



Guía técnica para la transmisión de manifiestos

24 de junio de 2025

Gerencia de Informática – Intendencia de Aduanas

Versión 1.1

Historial de Cambios

Versión	Descripción del Cambio	Fecha
Versión 1.0	Definición Inicial	24/06/2025
Versión 1.1	Se añadieron mensajes de error específicos en cada método	<u>10/07/2025</u>

Índice

1. INTRODUCCIÓN	4
2. OBJETIVO	4
3. ALCANCE	¡ERROR! MARCADOR NO DEFINIDO.
4. DESCRIPCIÓN DE MÉTODOS	5
A. MÉTODO I	5
<i>i. Autenticación</i>	5
<i>ii. Parámetros de entrada</i>	5
<i>iii. Formato del JSON de la transmisión</i>	5
<i>iv. Respuesta de éxito</i>	8
<i>v. Respuestas de error</i>	8
B. MÉTODO II	10
<i>i. Autenticación</i>	10
<i>ii. Parámetros de entrada</i>	10
<i>iii. Formato de URL de transmisión</i>	10
<i>iv. Respuesta de éxito</i>	11
<i>v. Respuestas de error</i>	11
C. MÉTODO III	12
<i>i. Autenticación</i>	12
<i>ii. Parámetros de entrada</i>	12
<i>iii. Formato del JSON de la transmisión</i>	12
<i>iv. Respuesta de éxito</i>	12
<i>v. Respuestas de error</i>	13
J. MÉTODO IV	14
<i>i. Autenticación</i>	14
<i>ii. Parámetros de entrada</i>	14
<i>iii. Formato del JSON de la transmisión</i>	14
<i>iv. Respuesta de éxito</i>	14
<i>v. Respuestas de error</i>	17
5. ANEXOS	17

1. Introducción

Este documento proporciona una facilidad de servicio web para que los interesados externos puedan transmitir los documentos electrónico del manifiesto de carga al Portal SAT.

2. Objetivo

Contar con un servicio Web mediante el cual exista interoperabilidad entre los sistemas informáticos de SAT y de los transmisores de manifiestos.

3. Alcance

Este documento solo brinda las especificaciones técnicas para poder hacer uso de los diferentes métodos del web service. La arquitectura de software y tecnologías utilizadas para el desarrollo de aplicaciones cliente queda a elección del usuario.

4. Descripción de Métodos.

a. Método I

Este método permite transmitir un documento electrónico generado externamente y recibir una respuesta con información validada.

Rol necesario	
URL Producción	
URL Pruebas	
Tipo Servicio	REST
Tipo Petición	POST
Codificación	UTF-8

i. Autenticación

Auth Type	Basic Auth
Username	Información de identificación requerida para la autenticación del usuario
Password	Información de contraseña necesaria para la autenticación del usuario

ii. Parámetros de entrada

ProcesamientoSincrono	Información sobre si es Sincrono(Si) o Asincrono(No)
Declaracion	Tomar de referencia la Estructura del Mensaje JSON MANIFIESTO de Carga Electrónico (Anexo 1) y Mapping manifiesto JSON (Anexo 2) para ver los campos de JSON de la declaración del manifiesto de carga.

iii. Formato del JSON de la transmisión

```

{
  "ProcesamientoSincrono" : "", // Si Sincrono, No Asincrono
  "Declaracion": {
    "Remitente": {
      "GLN_EMISOR_MENSAJE": "",
      "RESPONSABLE_MENSAJE": ""
    },
    "GLN_ADUANA_RECEPCION": "",
    "FECHA_TRANSMISION": "",
    "HORA_TRANSMISION": "",
    "IDENTIFICADOR_PRUEBA_MENSAJE": "",
    "TIPO_PROCESO_MENSAJE": "",
    "TIPO_MENSAJE": "",
    "NUMERO_MANIFIESTO": "",
    "FUNCION_MENSAJE": "",
    "MANIFIESTO_ENLACE": "",
    "CONCUERDA_DESCARGA": "",
    "MedioTransporte": {
      "FECHA_HORA_PARTIDA": "",
      "FECHA_HORA_ARRIBO": "",
      "GLN_PROPIETARIO": "",
      "NOMBRE_CONDUCTOR": "",
      "NUMERO_VUELO_VIAJE": "",
      "MODO_TRANSPORTE": "",
      "MEDIO_TRANSPORTE": "",
      "REGISTRO_MATRICULA": "",
      "CODIGO_REGISTRO_MATRICULA": "",

```

```
"NOMBRE_MEDIO_TRANSPORTE": "",
"PAIS_TRANSPORTE": "",
"CODIGO_PUERTO_PARTIDA": "",
"CODIGO_PUERTO_DESTINO": "",
"CODIGO_PUERTO_INTERMEDIO": [
]
},
"DoctoTransporteManifiesto": {
  "CANTIDAD_DOCTOS_TRANSPORTE": "",
  "PESO_BRUTO_MANIFIESTO": "",
  "KILO_VOLUMETRICO_MANIFIESTO": "",
  "VOLUMEN_MANIFIESTO": "",
  "BULTOS_MANIFIESTO": "",
  "EQUIPOS_MANIFIESTO": "",
  "EQUIPOS_VACIOS_MANIFIESTO": "",
  "FLETE_GASTOS_MANIFIESTO": "",
  "EncabezadoDoctoTransporte": [
    {
      "SECUENCIA_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "DOCTO_TRANSPORTE_REFERENCIA": "",
      "CODIGO_DISCREPANCIA": "",
      "TIPO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "NUMERO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "PAIS_EMBARQUE": "",
      "PUERTO_AEROPUERTO_EMBARQUE": "",
      "TIPO_TRANSITO": "",
      "GLN_ADUANA_SALIDA": "",
      "PAIS_DESTINO_FINAL": "",
      "ALMACEN_DEPOSITO": "",
      "PROCESO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "TIPO_DESPACHO_ADUANERO": "",
      "TIPO_CONDICION_CONTRATO_TRANSPORTE": "",
      "NATURALEZA_CARGA": "",
      "Remitente": {
        "NIT_REMITENTE": "",
        "NOMBRE_REMITENTE": "",
        "DIRECCION_REMITENTE": ""
      },
      "Consignatario": {
        "NIT_CONSIGNATARIO": "",
        "NOMBRE_CONSIGNATARIO": "",
        "DIRECCION_CONSIGNATARIO": ""
      },
      "Notificado": {
        "NIT_NOTIFICADO": "",
        "NOMBRE_NOTIFICADO": "",
        "DIRECCION_NOTIFICADO": ""
      },
      "NUMERO_FACTURA": "",
      "NUMERO_DUCA": "",
      "ControlDocto": {
        "PESO_BRUTO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
        "VOLUMEN_DOCTO_TRANSPORTE": "",
        "KILO_VOLUMETRICO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
        "BULTOS_DOCTO_TRANSPORTE": "",
        "EQUIPOS_DOCTO_TRANSPORTE": "",
        "FLETE_DOCTO_TRANSPORTE": {
          "value": "",
          "CODIGO_MONEDA": ""
        }
      }
    }
  ],
}
```

```
"GASTOS_DOCTO_TRANSPORTE": {
  "value": "",
  "CODIGO_MONEDA": ""
},
"DetalleDocto": [
  {
    "SECUENCIA_MERCANCIA": "",
    "CANTIDAD_BULTOS": {
      "value": "",
      "TIPO_PAQUETE": ""
    },
    "CONDICION_CARGA": "",
    "IDENTIFICADOR_GENERICO": "",
    "DESCRIPCION_MERCANCIA": "",
    "OBSERVACIONES_MERCANCIA": "",
    "PESO_BRUTO_MERCANCIA": {
      "value": "",
      "UNIDAD_MEDIDA": ""
    },
    "TEMPERATURA_MERCANCIA": "",
    "VOLUMEN_MERCANCIA": {
      "value": "",
      "UNIDAD_MEDIDA": ""
    },
    "KILO_VOLUMETRICO_MERCANCIA": {
      "value": "",
      "UNIDAD_MEDIDA": ""
    },
    "VALOR_ADUANERO_MERCANCIA": {
      "value": "",
      "MONEDA_VALOR_MERCANCIA": ""
    },
    "IDENTIFICADOR_EQUIPIPO": [
    ],
    "REGULACION_MERCANCIA_PELIGROSA": "",
    "RIESGO_MERCANCIA_PELIGROSA": "",
    "PAGINA_MERCANCIA_PELIGROSA": "",
    "NUMERO_MERCANCIA_PELIGROSA": "",
    "TEMPERATURA_IGNICION": "",
    "CLASE_MARCAS_MERCANCIAS": "",
    "CODIGO_DISCREPANCIA": "",
    "MARCAS_VIN_MERCANCIAS": [
    ],
    "CODIGO_ARANCELARIO": "",
    "TASA_DAI": "",
    "MOVIMIENTO_CARGA": ""
  }
]
},
"FIRMA_ELECTRONICA": "",
"FIRMA_DIGITAL": ""
}
```

