

# ARCHIVO SIN DEFORMACIÓN

223 mm (+/-1mm)

217,0 mm

5

2,5mm

210,0 mm (+/-1mm)

206,0 mm

2,5mm

48 mm

Ancho de Manga 107 mm (+/-1mm)

59mm

3 mm  
Demásia



FIBRAPRINT  
EXPERTOS EN INNOVACIÓN  
DE EMPAQUES Y ETIQUETAS

Cliente:  
QUALA DOMINICANA SA  
Producto:  
14547 MUESTRA ETI VV100 ORIGINAL 500ML

E. VENTA  
BRUNELLA  
ZAMORA

COD. CLIENTE  
-----

DISEÑADOR  
ANDRES  
SUAREZ

CÓDIGO/FICHA  
14547

CÓDIGO PL  
Ant:

HISTORIAL DEL ARTE  
22 MAYO/23: APERTURA DE ARTE SEGUN ARCHIVO RECIBIDO.

16 JUNIO/23: SE REPLANTEA NUEVA DEFORMACIÓN GUIADOS DEL JPG RECIBIDO DEL

CLIENTE: "AS"

SEPARACIÓN DE COLORES

CYAN	MAGENTA	AMARILLO	NEGRO	PANTONE 3415 C	PANTONE 877 C	PANTONE BLACK C	BLANCO
------	---------	----------	-------	----------------	---------------	-----------------	--------

ESTRUCTURA  
1: PET G CRISTAL

APROBACIÓN SEGÚN

Muestra Física:  
 Mach Print:  
 Pantones:

Troquel Nuevo

Troquel Existente

Ancho Material: 465 mm

## IMPORTANTE

REVISAR detenidamente todo el contenido de este plano: textos, medidas, distancias, sentido de salida, cód.barras, elementos, posición de taca, recorridos de taca, acabados, materiales y el planteamiento de colores. Una vez aprobado este arte **FIBRAPRINT NO SE RESPONSABILIZA POR CUALQUIER ERROR POSTERIOR OMITIDO EN ESTA APROBACION**. Los colores directos son referenciales en la prueba de color, este mach print tiene una aproximación del 85% al 90% de la impresión final en máquina. Los valores tonales pueden variar según los estándares de impresión y materiales.

## CHECK LIST DE APROBACIÓN

FIRMA, FECHA Y/O SELLO

TEXTOS   
MEDIDAS   
PARÁMETROS   
COLORES

Vo.Bo. Ejecutivo / Fecha

TEXTOS   
MEDIDAS   
PARÁMETROS   
COLORES

Vo.Bo. Cliente / Fecha

## INFORMACIÓN

MAQUINA: COMEXI	MATERIAL: PET G CRISTAL	CILINDRO: 420	VARYPRINT:	GAP ANCHO@NA	LINEATURA: 133	FRECUENCIA: 210 mm +/-1mm	ANCHO: 223 mm +/-1mm
IMPRESIÓN: EXTERNA <input checked="" type="checkbox"/>	EXTERNA <input type="checkbox"/>	ANCHO DE Manga: 107 mm +/-1mm	COLORES: 8	TRAPPING: 0.15	GAP AVANCE@NA	BANDAS: 2	REPETICION: 2
TIPO DE EMPAQUE: FUNDA TERMO	TACA <input type="checkbox"/>	N/A <input type="checkbox"/>	DER: <input checked="" type="checkbox"/>	IZQ: <input type="checkbox"/>	CENTRO: <input type="checkbox"/>	ARRIBA: <input type="checkbox"/>	ABAJO: <input checked="" type="checkbox"/>

OBSERVACIONES:

DISPOSICIÓN DE MICROPUNTOS: 1 2 3 4 5

LOS COLORES ESPECIALES SE IGUALAN EN IMPRESIÓN SEGÚN LA GUÍA PANTONE O SEGÚN LA MUESTRA ADJUNTA COMO OBJETIVO DE COLOR.



