

Documento de especificación de IntegrationEquivalentDocumentAPI

Documento equivalente servicios públicos domiciliarios

Versión	Fecha	Autor	Descripción
1.0	29/01/2024	Roger Martinez	Presentación inicial.
1.1	01/08/2024	Roger Martinez	Ajuste descripción en los campos del grupo de elementos "services_SPD" y "otherCompany_SPD".
1.2	20/09/2024	Roger Martinez	Actualización tipo de dato en los diferentes campos.
1.3	03/10/2024	Roger Martinez	Se incluye métodos InsertGraphicRepresentation y GetAttachedEquivalentDocument
1.4	25/11/2024	Roger Martinez	Se incluye métodos InsertNoteEquivalentDocument, GetDummyNoteEquivalentDocument y GetNoteEquivalentDocumentStatus

CONTENIDO

1.	Login	5
1.1.	Params	5
1.2.	Response.....	5
2.	GetDummyEquivalentDocument	6
2.1.	Request	6
2.2.	Params	6
2.3.	Response.....	6
2.4.	Estructura de la factura (JSON BODY)	7
3.	InsertEquivalentDocument	27
3.1.	Request	27
3.2.	Params	27
3.3.	Response.....	27
4.	GetEquivalentDocumentStatus	29
4.1.	Request	29
4.2.	Params	29
4.3.	Response.....	29
5.	GetAttachedEquivalentDocument	31
5.1.	Request	31
5.2.	Params	31
5.3.	Response.....	31
6.	InsertGraphicRepresentation.....	33
6.1.	Request	33
6.2.	Params	33
6.3.	Response.....	33
7.	GetDummyNoteEquivalentDocument.....	35
7.1.	Request	35
7.2.	Params	35
7.3.	Response.....	35
7.4.	Estructura de la factura (JSON BODY)	36
8.	InsertNoteEquivalentDocument.....	45
8.1.	Request	45
8.2.	Params	45
8.3.	Response.....	45
9.	GetNoteEquivalentDocumentStatus.....	47
9.1.	Request	47
9.2.	Params	47
9.3.	Response.....	47
10.	Tablas.....	49
10.1.	Tipos de identificación.....	49

10.2. Códigos de Estrato	49
10.3. Códigos de Periodicidad	49
10.4. Tipo de desecho	49
10.5. Tipo de uso.....	49
10.6. Países. 49	
10.7. Códigos y Departamento y Municipio de Colombia.	52
10.8. Tipo de organización.....	72
10.9. Tipo de régimen.....	72
10.10. Detalles tributarios.	72
10.11. Responsabilidad fiscal.	73
10.12. Códigos de moneda.....	73
10.13. Tipos de Operación DIAN Factura.	76
10.14. Códigos de Referencia adicional para la línea.	77
10.15. Identificadores del tributo para documento soporte y nota de ajuste.	77
10.16. Referencia a otros documentos.	78
10.17. Forma de pago.....	78
10.18. Medios de pago.	78
10.19. Unidades de Medida.	79
10.20. Tributos.....	88
10.21. Códigos de descuentos.....	89
10.22. Código de concepto para nota	89
10.23. Tarifa por impuesto	89
10.24. Caracteres especiales.....	92
10.25. Estados.....	93
10.26. Caracteres de Control	93

¿Qué es documento equivalente electrónico?

Son aquellos documentos que cumplen con los requisitos definidos en el título 3 de la resolución 000165 de 01 de noviembre de 2023 que sustentan las transacciones comerciales, expedido por el vendedor del bien o prestador del servicio.

¿Quiénes están obligados a expedir el documento equivalente electrónico?

De conformidad en lo establecido en el artículo 7, artículo 14, artículo 15 de la resolución 000165 de 01 de noviembre de 2023 y el artículo 1.6.1.4.6 del decreto 1625 de 2016, se cita:

“Se encuentran obligados a expedir factura de venta y/o documento equivalente por todas y cada una de las operaciones que realicen, los siguientes sujetos:

1. *Los responsables del impuesto sobre la ventas -IVA;*
2. *Los responsables del impuesto nacional al consumo;*
3. *Todas las personas o entidades que tengan la calidad de comerciantes, ejerzan profesiones liberales o presten servicios inherentes a estas, o enajenen bienes producto de la actividad agrícola o ganadera, independientemente de su calidad de contribuyentes o no contribuyentes de los impuestos administrados por la Unidad Administrativa Especial Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales - DIAN, con excepción de los sujetos no obligados a expedir factura de venta y/o documento equivalente previstos en los artículos 616-2, inciso 4 del parágrafo 2 y parágrafo 3 del artículo 437 y 512-13 del Estatuto Tributario y en el artículo 1.6.1.4.3., del presente Decreto;*
4. *Los comerciantes, importadores o prestadores de servicios o en las ventas a consumidores finales;*
5. *Los tipógrafos y litógrafos que no sean responsables del impuesto sobre las ventas -IVA, de acuerdo con lo previsto en el parágrafo 3 del artículo 437 del Estatuto Tributario, por el servicio prestado de conformidad con lo previsto en el artículo 618 -2 del Estatuto Tributario.*
6. *Los contribuyentes inscritos en el impuesto unificado bajo el régimen simple de tributación - SIMPLE.”*

¿Cuáles son los requisitos?

Los requisitos están definidos en los artículos 19 y 20 de la resolución 000165 de 01 de noviembre de 2023.

¿Cuál es la fecha de implementación?

De conformidad con el artículo 1 de la resolución 000008 del 31 de enero de 2024 que modifica el artículo 23 de la resolución 00165 del 01 de enero 2023, el calendario de implementación para el documento equivalente electrónico de servicios públicos domiciliarios es el 01 de agosto de 2024.

1. Login

Por medio de este método, el usuario podrá autenticarse en el api de Documentos Equivalentes para realizar los procedimientos que desee con las empresas autorizadas, como resultado de este procedimiento el usuario recibirá un token de autenticación válido durante las siguientes 24 horas. Este deberá ser entregado en cada una de las peticiones precedido por la palabra clave misfacturas y un espacio; Ejemplo: “misfacturas <<token>>”

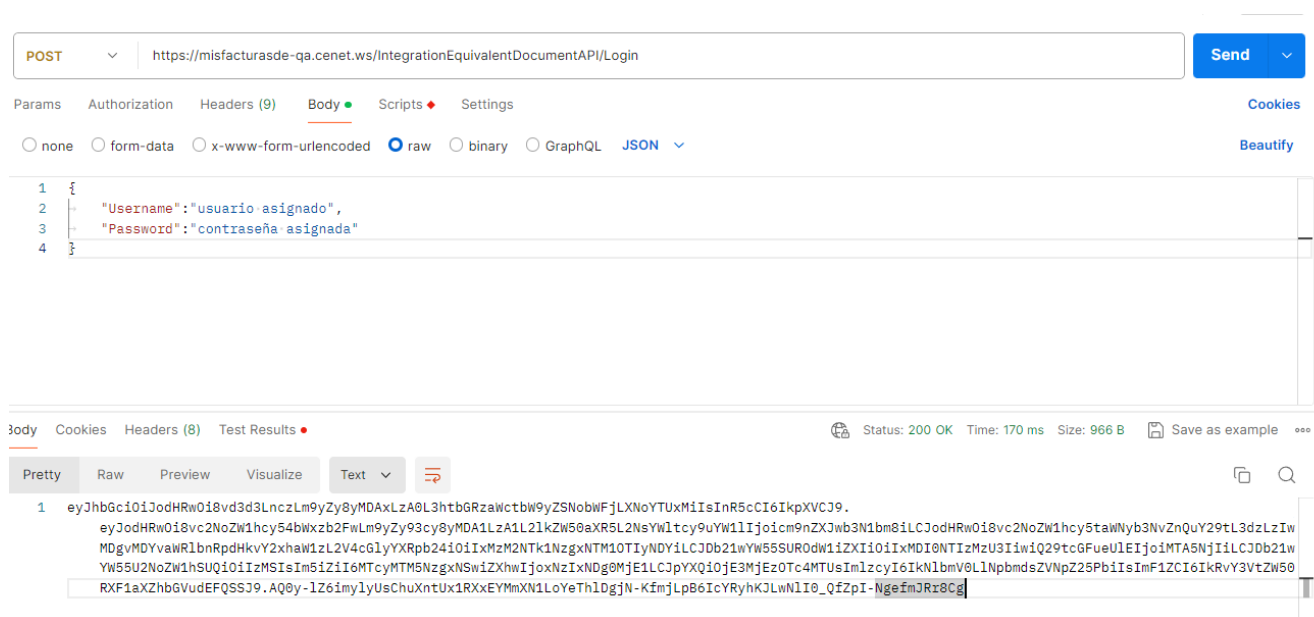
Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	https://misfacturasde-ga.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/Login
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/Login

1.1. Params

Params	Type
Username	Varchar
Password	Varchar

1.2. Response

Status	Response
200	“token” auth_key (Varchar) - todos los llamados al API deben tener esta llave
401	En caso de que el usuario o la contraseña sea inválida el usuario recibirá un Unauthorized



The screenshot displays a REST client interface. At the top, a POST request is configured for the URL `https://misfacturasde-ga.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/Login`. Below the URL bar, the 'Body' tab is active, showing a JSON payload: `{ "Username": "usuario asignado", "Password": "contraseña asignada" }`. The bottom section shows the response body in 'Pretty' format, which is a long alphanumeric string starting with `eyJhbGciOiJIodHRwO18vd3d3LnczLm9yZy8yMDAxLzA0L3htbGRzaWctbW9yZSNOYWZlLXNoYTUxMiiInR5cCI6IkpXVCJ9.`, followed by a long base64-encoded string.