iv. Respuesta de éxito

El mensaje de respuesta se responderá en String Type, formato de JSON.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "EXITO",
      "CODIGO": "0014",
      "DESCRIPCION": "Operación realizada con éxito."
    },
    "Manifiesto": {
      "NUMERO_MANIFIESTO": "10A24010049",
      "NUMERO_RESPUESTA": "2411b8496fae",
      "FECHA_RECEPCION": "28/11/2024 13:04:06",
      "CANTIDAD_ERRORES": 0
    }
  }
}
```

v. Respuestas de error

A continuación, se muestran las posibles respuestas en caso de error

V.I Mensaje de error al omitir el número de manifiesto.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0204",
      "DESCRIPCION": "El número de manifiesto no puede estar en blanco."
    },
    "Manifiesto": {
      "NUMERO_MANIFIESTO": "",
      "NUMERO_RESPUESTA": "241116206605",
      "FECHA_RECEPCION": "28/11/2024 11:33:15",
      "CANTIDAD_ERRORES": 0
    }
  }
}
```

V.II Mensaje de error de validación de la información del transmisor y el número de manifiesto.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0204",
      "DESCRIPCION": "No existe el codigo interno (codigo+gln)."
    },
    "Manifiesto": {
      "NUMERO_MANIFIESTO": "",
      "NUMERO_RESPUESTA": "241116206605",
      "FECHA_RECEPCION": "28/11/2024 11:33:15",
      "CANTIDAD_ERRORES": 0
    }
  }
}
```

V.III Mensaje de error de validación del medio de transporte.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0204",
      "DESCRIPCION": "El código ingresado no existe en el anexo 4 código de
nombre de mensajes."
    },
    "Manifiesto": {
      "NUMERO_MANIFIESTO": "",
      "NUMERO_RESPUESTA": "241116206605",
      "FECHA_RECEPCION": "28/11/2024 11:33:15",
      "CANTIDAD_ERRORES": 0
    }
  }
}
```

V.IV Mensaje de error de validación de los manifiestos pendientes.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0226",
      "DESCRIPCION": "Es un documento de transporte conservado por las
autoridades competentes."
    },
    "Manifiesto": {
      "NUMERO_MANIFIESTO": "",
      "NUMERO_RESPUESTA": "241116206605",
      "FECHA_RECEPCION": "28/11/2024 11:33:15",
      "CANTIDAD_ERRORES": 0
    }
  }
}
```

V.V Mensaje de error de la función de transmisión y re-transmisión.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0226",
      "DESCRIPCION": "Este es un número de manifiesto que ya ha sido
enviado."
    },
    "Manifiesto": {
      "NUMERO MANIFIESTO": "",
      "NUMERO_RESPUESTA": "241116206605",
      "FECHA_RECEPCION": "28/11/2024 11:33:15",
      "CANTIDAD_ERRORES": 0
    }
  }
}
```

```
}

```

V.VI Mensaje de error del sistema de web service.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0000",
      "DESCRIPCION": "error message"
    },
    "Manifiesto": {
      "NUMERO_MANIFIESTO": "",
      "NUMERO_RESPUESTA": "241116206605",
      "FECHA_RECEPCION": "28/11/2024 11:33:15",
      "CANTIDAD_ERRORES": 0
    }
  }
}
```

b. Método II

Este método permite recibir información validada del manifiesto transmitido.

Rol necesario	
URL Producción	
URL Pruebas	
Tipo Servicio	REST
Tipo Petición	GET
Codificación	UTF-8

i. Autenticación

Auth Type	Basic Auth
Username	Información de identificación requerida para la autenticación del usuario
Password	Información de contraseña necesaria para la autenticación del usuario

ii. Parámetros de entrada

* numeroManifiesto	Número del manifiesto
---------------------------	-----------------------

iii. Formato de URL de transmisión

iv. Respuesta de éxito

El mensaje de respuesta se responderá en String Type, formato de JSON.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "EXITO",
      "CODIGO": "0014",
      "DESCRIPCION": "Operación realizada con éxito."
    },
    "Manifiesto": {
      "NUMERO_MANIFIESTO": "",
      "NUMERO_RESPUESTA": "",
      "FECHA_RECEPCION": "06/06/2025 14:19:20",
      "CANTIDAD_ERRORES": 1,
      "Errors": [
        {
          "NOMBRE_ITEM": "",
          "DESCRIPCION": "",
          "NO_REFERENCIA": ""
        }
      ]
    }
  }
}
```

v. Respuestas de error

A continuación, se muestran las posibles respuestas en caso de error

V.I Mensaje de error en la transmisión del manifiesto.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0017",
      "DESCRIPCION": "Este es un número de manifiesto que ya ha sido
enviado."
    }
  }
}
```

V.II Mensaje de error al verificar la transmisión del manifiesto.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0017",
      "DESCRIPCION": " No se ha enviado ningún historial manifiesto.
Verifique su clave de búsqueda"
    }
  }
}
```

