



Instructivo

Inclusión de Variables de Vehículos en una DUA

Dirección de Gestión Técnica
Departamento de Procesos Aduaneros
Junio 2021
Versión 1

Tabla de contenido

1. Introducción	2
2. Objetivo	2
3. Alcance	2
4. Responsables	2
5. Descripción del Instructivo:	3
6. Documentos vinculados	6
7. Glosario de términos y siglas.	6
8. Control del documento	7
9. Documentos a sustituir	7
10. Visto Bueno de la Dirección de Planificación Institucional	7
11. Firmas de autorización	8

	Inclusión de Variables de Vehículos en una DUA		1
	Código: MH-DGA-PRO01-INS-001	Versión: 01	Página 2 de 8
	Importación		

1. Introducción

La presente guía de Usuario establece los requisitos y formalidades a cumplir para la inclusión de variables de vehículos en una DUA (Declaración Única Aduanera).

También se establecen los requisitos y formalidades a cumplir en la actuación de los funcionarios de las aduanas.

2. Objetivo

El principal objetivo es dotar a las Aduanas de un instrumento técnico y práctico que permita la inclusión de variables de vehículos en la DUA, cuando en su momento éstas no eran exigidas a la hora de la transmisión de la DUA.

3. Alcance

El acatamiento de este procedimiento es responsabilidad del Gerente, Subgerente y demás funcionarios del Servicio Nacional de Aduanas (SNA).

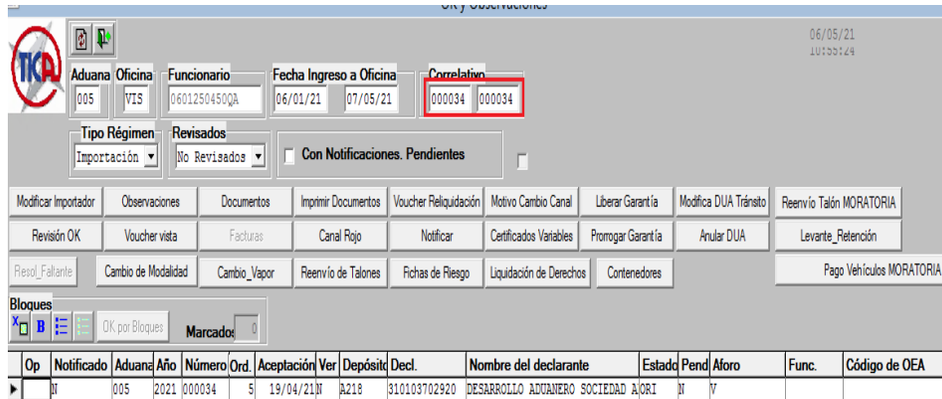
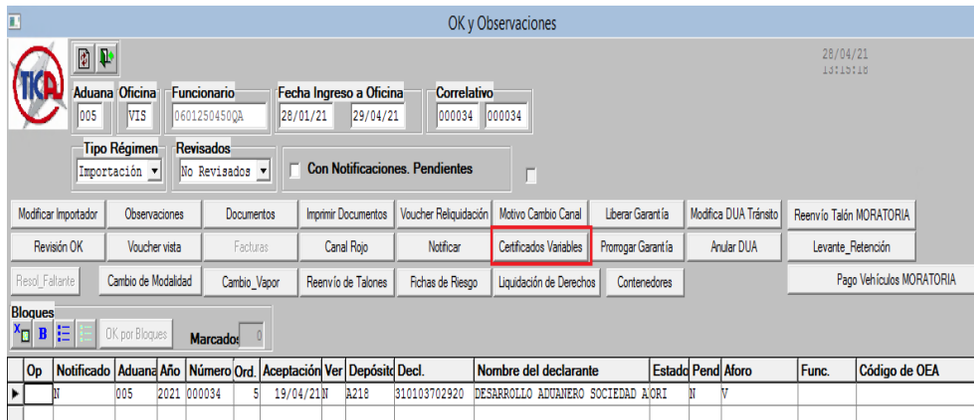
La ejecución de los lineamientos emitidos a través de este documento, serán de aplicación obligatoria para todos los funcionarios de las Aduanas.

