

CONTROL DE DOCUMENTOS PARA SOPORTE DE PERDIDA TOTAL**DATOS DEL SINIESTRO**

No. De Siniestro: QA21H009437
Bien Sec 0
Póliza: Q241496298

DATOS DEL VEHICULO

Marca: RENAULT
Tipo: KOLEOS
Modelo: 2010

Referencia Bancaria de Salvamento QA21C002913S001 Serie: VF1VY1GY1AC311855

RELACIÓN DE DOCUMENTOS ENTREGADOS POR EL VALUADOR

	ENTREGA
Volante original de Valuación	Si
Valuación Mitchel	Si
Presupuesto de Taller o Agencia	Si
Cuadro comparativo y/o cotizaciones de partes	Si
Soporte de Valor del vehículo (Ebc, Kbb, etc.)	Si
Copia Factura de Origen	N / A
Fotografías del vehículo (En sistema)	Si
Formato Múltiple para ajustes de Reserva	No
Asignación de Auto Relevo	Si
Consulta SAP	Si
REPUVE (reporte de robo)	N / A
Folio Ventura NIU	Si
Fecha de traslado	Si
Ubicación	VENTURA

Condicion de Venta**Ventura****Chubb**

Para Reperar		Normal
No Apto para Circular		Chatarra
Chatarra		Incosteable
Venta Virtual		Fuera de CS Ventura

AFECTACION DE RESERVA
\$80,800

Observaciones del valuador: No se imprime folio por error de sistema # 0000028930482

DOCUMENTOS ENTREGADOS AL CLIENTE

De acuerdo a las condiciones generales de la póliza la unidad ha sido determinada perdida total, realizando entrega al cliente de los siguientes documentos:

Lista de documentos requeridos para la indemnización de Pérdida Total
Carta para baja de placas
Placas del vehículo
Formato de identificación del Cliente (PLD)
Carta de retiro de placas
Carta de retiro de pertenencias y/o adaptaciones no amparadas

RECIBI

Si
Si
Si
Si
N / A
Si

Observaciones del cliente: _____

RESUMEN EJECUTIVO

Fecha de entrega de valuación	<u>23/11/2021</u>	Fecha de Sin:	<u>27/08/2021</u>	Días:	<u>88</u>
Valor comercial, Valor factura o SA	<u>80800</u>	Mes	<u>ago-21</u>		
Perdida total técnica:		Michell MO			<u>8,454.94</u>
% de daños	<u>170%</u>	Refacciones			<u>128,744.00</u>
Valor Restos		Total de daños			<u>137,198.94</u>
% Valor Restos	<u>-</u>				

Nombre, firma y sello de Supervisor

Nombre, firma y sello de valuador:

Nombre, firma y sello de Administrativa de Perdida total