



**Asesoría en diseño en cerámica en Ráquira,
Boyacá y Pitalito, Huila
Casa Colombiana 2004**

Fichas de bocetos y planos técnicos

Diego Añez Yépez

Bogotá 2003

FICHA TÉCNICA

Artesanías de Colombia s.a.

Centro de Diseño para la
artesanía y las pymes

Código del producto	DR15DiAC3
Código comercial	
Producto	Frutero
Diseñador	Diego Añez
Código del diseñador	DIA
Comunidades	Pitalito - Huila
Especificaciones	
Materiales	Ceramica
Color	Barro rojo
Fecha	17/10/ 2003
Aprobación	
Creativo	
Técnico	
Producción	



14

Observaciones y recomendaciones



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

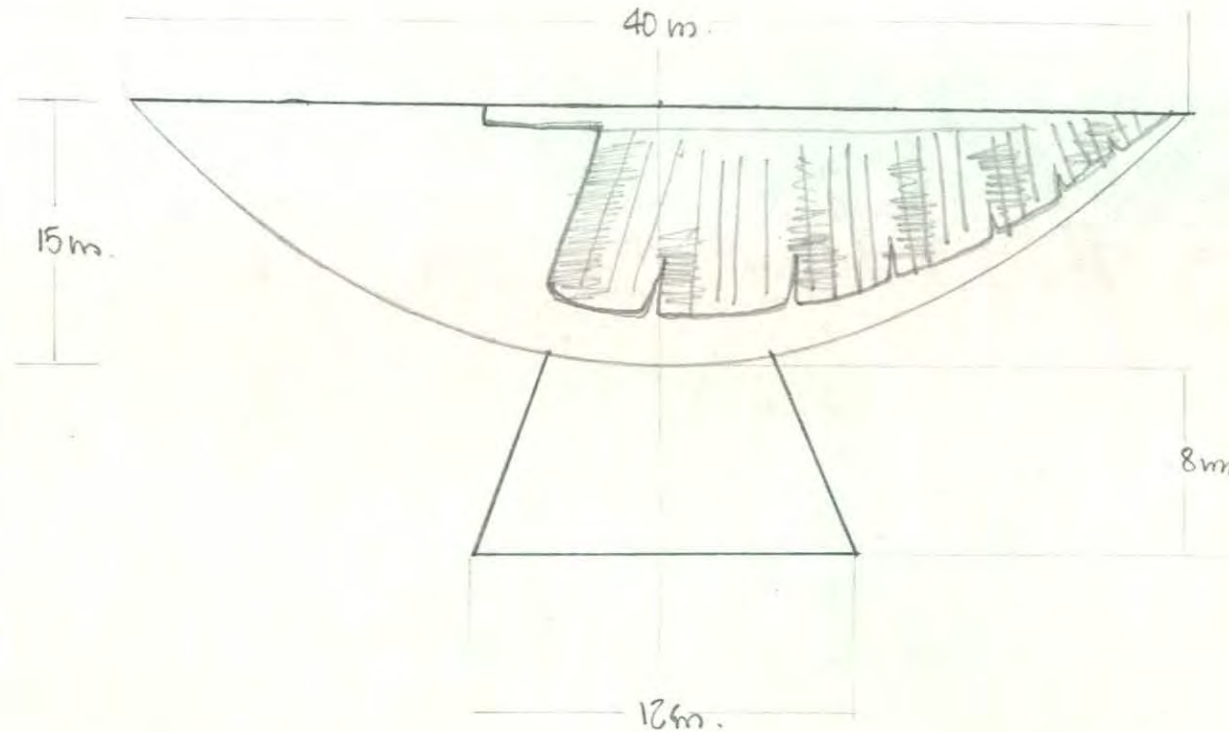
Casa
Colombiana 2004

FICHA TÉCNICA

Artesanías de Colombia

Centro de diseño

Código producto	DR15DIAC3
Código comercial	
Producto	FRUTERO
Diseñador	D. DIEZ.7.
Código diseñador	
Comunidades	PITALITO HUILA
Especificaciones	
Materiales	CEMAMICA.
Color	NATURAL.
Fecha	31 Julio 2007.
Aprobación	
Creativo	
Técnico	
Producción	
Exhibición	



Observaciones y recomendaciones FRUTERO EN CEMAMICA, HECHO EN TECNICA DE TORNO
 POR ENSAMBLE. CON HOJA DECORADA POR FUERZA. DITO RELIEVO
 \$ 35.000= LINES. x 5 AMBIENTE. (COMEDOR).

