

Ministerio de Comercio, Industria y Turismo
artesañas de colombia s.a.

**Implementación de los componentes de diseño y producción en el
laboratorio de Innovación y Diseño del Huila.
Informe**

Daniel Felipe Piñeros

Contratista en Diseño

(ADC-2021-193)

Subgerencia de Desarrollo y Fortalecimiento del Sector artesanal

2021



INTRODUCCIÓN

Las actividades que aquí se relacionan están orientadas a dar cuenta del cumplimiento de las obligaciones del CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS PROFESIONALES ADC-2021-0193, con fecha de inicio 16 de marzo de 2020 y de finalización 15 de diciembre de 2021

OBJETIVO GENERAL

Realizar soporte y acompañamiento al proceso de implementación de los componentes de diseño y producción en los laboratorios de Innovación y Diseño.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Elaborar o complementar los compendios de cultura material para cada una de las comunidades asignadas, y apoyar en la elaboración de los diagnósticos regionales de la actividad artesanal.
2. Asistir técnicamente presencial o virtual el componente de diseño y/o producción, aplicando para tal fin el manual de diseño de la entidad y con la orientación del diseñador líder regional.
3. Registrar las actividades desarrolladas en cada asesoría prestada a las comunidades en la Bitácora de Codiseño, aplicando la metodología y lineamientos establecidos por la coordinación Nacional de diseño para tal fin.
4. Realizar acompañamiento en la implementación de mejoramientos técnicos en los procesos productivos, mejoramiento de estándares de calidad y de gestión de la producción a las comunidades de artesanos atendidas por el laboratorio de Innovación y Diseño.
5. Diseñar al menos una línea de producto por comunidad que sea aprobada en Comité Nacional de Diseño, aplicando los lineamientos de la matriz nacional de diseño y siguiendo las indicaciones del equipo líder de diseño y encargándose de la gestión para la producción de estas colecciones.
6. Diseñar y desarrollar líneas de producto orientadas al mercado local y regional, trabajando articuladamente con el componente comercial y acompañando los procesos de producción de las mismas.



7. Diseñar y/o complementar los catálogos de producto que se requieran en las comunidades, así como brindar asesoría para el mejoramiento del registro fotográfico que puedan requerir las comunidades beneficiarias.
8. Articular con el componente comercial la asesoría necesaria para la identificación de canales de comercialización, determinación de precios competitivos, empaque, embalaje y logística para la ejecución de los planes de producción de las comunidades beneficiarias.
9. Apoyar la planeación y realización de los comités operativos locales, regionales y nacionales de diseño.
10. Preparar los informes de diseño y producción que se requieran para la ejecución del componente, así como los que sean solicitados por la especialista de proyectos de la Subgerencia de Desarrollo, encargada de Diseño.
11. Aportar información cuantitativa y/o cualitativa correcta y consistente, sobre los territorios y las poblaciones, de acuerdo a los instrumentos y metodologías planteadas por el área de Estadística e Información.
12. Todas las actividades que asigne el supervisor y que sean acordes con el objeto del contrato.



DESARROLLO DE ACTIVIDADES: DECIMO PAGO

A continuación, se relacionan las actividades desarrolladas para el décimo pago en el marco del contrato de prestación de servicios profesionales ADC-2021-193, (las actividades descritas a continuación se realizaron de manera virtual con ayuda de las Tics):

- 1. Elaborar o complementar los compendios de cultura material para cada una de las comunidades asignadas, y apoyar en la elaboración de los diagnósticos regionales de la actividad artesanal.**

ACTIVIDAD 1: Realizar el compendio cultural de los municipios con mayor vocación artesanal del departamento del Huila.

PRODUCTO: compendio cultural de los municipios con mayor vocación artesanal del departamento del Huila.

- 2. Asistir técnicamente presencial o virtual el componente de diseño y/o producción, aplicando para tal fin el manual de diseño de la entidad y con la orientación del diseñador líder regional.**

ACTIVIDAD 2: Realizar informe de la tercera comisión de trabajo presencial para taller de exhibición y vitrinismo y clausura de actividades de la alianza entre la cámara de comercio del Huila zona occidente y Artesanías de Colombia.

PRODUCTO: Informe de actividades de tercera comisión presencial.

Lugar(es) Visitado(s)	Dpto.	Fecha Inicio	Fecha Finalización
Neiva –La Plata– San Agustín	Huila	3 de diciembre del 2021	4 de diciembre del 2021



1. Propósito principal de la(s) visita(s):

Visita a las unidades productivas de La Plata– San Agustín.