V.III Mensaje de error del sistema de web service.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0000",
      "DESCRIPCION": "error message"
    }
  }
}
```

c. Método III

Este método permite consultar el manifiesto transmitido por el transportista.

Rol necesario	
URL Producción	
URL Pruebas	
Tipo Servicio	REST
Tipo Petición	POST
Codificación	UTF-8

i. Autenticación

Auth Type	Basic Auth
Username	Información de identificación requerida para la autenticación del usuario
Password	Información de contraseña necesaria para la autenticación del usuario

ii. Parámetros de entrada

*FECHA_HORA_PARTIDA	Fecha de inicio de la transmisión
FECHA_HORA_ARRIBO	Fecha de finalización de la transmisión

iii. Formato del JSON de la transmisión

```
{
  "FECHA_HORA_PARTIDA": "06/01/2025",
  "FECHA_HORA_ARRIBO": "06/06/2025"
}
```

iv. Respuesta de éxito

El mensaje de respuesta se responderá en String Type, formato de JSON.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "EXITO",
      "CODIGO": "0014",
      "DESCRIPCION": "Operación realizada con éxito."
    },
    "Manifiesto": {
      "FECHA_RECEPCION": "06/06/2025 14:47:57",
      "CANTIDAD": 2
    }
  }
}
```

```
        "NUMERO_MANIFIESTO": [
            ""
        ]
    }
}
```

v. Respuestas de error

A continuación, se muestran las posibles respuestas en caso de error

V.I Mensaje de error al omitir FECHA_HORA_PARTIDA

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0204",
      "DESCRIPCION": "La información de {0} no puede estar vacía."
    },
    "Manifiesto": {
      "FECHA_RECEPCION": "06/06/2025 14:49:00",
      "CANTIDAD": 0,
      "NUMERO_MANIFIESTO": []
    }
  }
}
```

V.II Mensaje de error al validar el número de manifiesto.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0017",
      "DESCRIPCION": "No se ha enviado ningún historial manifiesto. Verifique su clave de búsqueda."
    },
    "Manifiesto": {
      "FECHA_RECEPCION": "06/06/2025 14:49:00",
      "CANTIDAD": 0,
      "NUMERO_MANIFIESTO": []
    }
  }
}
```

V.III Mensaje de error del sistema de web service.

```
{
  "ManifiestoRespuesta": {
    "Respuesta": {
      "TIPO": "ERROR",
      "CODIGO": "0000",
      "DESCRIPCION": "error message"
    }
  }
}
```

j. Método IV

Este método permite recuperar el manifiesto creado y transmitido.

Rol necesario	
URL Producción	
URL Pruebas	
Tipo Servicio	REST
Tipo Petición	POST
Codificación	UTF-8

i. Autenticación

Auth Type	Basic Auth
Username	Información de identificación requerida para la autenticación del usuario
Password	Información de contraseña necesaria para la autenticación del usuario

ii. Parámetros de entrada

*NUMERO_MANIFIESTO	Número del manifiesto
---------------------------	-----------------------

iii. Formato del JSON de la transmisión

```
{
  "NUMERO_MANIFIESTO" : ""
}
```

iv. Respuesta de éxito

El mensaje de respuesta, cuando la operación se realiza correctamente, será un archivo en formato JSON con el número del manifiesto como el nombre del archivo. En caso de error, se devuelve una cadena de tipo JSON.

```
{
  "Declaracion": {
    "Remitente": {
      "GLN_EMITOR_MENSAJE": "",
      "RESPONSABLE_MENSAJE": ""
    },
    "GLN_ADUANA_RECEPCION": "",
    "FECHA_TRANSMISION": "",
    "HORA_TRANSMISION": "",
    "IDENTIFICADOR_PRUEBA_MENSAJE": "",
    "TIPO_PROCESO_MENSAJE": "",
    "TIPO_MENSAJE": "",
    "NUMERO_MANIFIESTO": "",
    "FUNCION_MENSAJE": "",
    "MANIFIESTO_ENLACE": "",
    "CONCUERDA_DESCARGA": "",
    "MedioTransporte": {
      "FECHA_HORA_PARTIDA": "",
      "FECHA_HORA_ARRIBO": "",
      "GLN_PROPIETARIO": "",
      "NOMBRE_CONDUCTOR": ""
    }
  }
}
```

```
"NUMERO_VUELO_VIAJE": "",
"MODOS_TRANSPORTE": "",
"MEDIO_TRANSPORTE": "",
"REGISTRO_MATRICULA": "",
"CODIGO_REGISTRO_MATRICULA": "",
"NOMBRE_MEDIO_TRANSPORTE": "",
"PAIS_TRANSPORTE": "",
"CODIGO_PUERTO_PARTIDA": "",
"CODIGO_PUERTO_DESTINO": "",
"CODIGO_PUERTO_INTERMEDIO": [
]
},
"DoctoTransporteManifiesto": {
  "CANTIDAD_DOCTOS_TRANSPORTE": "",
  "PESO_BRUTO_MANIFIESTO": "",
  "KILO_VOLUMETRICO_MANIFIESTO": "",
  "VOLUMEN_MANIFIESTO": "",
  "BULTOS_MANIFIESTO": "",
  "EQUIPOS_MANIFIESTO": "",
  "EQUIPOS_VACIOS_MANIFIESTO": "",
  "FLETE_GASTOS_MANIFIESTO": "",
  "EncabezadoDoctoTransporte": [
    {
      "SECUENCIA_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "DOCTO_TRANSPORTE_REFERENCIA": "",
      "CODIGO_DISCREPANCIA": "",
      "TIPO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "NUMERO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "PAIS_EMBARQUE": "",
      "PUERTO_AEROPUERTO_EMBARQUE": "",
      "TIPO_TRANSITO": "",
      "GLN_ADUANA_SALIDA": "",
      "PAIS_DESTINO_FINAL": "",
      "ALMACEN_DEPOSITO": "",
      "PROCESO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "TIPO_DESPACHO_ADUANERO": "",
      "TIPO_CONDICION_CONTRATO_TRANSPORTE": "",
      "NATURALEZA_CARGA": "",
      "Remitente": {
        "NIT_REMITENTE": "",
        "NOMBRE_REMITENTE": "",
        "DIRECCION_REMITENTE": ""
      },
    },
    "Consignatario": {
      "NIT_CONSIGNATARIO": "",
      "NOMBRE_CONSIGNATARIO": "",
      "DIRECCION_CONSIGNATARIO": ""
    },
    "Notificado": {
      "NIT_NOTIFICADO": "",
      "NOMBRE_NOTIFICADO": "",
      "DIRECCION_NOTIFICADO": ""
    },
    "NUMERO_FACTURA": "",
    "NUMERO_DUCA": "",
    "ControlDocto": {
      "PESO_BRUTO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "VOLUMEN_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "KILO_VOLUMETRICO_DOCTO_TRANSPORTE": "",
      "BULTOS_DOCTO_TRANSPORTE": "",
    }
  ]
}
```

```
"EQUIPOS_DOCTO_TRANSPORTE": "",
"FLETE_DOCTO_TRANSPORTE": {
  "value": "",
  "CODIGO_MONEDA": ""
},
"GASTOS_DOCTO_TRANSPORTE": {
  "value": "",
  "CODIGO_MONEDA": ""
}
},
"DetalleDocto": [
  {
    "SECUENCIA_MERCANCIA": "",
    "CANTIDAD_BULTOS": {
      "value": "",
      "TIPO_PAQUETE": ""
    },
    "CONDICION_CARGA": "",
    "IDENTIFICADOR_GENERICO": "",
    "DESCRIPCION_MERCANCIA": "",
    "OBSERVACIONES_MERCANCIA": "",
    "PESO_BRUTO_MERCANCIA": {
      "value": "",
      "UNIDAD_MEDIDA": ""
    },
    "TEMPERATURA_MERCANCIA": "",
    "VOLUMEN_MERCANCIA": {
      "value": "",
      "UNIDAD_MEDIDA": ""
    },
    "KILO_VOLUMETRICO_MERCANCIA": {
      "value": "",
      "UNIDAD_MEDIDA": ""
    },
    "VALOR_ADUANERO_MERCANCIA": {
      "value": "",
      "MONEDA_VALOR_MERCANCIA": ""
    },
    "IDENTIFICADOR_EQUIPIPO": [
    ],
    "REGULACION_MERCANCIA_PELIGROSA": "",
    "RIESGO_MERCANCIA_PELIGROSA": "",
    "PAGINA_MERCANCIA_PELIGROSA": "",
    "NUMERO_MERCANCIA_PELIGROSA": "",
    "TEMPERATURA_IGNICION": "",
    "CLASE_MARCAS_MERCANCIAS": "",
    "CODIGO_DISCREPANCIA": "",
    "MARCAS_VIN_MERCANCIAS": [
    ],
    "CODIGO_ARANCELARIO": "",
    "TASA_DAI": "",
    "MOVIMIENTO_CARGA": ""
  }
]
},
"FIIRMA_ELECTRONICA": "",
"FIIRMA_DIGITAL": ""
```

```
}  
}
```