4. Responsables

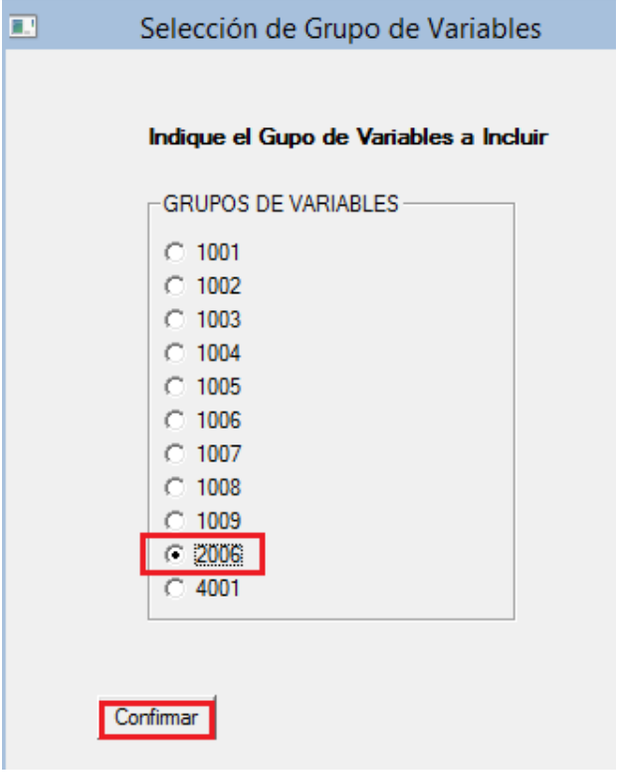
El Departamento de Procesos Aduaneros de la Dirección de Gestión Técnica será responsable de la actualización e implementación.

Las jefaturas de Departamento Técnico de las aduanas de control del SNA, serán responsables de aplicar y velar por el cumplimiento de las indicaciones aquí establecidas.

5. Descripción del Instructivo:

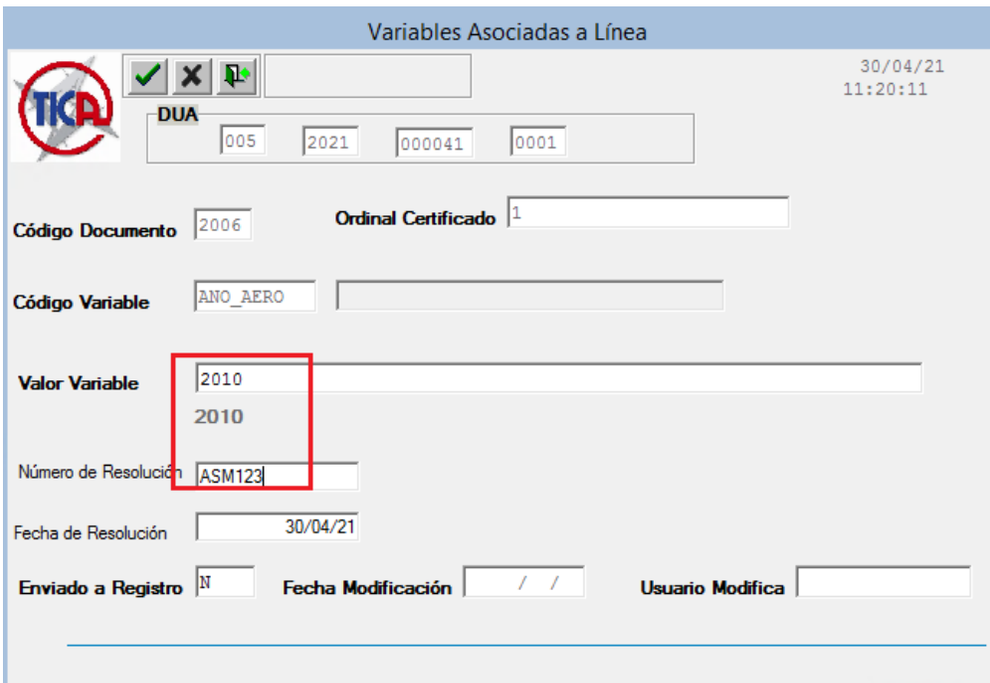
Número	Actividades Descripción
5.1	<p>Ingresar en el menú principal del sistema Tica con la opción “OK Observaciones” donde se ingresa el número de DUA a la que se le incluirán las variables.</p> 
5.2	<p>Dar clic en el botón refrescar, aparece la DUA a modificar, seguidamente dar click al botón “ Certificados Variables ”</p> 
5.3	<p>Seleccionar el grupo de variables que se deben incluir, en el cuadro que se desplegó y dar clic en confirmar.</p>