<b>FIBRAPRINT</b> EXPERTOS EN INNOVACIÓN DE EMPAQUES Y ETIQUETAS	Cliente: QUILA DOMINICANA SA Producto: 14547 MUESTRA ETI VV100 ORIGINAL 500ML	E. VENTA BRUNELLA ZAMORA	COD. CLIENTE ANDRES SUAREZ	DISEÑADOR ANDRES SUAREZ	CÓDIGO/FICHA 14547	CÓDIGO PL Ant:	HISTORIAL DEL ARTE 22 MAYO/23: APERTURA DE ARTE SEGUN ARCHIVO RECIBIDO. 16 JUNIO/23: SE REPLANTEA NUEVA DEFORMACION GUIADOS DEL JPG RECIBIDO DEL CLIENTE "AS"
<b>SEPARACIÓN DE COLORES</b>		ESTRUCTURA 1: PET G CRISTAL 2: 3:		APROBACIÓN SEGÚN Muestra Física: <input checked="" type="checkbox"/> Mach Print: <input type="checkbox"/> Pantones:			
SENTIDO DE EMBALADO <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8		Cod. Troquel: <input type="checkbox"/> Troquel Nuevo <input type="checkbox"/> Troquel Existente		Ancho Material: 465 mm			
<b>INFORMACIÓN</b> MAQUINA: COMEXI MATERIAL: PET G CRISTAL CILINDRO: 420 VARYPRINT: GAP ANCHO@NA LINEATURA: 133 FRECUENCIA: 210 mm +/-1mm ANCHO: 223 mm +/-1mm IMPRESION: INTERNA <input checked="" type="checkbox"/> EXTERNA <input type="checkbox"/> ANCHO DE MANGA: 107 mm +/-1mm COLORES: 8 TRAPPING: 0.15 GAP AVANCE@NA BANDAS: 2 REPETICION: 2 PLANCHA: 0.45 <input checked="" type="checkbox"/> 0.67 <input type="checkbox"/> 100 TIPO DE EMPAQUE: FUNDA TERMO TACA <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> DER <input checked="" type="checkbox"/> IZO <input type="checkbox"/> CENTRO <input type="checkbox"/> ARRIBA <input type="checkbox"/> ABAJO <input checked="" type="checkbox"/> ZIPPER <input checked="" type="checkbox"/> MUESCA <input checked="" type="checkbox"/> PRECorte <input checked="" type="checkbox"/> PERFORACIÓN <input checked="" type="checkbox"/> SELLO K <input type="checkbox"/> SELLO REDONDO <b>OBSERVACIONES:</b>							
<b>Fecha: 16 JUNIO/23</b>							
<b>IMPORTANTE</b> REVISAR detenidamente todo el contenido de este plano: textos, medidas, distancias, sentido de salida, cod.barras, elementos, posición de taca, recorridos de taca, acabados, materiales y el planteamiento de colores. Una vez aprobado este arte <b>FIBRAPRINT NO SE RESPONSABILIZA POR CUALQUIER ERROR POSTERIOR OMITIDO EN ESTA APROBACIÓN</b> . Los colores directos son referencias en la prueba de color, este mach print tiene una aproximación del 85% al 90% de la impresión final en máquina. Los valores tonales pueden variar según los estándares de impresión y materiales.							
<b>CHECK LIST DE APROBACIÓN</b> FIRMA, FECHA Y/O SELLO TEXTOS <input type="checkbox"/> MEDIDAS <input type="checkbox"/> PARÁMETROS <input type="checkbox"/> COLORES <input type="checkbox"/> Vo.Bo. Ejecutivo/ Fecha							
TEXTOS <input type="checkbox"/> MEDIDAS <input type="checkbox"/> PARÁMETROS <input type="checkbox"/> COLORES <input type="checkbox"/> Vo.Bo. Cliente/ Fecha							

DISPOSICIÓN DE MICROPUNTOS: 1 2 3 4 5

LOS COLORES ESPECIALES SE IGUALAN EN IMPRESIÓN SEGÚN LA GUÍA PANTONE O SEGÚN LA MUESTRA ADJUNTA COMO OBJETIVO DE COLOR.