v. Respuestas de error

A continuación, se muestran las posibles respuestas en caso de error

V.I Mensaje de error al omitir el número del manifiesto (NUMERO_MANIFIESTO)

```
{  
  "ManifiestoRespuesta": {  
    "Respuesta": {  
      "TIPO": "ERROR",  
      "CODIGO": "0204",  
      "DESCRIPCION": " La información de {0} no puede estar vacía."  
    },  
    "Manifiesto": {  
      "FECHA_RECEPCION": "06/06/2025 14:49:00",  
      "CANTIDAD": 0,  
      "NUMERO_MANIFIESTO": []  
    }  
  }  
}
```

V.II Mensaje de error al verificar el número del manifiesto.

```
{  
  "ManifiestoRespuesta": {  
    "Respuesta": {  
      "TIPO": "ERROR",  
      "CODIGO": "0017",  
      "DESCRIPCION": "No se ha enviado ningún historial manifiesto.  
Verifique su clave de búsqueda."  
    }  
  }  
}
```

V.II Mensaje de error del sistema de web service.

```
{  
  "ManifiestoRespuesta": {  
    "Respuesta": {  
      "TIPO": "ERROR",  
      "CODIGO": "0000",  
      "DESCRIPCION": "error message"  
    }  
  }  
}
```

5. Anexos

ANEXO 1

Estructura del Mensaje JSON MANIFIESTO de Carga Electrónico

<i>Número</i>	<i>Campos mensaje XML</i>	<i>Descripción</i>	<i>Tipo de dato</i>	<i>Observaciones</i>
	<Encabezado Manifiesto>			
1	GLN_EMITOR_MENSAJE	Identifica al remitente del mensaje	String (13)	
2	DOC_IDENT_REMITENTE	No. de Identificación del remitente del mensaje (transportistas nacionales NIT, los internaciones pasaporte u otro dato que haga las veces del NIT)	String(0..35)	
3	RESPONSABLE_MENSAJE	Indica el tipo de remitente del mensaje	String (2)	ANEXO 7
4	GLN_ADUANA_RECEPCION	Identifica al destinatario del mensaje	String (13)	Validar ANEXO 2
5	FECHA_TRANSMISION	Indica la fecha de transmisión del mensaje	String (10)	Fecha(dd/mm/yyyy) "pattern": "^([0-9]{2}/[0-9]{2}/[0-9]{4})\$"
6	HORA_TRANSMISION	Indica la hora de transmisión del mensaje	String (4)	Hora(hh24:mi)
7	IDENTIFICADOR_PRUEBA_MENSAJE	Indica si el mensaje es de prueba o es original (1, 6)	String (1)	ANEXO 3. 1. para mensaje de prueba y 6. El mensaje de no es de prueba.
8	TIPO_PROCESO_MENSAJE	Indica el proceso en aduana del mensaje	String (2)	Únicos valores permitidos para este elemento: 22 Exportación, 23 importación.
9	TIPO_MENSAJE	Indica si es un manifiesto de carga o un reporte de descarga	String(3)	ANEXO 4 Códigos del nombre del mensaje
10	NUMERO_MANIFIESTO	Número de manifiesto de carga o de reporte de descarga	String(35)	La estructura del no. de manifiesto es los primeros 3 caracteres será el código interno registrado en SAT, siguientes 2 caracteres los últimos 2 dígitos del año y los siguientes 6 un correlativo que llevará cada empresa transmisora.
11	FUNCION_MENSAJE	Indica la función del mensaje	String (1..2)	ANEXO 5
12	MANIFIESTO_ENLACE	Número de manifiesto que se edita o reporta	String (35)	