Número	Actividades	Descripción
--------	-------------	-------------

Número	Actividades	Descripción
		

5.4 Seleccionar en la pantalla cada una de las variables. Ubicar el cursor marcando la variable seleccionada, y dar clic en el botón “Agregar”

Grupo de Variables	Variable	Descripción	Valor de la Variable
1007	ACCESOR	Si el motor posee accesorios extras	si
1007	AÑOMODEL		1900
1007	ANOMODELO	Año del modelo de VIT	1900
1007	CARRO CER	Codigo Carrocer	
1007	CATEVEH	Categoría en la que se clasifica el	
1007	COLOR	Codigo Color	18
1007	DETACCE	Anotar accesorios extras	
1007	ESTILO	Diferentes denominaciones con las q	
1007	IDENVEH	Número de identificación del automot	
1007	INSPECCION	NUMERO DE INSPECCION DE RIV	
1007	MARCAVEH	Nombre Comercial que cada fabrican	
1007	MERCUSA	Si es de USA o Canadá	

Actividades	
Número	Descripción
5.5	<p>Ingresar los datos de: valor de la variable, el número de la resolución que respalda el cambio, así como la fecha de la resolución.</p> 
5.6	<p>Dar click en el icono  para guardar la información de esa variable, una vez que han sido registrados todos los datos señalados.</p> <p>Nota: Para agregar las siguientes variables se seguirán los pasos anteriores.</p>
5.7	<p>Dar clic en el botón , una vez incluidas <u>todas</u> las variables, para transmitir la información al Registro Nacional.</p>