- Taller de exhibición y vitrinismo para productos artesanales en ferias, eventos y/o puntos de venta.
- Actividades de cierre y clausura de la alianza entre la Cámara de Comercio Huila zona occidente y Artesanías de Colombia.

2. Instituciones y funcionarios con los cuales estableció contacto:

- Johana Muñoz auxiliar administrativa – competitividad de la Cámara de Comercio Huila zona occidente.
- María Neira de Medina - Artesana del Occidente de Huila.
- María Eunice Castillo - Artesana del Occidente de Huila
- Mireya Cabrera - Artesana del Occidente de Huila.
- Anita Marina Santacruz - Artesana del Occidente de Huila
- Mireya Pejendino - Artesana del Occidente de Huila
- Betsabe Villalba de Castro - Artesana del Occidente de Huila.
- Lus Ángela Rueda - Artesana del Occidente de Huila

3. Logros principales:

- Cierre y clausura de la alianza entre la Cámara de Comercio Huila zona occidente y Artesanías de Colombia.
- Registro fotográfico de actividades.
- Taller de exhibición y vitrinismo para productos artesanales en ferias, eventos y/o puntos de venta.

4. Compromisos de acción y/o seguimiento:

Los artesanos se comprometieron a seguir participando activamente en las actividades para el próximo año.

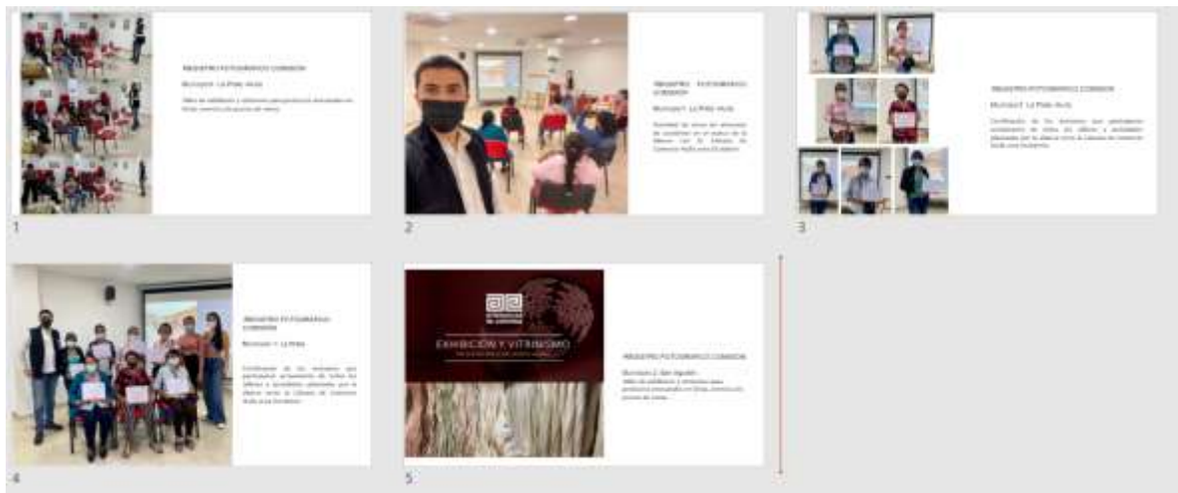
Observaciones:

Los artesanos manifiestan mucho más interés en realizar las actividades de manera presencial, solicitan que se continúe haciendo de esta forma ya que esto permite mejorar su atención por parte del laboratorio del Huila y hacer más eficiente el proceso de asesoría y desarrollo de nuevos productos, ya que muchos artesanos no tienen acceso a internet.



ACTIVIDAD 3 realizar el registro fotográfico en la tercera comisión de trabajo presencial para taller de exhibición y vitrinismo y clausura de actividades de la alianza entre la cámara de comercio del Huila zona occidente y Artesanías de Colombia.

PRODUCTO: Registro fotográfico en la tercera comisión de trabajo presencial para taller de exhibición y vitrinismo y clausura de actividades de la alianza entre la cámara de comercio del Huila zona occidente y Artesanías de Colombia.



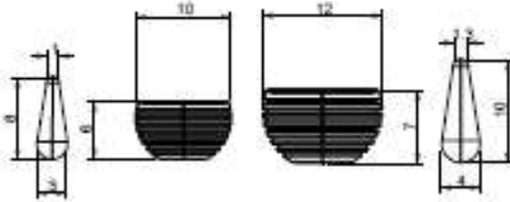
Toma de pantalla del registro fotográfico tercera comisión 2021.

