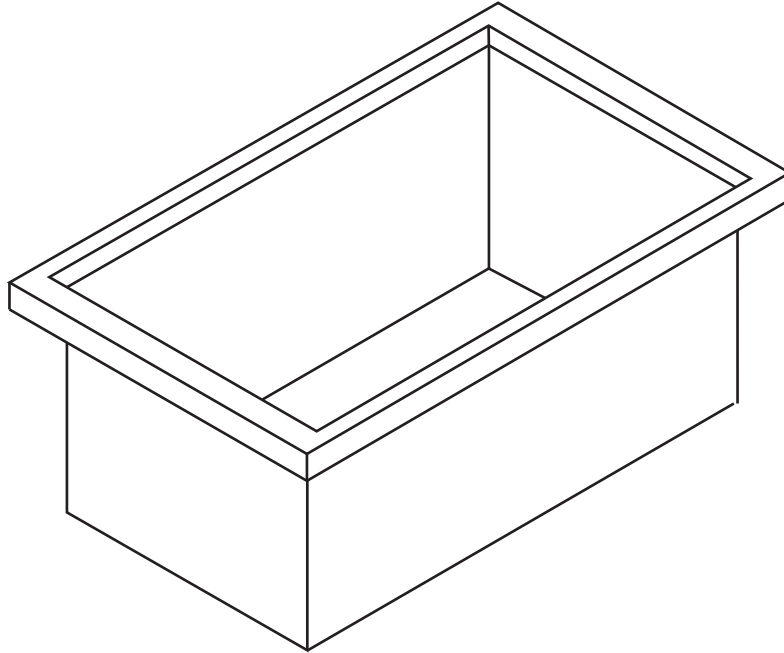
Observaciones:
Laboratorio Colombiano <i>de diseño</i> <i>para la artesanía</i> <i>y la pequeña empresa</i> Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha: 10 / 06 / 2005
--	-----------------------

Referente(s) Muestra Línea Empaque

	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2004 03 01	
		VERSION 1	Página 1 de 1