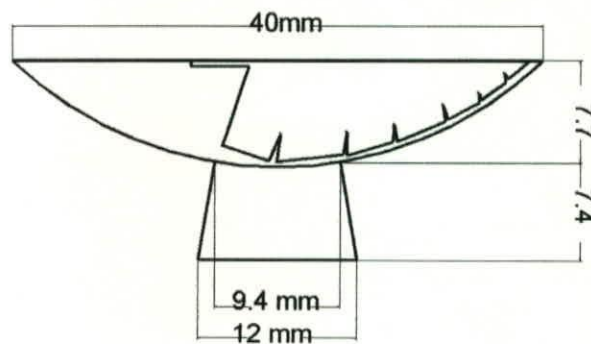
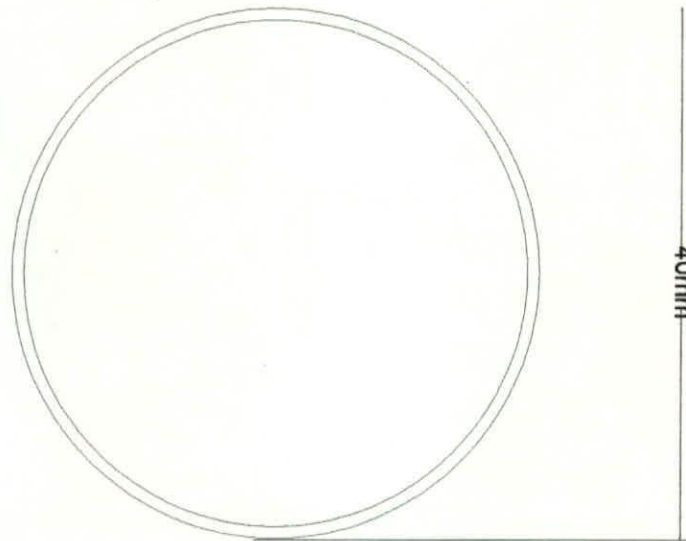


Ministerio de Comercio, Industria y Turismo
 artesanías de colombia.s.a.

Archivo: Formato Propuesta.ppt

Casa
 Colombiana 2004

COMITE TÉCNICO



COD:

Color/Textura:

Pantone:

DEPARTAMENTO	Huila
CIUDAD	
MUNICIPIO	Pitalito
LOCALIDAD	

PIEZA: Frutero	LÍNEA: Accesorios	ESC. (Cm):	PL. 1
NOMBRE: Hoja de Platano	REFERENCIA: LV07DIAC3		
OFICIO: Cerámica	RECURSO (S) NATURAL (ES): Caolin, Feldespato, Cuarzo, Chamote		
TÉCNICA: Torno de Levante	MATERIA PRIMA: Arcilla	COSTO:	150.000

PROCESO DE PRODUCCIÓN: Preparación de materiales en Polvo, para mezcla de insumos químicos de acuerdo a formula balanceada para gres de 1200 grados centígrados.(Preparación de Barbotina , para añejado de 15 dias como mínimo
 Construcción de matriz maciza en torno de levante con arcilla chamote fino, guiado con plantillas plásticas de acuerdo a las medidas del plano. Retorneado de base o matriz con el 10 % de encogimiento .
 Quema por bicocción primera en bizcocho de 950 grados , luego segunda quema del vidriado de alta temperatura a 1200 grados en atmosfera oxidante .
 Estas piezas son productos de linea aprobados por la unidad de diseño para la cerámica de la colección de casa colombiana ..

OBSERVACIONES:

RESPONSABLE: DIEGO AÑEZ YEPES FECHA: Sep 23/2003

REVISADO POR:

SISTEMA DE REFERENCIA

Tipo de ficha: REFERENTE(S) MUESTRA LÍNEA EMPAQUE

FICHA TÉCNICA

Artesanías de Colombia s.a.

Centro de Diseño para la
artesanía y las pymes

Código del producto	LV07DIAC3
Código comercial	
Producto	Vajilla Cafe
Diseñador	Diego Añez
Código del diseñador	DIA
Comunidades	Pitalito - Huila
Especificaciones	Producción por vaciado
Materiales	Cerámica
Color	Vidriado cafe- blanco
Fecha	17/10/ 2003
Aprobación	
Creativo	
Técnico	
Producción	