2. GetDummyEquivalentDocument

Este método retorna la estructura JSON de documento equivalente de servicios públicos, el cual contiene todos los campos para la creación y emisión.

2.1. Request

Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	http:// misfacturasde-ga.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/GetDummyEquivalentDocument
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/GetDummyEquivalentDocument

2.2. Params

Type	Params	Value	Description
HEADER	Authorization	Int	La palabra "misfacturas" un espacio y Token de autorización que retorna el método Login sin comillas.
POST	SchemaID	Varchar	Tipo de documento del emisor. Tabla Tipos de Identificación
	IDNumber	Varchar	Número de identificación del emisor
	TemplateID	int	Código 60 documento equivalente servicios públicos

2.3. Response

Status	Response
200	Identificador único de la factura emitida con éxito.
400	Bad request (peticiones mal formadas).
401	Token no válido, retornara Unauthorized (No autorizado).
500	Internal Server Error

GET Send

Params • Authorization • Headers (8) Body Scripts Settings Cookies

Query Params

<input checked="" type="checkbox"/> Key	Value	Description	...	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/> SchemaID	31			
<input checked="" type="checkbox"/> IDNumber	1234657			
<input type="checkbox"/> Key	Value	Description		

Body Cookies Headers (6) Test Results Status: 200 OK Time: 402 ms Size: 7.39 KB Save as example

Pretty Raw Preview Visualize JSON 🔍

```

1  {
2    "services_SPD": [
3      {
4        "name": null,
5        "extensionAgencyName": null,
6        "extensionReason": null,
7        "services_SPD": [
8          {
9            "customerAssignedAccountID": null,
10           "issueDate": null,
11           "note": null,
12           "nameUser": null
13         }
14       ],
15       "partyIdentification": [
16         {
17           "typeIdentification": null,
18           "identification": null,
19           "dv": null
20         }
21       ],

```

2.4. Estructura de la factura (JSON BODY)

NOTA: Las retenciones solo deben ser informadas por los Autorretenedores y de manera informativa, dicho lo anterior se deben informar de la siguiente manera:

- Para informar la retención en la fuente deberán informar en la sección TaxesInformation indicando en el campo Id el código "06" y en campo TaxEvidenceIndicator en true, así mismo se deben totalizar en la sección InvoiceTaxTotal.

Para el caso del Retelva Id 05 y Retelca Id 07 se deberán informar a nivel general de la factura en la sección InvoiceTaxTotal, indicando en el campo TaxEvidenceIndicator en true, **igualmente se deben informar sus respectivas bases, Porcentajes y valores.**

Estructura JSON	Tipo	Condición	Descripción
{ "services_SPD": [{	Grupo utilizado para prestadores de servicios públicos. Se debe informar al menos una de estas extensiones SERVICES_SPD		
"name": null,	Varchar	Requerido	Nombre del servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"extensionAgencyName": null,	Varchar	Requerido	Razón social del emisor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"extensionReason": null,	Varchar	Requerido	Nombre comercial del establecimiento, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
}]	Grupo utilizado para prestadores de servicios públicos. Se debe informar al menos una de estas extensiones SERVICES_SPD		
"customerAssignedAccountID": null,	Int	Opcional	Número de contrato del servicio público, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"issueDate": null,	Date	Opcional	Fecha de generación del contrato, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"note": null,	Varchar	Opcional	Nota sobre el contrato o servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"nameUser": null }],	Varchar	Opcional	nombre del suscriptor o usuario, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"partyIdentification": [{	Grupo para informar la identificación de la empresa prestadora del servicio En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"typeIdentification": null,	Int	Opcional	Código del tipo de identificación, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"identification": null,	Varchar	Opcional	Número de identificación de la empresa prestadora, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"dv": null }],	Int	Opcional	DV del número de identificación cuando sea registrado el tipo NIT, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"postalAddress": [{	Grupo para informar correspondencia del Nombre suscriptor y/o usuario En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"streetName": null,	Varchar	Opcional	Dirección de correspondencia del usuario, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"additionalStreetName": null,	Varchar	Opcional	Dirección adicional de correspondencia, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"cityName": null,	Varchar	Opcional	Nombre de la ciudad, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"countrySubentity": null,	Varchar	Opcional	Nombre departamento, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.

"residentialStratum": null,	Varchar	Opcional	Estrato de residencia, Tabla Códigos de Estrato , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"electronicMail": null },	Varchar	Opcional	Correo electrónico de contacto, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"subscriberConsumption": [{	En este grupo se podrá discriminar cargos o descuentos que se aplican al servicio facturado. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"durationOfTheBillingCycle": null,	Varchar	Opcional	Corresponde a la cantidad o número de ciclos que corresponde al servicio facturador, ejemplo: 1 Mes, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"periodicity": null,	Varchar	Opcional	Corresponde al ciclo de facturación de cada empresa de servicios públicos. Ejemplo: Mes, Trimestral, Anual, Tabla Códigos de Periodicidad , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"note": null },	Varchar	Opcional	Campo que puede ser utilizado para expresar información adicional que corresponda al servicio facturado, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"spdDebitForPartialConsumption": [{	Grupo para informar el Consumo parcial En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"totalMeteredQuantity": null,	Numeric	Opcional	Para informar la cantidad de unidades consumidas en el periodo facturado, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"consumptionPayableAmount": null },	Int	Opcional	Corresponde al Valor total del servicio consumido Incluyendo débitos (Subsidios y/o beneficios) y créditos (Recargos bajo cualquier concepto) Valor total del servicio = valor servicio + valor debito – valor crédito, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"consumptionPrice": [{	Grupo utilizado para expresar el valor neto del consumo antes de aplicar descuentos o recargos. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"quantity": null,	Numeric	Opcional	Cantidad de unidades consumidas del servicio facturado, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"partialLineExtensionAmount": null },	Numeric	Opcional	Valor Parcial del consumo sin aplicar recargos y/descuentos. El valor corresponde a la multiplicación entre la cantidad del servicio facturado y el precio por unidad informados en la UBLExtensions dentro del grupo SPDDebitForPartialConsumption. PartialLineExtensionAmount = Cantidad(Quantity) x Precio Unidad (PriceAmount)

			En caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"descuentosCreditoAllItem": [{	Grupo para informar los valores créditos, o descuentos que restan al valor total del servicio informado. Ejemplo Subsidio, Saldos a favor de periodos anteriores. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"numberID": null,	Int	Opcional	Consecutivo para los descuentos debe iniciar en 1, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"allowanceReason": null,	Varchar	Opcional	Texto libre para describir el descuento al servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"amount": null }],	Numeric	Opcional	Valor total del descuento, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"cargosDebitoAllItem": [{	Grupo para informar los valores créditos, o recargos que restan al valor total del servicio informado. Ejemplo Cargos fijos. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"numberID": null,	Int	Opcional	Empieza con "1", los números utilizados en los diferentes grupos deben ser consecutivos, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"chargeReason": null,	Varchar	Opcional	Texto libre para describir el recargo al servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"amount": null }],	Numeric	Opcional	Valor total de los recargos, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unstructuredPrice": [{	Grupo para informar el valor unitario. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"priceAmount": null,	Numeric	Opcional	Valor por unidad del producto o servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"baseQuantity": null,	Numeric	Opcional	La cantidad real sobre la cual el precio aplica, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure": null }],	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , declarar null o suprimir el campo.
"utilityMeter": [{	Grupo para informar la lectura del contador. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"meterNumber": null,	Varchar	Opcional	Campo de texto libre para informar el los datos del medidor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.

"previousMeterReadingDate": null,	Date	Opcional	Fecha de la lectura del contador o medidor del mes anterior, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"previousMeterQuantity": null,	Numeric	Opcional	Unidades facturadas del servicio del mes anterior, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure1": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"latestMeterReadingDate": null,	Date	Opcional	Fecha en la que se realiza la medición del contador o servicio para la generación de esta factura, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"latestMeterQuantity": null,	Numeric	Opcional	Cantidad de unidades obtenidas en la lectura del contador o medidor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure2": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"meterReadingMethod": null,	Varchar	Opcional	Texto libre para informar el método de lectura, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"durationMeasure": null,	Varchar	Opcional	Duración del servicio sobre el periodo facturado, Tabla Códigos de Periodicidad , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"unitMeasure3": null },],	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"consumptionHistory": [{	Grupo de elemento para Información del histórico del consumo del servicio en los últimos meses En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"previousPayment": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el pago anterior, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"period": [{	Grupo de información del periodo facturado. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"TotalInvoicedQuantity": "",	Numeric	Opcional	Campo para informar la cantidad de unidades consumidas, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"StartDate": "",	Date	Opcional	Campo para informar la fecha del periodo facturado, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"EndDate": "",	Date	Opcional	Campo para informar la fecha del periodo final de facturación, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"DurationMeasure": "",	Int	Opcional	Campo para informar los días facturados, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"UnitMeasure": "",	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"PeriodPayableAmount": ""	Numeric	Opcional	Campo para informar el monto a pagar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.