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



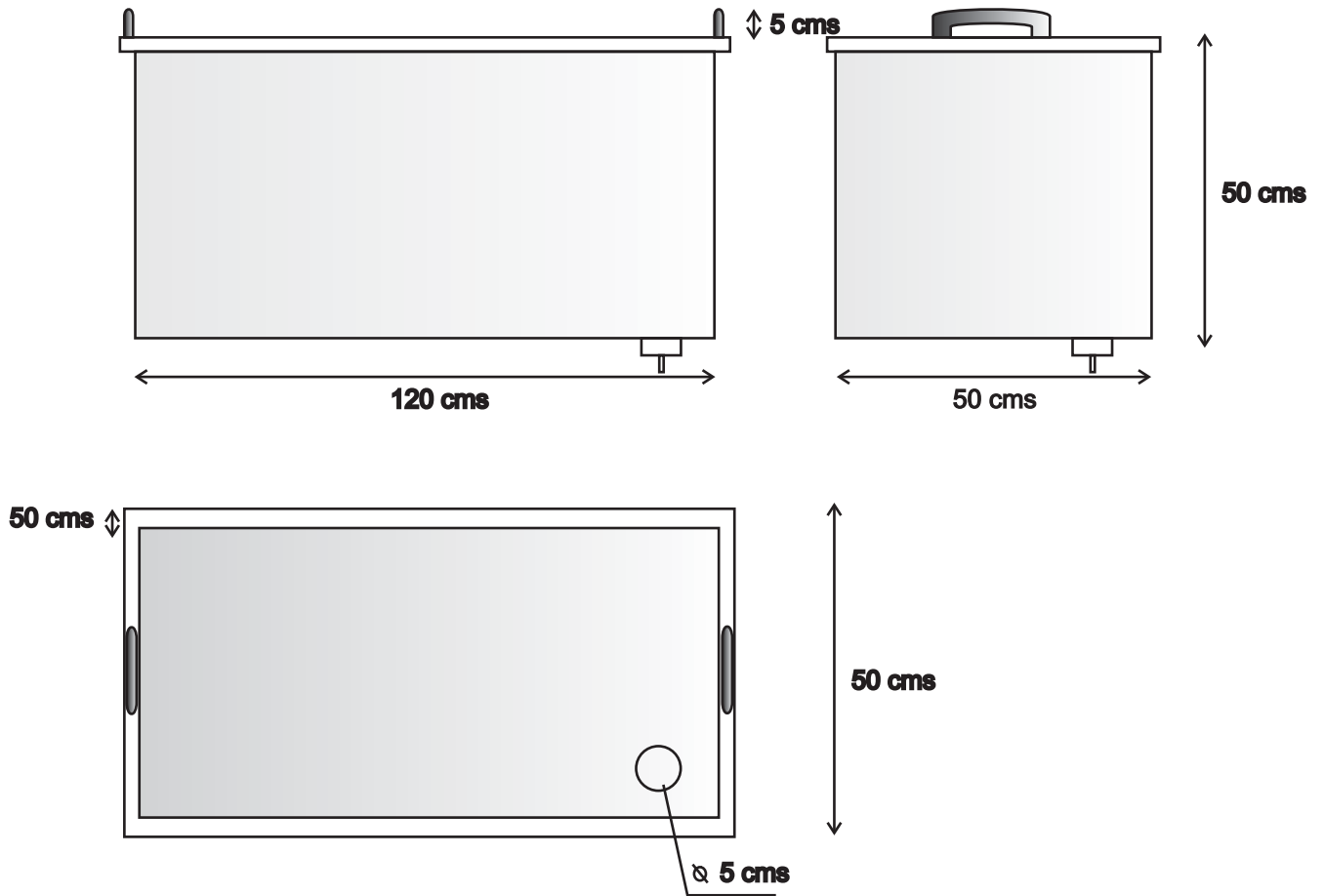
Pieza: olla	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre: olla rectangular en acero inoxidable	Referencia: 01		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

Proceso de Producción: seleccion, lamina calibre 16 en acero inoxidable doblado de lamina, soldadura, acabados
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ
Fecha: 10 / 06 / 2005

Observaciones:
Laboratorio Colombiano <i>de diseño</i> <i>para la artesanía</i> <i>y la pequeña empresa</i> Unidad Pasto

	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2004 03 01	
		VERSION 1	Página 1 de 1

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




Pieza: vistas	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre: olla rectangular en acero inoxidable	Referencia:		
Oficio: Tejeduria	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