ACTIVIDAD 4: Realizar los planos técnicos en los formatos establecidos de los diseños aprobados por el comité nacional de diseño.

PRODUCTO: Planos técnicos en los formatos establecidos de los diseños aprobados por el comité nacional de diseño.



	FORMATO Ficha de Producto y Plano Tubo de Lata	CODIGO FORCUBIM FECH: 16 DE 2014	V. 02
--	---	--	-------

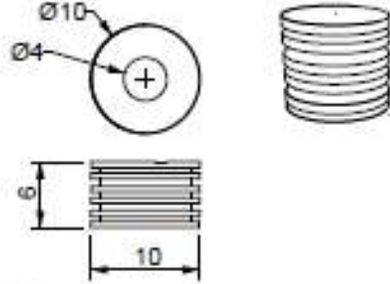


1	Tubo de Lata	1	100
---	--------------	---	-----

Nombre de Proyecto: Material de Insumos para Laboratorio de Química		Código: 001									
Nombre de Cliente: Facultad de Ingeniería		Fecha: 16/06/2014									
<table border="1"> <tr> <th>Item</th> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> <th>Unidad</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Tubo de Lata</td> <td>1</td> <td>100</td> </tr> </table>				Item	Descripción	Cantidad	Unidad	1	Tubo de Lata	1	100
Item	Descripción	Cantidad	Unidad								
1	Tubo de Lata	1	100								
Elaborado por: Ing. María José Rodríguez		Revisado por: Ing. María José Rodríguez									
Aprobado por: Ing. María José Rodríguez		Fecha: 16/06/2014									

Elaborado en: **Facultad de Ingeniería** | Dirección: **Trabajo de Grado de Ingeniería y Diseño Técnico de Lata**

	FORMATO Ficha de Producto y Plano Tubo de Lata	CODIGO FORCUBIM FECH: 16 DE 2014	V. 02
--	---	--	-------

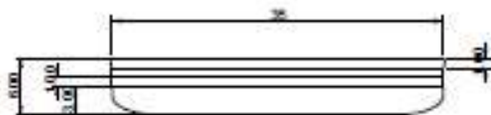


1	Tubo de Lata	1	100
---	--------------	---	-----

Nombre de Proyecto: Material de Insumos para Laboratorio de Química		Código: 001									
Nombre de Cliente: Facultad de Ingeniería		Fecha: 16/06/2014									
<table border="1"> <tr> <th>Item</th> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> <th>Unidad</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Tubo de Lata</td> <td>1</td> <td>100</td> </tr> </table>				Item	Descripción	Cantidad	Unidad	1	Tubo de Lata	1	100
Item	Descripción	Cantidad	Unidad								
1	Tubo de Lata	1	100								
Elaborado por: Ing. María José Rodríguez		Revisado por: Ing. María José Rodríguez									
Aprobado por: Ing. María José Rodríguez		Fecha: 16/06/2014									

Elaborado en: **Facultad de Ingeniería** | Dirección: **Trabajo de Grado de Ingeniería y Diseño Técnico de Lata**

	FORMATO Ficha de Producto y Plano Tubo de Lata	CODIGO FORCUBIM FECH: 16 DE 2014	V. 02
--	---	--	-------

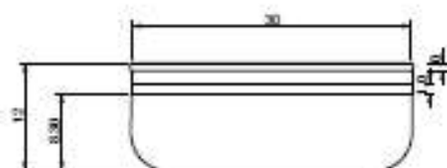


1	Tubo de Lata	1	100
---	--------------	---	-----

Nombre de Proyecto: Material de Insumos para Laboratorio de Química		Código: 001									
Nombre de Cliente: Facultad de Ingeniería		Fecha: 16/06/2014									
<table border="1"> <tr> <th>Item</th> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> <th>Unidad</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Tubo de Lata</td> <td>1</td> <td>100</td> </tr> </table>				Item	Descripción	Cantidad	Unidad	1	Tubo de Lata	1	100
Item	Descripción	Cantidad	Unidad								
1	Tubo de Lata	1	100								
Elaborado por: Ing. María José Rodríguez		Revisado por: Ing. María José Rodríguez									
Aprobado por: Ing. María José Rodríguez		Fecha: 16/06/2014									