<pre>], }], } } </pre>			
<pre> "consumAverages": [{ </pre>	<p style="text-align: center;">Grupo para informar el Promedio de consumo En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
<pre> "consumptionAverage": null, </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar el Promedio de unidades consumidas, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "unitMeasureConsumption": null, </pre>	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
<pre> "durationMeasureAverage": null, </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar el Promedio consumido en el mes, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "unitMeasureDuration": null }], </pre>	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
<pre> "historyWaste": [{ </pre>	<p style="text-align: center;">Grupo de elementos para informar el histórico de residuos del periodo facturado. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
<pre> "totalInvoicedQuantity": null, </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar la cantidad de Residuos aprovechables y no aprovechables, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "unitMeasure": null, </pre>	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
<pre> "wasteSate": null, </pre>	Int	Opcional	Estado del residuo, Tabla Tipo de desecho , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
<pre> "startDate": null, </pre>	Date	Opcional	Campo para informar la fecha de inicio del contenedor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
<pre> "endDate": null }], </pre>	Date	Opcional	Campo para informar la fecha final del contenedor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
<pre> "periodWaste": [{ </pre>	<p style="text-align: center;">Grupo para informar toneladas por suscriptor por mes. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
<pre> "wasteQuantity": null, </pre>	Numeric	Opcional	Cantidad de residuos usable y no usable, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "ordinaryUnusable": null, </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar el total de residuos no aprovechables, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "unitMeasure1": null, </pre>	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
<pre> "sweepingCleaning": null, </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar el total Limpieza de barrido, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.

"unitMeasure2": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"cleaningUrban": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el total Limpieza urbana, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure3": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"useless": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el total se residuos inútiles, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure4": null },],	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"subInvoiceLine": [{	<p>Grupo para informar acuerdos de pago</p> <p>En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
"customerAssignedAccountID": null,	Int	Opcional	Campo para informar número del contrato del servicio facturado, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"bsName": null,	Varchar	Opcional	Campo para informar nombre del producto, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"description": null }],	Varchar	Opcional	Campo para informar descripción Del Producto, declarar null o suprimir el campo.
"subscriberPaymentsTerms": [{	<p>Grupo para informar los términos de financiamiento</p> <p>En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
"feeToPay": null,	Int	Opcional	Campo para informar cuotas a pagar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"duePaid": null,	Int	Opcional	Campo para informar cuotas Pagadas, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"percent": null }],	Numeric	Opcional	Tarifa del tributo, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"pendingPayment": [{	<p>Grupo para informar Saldo a pagar.</p> <p>En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
"debitLineAmount": null }],	Numeric	Opcional	Campo para informar Saldo a pagar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.

"transactions": [{	Grupo para informar cuotas pactadas. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"creditLineAmount": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar valor de la cuota a pagar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"transactionDescription": null },],	Varchar	Opcional	Campo para informar número de cuota a cancelar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"adjustmentAccounting": [{	Grupo para informar ajustes de los acuerdos de pago. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"descuentoCreditoAllItem": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar descuentos, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"cargoDebitoAllItem": null }] }],	Numeric	Opcional	Campo para informar saldos a favor de acuerdos de pago, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"otherCompany_SPD": [{	Grupo utilizado para prestadores de servicios públicos. Se debe informar al menos una de estas extensiones SERVICES_SPD		
"name": null,	Varchar	Requerido	Nombre del servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"extensionAgencyName": null,	Varchar	Requerido	Razón social del emisor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"extensionReason": null,	Varchar	Requerido	Nombre comercial del establecimiento, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"otherCompany_SPD": [{	En este grupo se expresa la información relacionada con el servicio prestado por parte de un tercero que no se muestra a nivel de ítem y es requerida por el sector. O información requerida del servicio documentos equivalentes que no se puede informar a nivel de documentos equivalentes. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"customerAssignedAccountID": null,	Int	Opcional	Número de contrato del servicio público, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"issueDate": null,	Date	Opcional	Fecha de generación del contrato, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"note": null,	Varchar	Opcional	Nota sobre el contrato o servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"nameUser": null }],	Varchar	Opcional	Nombre del suscriptor o usuario, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.

"partyIdentificationOC": [{	Grupo para informar la identificación de la empresa prestadora del servicio En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"typeIdentification": null,	Int	Opcional	Código del tipo de identificación, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"identification": null,	Varchar	Opcional	Número de identificación de la empresa prestadora, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"dv": null }],	Int	Opcional	DV del número de identificación cuando sea registrado el tipo NIT, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"partyName": [{	Grupo para informar los datos del suscriptor y/o usuario con el servicio prestado por parte de un tercero. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"name": null,	Varchar	Opcional	Nombre comercial de la empresa prestadora del servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"nameUsuario": null,	Varchar	Opcional	Nombre del suscriptor o usuario, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"streetName": null,	Varchar	Opcional	Campo para informar Dirección de correspondencia del Nombre suscriptor y/o usuario, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"additionalStreetName": null,	Varchar	Opcional	Campo para informar una dirección adicional de entrega, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"cityName": null,	Varchar	Opcional	Nombre de la ciudad, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"countrySubentity": null,	Varchar	Opcional	Nombre departamento, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"residentialStratum": null,	Varchar	Opcional	Estrato de residencia, Tabla Códigos de Estrato , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"electronicMail": null }],	Varchar	Opcional	Correo electrónico de contacto, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"subscriberConsumptionOtherCompanyOC": [{	Grupo para informar valores del documento equivalente En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"durationOfTheBillingCycle": null,	Varchar	Opcional	Campo para informar el ciclo del documento equivalente, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"periodicity": null,	Varchar	Opcional	Ciclo de facturación, Tabla Códigos de Periodicidad , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"note": null }],	Varchar	Opcional	Nota relativa al documento, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"spdDebitForPartialConsumptionOC": [{	Grupo para informar el servicio facturado de las empresas de servicios públicos. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		

"totalMeteredQuantity": null,	Int	Opcional	Elemento utilizado para informar la cantidad de unidades consumidas, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"unitMeasure": null,	Varchar	Opcional	Atributo utilizado para informar la unidad de medida., Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"consumptionPayableAmount": null },],	Numeric	Opcional	Corresponde al Valor total del servicio consumido. (incluyendo débitos y créditos +valor servicio +valor debito – valor crédito.) En caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"consumptionPriceOC": [{	Grupo para informar el precio del consumo. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"quantity": null,	Numeric	Opcional	Cantidad de unidades consumidas del servicio facturado, aplica dos decimales.
"unitMeasure": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida
"partialLineExtensionAmount": null },],	Numeric	Opcional	Subtotal del servicio resultado de la multiplicación de la cantidad del servicio facturado por el precio por unidad Quantity * PriceAmount, aplica dos decimales.
"descuentosCreditoAllItemOC": [{	Grupo para informar los valores créditos o descuentos. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"numberID": null,	Int	Opcional	Consecutivo para los descuentos debe iniciar en 1, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"allowanceReason": null,	Varchar	Opcional	Texto libre para describir el descuento al servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"amount": null },],	Numeric	Opcional	Valor total del descuento, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"cargosDebitoAllItemOC": [{	Grupo para informar los valores créditos, o recargos que restan al valor total del servicio informado. Ejemplo Cargos fijos. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"numberID": null,	Int	Opcional	Empieza con "1", los números utilizados en los diferentes grupos deben ser consecutivos, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"chargeReason": null,	Varchar	Opcional	Texto libre para describir el recargo al servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"amount": null },],	Numeric	Opcional	Valor total de los recargos, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unstructuredPriceOC": [{	Grupo para informar el valor unitario. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		

"priceAmount": null,	Numeric	Opcional	Valor por unidad del producto o servicio, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"baseQuantity": null,	Numeric	Opcional	La cantidad real sobre la cual el precio aplica, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure": null },],	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , declarar null o suprimir el campo.
"utilityMeterOC": [{	Grupo para informar la lectura del contador. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"meterNumber": null,	Varchar	Opcional	Campo de texto libre para informar el los datos del medidor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"previousMeterReadingDate": null,	Date	Opcional	Fecha de la lectura del contador o medidor del mes anterior, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"previousMeterQuantity": null,	Numeric	Opcional	Unidades facturadas del servicio del mes anterior, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure1": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"latestMeterReadingDate": null,	Date	Opcional	Fecha en la que se realiza la medición del contador o servicio para la generación de esta factura, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"latestMeterQuantity": null,	Numeric	Opcional	Cantidad de unidades obtenidas en la lectura del contador o medidor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure2": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"meterReadingMethod": null,	Varchar	Opcional	Texto libre para informar el método de lectura, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"durationMeasure": null,	Varchar	Opcional	Duración del servicio sobre el periodo facturado, Tabla Códigos de Periodicidad , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"unitMeasure3": null },],	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"consumptionHistoryOC": [{	Grupo de elemento para Información del histórico del consumo del servicio en los últimos meses En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"previousPayment": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el pago anterior, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"period": [{	Grupo de información del periodo facturado. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		

"TotalInvoicedQuantity": "",	Numeric	Opcional	Campo para informar la cantidad de unidades consumidas, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"StartDate": "",	Date	Opcional	Campo para informar la fecha del periodo facturado, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"EndDate": "",	Date	Opcional	Campo para informar la fecha del periodo final de facturación, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"DurationMeasure": "",	Int	Opcional	Campo para informar los días facturados, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"UnitMeasure": "",	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"PeriodPayableAmount": "" },	Numeric	Opcional	Campo para informar el monto a pagar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"consumAveragesOC": [{	Grupo para informar el Promedio de consumo En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"consumptionAverage": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el Promedio de unidades consumidas, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasureConsumption": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"durationMeasureAverage": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el Promedio consumido en el mes, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasureDuration": null }],	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"historyWasteOC": [{	Grupo de elementos para informar el histórico de residuos del periodo facturado. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"totalInvoicedQuantity": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar la cantidad de Residuos aprovechables y no aprovechables, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"wasteSate": null,	Int	Opcional	Estado del residuo, Tabla Tipo de desecho , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"startDate": null,	Date	Opcional	Campo para informar la fecha de inicio del contenedor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"endDate": null }],	Date	Opcional	Campo para informar la fecha final del contenedor, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.

