



**ENVASE CERTIFICADO**

**CD TUNJA**



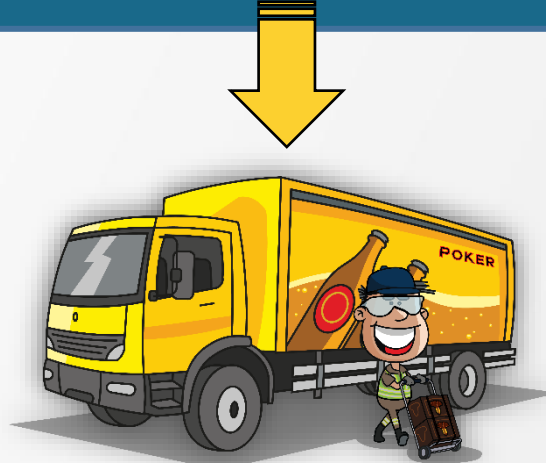
20  
25

**Envase Certificado**  
CD TUNJA

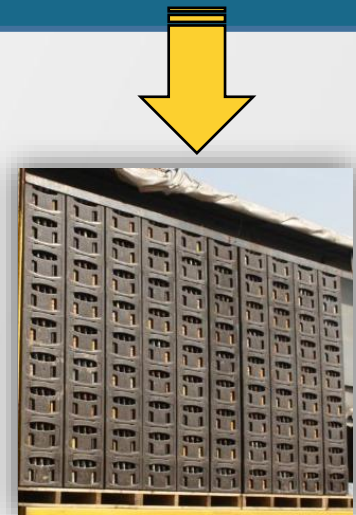
1. CLIENTE



2. T2 RECEPCIONA EL EER



3. EER REGRESA AL ALMACEN



4. PROCESO DE SORTING



5. CERTIFICACIÓN DE ESTIBAS



Desde el centro de distribución de Tunja, se envía diariamente 1 sider certificado con 40/36 estibas que ingresan a las plantas (Tibasosa y Tocancipá)

**20**  
**25** | **Envase Certificado**  
CD TUNJA

## OBJETIVO

Asegurar la calidad y cantidad de envases, estibas y canastas ingresadas por los contratistas, socios, Distribuidores urbanos y vehículos de traspasos en los Wet Depot reduciendo la entrega de envases y canastas inadecuadas a las líneas de producción.

Establecer los lineamientos y actividades para realizarla correcta clasificación de los envases, estibas y canastas Adecuadas e Inadecuadas.

## PROCESO DE REVISIÓN

Se Bajan 2 Estibas aleatorias del sider para revisión, Máximo permitido **10 unidades INADECUADAS**.

**11 o mas unidades INADECUADAS** en total se realiza 100% revisión del cargue.

Se cobran novedades al centro de distribución

Como se observa en la gráfica, cuando se presenta una desviación en la máquina Embotelladora envía un mensaje de alerta y se debe parar la producción; realizar limpieza y luego sacar una muestra de aproximadamente **100 botellas** evitando que tenga alguna característica - NO APTO





## ENVASE NO APTO

1. ENVASE DE OTRAS  
COMPAÑIAS

## ENVASE NO APTO

2. UNIDAD DE BOTELLA  
NR

3. UNIDAD DE ANTIGUO  
FORMATO

4. CON CEMENTO O  
QUIMICOS

20  
25

**Envase Certificado**  
CD TUNJA

05

ENVASE NO APTO

5. ENVASE CON SUCIEDAD  
ADHERIDA EN EL  
INTERIOR O EXTERIOR



ENVASE NO APTO

6. ENVASE CON TAPA



7. ENVASE RAYADO  
(SCUFFING)



8. CAJA DEFORMADA



20  
25

Envase Certificado  
CD TUNJA

06

Botellas o canastas con algunas de las siguientes características:



FALTANTE



ROTA



DESPICADAS

DE OTRAS  
COMPAÑÍAS



CON HONGO



RAYADO  
SCUFFING



EXTRASUCIO



ETIQUETA  
CRISTALIZADA



CUERPO EXTRAÑO



BOTELLAS CON PITILLOS O BASURA EN SU INTERIOR ES UNA MALA PRACTICA DE NOSOTROS COMO CONSUMIDORES

Desde este momento **NO** permitiré que mis compañeros, amigos o familiares realicen esta mala practica.





## MALAS PRACTICAS

❌ Los productos **NO** deben almacenarse cerca de los artículos que puedan contaminarlos ya sea por contacto físico o por su fuerte aroma.

❌ **EVITA** caminar, sentarte o apoyar los pies sobre las cajas, puede generar daños en la tapa o en los empaques del producto.

**NO USES DE APOYO LAS CAJAS DE PRODUCTO**



## CONDICIONES OPTIMAS

EVITA exponer el producto a la luz solar para que el liquido o los empaques PET no se deterioren

EVITA cambios de temperatura que alteren el liquido



# BOTELLAS VIVIDAS

Una botella que retorna es una con un nuevo **motivo para brindar**



**BAVARIA**  
**A TODO CORAZÓN**