18

Observaciones y recomendaciones
Molde de yeso



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

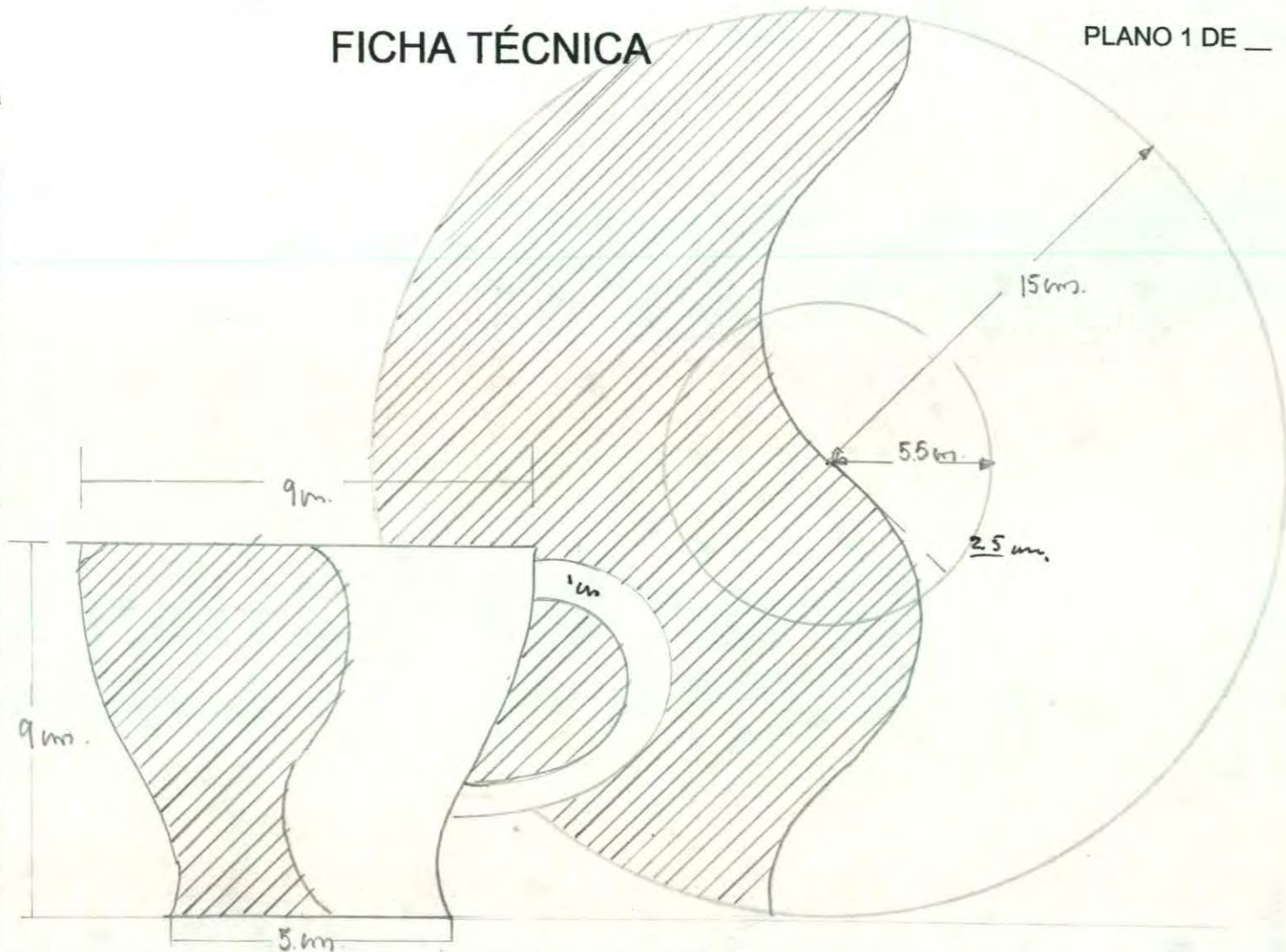
Casa
Colombiana 2004

FICHA TÉCNICA

PLANO 1 DE __

Artesanías de Colombia
Centro de diseño

Código producto	LY0701AC3
Código comercial	
Producto	VASILLA CAFFÉ POLILO - PLATO.
Diseñador	D. ADET. Y.
Código diseñador	
Comunidades	
Especificaciones	
Materiales	CFMARIANA
Color	VIÑADO, BLANCO - CAFFÉ
Fecha	31-JUL-2003.
Aprobación	
Creativo	
Técnico	
Producción	
Exhibición	



Observaciones y recomendaciones POLILO Y PLATO DEL JUEGO DE VASILLA DE CAFFÉ PARA DISTRIBUIDOR DE AICOBA. ELABORAR EN TÉCNICA DE VACIADO DE BAMBOLINA PARA MOLDEN DE YPPO DE UNA O VARIAS PIEZAS.

\$ 122.000 = 1 JARRA
1 AJOZARINA
6 POCILLOS.
6 VASILLAS.

(AICOBA).