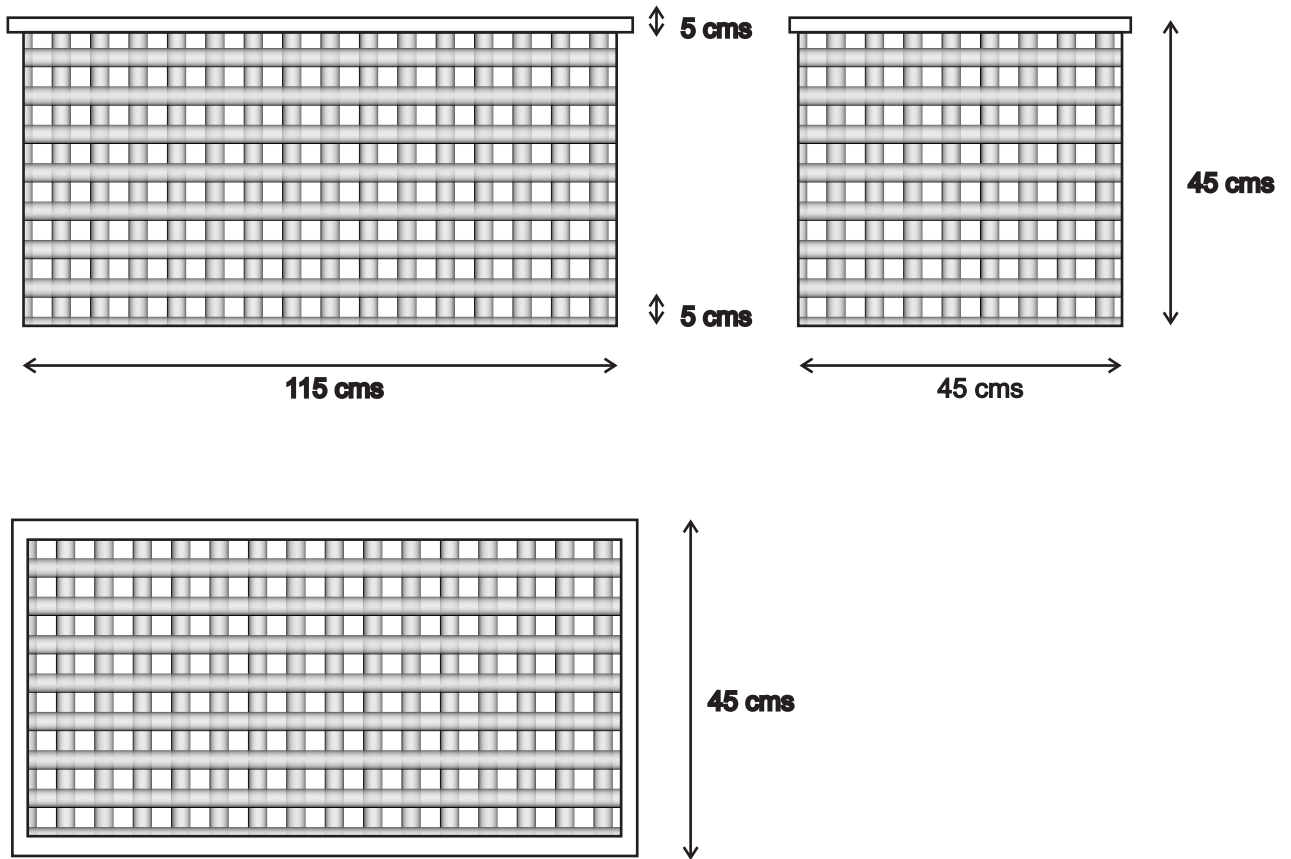
Proceso de Producción: seleccion de lamina calibre 16 en acero inoxidable doblado de lamina, soldadura, acabados

Observaciones:
Laboratorio Colombiano <i>de diseño</i> para la artesanía y la pequeña empresa Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha: 10 / 06 / 2005
--	-----------------------

	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2004 03 01	
		VERSION 1	Página 1 de 1

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



Pieza: vistas	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre: Tamiz	Referencia:01		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

Proceso de Producción: seleccion de varilla calibre 5 mm recorte, soldadura. Acabados

Observaciones:
Laboratorio Colombiano <i>de diseño</i> <i>para la artesanía</i> <i>y la pequeña empresa</i> Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ	Fecha:10 / 06/ 2005
--	---------------------

Referente(s) Muestra Línea Empaque



FORMATO

Ficha de Dibujo y Planos Técnicos

CODIGO: FORASD 07

FECHA: 2004 03 01

VERSION 1

Página 1 de 1

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



Pieza: estructura	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Estructura contenedora de fibra	Referencia:01		
Oficio: Tejeduria	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			


Proceso de Producción: recorte varilla galvanizada para la parte superior de la estructura con tubo rectangular de 2" x 1. En la parte superior cuenta con una estructura en angulo de 2" que sirven de base para las bandejas recolectoras
Bandejas recolectoras en lamina galvanizada calibre 20. Esta estructura es completamente desarmable.