"periodWasteOC": [{	Grupo para informar toneladas por suscriptor por mes. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"wasteQuantity": null,	Numeric	Opcional	Cantidad de residuos usable y no usable, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"ordinaryUnusable": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el total de residuos no aprovechables, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure1": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"sweepingCleaning": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el total Limpieza de barrido, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure2": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"cleaningUrban": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el total Limpieza urbana, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure3": null,	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"useless": null,	Numeric	Opcional	Campo para informar el total se residuos inútiles, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
"unitMeasure4": null }],	Varchar	Opcional	Unidad de medida de la cantidad del servicio, Tabla Códigos de unidad de medida , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"subInvoiceLineOC": [{	Grupo para informar acuerdos de pago En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"customerAssignedAccountID": null,	Int	Opcional	Campo para informar número del contrato del servicio facturado, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"bsName": null,	Varchar	Opcional	Campo para informar nombre del producto, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"description": null }],	Varchar	Opcional	Campo para informar descripción Del Producto, declarar null o suprimir el campo.
"subscriberPaymentsTermsOC": [{	Grupo para informar los términos de financiamiento En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"feeToPay": null,	Int	Opcional	Campo para informar cuotas a pagar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"duePaid": null,	Int	Opcional	Campo para informar cuotas Pagadas, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.

<pre> "percent": null }], </pre>	Numeric	Opcional	Tarifa del tributo, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "pendingpaymentOC": [{ </pre>	<p style="text-align: center;">Grupo para informar Saldo a pagar. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
<pre> "debitLineAmount": null }], </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar Saldo a pagar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "transactionsOC": [{ </pre>	<p style="text-align: center;">Grupo para informar cuotas pactadas. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
<pre> "creditLineAmount": null, </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar valor de la cuota a pagar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "transactionDescription": null }], </pre>	Varchar	Opcional	Campo para informar número de cuota a cancelar, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
<pre> "adjustmentAccountingOC": [{ </pre>	<p style="text-align: center;">Grupo para informar ajustes de los acuerdos de pago. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
<pre> "descuentoCreditoAllItem": null, </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar descuentos, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "cargoDebitoAllItem": null }], </pre>	Numeric	Opcional	Campo para informar saldos a favor de acuerdos de pago, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "saldoQuePasaOC": [{ </pre>	<p style="text-align: center;">Grupo utilizado informar el saldo a favor y descuento. En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.</p>		
<pre> "newTotalDebitLineAmount": null, </pre>	Numeric	Opcional	Valor del total de la línea debito (Saldos a favor), en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "newTotalCreditLineAmount": null }] } }, </pre>	Numeric	Opcional	Valor del total de la línea debito (Descuentos), en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo, aplica dos decimales.
<pre> "customerInformation": { </pre>			
<pre> "identificationType": null, </pre>	Int	Requerido	Tipo de documento del adquirente, tabla " Tipo de identificación. "
<pre> "identification": null, </pre>	Varchar	Requerido	Número de identificación del adquirente.
<pre> "dv": null, </pre>	Int	Opcional	Digito de verificación para el adquirente, requerido para el tipo de documento NIT.

"registrationName": null,	Varchar	Requerido	Razón social del adquirente. No permite NULL o vacío y no permite caracteres especiales o de control, tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control ".
"countryCode": null,	Varchar	Opcional	Código del país del adquirente, tabla " Países ".
"countryName": null,	Varchar	Opcional	Nombre del país del adquirente, tabla " Países ".
"subdivisionCode": null,	Varchar	Opcional	Solamente cuando el país es Colombia, tabla " Códigos y Departamento y Municipio de Colombia ".
"subdivisionName": null,	Varchar	Opcional	Cuando el país del adquirente es Colombia en este campo se indicará nombre del departamento del adquirente, tabla " Códigos y Departamento y Municipio de Colombia ". Cuando el país del adquirente no es Colombia, se indicará la región del país en el que se ubica el adquirente en texto libre.
"cityCode": null,	Varchar	Opcional	Solamente cuando el país es Colombia, tabla " Códigos y Departamento y Municipio de Colombia ".
"cityName": null,	Varchar	Opcional	Cuando el país del adquirente es Colombia en este campo se indicará nombre del departamento del adquirente, tabla " Códigos y Departamento y Municipio de Colombia ". Cuando el país del adquirente no es Colombia, se indicará la región del país en el que se ubica el adquirente en texto libre.
"addressLine": null,	Varchar	Opcional	Dirección del adquirente. No permite NULL o vacío, no permite caracteres especiales o de control, tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control ".
"telephone": null,	Varchar	Opcional	Teléfono del adquirente. No permite NULL o vacío y no permite caracteres especiales o de control, tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control " a excepción el signo +.
"email": null,	Varchar	Opcional	Correo del adquirente, se enviará la representación gráfica y AttachedDocument. No permite NULL o vacío y no permite caracteres especiales o de control tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control " para ingresar dos o más correos, utilizar separador punto y coma (;).
"additionalAccountID": null,	Int	Requerido	Tipo de organización, tabla " Tipo de organización ".
"postalZone": null,	Int	Opcional	Código postal del adquirente.
"taxSchemeCode": null,	Varchar	Requerido	Código de detalle tributario, tabla " Detalles tributarios ".
"taxSchemeName": null,	Varchar	Requerido	Nombre de detalle tributario, tabla " Detalles tributarios ".
"fiscalResponsibilities": null,	Varchar	Requerido	Responsabilidades fiscales para utilizar dos o más códigos se deberá utilizar el separador punto y coma (;), tabla " Responsabilidad fiscal ".
"taxLevelCodeListName": null,	Varchar	Opcional	Régimen, tabla " Tipo de régimen ".
"additionalCustomer": [] },			
"generalInformation": {			
"customerAssignedAccountID": null,	int	Requerido	Numero de contrato del servicio público domiciliario.

"taxPointDate": null,	Date	Requerido	Fecha ultima de pago para el servicio público domiciliario
"accountingCostCode": null,	Varchar	Opcional	Número de referencia de pago, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"locationTypeCode": null,	Int	Requerido	Estrato del inmueble o vivienda del adquiriente, Tabla Códigos de Estrato , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"typeUse": null,	Int	Requerido	Elemento para informar el tipo de uso del predio, Tabla Códigos Tipo de Uso , en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"accountingCost": null,	Varchar	Opcional	Número de referencia del pago, en caso de no utilizar, declarar null o suprimir el campo.
"lineCountNumeric": null,	Decimal	Requerido	Número o cantidad de documento de servicios públicos, aplica dos decimales.
"authorizationNumber": null,	Varchar	Opcional	Número de resolución con la cual se emitirá la Documento equivalente servicios públicos.
"documentNumber": null,	Varchar	Requerido	Número de Documento equivalente servicios públicos domiciliarios asignado por él emisor.
"issueDate": null,	Date	Requerido	Si la factura no es tipo contingencia, la fecha y hora debe ser igual a la fecha y hora actual. Si la factura es tipo Contingencia, la fecha y hora debe ser según el momento que sucedió el inconveniente tecnológico.
"daysOff": null,	Int	Requerido	Número de días para el vencimiento
"currency": null,	Varchar	Requerido	Moneda en la cual se emite Documento Equivalente servicios públicos domiciliarios, tabla "Códigos de Moneda"
"exchangeRate": null,	Decimal	Opcional	Tasa de cambio a la que se liquida la moneda en la que se denomina Documento Equivalente servicios públicos domiciliarios, aplica dos decimales.
"exchangeRateDate": null,	Date	Opcional	Fecha en la que se toma la tasa de cambio a la que se liquida la moneda en la que se denomina el Documento Equivalente servicios públicos domiciliarios
"customizationID": null,	Int	Requerido	Códigos de tipo de operación para Documento Equivalente servicios públicos domiciliarios tabla "Tipo de operación DIAN" .
"salesPerson": null,	Varchar	Opcional	Nombre el asesor comercial o de la persona que atiende la venta
"note": null,	Varchar	Opcional	Observaciones del Documento Equivalente servicios públicos domiciliarios, en caso de no ser diligenciado debe enviarse vacío.
"generateRG": null,	Int	Opcional	0 = La aplicación no generará la representación ni permitirá que el obligado a facturar electrónicamente la adjunte. 1 = La aplicación permitirá adjuntar la representación gráfica creada propiamente por el obligado a facturar electrónicamente. 2 = La aplicación creará la representación gráfica.
"documentDueDate": null ,	Date	Opcional	Fecha de vencimiento del Documento Equivalente servicios públicos domiciliarios. ("0001-01-01T00:00:00")
"paymentSummary": {			
"paymentDueDate": null,	Date	Opcional	Fecha de vencimiento del Documento equivalente de servicios públicos domiciliarios o fecha de compromiso de pago