Archivo: Formato Propuesta.ppt



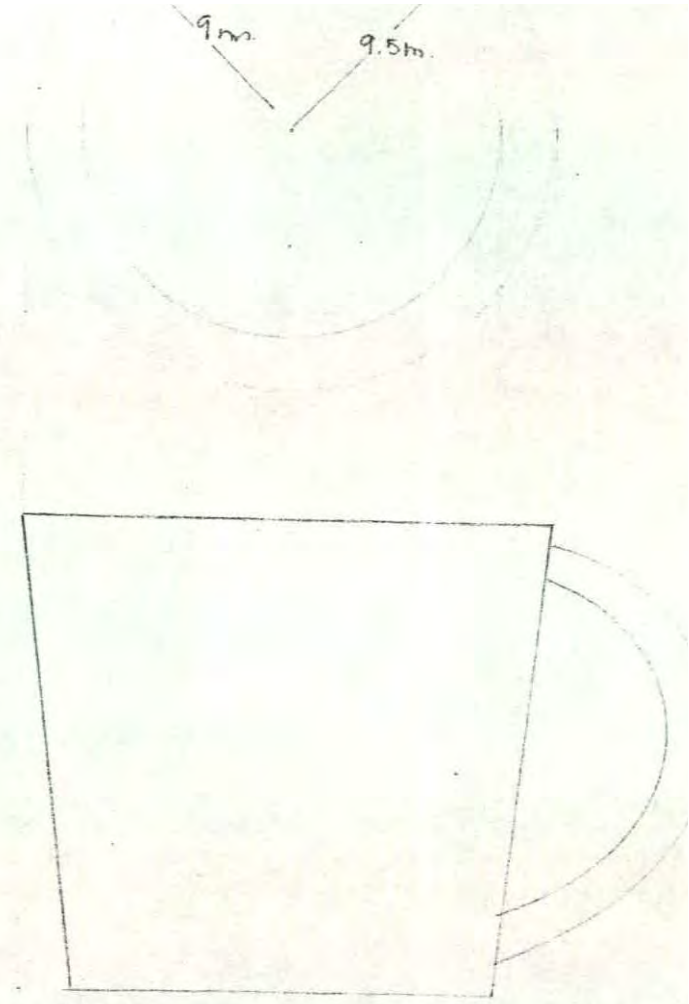
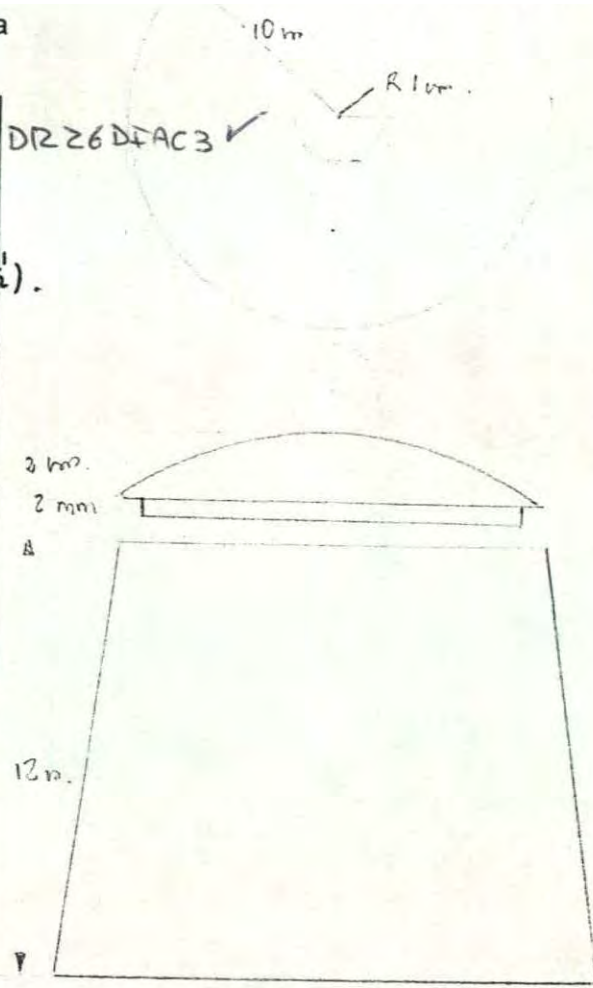
Ministerio de Comercio, Industria y Turismo
artesanías de colombia.s.a.

Casa
Colombiana 2004

FICHA TÉCNICA

Artesanías de Colombia
Centro de diseño

Código producto	DR 26 DE AC 3
Código comercial	
Producto	AFUCAMERA 7 POCILLO (2560 UNID).
Diseñador	D. NORF. 7.
Código diseñador	
Comunidades	PITAITO HUNA
Especificaciones	AFUCAMERA TAPA.
Materiales	CERAMICA.
Color	ESMALTE BLANCO Y VERDE.
Fecha	31-Julio-2003.
Aprobación	
Creativo	
Técnico	
Producción	
Exhibición	



Observaciones y recomendaciones AFUCAMERA CON TAPA Y POCILLO 2560 UNID, ELABORADOS EN TÉCNICA DE VACIADO DE BARBOTINA SOBRE MOLDES DE YESO.
 AMBIENTE () .00

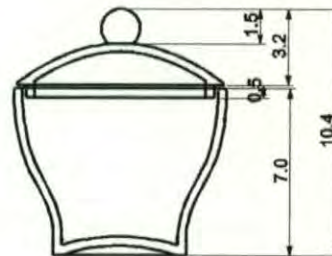
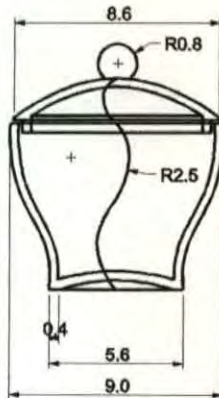
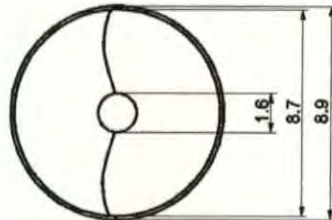


Ministerio de Comercio, Industria y Turismo
artesanías de colombia.s.a.

Archivo: Formato Propuesta.ppt

Casa Colombiana 2004

Sept 30/03 inicio producción



COD:

Color/Textura:

Pantone:

DEPARTAMENTO	Huila
CIUDAD	
MUNICIPIO	Pitalito
LOCALIDAD	

PIEZA: Azucarera	LÍNEA: Vajillas de servicio de mesa	ESC. (Cm):	PL. 2
NOMBRE: Grano C�afe	REFERENCIA: Lv 07 diac3		
OFICIO: Cerámica	RECURSO (S) NATURAL (ES): Caolín Feldespato Cuarzo Caolín Porcelana		
TÉCNICA: Vaciado de Barbotina de gres	MATERIA PRIMA: Arcilla de gres de 1200 grados	COSTO:	12.000

PROCESO DE PRODUCCIÓN: Preparación de materiales en Polvo, para mezcla de insumos químicos de acuerdo a formula balanceada para gres de 1200 grados centigrados.(Preparación de Barbotina , para añejado de 15 dias como mínimo
 Construcción de matriz maciza en torno de levante con arcilla chamote fino, guiado con plantillas plásticas de acuerdo a las medidas del plano. Retorneado de base o matriz con el 10 % de encogimiento .
 Quema por bicocción primera en bizcocho de 950 grados , luego segunda quema del vidriado de alta temperatura a 1200 grados en atmosfera oxidante .
 Estas piezas son productos de linea aprobados por la unidad de diseño para la cerámica de la colección de casa colombiana ..