Número	Campos mensaje XML	Descripción	Tipo de dato	Observaciones
13	CONCUERDA_DESCARGA	- Se ingresa únicamente el documento TIPO_MENSAJE 632 - Código de resultado de descarga	String (1..2)	
	<Medio_Transporte>			
14	FECHA_HORA_PARTIDA	Fecha y hora de partida del medio de transporte	String(16)	14/01/2023T20:01 "pattern": "^([0-9]{2})/([0-9]{2})/([0-9]{4})T([0-9]{2}):([0-9]{2})\$"
15	FECHA_HORA_ARRIBO	Fecha y hora de arribo del medio de transporte	String	14/01/2023T20:01 "pattern": "^([0-9]{2})/([0-9]{2})/([0-9]{4})T([0-9]{2}):([0-9]{2})\$"
16	GLN_PROPIETARIO	Identifica al propietario del medio de transporte	String (13)	a. Códigos internos para transmisión de manifiestos líneas aéreas, b. códigos internos para transmisión de manifiestos empresas navieras.
17	NOMBRE_CONDUCTOR	Indica el nombre del conductor o capitán del medio de transporte	String(0..175)	"pattern": "^([0-9a-zA-Z])*\$"
18	NUMERO_VUELO_VIAJE	Número de vuelo o viaje del medio de transporte	String(1..17)	"pattern": "^([0-9a-zA-Z])*\$"
19	MODO_TRANSPORTE	Indica el modo de transporte	String(1)	ANEXO 8
20	MEDIO_TRANSPORTE	Indica el tipo del medio de transporte	String(2)	ANEXO 9
21	REGISTRO_MATRICULA	Indica el número de registro o matrícula del medio de transporte	String(1..9)	"pattern": "^([0-9a-zA-Z])*\$"
22	CODIGO_REGISTRO_MATRICULA	Indica quien emitió el número de registro o matrícula del medio de transporte	String(1..3)	ANEXO 10 Agencias Responsables de identificación de medios de transporte. "pattern": "^([0-9a-zA-Z])*\$"
23	NOMBRE_MEDIO_TRANSPORTE	Indica el nombre del medio de transporte	String(1..35)	"pattern": "^([0-9a-zA-ZáéíóúñÁÉÍÓÚŨ.])*\$"
24	PAIS_TRANSPORTE	Indica la nacionalidad del medio de transporte	String(2)	ANEXO 11 PAISES
25	CODIGO_PUERTO_PARTIDA	Código del puerto o	String(5)	ANEXO 12

Número	Campos mensaje XML	Descripción	Tipo de dato	Observaciones
		aeropuerto de partida		UNLOCODE Puertos y ANEXO 13 AEROPUERTOS
26	CODIGO_PUERTO_DESTINO	Código del puerto o aeropuerto de destino	String(5)	ANEXO 12 UNLOCODE Puertos y ANEXO 13 AEROPUERTOS
27	CODIGO_PUERTO_INTERMEDIO	Código del puerto o aeropuerto intermedios	String(5)	ANEXO 12 UNLOCODE Puertos y ANEXO 13 AEROPUERTOS
	<Equipos_Control_Manifiesto>	Segmento obligatorio para la carga contenerizada marítimo		
28	TIPO_EQUIPO	Indica la clase de equipo	String(2)	ANEXO 14 CALIFICADOR DE EQUIPO
29	NUMERO_EQUIPAMIENTO	Número del equipo	String(1..17)	
30	CODIGO_DISCREPANCIA	- Se ingresa únicamente cuando eDocument Tag TIPO_MENSAJE es 632 - Se ingresa únicamente el Documento Transporte, Equipos que tiene discrepancia - No se ingresa el Documento Transporte, Equipos que no tienen discrepancia(Normal)	String((2)	
31	TAMANNO_EQUIPAMIENTO	Código del tipo y tamaño del equipo	String(4)	ANEXO 15 TIPO Y TAMAÑO EQUIPO MARITIMO
32	USO_EQUIPO	Código de uso del equipo	String(2)	ANEXO 17 ESTATUS DEL EQUIPO
33	EQUIPO_VACIO_LLENO	Indica si el equipo esta vacío u lleno	String(1)	ANEXO 18 PROPORCION DE OCUPACION DEL EQUIPO
34	CODIGO_SERVICIO_EQUIPO	Código del servicio a prestar con el equipo	String(2)	ANEXO 19 REQUERIMIENTOS DE SERVICIO
35	PESO_MERCANCIAS_EQUIPO	Peso de las mercancías transportadas en el equipo	Number(1..18.2)	
36	UNIDAD_MEDIDA	Código de unidad de medida	String(3)	"pattern": "^ [0-9a-zA-Z]*\$"
37	PESO_EQUIPO	Peso del equipo	Number(1..18.2)	
38	UNIDAD_MEDIDA	Código de unidad de medida	String(3)	
39	NUMERO_MARCHAMO	Número de marchamo colocado en el equipo.	String(1..25)	"pattern": "^ [0-9a-zA-Z]*\$"
40	ENTIDAD_MARCHAMO	Indica que entidad colocó el marchamo	String(2)	ANEXO 20 MARCHAMO

Número	Campos mensaje XML	Descripción	Tipo de dato	Observaciones
				DEL PRECINTO
41	TEMPERATURA_ALMACENAJE	Temperatura de almacenaje en el equipo	Integer(1..18.2)	
42	TEMPERATURA_TRANSPORTE	Temperatura de transporte en el equipo	Integer(1..18.2)	
	<Docto_Transporte_Control_Manifiesto>			
43	CANTIDAD_DOCTOS_TRANSPORTE	Cantidad total de documentos de transporte	Integer(1..9999)	
44	PESO_BRUTO_MANIFIESTO	Peso bruto total del manifiesto	Number(0..18.2)	
45	KILO_VOLUMETRICO_MANIFIESTO	Kilo volumétrico en el manifiesto	Number(0..18.2)	
46	VOLUMEN_MANIFIESTO	Volumen en el manifiesto	Number(0..18.2)	
47	BULTOS_MANIFIESTO	Cantidad de bultos en el manifiesto	Integer(0..18)	
48	EQUIPOS_MANIFIESTO	Cantidad de equipos en el manifiesto	Integer(0..18)	
49	EQUIPOS_VACIOS_MANIFIESTO	Cantidad de equipos vacíos en el manifiesto	Integer(0..18)	
50	FLETE_GASTOS_MANIFIESTO	Monto total de Fletes y Otros Gastos en el Manifiesto	Number(0..18.2)	
	<Encabezado_Docto_Transporte>			
51	SECUENCIA_DOCTO_TRANSPORTE	Número de secuencia del documento de transporte	Integer(1..9999)	
52	DOCTO_TRANSPORTE_REFERENCIA	Número de documento de transporte master	String(6..35)	
53	CODIGO_DISCREPANCIA	<ul style="list-style-type: none"> - Se ingresa únicamente cuando eDocument Tag TIPO_MENSAJE es 632 - Se ingresa únicamente el Documento Transporte, Equipos que tiene discrepancia - No se ingresa el Documento Transporte, Equipos que no tienen discrepancia(Normal) 	String(2)	
54	TIPO_DOCTO_TRANSPORTE	Tipo de documento de transporte	String(3)	ANEXO 21 TIPOS DE DOCUMENTOS DE TRANSPORTE
55	NUMERO_DOCTO_TRANSPORTE	Número de documento de transporte	String(6..35)	
56	PAIS_EMBARQUE	Código de país de embarque de las mercancías del documento de transporte	String(2)	ANEXO 11 PAISES
57	PUERTO_AEROPUERTO_EMBARQUE	Código del puerto o aeropuerto de embarque de las mercancías del documento de transporte	String(5)	ANEXO 12 UNLOCODE Puertos y ANEXO 13 AEROPUERTOS UN/LOCODE
58	TIPO_TRANSITO	Indica si la operación de tránsito es interno o internacional	String(1)	Debe colocar código 1. para Tránsito interno y 2. para el

