

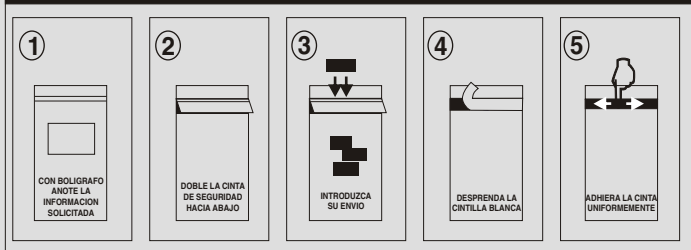
BBVA Tiras de Auditoria ATMS
Ciudad: _____



NO LLENE LA BOLSA PASANDO ESTA LINEA

BOLSA DE SEGURIDAD

INSTRUCCIONES DE LLENADO



Para: _____

De: _____

Dice Contener:_____

Efectivo:_____ **Cheque:**_____

Preparado por: _____ **Hora:** _____

Firma: _____ **Fecha:** _____

Doc. No.: _____

IMPORTANTE

ANTES DE ABRIR LA BOLSA VERIFIQUE EN PRESENCIA DEL OPERADOR DE LA EMPRESA DE TRANSPORTE LOS SIGUIENTES PUNTOS PARA DETECTAR ALGUNA SEÑAL DE VIOLACIÓN:

1. Verifique que la cinta de seguridad azul se encuentra en buen estado. Cualquier intento de violación se evidencia con las letras VOID o la deformación del plástico.
2. Verifique los sellos laterales; no debe de haber cortes ni ningún elemento extraño adherido a la bolsa. Deben de aparecer siempre los números 123 y 456 en sus extremos laterales.
3. Verifique que el fondo y tope de la bolsa esté en buen estado; sin cortes, sellos al calor o elementos extraños adheridos como cintas, grapas, etc.

CUIDADO: CUALQUIER EVIDENCIA DE SELLO TERMICO EN LA PARTE INFERIOR DE LA BOLSA PUEDE SER INDICATIVO DE VIOLACION.



PARA SACAR EL CONTENIDO CORTE A LO LARGO DE LA LINEA PUNTEADA

APROBACION DEL CLIENTE: _____ FECHA: _____
(Firma y Sello.) (Nombre.)

Medidas, distribución de colores y textos reales, favor revisarlos cuidadosamente. En caso de aprobarse se imprimirán tal cual. Para información de características técnicas de la bolsa por favor remitirse a la cotización respectiva.

 ALBERTO CADAVID Y CIA. S.A.	CLIENTE: Alberto Cadavid y Cia. S.A. REFERENCIA:BBVA-1		Arte: BBVA-1.cdr Formato: COREL 12.0	Cara Unica: <input checked="" type="checkbox"/> Cara 1: <input type="checkbox"/> Cara 2: <input type="checkbox"/>
	Fecha Elaboración: 20/11/2006 Responsable: Alvaro Cadavid	Ultima Modificacion: / / Responsable:	Cotizacion No.:	

En caso de aprobación por favor imprimir este arte ajustado a una pagina tamaño carta firmarlo y enviarlo vía e-mail o fax al numero +57-4-3524330 de Medellín. ES INDISPENSABLE QUE ESTE ARTE SE APRUEBE ANTES DE LA PRODUCCIÓN.