Observaciones:

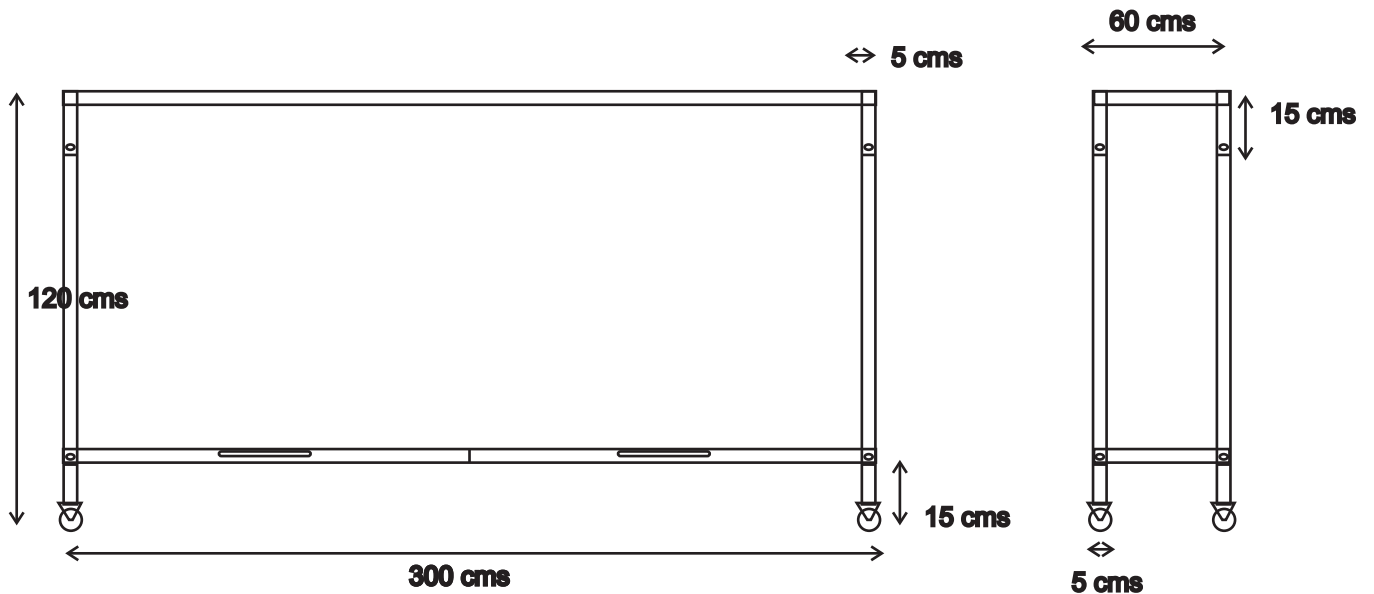
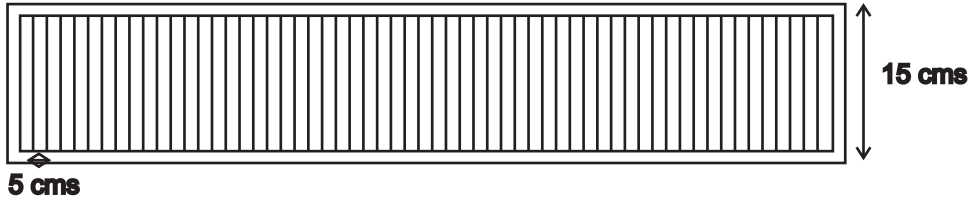
Laboratorio
Colombiano *de diseño*
para la artesanía
y la pequeña empresa
Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ Fecha: 10 / 06 / 2005

Referente(s) Muestra Línea Empaque

	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2004 03 01	
		VERSION 1	Página 1 de 1

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



Pieza: vistas	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Estructura contenedora de fibra	Referencia: 01		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			


Proceso de Producción: recorte varilla galvanizada para la parte superior de la estructura con tubo rectangular de 2" x 1. En la parte superior cuenta con una estructura en angulo de 2" que sirven de base para las bandejas recolectoras

Observaciones:

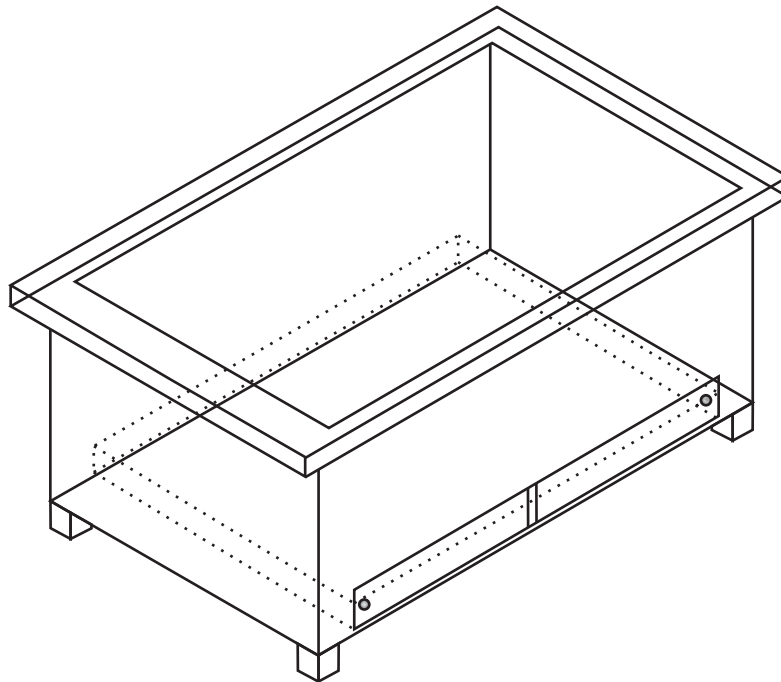
Laboratorio Colombiano *de diseño*
 para la artesanía y la pequeña empresa
 Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ Fecha: 10 / 06 / 2005

Referente(s) Muestra Línea Empaque

	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2004 03 01	
		VERSION 1	Página 1 de 1

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



Pieza: estufa	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre :estufa semi industrial	Referencia:01		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

Proceso de Producción: materiales: lamina galvanizada calibre 20, tubo rectangular de 2" x 1", lamina acero inoxidable calibre 20, angulo de 1" para la estructura de la estufa, quemadores en acero fundido, 2 grandes y dos pequeños para mayor conduccion de calor. Puertas inferiores corredizas para manipulacion de los quemadores y el desague; bocelería superior en lamina galvanizada en acero inoxidable

Observaciones:

Laboratorio
 Colombiano *de diseño*
para la artesanía
y la pequeña empresa
 Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ Fecha: 10 / 06 / 2005