<i>Número</i>	<i>Campos mensaje XML</i>	<i>Descripción</i>	<i>Tipo de dato</i>	<i>Observaciones</i>
				tránsito internacional.
59	GLN_ADUANA_SALIDA	Identifica la aduana de salida de las mercancías en tránsito internacional	String (13)	ANEXO 2 GLN DE ADUANAS DE GUATEMALA
60	PAIS_DESTINO_FINAL	Código del país de desembarque de las mercancías del documento de transporte	String(2)	ANEXO 11 PAISES
61	ALMACEN_DEPOSITO	Identifica al Depósito Temporal que recibe las mercancías	String (13)	ANEXO 23 GLN DEPOSITOS TEMPORALES
62	PROCESO_DOCTO_TRANSPORTE	Indica el tipo de proceso del documento de transporte	String(2)	ANEXO 24 TIPO DE OPERACION
63	TIPO_DESPACHO_ADUANERO	Indica el tipo de despacho aduanero	String(1)	ANEXO 25 TIPO DE DESPACHO
64	TIPO_CONDICION_CONTRATO_TRANSPORTE	Indica el tipo y condición del contrato de transporte	String(2)	ANEXO 26 CONDICION DE CONTRATO DE TRANSPORTE
65	NATURALEZA_CARGA	Código de la naturaleza de la carga	String(1..2)	ANEXO 27 NATURALEZA DE LA CARGA
66	NUMERO_CONTROL_CARGA	Número de registro BASC BASC 등록 번호 (Business Alliance for the Secure commerce)	String(0..35)	
67	NIT_REMITENTE	Número de identificación tributaria del remitente de la carga	String(0..35)	
68	NOMBRE_REMITENTE	Nombre del remitente de la carga	String(1..75)	
69	DIRECCION_REMITENTE	Dirección del remitente de la carga	String(1..320)	
70	NIT_CONSIGNATARIO	Número de identificación tributaria del consignatario de la carga	String(1..35)	
71	NOMBRE_CONSIGNATARIO	Nombre del consignatario de la carga	String(1..100)	
72	DIRECCION_CONSIGNATARIO	Dirección del consignatario de la carga	String(320)	
73	NIT_NOTIFICADO	Número de identificación tributaria de la persona a notificar el arribo de la carga	String (0..35)	
74	NOMBRE_NOTIFICADO	Nombre de la persona a notificar el arribo de la carga	String(0..75)	
75	DIRECCION_NOTIFICADO	Dirección de la persona a notificar el arribo de la carga	String(0..35)	
76	NUMERO_FACTURA	Número de factura que aplica al documento de transporte	String(0..50)	
77	NUMERO_DUCA	Número de declaración de mercancías de exportación.	String(0..35)	
	<Control_Docto_Transporte>			
78	PESO_BRUTO_DOCTO_TRANSPORTE	Peso bruto total en el documento de transporte	Number(0..18.2)	
79	VOLUMEN_DOCTO_TRANSPORTE	Volumen en el documento de transporte	Number(0..18.2)	
80	KILO_VOLUMETRICO_DOCTO_TR	Kilo Volumétrico en el	Number(0..18.2)	

<i>Número</i>	<i>Campos mensaje XML</i>	<i>Descripción</i>	<i>Tipo de dato</i>	<i>Observaciones</i>
	ANSPORTE	documento de transporte		
81	BULTOS_DOCTO_TRANSPORTE	Cantidad de bultos en el documento de transporte	Integer(0..18)	
82	EQUIPOS_DOCTO_TRANSPORTE	Cantidad de equipos en el documento de transporte	Integer(0..18)	
83	FLETE_DOCTO_TRANSPORTE	Monto del flete en el documento de transporte	Number(0..18.2)	
84	CODIGO_MONEDA	Código de la moneda	String(3)	ANEXO 22 MONEDAS
85	GASTOS_DOCTO_TRANSPORTE	Monto de otros gastos en el documento de transporte	Number(0..18.2)	
86	CODIGO_MONEDA	Código de la moneda	String(3)	ANEXO 22 MONEDAS
	<Detalle_Docto_Transporte>			
87	SECUENCIA_MERCANCIA	Número de secuencia de la mercancía	Integer(0..9999)	
88	CANTIDAD_BULTOS	Cantidad de paquetes, bultos, cajas, etc.	Integer(0..18)	
89	TIPO_PAQUETE	Tipo de paquete, bulto, caja, etc.	String(2)	ANEXO 29 TIPO DE PAQUETES
90	CONDICION_CARGA	Tipo de documento que acompaña el documento de transporte cuando no lleve declaración de mercancías.	String(2)	1 : CADAVER 2 : DINERO 3 : ANIMALES VIVOS 7 : VALIJA_POSTAL 8 : DONACION 11 : ORGANOS HUMANOS 12 : VALIJA DIPLOMATICA 13 : MERCANCIA PARA COMAT
91	TIPO_CARGA	Código del tipo de carga	String(2)	ANEXO 30 IDENTIFICADOR GENERICO DE LA CARGA
92	DESCRIPCION_MERCANCIA	Descripción de la mercancía	String(0..1500)	
93	OBSERVACIONES_MERCANCIA	Observaciones referentes a la mercancía	String(0..350)	
94	PESO_BRUTO_MERCANCIA	Peso bruto de la mercancía	Integer(0..18)	
95	UNIDAD_MEDIDA	Código de unidad de medida	String(3)	
96	TEMPERATURA_MERCANCIA	Temperatura de almacenaje de la mercancía	Number(1..18.2)	
97	VOLUMEN_MERCANCIA	Volumen de la mercancía	Number(1..18.2)	
98	UNIDAD_MEDIDA	Código de unidad de medida	String(3)	
99	KILO_VOLUMETRICO_MERCANCIA	Kilo volumétrico de la mercancía	Number(1..18.2)	
100	UNIDAD_MEDIDA	Código de unidad de medida	String(3)	
101	VALOR_ADUANERO_MERCANCIA	Monto del valor aduanero de la mercancía	Number(1..18.2)	
102	MONEDA_VALOR_MERCANCIA	Código de la moneda	String(3)	ANEXO 22 MONEDAS