Número	Actividades	Descripción																																																				
	<div style="text-align: right;">Seleccionar Certificado Variable</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;"> 05/05/21 15:28:37 </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> DUA <input type="text" value="005"/> <input type="text" value="2021"/> <input type="text" value="000044"/> </div> <div style="text-align: center;"> Línea <input type="text" value="0001"/> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <input type="button" value="Enviar Variables a Registro"/> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <input type="button" value="Agregar"/> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Grupo de Variables</th> <th>Variable</th> <th>Descripción</th> <th>Valor de la Variable</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>▶ 2006</td> <td>ANO_AERO</td> <td>AÑO MODELO/FABRICACIÓN AERONAVE</td> <td>2013</td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_HERE</td> <td>Cantidad de hélices reparadas(AERO</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_ASIEN</td> <td>Cantidad de asientos (AERONAVES)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_HELIC</td> <td>Cantidad de hélices (AERONAVES)</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_HORAF</td> <td>Cantidad de horas vuelo de fuselaje</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_HORAM</td> <td>Cantidad de horas de vuelo de motor</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_MOTOR</td> <td>Cantidad de motores (AERONAVES)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_MOTRE</td> <td>Cantidad de motor reparados(AERONAV</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_PASAJ</td> <td>Cantidad pasajeros (AERONAVES)</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CANT_VUELH</td> <td>Cantidad de vuelo de las hélices</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>CD_FAB_AER</td> <td>Código de fabricante</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2006</td> <td>ESTILO_AER</td> <td>INDICAR EL ESTILO DE LA AERONAVE</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Grupo de Variables	Variable	Descripción	Valor de la Variable	▶ 2006	ANO_AERO	AÑO MODELO/FABRICACIÓN AERONAVE	2013	2006	CANT_HERE	Cantidad de hélices reparadas(AERO	150	2006	CANT_ASIEN	Cantidad de asientos (AERONAVES)		2006	CANT_HELIC	Cantidad de hélices (AERONAVES)	25	2006	CANT_HORAF	Cantidad de horas vuelo de fuselaje		2006	CANT_HORAM	Cantidad de horas de vuelo de motor		2006	CANT_MOTOR	Cantidad de motores (AERONAVES)		2006	CANT_MOTRE	Cantidad de motor reparados(AERONAV		2006	CANT_PASAJ	Cantidad pasajeros (AERONAVES)	350	2006	CANT_VUELH	Cantidad de vuelo de las hélices		2006	CD_FAB_AER	Código de fabricante		2006	ESTILO_AER	INDICAR EL ESTILO DE LA AERONAVE	
Grupo de Variables	Variable	Descripción	Valor de la Variable																																																			
▶ 2006	ANO_AERO	AÑO MODELO/FABRICACIÓN AERONAVE	2013																																																			
2006	CANT_HERE	Cantidad de hélices reparadas(AERO	150																																																			
2006	CANT_ASIEN	Cantidad de asientos (AERONAVES)																																																				
2006	CANT_HELIC	Cantidad de hélices (AERONAVES)	25																																																			
2006	CANT_HORAF	Cantidad de horas vuelo de fuselaje																																																				
2006	CANT_HORAM	Cantidad de horas de vuelo de motor																																																				
2006	CANT_MOTOR	Cantidad de motores (AERONAVES)																																																				
2006	CANT_MOTRE	Cantidad de motor reparados(AERONAV																																																				
2006	CANT_PASAJ	Cantidad pasajeros (AERONAVES)	350																																																			
2006	CANT_VUELH	Cantidad de vuelo de las hélices																																																				
2006	CD_FAB_AER	Código de fabricante																																																				
2006	ESTILO_AER	INDICAR EL ESTILO DE LA AERONAVE																																																				

6. Documentos vinculados

No tiene documentos vinculados.

7. Glosario de términos y siglas.

DUA: Declaración Única Aduanera

Loguearse: ingresar su número de identificación y su clave de acceso.

SIA: Sistema Informático Aduanero.

SNA: Servicio Nacional de Aduanas.

Variables: características y datos de un vehículo.

	Inclusión de Variables de Vehículos en una DUA		1
	Código: MH-DGA-PRO01-INS-001	Versión: 01	Página 7 de 8
	Importación		

8. Control del documento

Inclusión de Variables de Vehículos en una DUA					
Versión	Tarea	Responsable	Cargo	Descripción del cambio	Fecha
N° 1	Elaboración	Rubén Quesada Galagarza	Funcionario		Mayo, 2021
	Revisión	Melina Flores Solerti	Jefe Procesos Aduaneros		Mayo 2021
	Revisión	Estefanie Jiménez Méndez	Profesional, Dirección de Planificación Institucional	Revisión y ajuste de forma	Junio 2021
	Aprobación	Ingrid Ramón Sánchez	Directora Gestión Técnica		Junio 2021
Almacenado en:		Intranet			

9. Documentos a sustituir

DOCUMENTO ANTERIOR			DOCUMENTO NUEVO		
Nombre	Código	N° Versión	Nombre	Código	N° Versión
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

10. Visto Bueno de la Dirección de Planificación Institucional

Revisión Estefanie Jiménez Méndez Dirección de Planificación Institucional	V.º B.º: Celia White Ward Directora Planificación Institucional

	Inclusión de Variables de Vehículos en una DUA		1
	Código: MH-DGA-PRO01-INS-001	Versión: 01	Página 8 de 8
	Importación		

11. Firmas de autorización

<p>Rubén Quesada Galagarza: Funcionario Departamento de Procesos Aduaneros</p>	<p>V.º B.º: Melina Flores Solerti, Jefe Departamento de Procesos Aduaneros Dirección Gestión Técnica</p>	<p>V.º B.º: Ingrid Ramón Sánchez Directora Dirección Gestión Técnica</p>

<p>Aprobado por: Gerardo Bolaños Alvarado Director General de Aduanas</p>