OBSERVACIONES
 :Diseño de Vajilla para el ambiente de SALA.

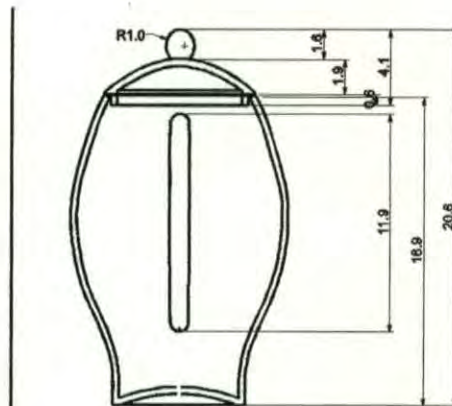
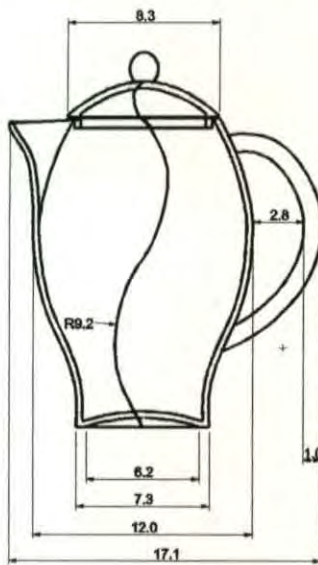
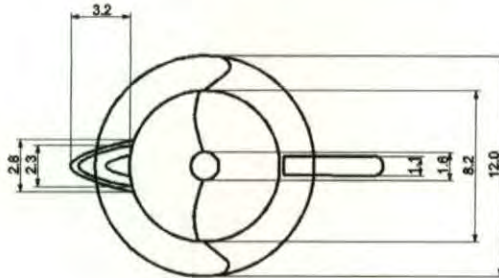
RESPONSABLE: DIEGO AÑEZ YEPES FECHA: Sep 23/2003

REVISADO POR:

SISTEMA DE REFERENCIA

Tipo de ficha: REFERENTE(S) MUESTRA LÍNEA EMPAQUE

COMITE TÉCNICO



COD:

Color/Textura:

Pantone:

DEPARTAMENTO	Huila
CIUDAD	
MUNICIPIO	Pitalito
LOCALIDAD	

PIEZA: Jarra Café	LÍNEA: Servicio de mesa	ESC. (Cm):	PL. 1
NOMBRE: Jarra Grano de Cafe	REFERENCIA: LV 07DIAC3		
OFICIO: Cerámica	RECURSO (\$): NATURAL (ES): Caolin , Feldespato, Cuarzo, Caolin Porcelana.		
TÉCNICA: Torneado de levante (Matriz) serie por vaciado .	MATERIA PRIMA: Arcilla	COSTO: \$ 85.000	

PROCESO DE PRODUCCIÓN: Preparación de materiales en Polvo, para mezcla de insumos químicos de acuerdo a formula balanceada para gres de 1200 grados centigrados. (Preparación de Barbotina , para añejado de 15 dias como minimo - Construcción de matriz maciza en torno de levante con arcilla chamote fino, guiado con plantillas plásticas de acuerdo a las medidas del plano. Retorneado de base o matriz con el 10 % de encogimiento .
Quema por bicocción primera en bizcocho de 950 grados , luego segunda quema del vidriado de alta temperatura a 1200 grados en atmosfera oxidante .
Estas piezas son productos de línea aprobados por la unidad de diseño para la cerámica de la colección de casa colombiana ..

OBSERVACIONES Jarra de Café diseñada para ambiente de Sala.:



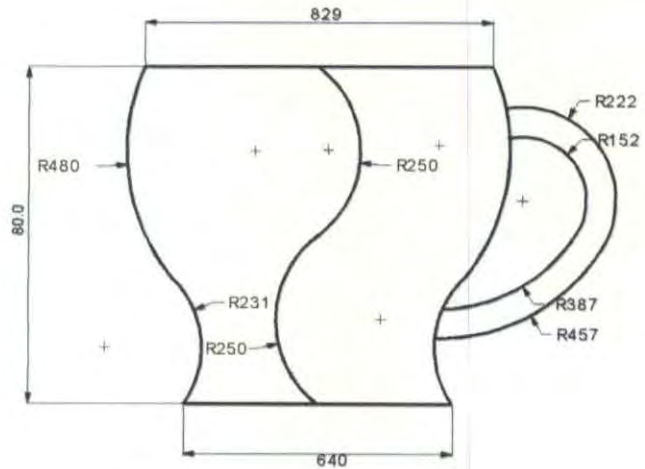
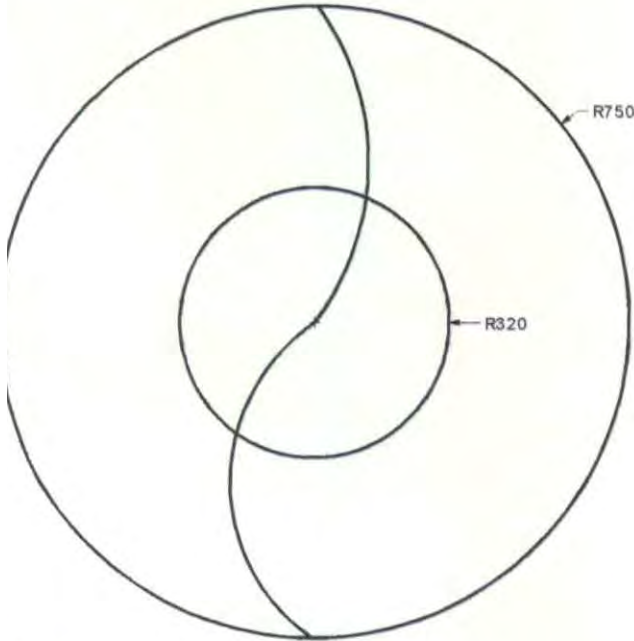
RESPONSABLE: DIEGO AÑEZ YEPES FECHA: Sep 23/2003