<i>Número</i>	<i>Campos mensaje XML</i>	<i>Descripción</i>	<i>Tipo de dato</i>	<i>Observaciones</i>
103	IDENTIFICADOR_EQUIPO	Número del equipo en que se transporta la mercancía	String(17)	
104	REGULACION_MERCANCIA_PELIG ROSA	Código de regulación de la mercancía peligrosa	String(0..6)	ANEXO 32 ENTIDADES REGULADORAS DE MERCANCIAS
105	RIESGO_MERCANCIA_PELIGROSA	Código de riesgo de la mercancía peligrosa	String(0..7)	
106	PAGINA_MERCANCIA_PELIGROSA	Número de página que contiene las regulaciones de la mercancía peligrosa	String(0..7)	
107	NUMERO_MERCANCIA_PELIGROS A	Número establecido por la ONU a la mercancía peligrosa	String(0..7)	ANEXO 34 MERCANCIAS PELIGROSAS
108	TEMPERATURA_IGNICION	Temperatura de ignición de las mercancías inflamables	Number(0..18.2)	
109	CLASE_MARCAS_MERCANCIAS	Código de clase de marca, número de etiqueta o VIN de la mercancía	String(3)	ANEXO 36 INSTRUCCIONES DE MARCADO
110	MARCAS_VIN_MERCANCIAS	Marca, número de etiqueta o VIN de la mercancía	String(0..175)	
111	CODIGO_ARANCELARIO	Código arancelario que clasifica la mercancía	String(4)	ANEXO 37 CLASIFICACION ARANCELARIA
112	TASA_DAI	Tasa de DAI del código arancelario	Number(0..18.2)	ANEXO 37 CLASIFICACION ARANCELARIA
113	MOVIMIENTO_CARGA	Código del tipo de movimiento de la carga	String(1..2)	ANEXO 38 TIPO DE MOVIMIENTO
	<Fin_Manifiesto>			
114	FIRMA_ELECTRONICA	Firma electrónica de autenticación del mensaje	String(10)	
115	FIRMA_DIGITAL	Firma digital de autenticación del mensaje	String(35)	

ANEXO 2
Mapping manifiesto JSON

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON						Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Courier	DAT Descarga
							Original	Rectif.	Original	Rectif.	Original	Rectif.	Original	Rectif.	Original	Original
Declaracion																
	Remitente: {						M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
		GLN_EMITOR_MENSAJE				740000000999	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
		RESPONSABLE_MENSAJE				CA	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	}															
	GLN_ADUANA_RECEPCION					7409000030888	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	FECHA_TRANSMISION					14/01/2023	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	HORA_TRANSMISION					00:18	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	IDENTIFICADOR_PRUEBA_MENSAJE					6	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	TIPO_PROCESO_MENSAJE					23	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	TIPO_MENSAJE					785	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	NUMERO_MANIFESTO					12A25123456	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	FUNCION_MENSAJE					9	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	MANIFIESTO_ENLACE					07A25135689	NA	M	NA	M	C	M	C	M	C	M
	CONCUERDA_DESCARGA					CS' o 'CI'	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	M
	MedioTransporte: {						M	M	M	M	M	M	M	M	M	M

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON					Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Couri er	DAT Desc arga	
						Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Origi nal	
		FECHA_HORA_PARTIDA			09/01/2023T22:58	M	M	M	M	C	C	C	C	C	C	
		FECHA_HORA_ARRIBO			14/01/2023T20:01	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C	
		GLN_PROPIETARIO			740000000999	M	M	M	M	C	C	C	C	C	C	
		NOMBRE_CONDUCTOR			Juan Perez	M	M	M	M	C	C	C	C	C	C	
		NUMERO_VUELO_VIAJE			1137	M	M	M	M	C	C	C	C	C	C	
		MODO_TRANSPORTE			4	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
		MEDIO_TRANSPORTE			6	M	M	M	M	C	C	C	C	C	C	
		REGISTRO_MATRICULA			N76517	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C	
		CODIGO_REGISTRO_MATRICULA			54	M	M	M	M	C	C	C	C	C	C	
		NOMBRE_MEDIO_TRANSPORTE			ARGENTASTER	M	M	M	M	C	C	C	C	C	C	
		PAIS_TRANSPORTE			US	M	M	M	M	C	C	C	C	C	C	
		CODIGO_PUERTO_PARTIDA			LAX	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	
		CODIGO_PUERTO_DESTINO			GUA	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	
		CODIGO_PUERTO_INTERMEDIO			MIA	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	NA	
)														
		EquiposTransporte:				C(1..999)	C(1..999)	C(1..999)	C(1..999)	C(1..999)	C(1..999)	C(1..999)	C(1..999)	NA	C(1..999)	
			TIPO_EQUIPO			CN	M	C	C	C	M	C	C	C	NA	C
			NUMERO_EQUIPAMIENTO			SGPPCIU1711153	M	C	C	C	M	C	C	C	NA	C

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON					Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Couri er	DAT Desc arga	
						Orig inal	Rectif .	Orig inal	Rectif .	Orig inal	Rectif .	Orig inal	Rectif .	Orig inal	Orig inal	
			CODIGO_DISCREPANCIA		SO' o 'FA' o 'CA' o 'AD'	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	C	
			TAMANNO_EQUIPAMIENTO		22G1	M	C	NA	NA	M	C	NA	NA	NA	C	
			USO_EQUIPO		3	M	C	NA	NA	M	C	NA	NA	NA	C	
			EQUIPO_VACIO_LLENO		5	M	C	C	C	M	C	NA	NA	NA	C	
			CODIGO_SERVICIO_EQUIPO		2	M	M	NA	NA	C	C	NA	NA	NA	C	
			PESO_MERCANCIAS_EQUIPO		10160	M	M	C	C	M	M	NA	NA	NA	C	
			UNIDAD_MEDIDA		KGM	M	M	NA	NA	M	M	NA	NA	NA	C	
			PESO_EQUIPO		6626.18	M	M	C	C	M	M	NA	NA	NA	C	
			UNIDAD_MEDIDA		KGM	M	M	C	C	M	M	NA	NA	NA	C	
			Marchamo: {			C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	C(1..10)	NA	NA	NA	C(1..10)	
					NUMERO_MARCHAMO	3805959	C	C	C	C	C	C	NA	NA	NA	C
					ENTIDAD_EMISOR	CA	C	C	NA	NA	C	C	NA	NA	NA	C
			}													
			TEMPERATURA_ALMACENAJE		28	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C	
			TEMPERATURA_TRANSPORTE		28	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C	
			}													
			DoctoTransporteManifiesto: {			M	M	M	M	M	M	M	M	M	C	
			CANTIDAD_DOCTO		103	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C	