"paymentCode": null,	Int	Requerido	Forma de pago, tabla " Forma de pago "
"paymentMeans": null,	Int	Requerido	Medio de pago, tabla " Medios de pago "
"paymentNote": null },	Varchar	Opcional	Instrucciones de pago.
"additionalDocumentReference": [{	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes []		
"relatedDocumentNumber": null,	Int	Opcional	Número del documento relacionado
"issueDate": null,	Date	Opcional	Fecha del del documento adicional "0001-01-01T00:00:00".
"documentTypeCode": null }],	Int	Opcional	Código del tipo de documento
"itemInformation": [{			
"lineExtensionAmount": null,	Decimal	Requerido	Subtotal (Quantity x Price – descuentos + cargos).
"accountingCostCode": null,	Varchar	Opcional	Número de referencia de pago
"packSizeNumeric": null,	Varchar	Opcional	Cantidad de unidades por paquete
"note": null,	Varchar	Opcional	Nota adicional sobre el servicio
"ownOrThird": null,	Varchar	Opcional	Nota adicional sobre el servicio
"informationContentProviderParty": [{	Grupo de información que describen el Mandante de la operación de venta. Aplica solo para mandatos, y se debe informar a nivel de ítem En caso de no utilizarlo, enviar en vacío con corchetes [] o suprimir el array.		
"identificationType": null,	Varchar	Requerido	Tipo de identificación del mandante NIT
"partyIdentification": null,	Varchar	Requerido	Número de identificación del mandante
"dv": null }],	int	Requerido	Requerido para el tipo de identificación es NIT
"itemReference": null,	Varchar	Requerido	Código del producto o servicio.
"extendedID": null,	Varchar	Opcional	Subcódigo asignado por el vendedor del producto
"itemName": null,	Varchar	Requerido	Nombre del producto o servicio.
"quantity": null,	Decimal	Requerido	Cantidad del producto o servicio, aplica dos decimales.
"brandName": null,	Varchar	Opcional	Nombre de la marca
"modelName": null,	Varchar	Opcional	Nombre del modelo
"price": null,	Decimal	Requerido	Precio unitario del producto, aplica dos decimales.

"lineAllowanceTotal": null,	Decimal	Opcional	Sumatoria de todos los campos Amount del nodo AllowanceCharge de la categoría descuentos para la línea, aplica dos decimales.
"lineChargeTotal": null,	Decimal	Opcional	Sumatoria de todos los campos Amount del nodo AllowanceCharge de la categoría cargos para la línea, solo dos decimales.
"lineTotalTaxes": null,	Decimal	Opcional	Sumatoria de todos los impuestos para la línea, aplica dos decimales.
"lineTotal": null,	Decimal	Requerido	LineExtensionAmount + LineTotalTaxes, aplica dos decimales.
"measureUnitCode": null,	Varchar	Requerido	Código de la unidad del producto o servicio, tabla " Unidad de medida "
"freeOfChargeIndicator": null,	Boolean	Opcional	True si el ítem es un regalo que no genera contraprestación y, por ende, no es una venta. False si no es un regalo.
"additionalReference": [{			
"referenceCode": null,	Varchar	Requerido	Código de referencia adicional para la línea, Tabla " Códigos de Referencia adicional para la línea "
"referenceNumber": null }],	Varchar	Requerido	Número de referencia adicional para el ítem
"taxesInformationLine": [{			
"roundingAmount": null,	Varchar	Opcional	Valor de la diferencia entre los totales calculados y la suma de los parciales para el valor total de un documento, aplica dos decimales.
"taxCode": null,	Varchar	Requerido	Código del impuesto, tabla " Tributos "
"taxEvidenceIndicator": null,	Boolean	Requerido	True si se trata de una retención False si se trata de un impuesto.
"taxableAmount": null,	Decimal	Requerido	Base gravable, aplica dos decimales.
"taxAmount": null,	Decimal	Requerido	Valor del impuesto o valor cuya tarifa se en valores nominales, aplica dos decimales.
"percent": null }],	Decimal	Requerido	Porcentaje del tributo, tabla " Tarifa por impuesto ", aplica dos decimales.
"allowanceChargeLine": [{			
"chargeCode": null,	Varchar	Requerido	Identificador único del descuento Tabla " Códigos de descuentos " para el cargo se podrá utilizar número aleatorio definido por el emisor.
"chargeIndicator": null,	Boolean	Requerido	True si se trata de un cargo False si se trata de un descuento
"allowanceChargeReason": null,	Varchar	Requerido	Concepto por el que se hace el cargo o descuento
"multiplierFactorNumeric": null,	Decimal	Opcional	Tarifa del cargo o descuento, aplica dos decimales.

"amount": null,	Decimal	Requerido	Valor en dinero del cargo o descuento, aplica dos decimales.
"baseAmount": null }] }],	Decimal	Requerido	Precio base sobre el cual se hace el cargo o descuento, aplica dos decimales.
"taxTotal": [{			
"roundingAmount": null,	Varchar	Opcional	Valor de la diferencia entre los totales calculados y la suma de los parciales para el valor total de un documento, aplica dos decimales.
"taxCode": null,	Int	Requerido	Código del impuesto, tabla " Tributos "
"taxEvidenceIndicator": null,	Boolean	Requerido	True si se trata de una retención False si se trata de un impuesto.
"taxableAmount": null,	Decimal	Requerido	Base gravable, aplica dos decimales.
"taxAmount": null,	Decimal	Requerido	Valor del impuesto o valor cuya tarifa se en valores nominales, por ejemplo, para Impuesto a las bebidas ultra procesadas azucaradas, aplica dos decimales.
"percent": null }],	Int	Requerido	Código del impuesto, tabla " Tributos "
"allowanceCharge": [{			
"chargeCode": null,	Varchar	Requerido	Identificador único del descuento Tabla " Códigos de descuentos " para el cargo se podrá utilizar número aleatorio definido por el emisor.
"chargeIndicator": null,	Boolean	Requerido	True si se trata de un cargo False si se trata de un descuento
"allowanceChargeReason": null,	Varchar	Requerido	Concepto por el que se hace el cargo o descuento
"multiplierFactorNumeric": null,	Decimal	Opcional	Tarifa del cargo o descuento, aplica dos decimales.
"amount": null,	Decimal	Requerido	Valor en dinero del cargo o descuento, aplica dos decimales.
"baseAmount": null }],	Decimal	Requerido	Precio base sobre el cual se hace el cargo o descuento, aplica dos decimales.
"total": {			
"lineExtensionAmount": null,	Decimal	Requerido	Total valor bruto, suma de los valores brutos de las líneas de la documentos equivalentes, aplica dos decimales.
"taxExclusiveAmount": null,	Decimal	Opcional	Si presenta algún impuesto por tarifa, base imponible para el cálculo de los impuestos, aplica dos decimales.

"taxInclusiveAmount": null,	Decimal	Requerido	Total de Valor Bruto más impuestos si aplica, aplica dos decimales.
"allowanceTotalAmount": null,	Decimal	Opcional	Si presenta descuentos, suma de todos los descuentos aplicados a nivel total de documento equivalente, aplica dos decimales.
"chargeTotalAmount": null,	Decimal	Opcional	Si presenta cargos, suma de todos los cargos aplicados a nivel de documento equivalente, aplica dos decimales.
"prepaidAmount": null,	Decimal	Opcional	Total, de anticipos, aplica dos decimales.
"payableAmount": null } }	Decimal	Requerido	Valor total de ítems (incluyendo cargos y descuentos a nivel de ítems) + valor tributos + valor cargos – valor descuentos, aplica dos decimales..

3. InsertEquivalentDocument

Este método permite la inserción del documento equivalente servicios públicos, según la estructura JSON utilizada.

3.1. Request

Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	https://misfacturasde-ga.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/InsertEquivalentDocument
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/InsertEquivalentDocument

3.2. Params

Type	Params	Value	Description
HEADER	Authorization	Int	La palabra "misfacturas" un espacio y Token de autorización que retorna el método Login sin comillas.
POST	SchemaID	Varchar	Tipo de documento del emisor. Tabla Tipos de Identificación
	IDNumber	Varchar	Número de identificación del emisor
	TemplateID	int	Código 60 documento equivalente servicios públicos

3.3. Response

Status	Response
200	Identificador único de la factura emitida con éxito.
400	Bad request (peticiones mal formadas).
401	Token no válido, retornara Unauthorized (No autorizado).
500	Internal Server Error

POST https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/InsertEquivalentDocument?SchemaID=31&IDNumber=1234567

Send

Params Authorization Headers (10) Body Scripts Settings

Cookies

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON

Beautify

```
1 {
2   "services_SPD": [
3     {
4       "name": "Nombre del servicio público a Facturar",
5       "extensionAgencyName": "Nombre de la empresa pública quien emite la FE",
6       "extensionReason": "Nombre de la empresa quien este a cargo del recaudo de la FE",
7       "services_SPD": [],
8       "partyIdentification": [],
9       "postalAddress": [],
10      "subscriberConsumption": [],
11      "spdDebitForPartialConsumption": [],
12      "consumptionPrice": [],
13      "descuentosCreditoAllItem": [],
14      "cargosDebitoAllItem": [],
15      "unstructuredPrice": [],
16      "utilityMeter": [],
17      "consumptionHistory": [],
18      "consumAverages": [],
```

