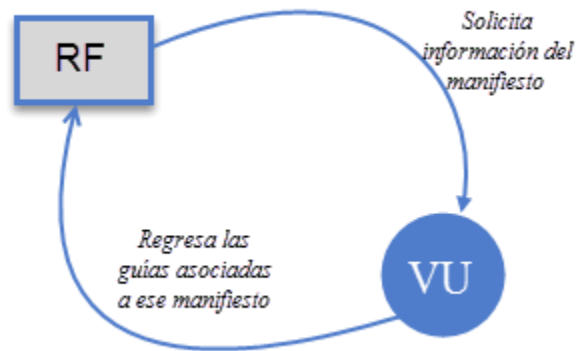


Nombre del Requerimiento: Consulta detalle de manifiesto por periodo de tiempo

INTERFACES EXTERNAS	2
Diagrama de contexto envío del mensaje de “Consulta detalle de manifiesto por periodo de tiempo”	2
<Consulta Manifiesto>	2
ENTRADA	2
TRANSMISIÓN DE DATOS	3
SEGURIDAD	3
ESPECIFICACIONES DE INTERFACES DE SALIDA	4
Respuesta de recepción de información	4
TRANSMISIÓN DE DATOS	4
Anexo 1. Posibles Interfaces.....	4

INTERFACES EXTERNAS

Diagrama de contexto envío del mensaje de “Consulta detalle de manifiesto por periodo de tiempo”



ESPECIFICACIÓN DE INTERFACES

<Consulta Manifiesto>

ENTRADA

I/O/B	Frecuencia	Formato	Medios de Comunicación (Protocolo)	Volumen
I	Por solicitud de transmisión	XML	Web Service SOAP	N/A

TRANSMISIÓN DE DATOS

Posición	Nombre Dato	Tipo Dato	Tamaño	Requerido	Alineación	Referencia	Enviar (E) o Recibir (R)	Ejemplo
Información del manifiesto [1..1]								
1	Clave del Recinto Fiscalizado/ Código CAMIR	Alfanumérico	4	M	N/A	N/A	E	Valores de acuerdo con el Catálogo de Recintos Fiscalizados. O valores del catálogo CAMIR
2	Tipo de trafico	Alfanumérico	1	M	N/A	N/A	E	El tipo transporte es: F – Ferroviario A – Aéreo M – Marítimo
3	Fecha inicio	Fecha y hora	25	M	N/A	N/A	E	Se utiliza el formato de horario GMT
4	Fecha fin	Fecha y hora	25	M	N/A	N/A	E	Se utiliza el formato de horario GMT
5	Manifiesto	Alfanumérico	50	O	N/A	N/A	E	Es el número de manifiesto: 8103MANIFIE STO19MAYO2 25
6	vueloImoldTre n	Alfanumérico	50	O	N/A	N/A	E	5733

SEGURIDAD

POSICIÓN	NOMBRE DATO	TIPO DATO	LONG	OBL	OBSERVACIONES
ENCABEZADO DEL MENSAJE (Obligatorio)					
1	Usuario	Alfanumérico	12-13	M	Es el usuario definido por el SAT para el acceso a la VUCEM. Es del tamaño de un RFC (12 o 13 caracteres)
2	Contraseña	Alfanumérico	64	M	Es la contraseña definida por el SAT para el acceso a la VUCEM. Está cifrado y es de máximo 64 caracteres.
3	Fecha de Creación	Fecha y hora	25	M	Se utiliza el formato de horario GMT
4	Fecha de expiración	Fecha y hora	25	M	Se utiliza el formato de horario GMT

- Canal seguro de comunicación: HTTPS
- Tipo de información asociada a la solución: Exclusivamente usuarios registrados en la VU.
- Autenticación: El acceso al sistema es mediante el estándar UserNameToken del WS Security (usuario y password).

ESPECIFICACIONES DE INTERFACES DE SALIDA

Respuesta de recepción de información

I/O/B	Frecuencia	Formato	Medios de Comunicación (Protocolo)	Volumen
O	Por solicitud de transmisión	XML	Web Service SOAP	N/A

TRANSMISIÓN DE DATOS

Nombre Dato	Tipo Dato	Tamaño	Alineación	Referencia	Asociación	Ejemplo
descripcion	Alfanumérico	300	NA	N/A	N/A	No se encontró información. Revisar sus datos de consulta
Numeromanifest	Alfanumérico	25	NA	N/A	N/A	Aéreos: 300000020210318EEE
Masters (0...n)	Alfanumérico	60	NA	N/A	N/A	Aéreos: 302-20210318 Marítimos: 9030MASTERPBA1234
fechaArribo	Fecha y hora	25	NA	NA	NA	2021-06-08

Anexo 1. Posibles Interfaces

Id	Nombre	Descripción
IE01	XML	El archivo XML difiere del archivo plano por el convertidor requerido. Los archivos XML necesitan un archivo XSD asociado.

Vfjulio- se actualizo el contenido de transmisión de datos de entrada.