REVISADO POR:

SISTEMA DE REFERENCIA

Tipo de ficha: REFERENTE(S) MUESTRA LÍNEA EMPAQUE

COMITE TÉCNICO



COD:

Color/Textura:

Pantone:

DEPARTAMENTO	Bolívar
CIUDAD	
MUNICIPIO	San Jacinto
LOCALIDAD	

PIEZA: Pocillo y Plato	LÍNEA: Vajilla de Servicio de Mesa	ESC. (Cm):	PL. 1/1
NOMBRE: Vajilla Grano de Café.	REFERENCIA: LV07DIAC3		
OFICIO: Cerámica	RECURSO (S) NATURAL (ES): B Caolin , Feldespato , Cuarzo, Caolin porcelana		
TÉCNICA: Vaciado de Barbotina en moldes de Yeso.	MATERIA PRIMA: Arcilla	COSTO p \$ 12.000	7.500

PROCESO DE PRODUCCIÓN: Preparación de materiales en Polvo, para mezcla de insumos químicos de acuerdo a formula balanceada para gres de 1200 grados centigrados. (Preparación de Barbotina , para añejado de 15 días como mínimo Construcción de matriz maciza en torno de levante con arcilla chamote fino, guiado con plantillas plásticas de acuerdo a las medidas del plano. Retorneado de base o matriz con el 10 % de encogimiento .
Quema por bicocción primera en bizcocho de 950 grados , luego segunda quema del vitrificado de alta temperatura a 1200 grados en atmosfera oxidante .
Estas piezas son productos de línea aprobados por la unidad de diseño para la cerámica de la colección de casa colombiana ..

OBSERVACIONES: SDA.
MATRIZ TALITA SALAMANDRA
JEL: 2831315.
MES PAUMA GONALDO.

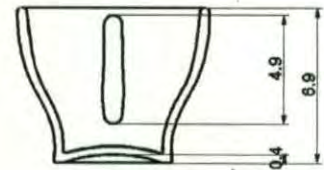
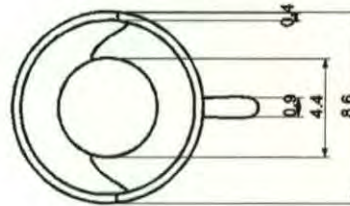
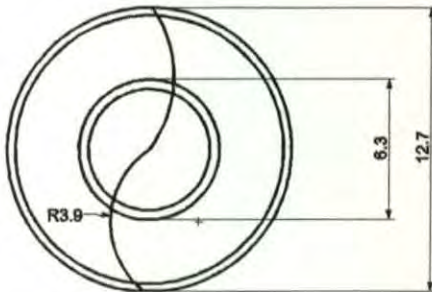
RESPONSABLE: DIEGO AÑEZ YEPES FECHA: Sep 23/2003

REVISADO POR:

SISTEMA DE REFERENCIA

Tipo de ficha: REFERENTE(S) MUESTRA LÍNEA EMPAQUE

COMITE TÉCNICO



COD:

Color/Textura:

Pantone:

DEPARTAMENTO	Bolivar
CIUDAD	
MUNICIPIO	San Jacinto
LOCALIDAD	

PIEZA: Pocillo y Plato	LÍNEA: Vajilla de Servicio de Mesa	ESC. (Cm):	PL. 3
NOMBRE: Vajilla Grano de Café.	REFERENCIA: LV07DIAC3		
OFICIO: Cerámica	RECURSO (S) NATURAL (ES): B Caolin , Feldespato , Cuarzo, Caolin porcelana		
TÉCNICA: Vaclado de Barbotina en moldes de Yeso.	MATERIA PRIMA: Arcilla	COSTO p \$ 12.000	7.500

PROCESO DE PRODUCCIÓN: Preparación de materiales en Polvo, para mezcla de insumos químicos de acuerdo a fórmula balanceada para gres de 1200 grados centígrados. (Preparación de Barbotina, para añejado de 15 días como mínimo)

Construcción de matriz maciza en torno de levante con arcilla chamote fino, guiado con plantillas plásticas de acuerdo a las medidas del plano. Retorneado de base o matriz con el 10 % de encogimiento .

Quema por bicocción primera en bizcocho de 950 grados , luego segunda quema del vidriado de alta temperatura a 1200 grados en atmósfera oxidante .

Estas piezas son productos de línea aprobados por la unidad de diseño para la cerámica de la colección de casa colombiana ..