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON					Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Couri er	DAT Desc arga
						Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Origi nal
		S_TRANSPORTE													
		PESO_BRUTO_MANI FIESTO			3267652.52	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
		KILO_VOLUMETRIC O_MANIFIESTO			600	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
		VOLUMEN_MANIFIE STO			200	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
		BULTOS_MANIFIEST O			1	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
		EQUIPOS_MANIFIES TO			35	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
		EQUIPOS_VACIOS_ MANIFIESTO			7	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
		FLETE_GASTOS_MA NIFIESTO			60	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C
		EncabezadoDocto ransporte:{				M(1.. 9999)	M(1.. 9999)	M(1.. 9999)	M(1.. 9999)	M(1.. 9999)	M(1.. 9999)				
			SECUENCIA_DOCTO_TRA NSPORTE		1	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			DOCTO_TRANSPORTE_RE FERENCIA		BL123456	NA	NA	NA	NA	M	C	M	C	M	C
			CODIGO_DISCREPANCIA		SO' o 'FA' o 'CA' o 'AD'	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	C
			TIPO_DOCTO_TRANSPOR TE		AWB	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			NUMERO_DOCTO_TRANS PORTE		23017978800	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
			PAIS_EMBARQUE		KR	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			PUERTO_AEROPUERTO_E MBARQUE		PTY	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			TIPO_TRANSITO		2	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON					Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Couri er	DAT Desc arga
						Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Origi nal
			GLN_ADUANA_SALIDA		7409000030025	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
			PAIS_DESTINO_FINAL		GT	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			ALMACEN_DEPOSITO		7400000000674	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			PROCESO_DOCTO_TRANS PORTE		23	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			TIPO_DESPACHO_ADUAN ERO		1	O	O	O	O	O	O	O	O	M	C
			TIPO_CONDICION_CONT RATO_TRANSPORTE		10	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			NATURALEZA_CARGA		10	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			NUMERO_CONTROL_CAR GO		A12345	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
			Remitente:{			M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				NIT_REMITENTE	12345678	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
				NOMBRE_REMITENTE	ABCDEF INTERNAT IONAL	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				DIRECCION_REMITENTE	270, HARRY WALKER PKWY N	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
			Consignatario:{			M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				NIT_CONSIGNATARIO	87654321	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
				NOMBRE_CONSIGNATAR IO	SOLUCIO NES LOGISTIC AS	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON						Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Couri er	DAT Desc arga	
							Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Origi nal	
				DIRECCION_CONSIGNATARIO		AMERICA N PARK FREE ZONE,KM 36 5	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
			}														
			Notificado:{				O	O	O	O	O	O	O	O	O	C	
				NIT_NOTIFICADO		12345678 90	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
				NOMBRE_NOTIFICADO		RADIO Y TELEVISIO N GUATEMA LA CANAL	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
				DIRECCION_NOTIFICADO		AMERICA N PARK FREE ZONE, KM 36 5	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
			}														
				NUMERO_FACTURA		NRC1301 510	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
				NUMERO_DUCA		GTPRQPQ -23- 000984-1	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	C
			ControlDocto:{				M	M	M	M	M	M	M	M	M	C	
				PESO_BRUTO_DOCTO_TRANSPORTE		9	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				VOLUMEN_DOCTO_TRANSPORTE		1000	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
				KILO_VOLUMETRICO_DO		400	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON					Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Couri er	DAT Desc arga
						Orig inal	Rectif .	Orig inal	Rectif .	Orig inal	Rectif .	Orig inal	Rectif .	Orig inal	Orig inal
				CTO_TRANSPORTE											
				BULTOS_DOCTO_TRANS PORTE	99	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				EQUIPOS_DOCTO_TRAN SPORTE	44	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				FLETE_DOCTO_TRANSPOR TE	60	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				MONEDA_VALOR_MERC ANCIA	USD	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				GASTOS_DOCTO_TRANS PORTE	40	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
				MONEDA_VALOR_MERC ANCIA	USD	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				}											
				DetalleDocto:{		M(1.. 9999)	M(1.. 999)	M(1)	M(1)	M(1)	M(1)	M(1)	M(1)	M(1)	M(1)
				SECUENCIA_MERCANCIA	1	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
				CANTIDAD_BULTOS	4	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				TIPO_PAQUETE	PK	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				CONDICIÓN_CARGA	13	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				IDENTIFICADOR_GENERI CO	10	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				DESCRIPCION_MERCANC IA	CINTAS BETACAM (NOVELA LA TRACION)	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				OBSERVACIONES_MERC ANCIA	Observaci ones referentes	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON					Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Couri er	DAT Desc arga
						Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Origi nal
					a la mercancía										
				PESO_BRUTO_MERCANCIA	9	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				UNIDAD_MEDIDA	KGM	M	M	M	M	M	M	M	M	M	C
				TEMPERATURA_MERCANCIA	23	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
				VOLUMEN_MERCANCIA	400	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
				UNIDAD_MEDIDA	MTQ	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				KILO_VOLUMETRICO_DOCKTO_TRANSPORTE	400	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
				UNIDAD_MEDIDA	KGM	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				VALOR_ADUANERO_MERCANCIA	228.98	O	O	O	O	O	O	O	O	M	C
				MONEDA_VALOR_MERCANCIA	USD	C	C	C	C	C	C	C	C	M	C
				IDENTIFICADOR_EQUIPO	SGPPCIU1711153	C(1..10)	C(1..10)	O	O	C(1..10)	C(1..10)	O	O	NA	C
				REGULACION_MERCANCIA_PELIGROSA	DGSICA	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				RIESGO_MERCANCIA_PELIGROSA	1	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				PAGINA_MERCANCIA_PELIGROSA	25	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				NUMERO_MERCANCIA_PELIGROSA	5	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				TEMPERATURA_IGNICION	340	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				CLASE_MARCAS_MERCANCIAS	19	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
				CODIGO_DISCREPANCIA	'SO' o 'FA'	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	C

NOMBRE DE CAMPO EN FORMATO JSON						Valor ejemplo	Marítimo		Aéreo		Deconsolidat or (Marítimo)		Deconsolidat or (Aéreo)		Couri er	DAT Desc arga
							Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Rectif .	Origi nal	Origi nal
				MARCAS_VIN_MERCANC IAS		HJ34H307 676	C(1..5 0)	C(1..5 0)	C(1..5 0)	C(1..5 0)	C(1..5 0)	C(1..5 0)				
				CODIGO_ARANCELARIO		3412	O	O	O	O	O	O	O	O	M	C
				TASA_DAI		12	C	C	C	C	C	C	C	C	M	C
				MOVIMIENTO_CARGA		4	O	O	M	O	O	O	O	O	O	C
)													
)														
)														
	FIRMA_ELECTRONI CA					CFIRMA	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
	FIRMA_DIGITAL					DFIRMA	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
Declar acion																
)																

Guía técnica para la transmisión de manifiestos	24 de junio de 2025
Gerencia de Informática – Intendencia de Aduanas	Versión 1.1