Referente(s) Muestra Línea Empaque



FORMATO
Ficha de Dibujo y Planos Técnicos

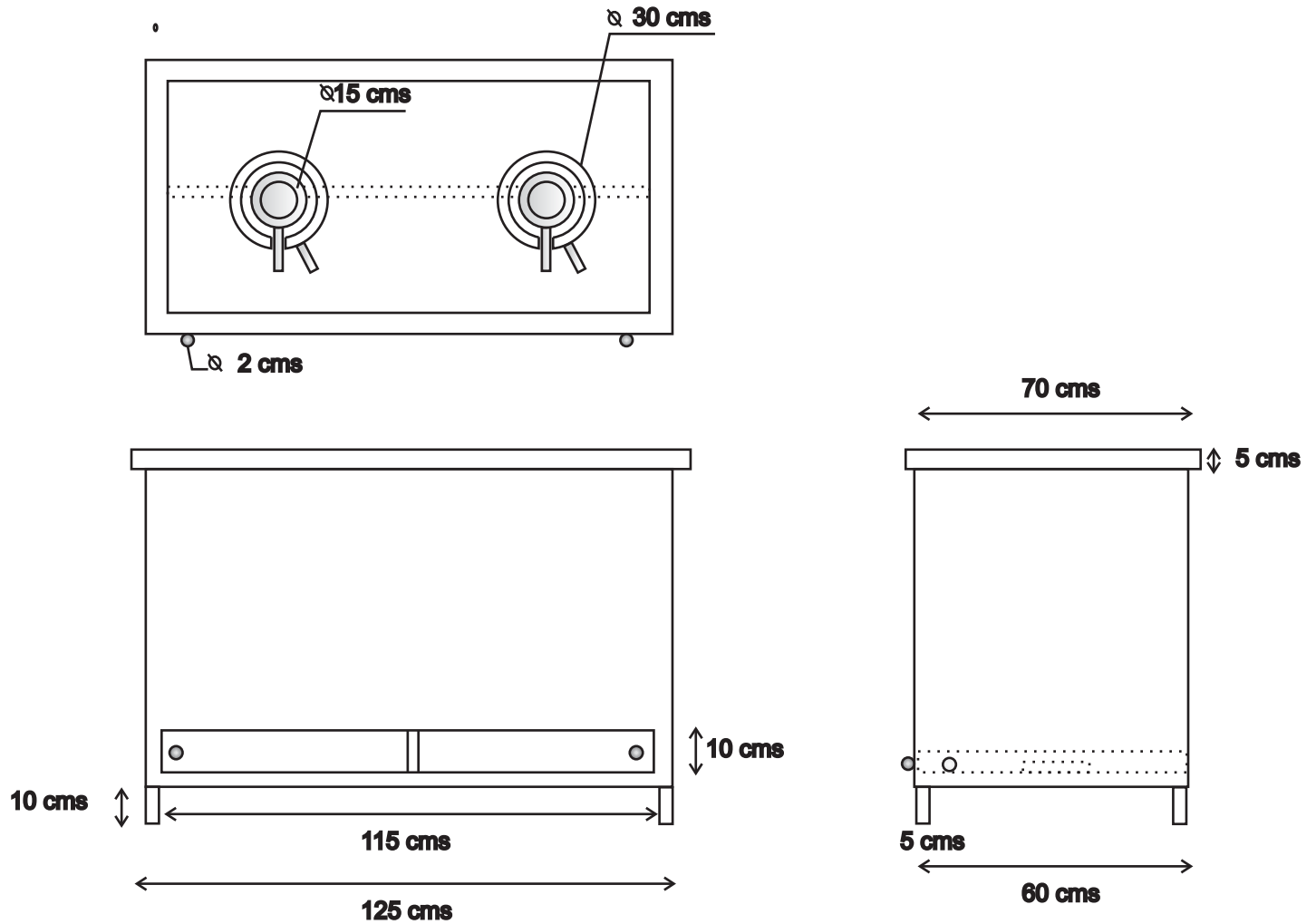
CODIGO: FORASD 07

FECHA: 2004 03 01

VERSION 1

Página 1 de 1

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



Pieza: vistas	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre :estufa semi industrial	Referencia:01		
Oficio: Tejeduria	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			


Proceso de Producción:

Observaciones:

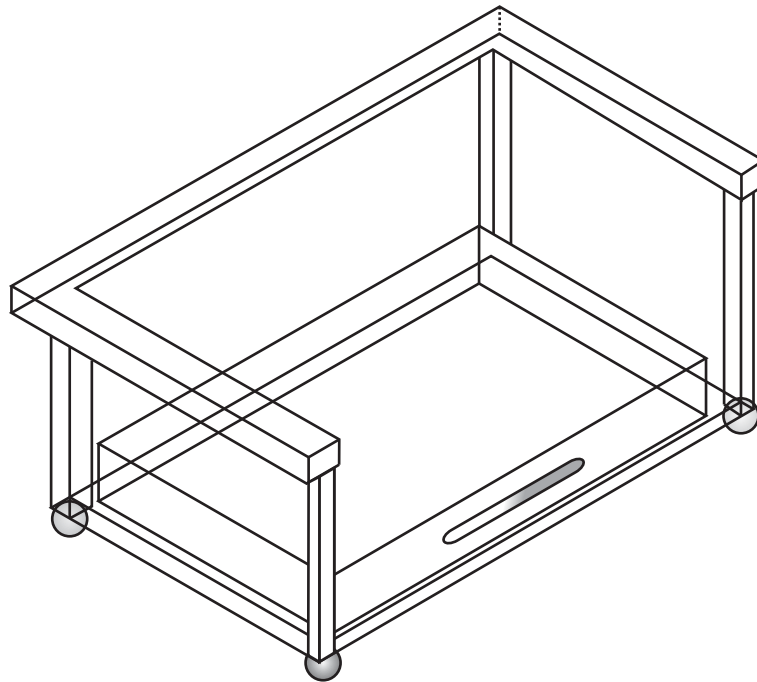
Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ Fecha: 10 / 06 / 2005