OBSERVACIONES:

RESPONSABLE: DIEGO AÑEZ YEPES FECHA: Sep 23/2003

REVISADO POR:

SISTEMA DE REFERENCIA

Tipo de ficha: REFERENTE(S) MUESTRA LÍNEA EMPAQUE

FICHA TÉCNICA

Artesanías de Colombia s.a.

Centro de Diseño para la
artesanía y las pymes

Código del producto	BRODIAC3
Código comercial	
Producto	Vajilla de café
Diseñador	Diego Añez
Código del diseñador	DIA
Comunidades	Pitalito - Huila
Especificaciones	
Materiales	Cerámica
Color	Vidriado blanco- negro
Fecha	17/10/ 2003
Aprobación	Creativo Técnico Producción



19

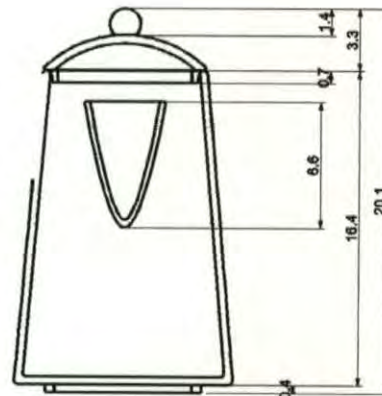
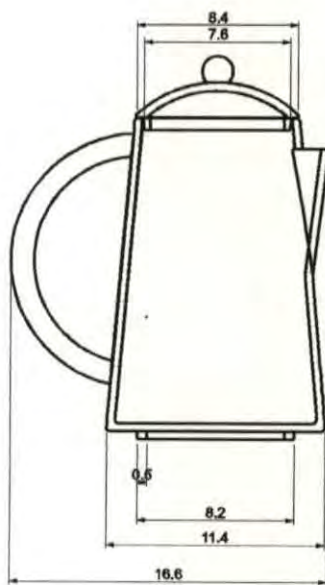
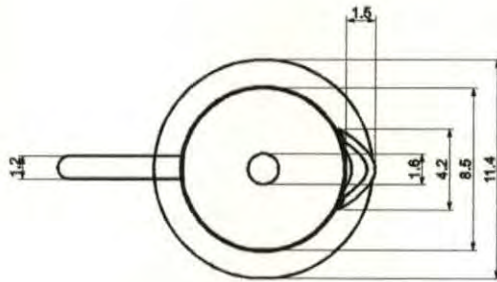
Observaciones y recomendaciones



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

*Casa
Colombiana* **2004**

COMITE TÉCNICO



COD:

Color/Textura:

Pantone:

DEPARTAMENTO	Huila
CIUDAD	
MUNICIPIO	Pitalito
LOCALIDAD	

PIEZA: Jarra Café	LÍNEA: Servicio de mesa	ESC. (Cm):	PL. 1
NOMBRE: Pura	REFERENCIA: LV07DIAC3		
OFICIO: Tejeduría	RECURSO (S) NATURAL (ES): Caolin, Feldespato, Cuarzo, Caolin Porcelana		
TÉCNICA: Torno de levante Matriz , serie por vaciado barbotina.	MATERIA PRIMA: Arcilla	COSTO:	40.000

PROCESO DE PRODUCCIÓN: Preparación de materiales en Polvo, para mezcla de Insumos químicos de acuerdo a formula balanceada para gres de 1200 grados centígrados. (Preparación de Barbotina , para añejado de 15 días como mínimo
Construcción de matriz maciza en torno de levante con arcilla chamote fino, guiado con plantillas plásticas de acuerdo a las medidas del plano. Retorneado de base o matriz con el 10 % de encogimiento .
Quema por bicocción primera en bizcocho de 950 grados , luego segunda quema del vitriado de alta temperatura a 1200 grados en atmosfera oxidante .
Estas piezas son productos de linea aprobados por la unidad de diseño para la cerámica de la colección de casa colombiana ..

OBSERVACIONES:



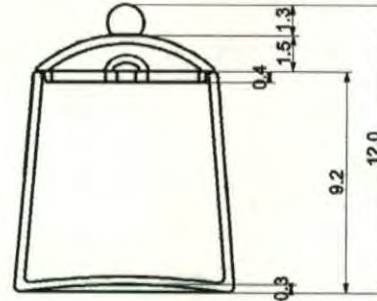
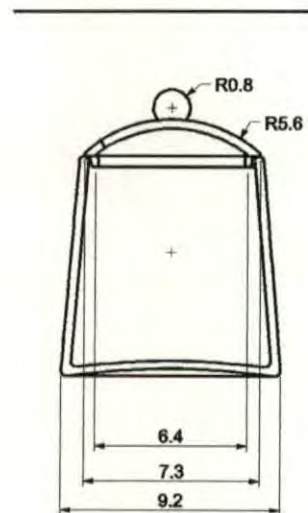
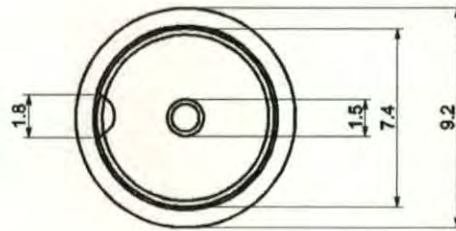
RESPONSABLE: DIEGO AÑEZ YEPES FECHA: Sep 23/2003