Elaborado en: **Facultad de Ingeniería** | Dirección: **Trabajo de Grado de Ingeniería y Diseño Técnico de Lata**

	FORMATO Ficha de Producto y Plano Tubo de Lata	CODIGO FORCUBIM FECH: 16 DE 2014	V. 02
--	---	--	-------



1	Tubo de Lata	1	100
---	--------------	---	-----

Nombre de Proyecto: Material de Insumos para Laboratorio de Química		Código: 001									
Nombre de Cliente: Facultad de Ingeniería		Fecha: 16/06/2014									
<table border="1"> <tr> <th>Item</th> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> <th>Unidad</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Tubo de Lata</td> <td>1</td> <td>100</td> </tr> </table>				Item	Descripción	Cantidad	Unidad	1	Tubo de Lata	1	100
Item	Descripción	Cantidad	Unidad								
1	Tubo de Lata	1	100								
Elaborado por: Ing. María José Rodríguez		Revisado por: Ing. María José Rodríguez									
Aprobado por: Ing. María José Rodríguez		Fecha: 16/06/2014									

Elaborado en: **Facultad de Ingeniería** | Dirección: **Trabajo de Grado de Ingeniería y Diseño Técnico de Lata**



 FORMATO Folha de Produto e Plano Técnico - Lata	CODIGO PORCURIM FECHA: 18 DE 2014	V. 02	
--	---	-------	--

Q	Quantidade	1	UN
100 unidades			

Nome do Produto: Chaqueta		Subgrupo: 00	
Nome Técnico: Chaqueta		Material: Alumínio	
Descrição: Chaqueta		Material: Alumínio	
Nome: Chaqueta Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			

Elaborado em: **18/08/2014** | Revisado em: **18/08/2014** | Aprovado em: **18/08/2014**

 FORMATO Folha de Produto e Plano Técnico - Lata	CODIGO PORCURIM FECHA: 18 DE 2014	V. 02	
--	---	-------	--

Q	Quantidade	1	UN
100 unidades			

Nome do Produto: Chaqueta		Subgrupo: 00	
Nome Técnico: Chaqueta		Material: Alumínio	
Descrição: Chaqueta		Material: Alumínio	
Nome: Chaqueta Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			

Elaborado em: **18/08/2014** | Revisado em: **18/08/2014** | Aprovado em: **18/08/2014**

 FORMATO Folha de Produto e Plano Técnico - Lata	CODIGO PORCURIM FECHA: 18 DE 2014	V. 02	
--	---	-------	--

Q	Quantidade	1	UN
100 unidades			

Nome do Produto: Chaqueta		Subgrupo: 00	
Nome Técnico: Chaqueta		Material: Alumínio	
Descrição: Chaqueta		Material: Alumínio	
Nome: Chaqueta Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			

Elaborado em: **18/08/2014** | Revisado em: **18/08/2014** | Aprovado em: **18/08/2014**

 FORMATO Folha de Produto e Plano Técnico - Lata	CODIGO PORCURIM FECHA: 18 DE 2014	V. 02	
--	---	-------	--

Q	Quantidade	1	UN
100 unidades			

Nome do Produto: Chaqueta		Subgrupo: 00	
Nome Técnico: Chaqueta		Material: Alumínio	
Descrição: Chaqueta		Material: Alumínio	
Nome: Chaqueta Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			
Quantidade: 1 Unidade: UN Descrição: Chaqueta			

Elaborado em: **18/08/2014** | Revisado em: **18/08/2014** | Aprovado em: **18/08/2014**



	FORMATO Ficha de Producto y Plano Técnico (A3)	CODIGO PRODUCTO PFCAL 18 DE 2014	V. 01
--	---	--	-------

#	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	MATERIA	CANTIDAD	UNIDAD
1	1	...

Datos de la obra: Nombre del Proyecto y del Cliente:		Ubicación:	
Tipo: Trabajo		Fecha:	
Descripción General:			
Tipo de obra: ...		Ubicación de la obra: ...	
Fecha de inicio: ...		Fecha de término: ...	
Autor: ...		Revisor: ...	
Aprobado por: ...		Fecha: ...	

Elaborado en AutoCAD: Impreso en: **...**

	FORMATO Ficha de Producto y Plano Técnico (A3)	CODIGO PRODUCTO PFCAL 18 DE 2014	V. 01
--	---	--	-------

#	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	MATERIA	CANTIDAD	UNIDAD
1	1	...

Datos de la obra: Nombre del Proyecto y del Cliente:		Ubicación:	
Tipo: Trabajo		Fecha:	
Descripción General:			
Tipo de obra: ...		Ubicación de la obra: ...	
Fecha de inicio: ...		Fecha de término: ...	
Autor: ...		Revisor: ...	
Aprobado por: ...		Fecha: ...	