Body Cookies Headers (6) Test Results

Status: 200 OK Time: 905 ms Size: 686 B Save as example

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```
1 {
2   "data": {
3     "guid": "39223b6b-75bf-4ac5-871e-cb6582432671",
4     "cude": "1873d6728a5e99fd3545863d98f4a38b8d915ac4404d957dd9ef1be6ea3f27ace723b80d7a2c69b2f408ba6c2d743d76",
5     "qr": "NumDS:DESPD10|FecDS:2024-07-22|HosDS:11:10:00-05:00|NumEmisor:1024523357|NumAdquiriente:1024523357|ValDS:1000|ValIva:0.00|ValToIDS:1000|
        CUDE:1873d6728a5e99fd3545863d98f4a38b8d915ac4404d957dd9ef1be6ea3f27ace723b80d7a2c69b2f408ba6c2d743d76"
6   },
7   "statusCode": 200,
8   "isSuccess": true,
9   "message": "Consulta Exitosa!!!",
10  "errors": null
11 }
```

4. GetEquivalentDocumentStatus

Este método permite consultar el documento equivalente de servicios públicos domiciliarios, que fue insertado a través del método InsertEquivalentDocument, el cual mostrará las reglas de notificación y rechazo de la DIAN.

4.1. Request

Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	https://misfacturasde-ga.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/GetEquivalentDocumentStatus?
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/GetEquivalentDocumentStatus?

4.2. Params

Type	Params	Value	Description
HEADER	Authorization	Int	La palabra "misfacturas" un espacio y Token de autorización que retorna el método Login sin comillas.
POST	SchemaID	Varchar	Tipo de documento del emisor. Tabla Tipos de Identificación
	IDNumber	Varchar	Número de identificación del emisor
	DocumentID	Varchar	Código DocumentUUID, que retornar la insertar documento equivalente servicios públicos.

4.3. Response

Status	Response
200	Identificador único de la factura emitida con éxito.
400	Bad request (peticiones mal formadas).
401	Token no válido, retornara Unauthorized (No autorizado).
500	Internal Server Error

GET <https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/GetEquivalentDocumentStatus?schemalD=31&IDNumber=1234657&DocumentID=39223...> Send

Params • Authorization • Headers (8) Body Scripts Settings

Cookies

Query Params

<input checked="" type="checkbox"/>	Key	Value	Description	...	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/>	schemalD	31			
<input checked="" type="checkbox"/>	IDNumber	1234657			
<input checked="" type="checkbox"/>	DocumentID	39223b6b-75bf-4ac5-871e-cb6582432671			
<input type="checkbox"/>	Key	Value	Description		

Body Cookies Headers (6) Test Results

Status: 200 OK Time: 155 ms Size: 858 B Save as example

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```
1 {
2   "data": {
3     "documentStatus": "Paso 1 de 4",
4     "statusDate": "2024-07-22T11:10:00",
5     "cude": "1873d6728a5e99fd3545863d98f4a38b8d915ac4404d957dd9ef1be6ea3f27ace723b80d7a2c69b2f408ba6c2d743d76",
6     "documentNumber": "DESPD10",
7     "customerParty": "Cliente 1",
8     "customerPartyID": "1024523357",
9     "qr": "NumDS: DESPD10|FecDS: 2024-22-07|HosDS: 11:10:00-05:00|NumEmisor: 1024523357|NumAdquiriente: 1024523357|ValDS: 1000.00|ValToIDS: 1000.00|ValIva: 0.00|CUDE: 1873d6728a5e99fd3545863d98f4a38b8d915ac4404d957dd9ef1be6ea3f27ace723b80d7a2c69b2f408ba6c2d743d76",
10    "processDate": "0001-01-01T00:00:00",
11    "dianErrors": []
12  },
13  "statusCode": 200,
14  "isSuccess": true,
15  "message": "Consulta Exitosa!!!",
16  "errors": null
17 }
```

5. GetAttachedEquivalentDocument

Este método permite consultar el AttachedEquivalent, el cual se compone de XML y ApplicationResponse válidos ante la DIAN.

5.1. Request

Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	https://misfacturasdeqa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/GetAttachedEquivalentDocument?
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/GetAttachedEquivalentDocument?

5.2. Params

Type	Params	Value	Description
HEADER	Authorization	Int	La palabra "misfacturas" un espacio y Token de autorización que retorna el método Login sin comillas.
POST	SchemaID	Varchar	Tipo de documento del emisor. Tabla Tipos de Identificación
	IDNumber	Varchar	Número de identificación del emisor
	DocumentID	Varchar	Código DocumentUUID, que retornar la insertar documento equivalente servicios públicos.
	Filetype	Varchar	2 = XML 3 = ApplicationResponse

5.3. Response

Status	Response
200	Identificador único de la factura emitida con éxito.
400	Bad request (peticiones mal formadas).
401	Token no válido, retornara Unauthorized (No autorizado).
500	Internal Server Error

GET https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/GetAttachedEquivalentDocument?schemaID=31&IDNumber=12... Send

Params Authorization Headers (7) Body Scripts Settings Cookie

Query Params

<input checked="" type="checkbox"/> Key	Value	Description	⋮ Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/> schemaID	31		
<input checked="" type="checkbox"/> IDNumber	1234567		
<input checked="" type="checkbox"/> DocumentID	2cba0a49-2d26-48d0-8296-d8c38d4		

Body Cookies Headers (7) Test Results 200 OK · 266 ms · 33.23 KB Save Response

Pretty Raw Preview Visualize XML

```
1 <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
2 <Invoice xmlns:cac="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonAggregateComponents-2"
  xmlns:cbc="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonBasicComponents-2"
  xmlns:ext="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonExtensionComponents-2" xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:xades="http://uri.etsi.org/01903/v1.3.2#" xmlns:xades141="http://uri.etsi.org/01903/v1.4.1#" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
  XMLSchema-instance" xmlns:sts="dian.gov.co:facturaelectronica:Structures-2-1"
  xsi:schemaLocation="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:Invoice-2 http://docs.oasis-open.org/ubl/os-UBL-2.1/xsd/maindoc/
  UBL-Invoice-2.1.xsd" xmlns="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:Invoice-2">
3   <ext:UBLExtensions>
4     <ext:UBLExtension>
5       <ext:ExtensionContent>
6         <sts:DianExtensions xmlns:xades="http://uri.etsi.org/01903/v1.3.2#"
          xmlns:cbc="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonBasicComponents-2"
          xmlns:ext="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonExtensionComponents-2" xmlns:schemaLocation="http://uri.
          etsi.org/01903/v1.4.1#" xmlns:cac="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonAggregateComponents-2"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:sts="dian.gov.co:facturaelectronica:Structures-2-1">
7           <sts:InvoiceSource>
8             <cbc:IdentificationCode listAgencyID="6" listAgencyName="United Nations Economic Commission for Europe"
              listSchemeURI="urn:oasis:names:specification:ubl:codelist:gc:CountryIdentificationCode-2.1">C0</
              cbc:IdentificationCode>
9           </sts:InvoiceSource>
10          <sts:SoftwareProvider>
11            <sts:ProviderID schemeAgencyID="195" schemeAgencyName="CO, DIAN (Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales)"
              schemeID="4" schemeName="31">830057860</sts:ProviderID>
12          </sts:SoftwareProvider>
13        </sts:DianExtensions>
14      </ext:ExtensionContent>
15    </ext:UBLExtension>
16  </ext:UBLExtensions>
17
```


6. InsertGraphicRepresentation

Este método permite adjuntar la representación gráfica creada por el obligado a facturar electrónicamente en formato .PDF y que no supere el peso de 2MB.

6.1. Request

Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	https://misfacturasde-ga.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/InsertGraphicRepresentation?
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/InsertGraphicRepresentation?

6.2. Params

Type	Params	Value	Description
HEADER	Authorization	Int	La palabra "misfacturas" un espacio y Token de autorización que retorna el método Login sin comillas.
POST	SchemalD	Varchar	Tipo de documento del emisor. Tabla Tipos de Identificación
	IDNumber	Varchar	Número de identificación del emisor
	DocumentID	Varchar	Código DocumentUUID, que retornar la insertar documento equivalente servicios públicos.
	File	Multipart/form-data	Archivo que se desea cargar

6.3. Response

Status	Response
200	Identificador único de la factura emitida con éxito.
400	Bad request (peticiones mal formadas).
401	Token no válido, retornara Unauthorized (No autorizado).
500	Internal Server Error

Importante:

En el campo "generateRG" del grupo de elementos "generalInformation", se deberá definir uno de los siguientes códigos:

Código	Significado
0	La aplicación no generará la representación ni permitirá que el obligado a facturar electrónicamente la adjunte.
1	La aplicación, permitirá adjuntar la representación gráfica creada propiamente por el obligado a facturar electrónicamente.
2	La aplicación la creará la representación gráfica.

POST https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/InsertEquivalentDocument?SchemaID=31&IDNumber=123456789 Send

Params Authorization Headers (10) Body Scripts Settings Cookies
none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON

```
430     "additionalCustomer": []
431   },
432   "generalInformation": {
433     "customerAssignedAccountID": "11145754",
434     "taxPointDate": "2024-10-07T12:21:12",
435     "accountingCostCode": "",
436     "locationTypeCode": "1",
437     "typeUse": "01",
438     "accountingCost": "23456446346",
439     "lineCountNumeric": "3",
440     "authorizationNumber": "0",
441     "documentNumber": "EDSPD100013",
442     "issueDate": "2024-10-07T09:21:12",
443     "daysOff": 0,
444     "currency": "COP",
445     "exchangeRate": "0",
446     "exchangeRateDate": "2024-07-29T09:21:12",
447     "customizationID": "601",
448     "salesPerson": "",
449     "note": "",
450     "generateRG": "1",
451     "documentDueDate": "2024-07-29T09:21:12"
452   },
  }
```

Body Cookies Headers (6) Test Results 200 OK - 675 ms - 698 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON Postbot

POST https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/InsertGraphicRepresentation?SchemaID=31&IDNumber=123456789 Send

Params Authorization Headers (8) Body Scripts Settings Cookies

<input checked="" type="checkbox"/>	Key	Value	Description	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/>	SchemaID	31		
<input checked="" type="checkbox"/>	IDNumber	123456789		
<input checked="" type="checkbox"/>	DocumentID	6920748a-0e77-49a8-81e9-b19c271ad		
	Key	Value	Description	

Body Cookies Headers (6) Test Results 200 OK - 350 ms - 232 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```
1 {
2   "message": "Cargue RG Exitoso!!!"
3 }
```

POST https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DESPD/InsertGraphicRepresentation?SchemaID=31&IDNumber=123456789 Send

Params Authorization Headers (8) Body Scripts Settings Cookies
none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL

<input checked="" type="checkbox"/>	Key	Value	Description	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/>	file	File an10245233570172400001946.pdf		
	Key	Text Value	Description	

Body Cookies Headers (6) Test Results 200 OK - 350 ms - 232 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```
1 {
2   "message": "Cargue RG Exitoso!!!"
3 }
```

7. GetDummyNoteEquivalentDocument

Este método retorna la estructura JSON para nota para documento equivalente de servicios públicos, el cual contiene todos los campos para la creación y emisión.

