Proceso: Venta

Subproceso: Emisión de Cartas Validación de Comercialización





Proceso: Venta

Subproceso: Emisión de Cartas Validación de Comercialización

Ventura

1 El Comprador requiere una carta validación de comercialización por solicitar emplacamiento de su unidad en el Estado de Jalisco, México.

2 El Comprador ingresa al Portal Ventura con su usuario y contraseña, selecciona la pestaña de Servicios OnLine / Emisión de Cartas Validación de Comercialización

3 El Comprador proporciona datos de NIU y genera carta validación de comercialización. Revisa la información de su compra en la carta generada. Si la información es correcta pasa al punto 4. Si no puede generar la carta validación de comercialización o la información es incorrecta pasa al punto 5.

4 El Comprador descarga la carta validación de comercialización de su unidad y presenta impresa ante la autoridad en las oficinas de transporte estatales de Jalisco, México.

5 El Comprador solicita emisión manual de carta validación de comercialización por e-mail al personal de Atención a Compradores.

6 El Analista de SAC de Facturación recibe la solicitud del Comprador por e-mail.

7 El Analista de SAC de Facturación ingresa al SIS / Inventarios / Ficha Técnica / Ficha Completa y valida la información de la unidad. Si aplica la emisión de la carta validación de comercialización pasa al punto 8. Si no aplica la emisión de la carta validación de comercialización pasa al punto 11.

8 El Analista de SAC de Facturación ingresa al SIS / Inventarios / Utilerías / Carta de Validación de Comercialización, ingresa el NIU de la unidad y genera la carta solicitada por el Comprador. Ver Manual para la Generación de Carta Validación de Comercialización.

9 Envía por e-mail al Comprador el archivo digital de la carta validación de comercialización generada.





Carta Validación de Comercialización

	E	В	

Manual para la Generación de Carta Validación de Comercialización

Normatividad



SAC-8 Matriz de Facultades Ventura Carta Validación de Comercialización