REVISADO POR:

SISTEMA DE REFERENCIA

Tipo de ficha: REFERENTE(S) MUESTRA LÍNEA EMPAQUE

COMITE TÉCNICO



COD:

Color/Textura:

Pantone:

DEPARTAMENTO	Huila
CIUDAD	
MUNICIPIO	Pitalito
LOCALIDAD	

PIEZA: Azucarera	LÍNEA: Vajilla de servicio de mesa	ESC. (Cm):	PL. 2
NOMBRE: Pura	REFERENCIA: LV07DIAC3		
OFICIO: Cerámica	RECURSO (S) NATURAL (ES): Caolin, Feldespato, Cuarzo, Caolin Porcelana		
TÉCNICA Torno de levante Matriz, serie en vaciado Barbotina .:	MATERIA PRIMA: Algodón	COSTO:	12.000 7.500

PROCESO DE PRODUCCIÓN: Preparación de materiales en Polvo, para mezcla de insumos químicos de acuerdo a fórmula balanceada para gres de 1200 grados centígrados. (Preparación de Barbotina, para añejado de 15 días como mínimo)

Construcción de matriz maciza en torno de levante con arcilla chamote fino, guiado con plantillas plásticas de acuerdo a las medidas del plano. Retorneado de base o matriz con el 10 % de encogimiento .

Quema por bicocción primera en bizcocho de 950 grados , luego segunda quema del vidriado de alta temperatura a 1200 grados en atmósfera oxidante .

Estas piezas son productos de línea aprobados por la unidad de diseño para la cerámica de la colección de casa colombiana ..

OBSERVACIONES:

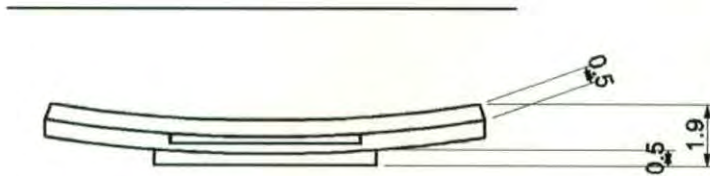
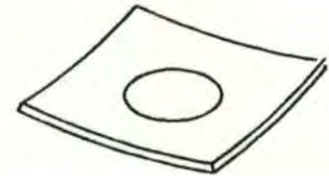
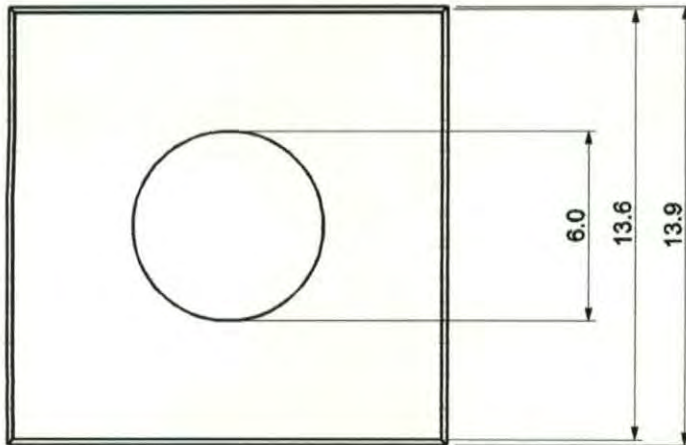
RESPONSABLE: DIEGO AÑEZ YEPES FECHA: Sep 23/2003

REVISADO POR:

SISTEMA DE REFERENCIA

Tipo de ficha: REFERENTE(S) MUESTRA LÍNEA EMPAQUE

COMITE TÉCNICO



COD:

Color/Textura:

Pantone:

DEPARTAMENTO	Huilar
CIUDAD	
MUNICIPIO	Pitalito
LOCALIDAD	

PIEZA: Plato Pocillo	LÍNEA: Vajilla serevicio de mesa	ESC. (Cm):	PL. 4
NOMBRE: Pura	REFERENCIA: LV07DIAC3		
OFICIO: Tejeduría	RECURSO (S) NATURAL (ES): Caolin, Feldespato, Cuarzo, Caolin 'Porcelana		
TÉCNICA: Torno de Levante (Matriz) serie vaciado Barbotina .	MATERIA PRIMA: Arcilla	COSTO:	7.500

PROCESO DE PRODUCCIÓN: Preparación de materiales en Polvo, para mezcla de insumos químicos de acuerdo a fórmula balanceada para gres de 1200 grados centígrados.(Preparación de Barbotina , para añejado de 15 días como mínimo
Construcción de matriz maciza en torno de levante con arcilla chamote fino, guiado con plantillas plásticas de acuerdo a las medidas del plano. Retorneado de base o matriz con el 10 % de encogimiento .
Quema por bicocción primera en bizcocho de 950 grados , luego segunda quema del vidriado de alta temperatura a 1200 grados en atmósfera oxidante .
Estas piezas son productos de línea aprobados por la unidad de diseño para la cerámica de la colección de casa colombiana ..

OBSERVACIONES:

RESPONSABLE: DIEGO AÑEZ YEPES FECHA: Sep 23/2003

REVISADO POR:

SISTEMA DE REFERENCIA

Tipo de ficha: REFERENTE(S) MUESTRA LÍNEA EMPAQUE