7.1. Request

Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	https://misfacturasde-ga.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/GetDummyNoteEquivalentDocument?
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/GetDummyNoteEquivalentDocument?

7.2. Params

Type	Params	Value	Description
HEADER	Authorization	Int	La palabra "misfacturas" un espacio y Token de autorización que retorna el método Login sin comillas.
POST	SchemaID	Varchar	Tipo de documento del emisor. Tabla Tipos de Identificación
	IDNumber	Varchar	Número de identificación del emisor

7.3. Response

Status	Response
200	Identificador único de la factura emitida con éxito.
400	Bad request (peticiones mal formadas).
401	Token no válido, retornara Unauthorized (No autorizado).
500	Internal Server Error

GET <https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/GetDummyNoteEquivalentDocument?SchemaID=31&IDNumber=1234...> Send

Params • Authorization Headers (8) Body Scripts Settings Cookies

Query Params

<input checked="" type="checkbox"/> Key	Value	Description	...	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/> SchemaID	31			
<input checked="" type="checkbox"/> IDNumber	1234657			
<input type="checkbox"/> Key	Value	Description		

Body Cookies Headers (6) Test Results 200 OK • 453 ms • 3.12 KB Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```

1 {
2   "noteCustomerInformation": {
3     "finalConsumer": null,
4     "identificationType": null,
5     "identification": null,
6     "dv": null,
7     "registrationName": null,
8     "countryCode": null,
9     "countryName": null,
10    "subdivisionCode": null,
11    "subdivisionName": null,
12    "cityCode": null,
13    "cityName": null,
14    "addressLine": null,
15    "telephone": null,
16    "email": null,
17    "additionalAccountID": null,
18    "postalZone": null,

```

7.4. Estructura de la factura (JSON BODY)

NOTA: Las retenciones solo deben ser informadas por los Autorretenedores y de manera informativa, dicho lo anterior se deben informar de la siguiente manera:

- Para informar la retención en la fuente deberán informar en la sección TaxesInformation indicando en el campo Id el código "06" y en campo TaxEvidenceIndicator en true, así mismo se deben totalizar en la sección InvoiceTaxTotal.

Para el caso del Retelva Id 05 y Retelca Id 07 se deberán informar a nivel general de la factura en la sección InvoiceTaxTotal, indicando en el campo TaxEvidenceIndicator en true, **igualmente se deben informar sus respectivas bases, Porcentajes y valores.**

Estructura JSON de Nota	Tipo	Condición	Descripción
{ "noteCustomerInformation": {			
"finalConsumer": null,	Booleano	Opcional	False = tomará los datos de los campos "customerInformation". True = asignará los datos de consumidor final definidor por la DIAN: Tipo de documento: Cédula de ciudadanía (Código 13) Número de identificación: 222222222222 Nombre: Consumidor final Correo electrónico: none@none.co
"identificationType": null,	Int	Requerido	Tipo de documento del adquirente, tabla " Tipo de identificación. "
"identification": null,	Varchar	Requerido	Número de identificación del adquirente.
"dv": null,	Ante	Opcional	Digito de verificación para el adquirente, requerido para el tipo de documento NIT.
"registrationName": null,	Varchar	Requerido	Razón social del adquirente. No permite NULL o vacío y no permite caracteres especiales o de control, tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control ".
"countryCode": null,	Varchar	Opcional	Código del país del adquirente, tabla " Países "
"countryName": null,	Varchar	Opcional	Nombre del país del adquirente, tabla " Países "
"subdivisionCode": null,	Varchar	Opcional	Solamente cuando el país es Colombia, tabla " Códigos y Departamento y Municipio de Colombia "
"subdivisionName": null,	Varchar	Opcional	Cuando el país del adquirente es Colombia en este campo se indicará nombre del departamento del adquirente, tabla " Códigos y Departamento y Municipio de Colombia ". Cuando el país del adquirente no es Colombia, se indicará la región del país en el que se ubica el adquirente en texto libre.
"cityCode": null,	Varchar	Opcional	Solamente cuando el país es Colombia, tabla " Códigos y Departamento y Municipio de Colombia "
"cityName": null,	Varchar	Opcional	Cuando el país del adquirente es Colombia en este campo se indicará nombre del departamento del adquirente, tabla " Códigos y Departamento y Municipio de Colombia ". Cuando el país del adquirente no es Colombia, se indicará la región del país en el que se ubica el adquirente en texto libre.

"addressLine": null,	Varchar	Opcional	Dirección del adquirente. No permite NULL o vacío, no permite caracteres especiales o de control, tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control ".
"telephone": null,	Varchar	Opcional	Teléfono del adquirente. No permite NULL o vacío y no permite caracteres especiales o de control, tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control " a excepción el signo +.
"email": null,	Varchar	Opcional	Correo del adquirente, se enviará la representación gráfica y AttachedDocument. No permite NULL o vacío y no permite caracteres especiales o de control tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control " para ingresar dos o más correos, utilizar separador punto y coma (;).
"additionalAccountID": null,	Int	Requerido	Tipo de organización, tabla " Tipo de organización ".
"postalZone": null,	Int	Opcional	Código postal del adquirente.
"taxSchemeCode": null,	Varchar	Requerido	Código de detalle tributario, tabla " Detalles tributarios "
"taxSchemeName": null,	Varchar	Requerido	Nombre de detalle tributario, tabla " Detalles tributarios "
"fiscalResponsabilities": null,	Varchar	Requerido	Responsabilidades fiscales para utilizar dos o más códigos se deberá utilizar el separador punto y coma (;), tabla " Responsabilidad fiscal ".
"taxLevelCodeListName": null,	Varchar	Opcional	Régimen, tabla " Tipo de régimen ".
"noteAdditionalCustomer": [
{			
"identificationType": null,	Int	Requerido	Tipo de documento del adquirente, tabla " Tipo de identificación. "
"identification": null,	Varchar	Requerido	Número de identificación del adquirente.
"dv": null,	Ante	Opcional	Dígito de verificación para el adquirente, requerido para el tipo de documento NIT.
"registrationName": null,	Varchar	Requerido	Razón social del adquirente. No permite NULL o vacío y no permite caracteres especiales o de control, tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control ".
"telephone": null,	Varchar	Opcional	Teléfono del adquirente. No permite NULL o vacío y no permite caracteres especiales o de control, tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control " a excepción el signo +.
"email": null,	Varchar	Opcional	Correo del adquirente, se enviará la representación gráfica y AttachedDocument. No permite NULL o vacío y no permite

			caracteres especiales o de control tabla " Caracteres especiales " y tabla " Caracteres de Control " para ingresar dos o más correos, utilizar separador punto y coma (;).
"note": null,	Varchar	Opcional	
"taxLevelCodeListName": null,	Varchar	Opcional	Régimen, tabla " Tipo de régimen ".
"taxSchemeCode": null,	Varchar	Requerido	Código de detalle tributario, tabla " Detalles tributarios "
"taxSchemeName": null,	Varchar	Requerido	Nombre de detalle tributario, tabla " Detalles tributarios "
"fiscalResponsabilities": null,	Varchar	Requerido	Responsabilidades fiscales para utilizar dos o más códigos se deberá utilizar el separador punto y coma (;), tabla " Responsabilidad fiscal ".
<pre> "participationPercent": null }] }, </pre>	Decimal	Condicional	Porcentaje de participación del Adquirente, Requerido si se diligencia AdditionalCustomer, la sumatoria de los porcentajes deben sumar 100.
"noteGeneralInformation": {			
"documentNumber": null,	Varchar	Requerido	Número de la nota asignado por el emisor.
"issueDate": "0001-01-01T00:00:00",	Date	Opcional	Fecha y hora de emisión de la nota.
"daysOff": null,	Varchar	Requerido	Número de días para el vencimiento
"noteEquivalentDocumentType": 0,	Int	Requerido	Código tipo de nota: 93 = Nota débito 94 = = Nota crédito
"noteConceptID": 0,	Int	Requerido	Código de concepto, tabla " Códigos de concepto "
"currency": null,	Varchar	Requerido	Moneda en la cual se emite la factura, tabla " Códigos de Moneda ".
"exchangeRate": null,	Decimal	Opcional	Tasa de cambio a la que se liquida la moneda en la que se denomina la factura
"exchangeRateDate": "0001-01-01T00:00:00",	Date	Opcional	Fecha en la que se toma la tasa de cambio a la que se liquida la moneda en la que se denomina la factura.
"customizationID": null,	Int	Opcional	Código 60 = Con referencia a un documento equivalente para los servicios públicos y domiciliarios.
"salesPerson": null,	Varchar	Opcional	Nombre el asesor comercial o de la persona que atiende la venta.
"note": null,	Varchar	Opcional	Observaciones para la nota, en caso de no ser diligenciado debe enviarse vacío.