Elaborado en AutoCAD: Impreso en: **...**

	FORMATO Ficha de Producto y Plano Técnico (A3)	CODIGO PRODUCTO PFCAL 18 DE 2014	V. 01
--	---	--	-------

#	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	MATERIA	CANTIDAD	UNIDAD
1	1	...

Datos de la obra: Nombre del Proyecto y del Cliente:		Ubicación:	
Tipo: Trabajo		Fecha:	
Descripción General:			
Tipo de obra: ...		Ubicación de la obra: ...	
Fecha de inicio: ...		Fecha de término: ...	
Autor: ...		Revisor: ...	
Aprobado por: ...		Fecha: ...	

Elaborado en AutoCAD: Impreso en: **...**

	FORMATO Ficha de Producto y Plano Técnico (A3)	CODIGO PRODUCTO PFCAL 18 DE 2014	V. 01
--	---	--	-------

#	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	MATERIA	CANTIDAD	UNIDAD
1	1	...

Datos de la obra: Nombre del Proyecto y del Cliente:		Ubicación:	
Tipo: Trabajo		Fecha:	
Descripción General:			
Tipo de obra: ...		Ubicación de la obra: ...	
Fecha de inicio: ...		Fecha de término: ...	
Autor: ...		Revisor: ...	
Aprobado por: ...		Fecha: ...	

Elaborado en AutoCAD: Impreso en: **...**



	FORMATO Plan de Producción y Planes Sustentables	CODIGO PORCUSA PCNA. 18 DE 2014	V. 02
--	---	------------------------------------	-------

28 cm
14 cm

#	Descripción	Cant.	U.	M.	M.
1	Figura de mujer	1	u.		

Nombre de la obra: Figura de mujer en Plan		Código: 001	
Autores:	Fecha:	Estado:	Clase:
Actividad de desarrollo de la obra:			
Objetivo:	Justificación:	Impacto:	Beneficiarios:
Actividad:	Recursos:	Medios:	Financiamiento:
Indicadores:	Impacto:	Beneficiarios:	Financiamiento:
Observaciones:	Fecha:	Estado:	Clase:

Elaborado en Word: 11/08/2014 10:00 AM

	FORMATO Plan de Producción y Planes Sustentables	CODIGO PORCUSA PCNA. 18 DE 2014	V. 02
--	---	------------------------------------	-------

20 cm
8 cm

#	Descripción	Cant.	U.	M.	M.
1	Figura de zorro	1	u.		

Nombre de la obra: Figura de zorro en Plan		Código: 001	
Autores:	Fecha:	Estado:	Clase:
Actividad de desarrollo de la obra:			
Objetivo:	Justificación:	Impacto:	Beneficiarios:
Actividad:	Recursos:	Medios:	Financiamiento:
Indicadores:	Impacto:	Beneficiarios:	Financiamiento:
Observaciones:	Fecha:	Estado:	Clase:

Elaborado en Word: 11/08/2014 10:00 AM

	FORMATO Plan de Producción y Planes Sustentables	CODIGO PORCUSA PCNA. 18 DE 2014	V. 02
--	---	------------------------------------	-------

20 cm
20 cm

#	Descripción	Cant.	U.	M.	M.
1	Figura de oso	1	u.		

Nombre de la obra: Figura de oso en Plan		Código: 001	
Autores:	Fecha:	Estado:	Clase:
Actividad de desarrollo de la obra:			
Objetivo:	Justificación:	Impacto:	Beneficiarios:
Actividad:	Recursos:	Medios:	Financiamiento:
Indicadores:	Impacto:	Beneficiarios:	Financiamiento:
Observaciones:	Fecha:	Estado:	Clase:

Elaborado en Word: 11/08/2014 10:00 AM

	FORMATO Plan de Producción y Planes Sustentables	CODIGO PORCUSA PCNA. 18 DE 2014	V. 02
--	---	------------------------------------	-------

20 cm
20 cm

#	Descripción	Cant.	U.	M.	M.
1	Figura de oso	1	u.		

Nombre de la obra: Figura de oso en Plan		Código: 001	
Autores:	Fecha:	Estado:	Clase:
Actividad de desarrollo de la obra:			
Objetivo:	Justificación:	Impacto:	Beneficiarios:
Actividad:	Recursos:	Medios:	Financiamiento:
Indicadores:	Impacto:	Beneficiarios:	Financiamiento:
Observaciones:	Fecha:	Estado:	Clase:

Elaborado en Word: 11/08/2014 10:00 AM



FORMATO
Plano de Produção e Plano
Técnico Lufa

CODIGO PORTUGAL
PECHV. 10.00.2014

V.03

1	Modelo Lufa	Lufa	1	100
---	-------------	------	---	-----

Plano de Produção e Plano Técnico

Plano de Produção

Plano Técnico

Plano de Produção e Plano Técnico

FORMATO
Plano de Produção e Plano
Técnico Lufa

CODIGO PORTUGAL
PECHV. 10.00.2014

V.03

1	Modelo Lufa	Lufa	1	100
---	-------------	------	---	-----

Plano de Produção e Plano Técnico

Plano de Produção

Plano Técnico

Plano de Produção e Plano Técnico

FORMATO
Plano de Produção e Plano
Técnico Lufa

CODIGO PORTUGAL
PECHV. 10.00.2014

V.03

1	Modelo Lufa	Lufa	1	100
---	-------------	------	---	-----

Plano de Produção e Plano Técnico

Plano de Produção

Plano Técnico

Plano de Produção e Plano Técnico

FORMATO
Plano de Produção e Plano
Técnico Lufa

CODIGO PORTUGAL
PECHV. 10.00.2014

V.03

1	Modelo Lufa	Lufa	1	100
---	-------------	------	---	-----

Plano de Produção e Plano Técnico

Plano de Produção

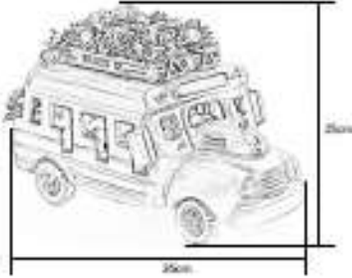
Plano Técnico

Plano de Produção e Plano Técnico



FORMATO
Hoja de Producción y Planes
Caravaca, Cuba

CODIGO PORCELANA V. 02
FECHA: 18 DE 2014

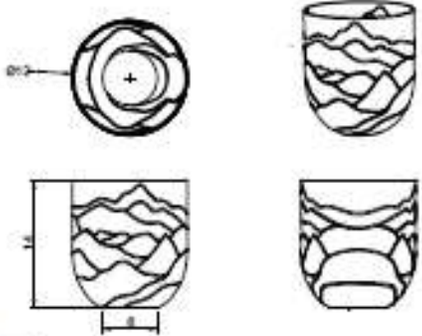


1	1	1	1
---	---	---	---

Nombre de la obra: []		Escala: []	
Fecha de entrega: []			
Autor: []			
Revisor: []			
Aprobado: []			
Fecha: []			

FORMATO
Hoja de Producción y Planes
Caravaca, Cuba

CODIGO PORCELANA V. 02
FECHA: 18 DE 2014

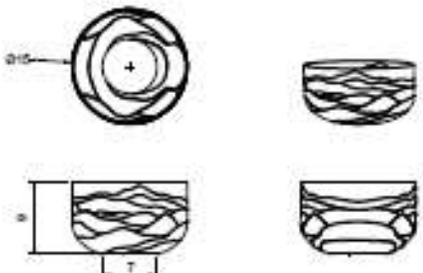


1	1	1	1
---	---	---	---

Nombre de la obra: []		Escala: []	
Fecha de entrega: []			
Autor: []			
Revisor: []			
Aprobado: []			
Fecha: []			

FORMATO
Hoja de Producción y Planes
Caravaca, Cuba

CODIGO PORCELANA V. 02
FECHA: 18 DE 2014



1	1	1	1
---	---	---	---

Nombre de la obra: []		Escala: []	
Fecha de entrega: []			
Autor: []			
Revisor: []			
Aprobado: []			
Fecha: []			

Toma de pantalla planos técnicos.



ACTIVIDAD 4: Realizar seguimiento virtual a los participantes a la feria expoartesanas 2021.

PRODUCTO: seguimiento virtual a los participantes a la feria expoartesanas 2021.





Fotografías seguimiento y asesoría en exhibición de producto feria expoartesanas 2021.

ACTIVIDAD 8: Realizar reporte asesorías puntuales Huila y Caquetá.

PRODUCTO: Reporte beneficiarios de asesorías puntuales.