Referente(s) Muestra Línea Empaque



	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2004 03 01	
		VERSION 1	Página 1 de 1

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



Pieza: carro transportador	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Carro transportador de fibra	Referencia:01		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			


Proceso de Producción: fabricado en tubo rectangular de 1 y media" x 1" calibre 18 para la estructura, 4 ruedas de 3" con sistema de freno, lamina galvanizada para bandeja inferior calibre 20 con agarradera en aluminio. parte superior recubrimiento en lamina de acero inoxidable calibre 22, acabados con pintura electrostatica.

Observaciones:

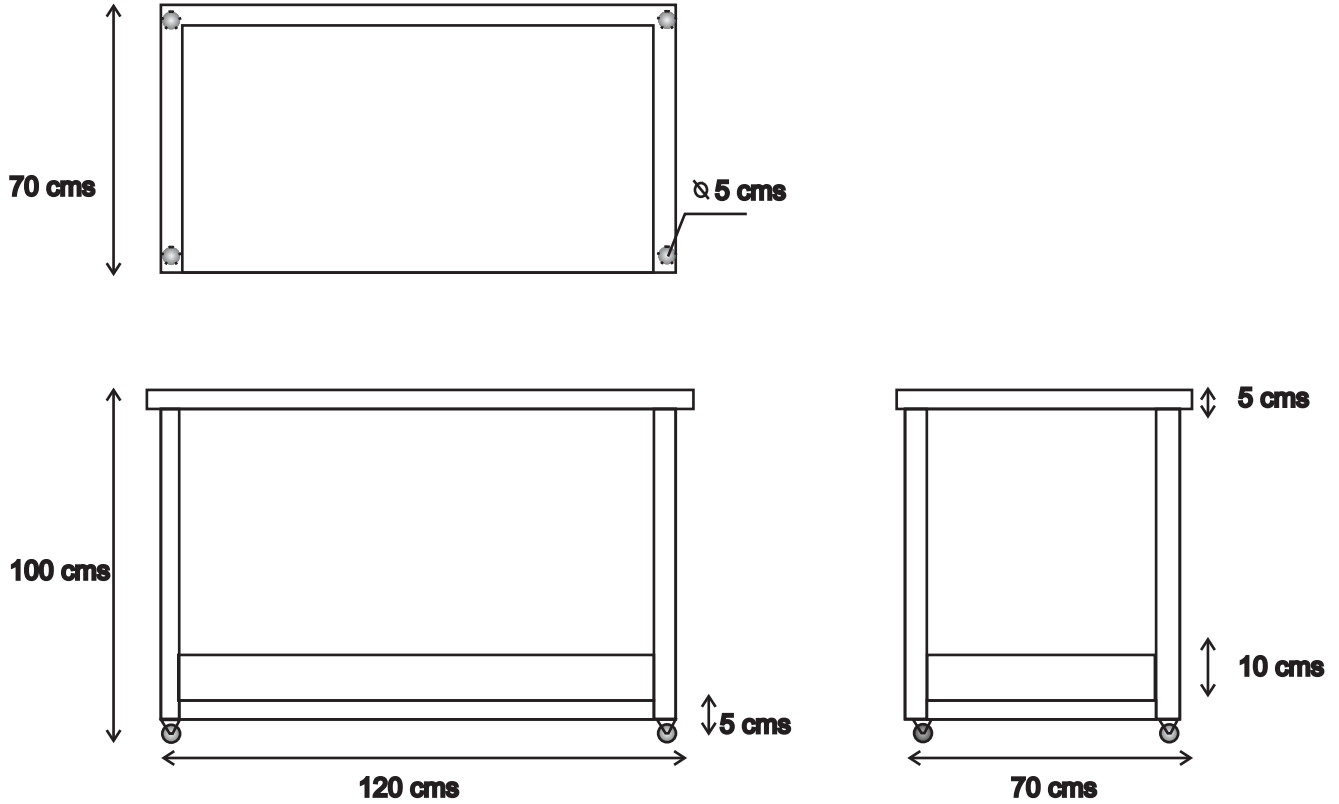
Laboratorio
 Colombiano *de diseño*
 para la artesanía
 y la pequeña empresa
 Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ Fecha: 10 / 06 / 2005

Referente(s) Muestra Línea Empaque

	FORMATO	CODIGO: FORASD 07	
	Ficha de Dibujo y Planos Técnicos	FECHA: 2004 03 01	
		VERSION 1	Página 1 de 1

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



Pieza: vistas	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Carro transportador de fibra	Referencia:01		
Oficio: Tejeduría	Materia Prima: Iraca		

Proceso de Producción:

Observaciones:

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ Fecha: 10 / 06 / 2005

Referente(s) Muestra Línea Empaque



FORMATO

**Ficha de
Dibujo y Planos
Técnicos**

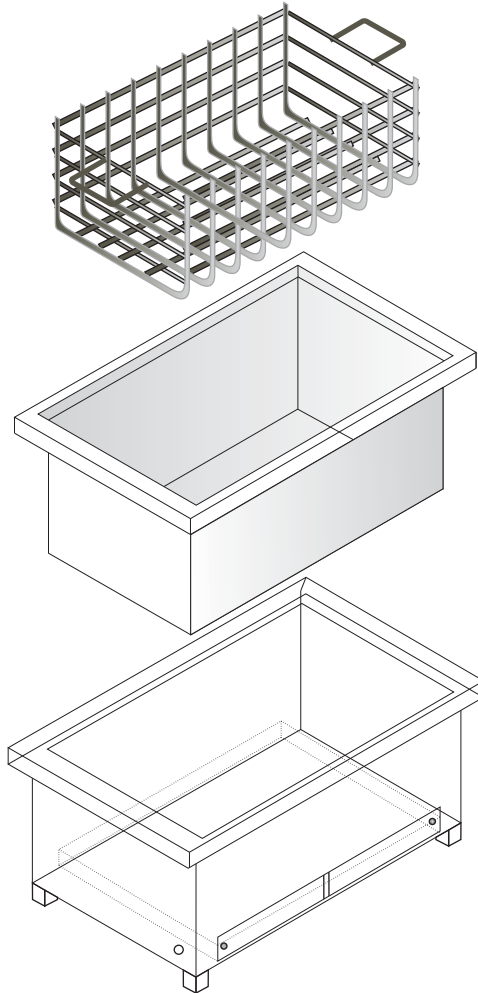
CODIGO: FORASD 07

FECHA: 2004 03 01

VERSION 1

Página 1 de 1

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



Pieza: tamiz, olla, estufa	Línea: desarrollo tecnologico	ESC. (Cm):	PL.
Nombre. Despiece	Referencia:01		
Oficio: Tejeduria	Materia Prima: Iraca		
Técnica:			

Proceso de Producción:

Observaciones:

Laboratorio
Colombiano *de diseño*
para la artesanía
y la pequeña empresa
Unidad Pasto

Responsables: D.I. LUZ DARY ROSERO ALVAREZ Fecha: 10 / 06 / 2005

Referente(s) Muestra Línea Empaque