"generateRG": null,	Int	Opcional	<p>0 = La aplicación no generará la representación ni permitirá que el obligado a facturar electrónicamente la adjunte.</p> <p>1 = La aplicación permitirá adjuntar la representación gráfica creada propiamente por el obligado a facturar electrónicamente.</p> <p>2 = La aplicación creará la representación gráfica.</p>
"documentDueDate": "0001-01-01T00:00:00"},	Date	Opcional	Fecha de vencimiento de la nota. ("0001-01-01T00:00:00").
"noteEquivalentDocumentReference": {			
"equivalentDocumentID": null,	Varchar	Requerido	Número del documento equivalente de servicios públicos a afectar.
"equivalentDocumentType": null,	Int	Requerido	Código tipo del documento equivalente de servicios públicos domiciliarios = 60
"cude": null,	Varchar	Requerido	Código único de documento equivalente de servicios públicos domiciliarios.
"issueDate": null},	Date	Requerido	Fecha de emisión del documento equivalente de servicios públicos domiciliarios.
"notePaymentSummary": {			
"paymentCode": null,	Int	Requerido	Forma de pago, tabla " Forma de pago "
"paymentMeans": null,	Int	Requerido	Medio de pago, tabla " Medios de pago "
"paymentNote": null},	Varchar	Opcional	Instrucciones de pago.
"noteAdditionalProperty": [{	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes []		
"name": null,	Varchar	Opcional	Nombre de la propiedad adicional a nivel general.
"value": null } },	Varchar	Opcional	Valor de la propiedad adicional a nivel general.
"noteAdditionalDocument": [{	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes []		
"documentNumber": null,	Varchar	Opcional	Número del documento referenciado.
"documentCode": null,	Varchar	Opcional	Códigos de referencia a otros documentos, tabla " Referencia a otros documentos ", en caso de requerir nuevos códigos podrá incluirlos, administrado por el facturador electrónico.

"documentType": null,	Varchar	Opcional	Nombre código a otros documentos, tabla " Referencia a otros documentos ", en caso de requerir nuevos códigos definir el nombre, administrado por el facturador electrónico.
"issueDate": "0001-01-01T00:00:00",	Date	Opcional	Fecha del aviso de documento adicional "0001-01-01T00:00:00".
"customerSendLetterToDIAN": null },	Booleano	Opcional	Si es false o no viene, hará las validaciones actuales. Si es true, omitirá la validación de emisión de la carta de contingencia a la DIAN, siendo esta responsabilidad del emisor y será obligatorio los campos " <i>DocumentNumber</i> " y " <i>IssueDate</i> ". Los campos " <i>DocumentCode</i> " y " <i>DocumentType</i> " son opcionales, lo cual podrán ir en vacío.
"noteAdditionalDocumentReference": [{	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes []		
"relatedDocumentNumber": null,	Int	Opcional	Número del documento relacionado
"issueDate": "0001-01-01T00:00:00",	Date	Opcional	Fecha del del documento adicional "0001-01-01T00:00:00".
"documentTypeCode": null },	Int	Opcional	Código del tipo de documento
"noteItemInformation": [{			
"itemReference": null,	Varchar	Requerido	Código del producto o servicio.
"extendedID": null,	Varchar	Opcional	Subcódigo asignado por el vendedor del producto
"itemName": null,	Varchar	Requerido	Nombre del producto o servicio.
"quantity": null,	Decimal	Requerido	Cantidad del producto o servicio.
"price": 0,	Decimal	Requerido	Precio unitario del producto o servicio
"lineExtensionAmount": null,	Decimal	Requerido	Subtotal (Quantity x Price – descuentos + cargos).
"lineAllowanceTotal": null,	Decimal	Requerido	Sumatoria de todos los campos Amount del nodo AllowanceCharge de la categoría descuentos para la línea.
"lineChargeTotal": null,	Decimal	Requerido	Sumatoria de todos los campos Amount del nodo AllowanceCharge de la categoría cargos para la línea.
"lineTotalTaxes": null,	Decimal	Requerido	Sumatoria de todos los impuestos para la línea.
"lineTotal": null,	Decimal	Requerido	LineExtensionAmount + LineTotalTaxes.
"brandName": null,	Varchar	Opcional	Nombre de la marca
"modelName": "",	Varchar	Opcional	Nombre del modelo

"measureUnitCode": null,	Varchar	Requerido	Código de la unidad del producto o servicio, tabla " Unidad de medida "
"freeOfChargeIndicator": false,	Boolean	Opcional	True si el ítem es un regalo que no genera contraprestación y, por ende, no es una venta. False si no es un regalo.
"description": null,			
"noteAdditionalReference": [{	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes [].		
"referenceCode": null,	Varchar	Requerido	Código de referencia adicional para la línea, Tabla " Códigos de Referencia adicional para la línea "
"referenceNumber": null }],	Varchar	Requerido	Número de referencia adicional para el ítem
"noteAdditionalItemProperty": [{	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes [].		
"name": null,	Varchar	Opcional	Nombre de la propiedad adicional por ítem.
"value": null }],	Varchar	Opcional	Valor de la propiedad adicional por ítem.
"noteTaxesInformationLine": [{	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes [].		
"taxCode": null,	Varchar	Requerido	Código del impuesto, tabla " Tributos "
"taxEvidenceIndicator": null,	Booleano	Requerido	True si se trata de una retención False si se trata de un impuesto.
"taxableAmount": null,	Decimal	Requerido	Base gravable.
"taxAmount": null,	Decimal	Requerido	Valor del impuesto o valor cuya tarifa se en valores nominales.
"percent": null,	Decimal	Requerido	Porcentaje del tributo, tabla " Tarifa por impuesto "
"unitMeasure": null,	Decimal	Opcional	Si el impuesto no es una tarifa por producto, especificar en este campo la unidad base, por ejemplo, para Impuesto a las bebidas ultraprocesadas azucaradas.
"perUnitAmount": null,	Decimal	Opcional	Si el impuesto no es una tarifa por producto, especificar en este campo el valor del impuesto por la unidad base, por ejemplo, Impuesto a las bebidas ultraprocesadas azucaradas.

<pre> "roundingAmount": 0 }], </pre>	Decimal	Opcional	En caso de que con la adopción de este procedimiento haya diferencia entre los totales calculados y la suma de los parciales para el valor total de un documento, se podrá utilizar el este campo para informar la diferencia. Holgura en los valores monetarios permitirán una tolerancia de error + o - 2.00
<pre> "noteAllowanceChargeLine": [{ </pre>	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes [].		
<pre> "chargeCode": null, </pre>	Varchar	Requerido	Identificador único del descuento Tabla " Códigos de descuentos " para el cargo se podrá utilizar número aleatorio definido por el emisor.
<pre> "chargeIndicator": null, </pre>	Boolean	Requerido	True si se trata de un cargo False si se trata de un descuento
<pre> "allowanceChargeReason": null, </pre>	Varchar	Requerido	Concepto por el que se hace el cargo o descuento
<pre> "multiplierFactorNumeric": null, </pre>	Decimal	Opcional	Tarifa del cargo o descuento, aplica dos decimales.
<pre> "amount": null, </pre>	Decimal	Requerido	Valor en dinero del cargo o descuento, aplica dos decimales.
<pre> "baseAmount": null }] }], </pre>	Decimal	Requerido	Precio base sobre el cual se hace el cargo o descuento, aplica dos decimales.
<pre> "noteTaxTotal": [{ </pre>	En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes [].		
<pre> "taxCode": null, </pre>	Varchar	Requerido	Código del impuesto, tabla " Tributos "
<pre> "taxEvidenceIndicator": null, </pre>	Booleano	Requerido	True si se trata de una retención False si se trata de un impuesto.
<pre> "taxableAmount": null, </pre>	Decimal	Requerido	Base gravable.
<pre> "taxAmount": null, </pre>	Decimal	Requerido	Valor del impuesto o valor cuya tarifa se en valores nominales.
<pre> "percent": null, </pre>	Decimal	Requerido	Porcentaje del tributo, tabla " Tarifa por impuesto "
<pre> "unitMeasure": null, </pre>	Decimal	Opcional	Si el impuesto no es una tarifa por producto, especificar en este campo la unidad base.
<pre> "perUnitAmount": null, </pre>	Decimal	Opcional	Si el impuesto no es una tarifa por producto, especificar en este campo la unidad base.
<pre> "roundingAmount": 0, </pre>	Decimal	Opcional	En caso de que con la adopción de este procedimiento haya diferencia entre los totales calculados y la suma de los

<pre> }], </pre>			<p>parciales para el valor total de un documento, se podrá utilizar el este campo para informar la diferencia.</p> <p>Holgura en los valores monetarios permitirán una tolerancia de error + o - 2.00</p>
<pre> "noteAllowanceCharge": [{ </pre>	<p>En caso de no utilizar los campos dentro del array, enviarlo en vacío con corchetes [].</p>		
<pre> "chargeCode": null, </pre>	Varchar	Requerido	Identificador único del descuento Tabla " Códigos de descuentos " para el cargo se podrá utilizar número aleatorio definido por el emisor.
<pre> "chargeIndicator": null, </pre>	Boolean	Requerido	True si se trata de un cargo False si se trata de un descuento
<pre> "allowanceChargeReason": null, </pre>	Varchar	Requerido	Concepto por el que se hace el cargo o descuento
<pre> "multiplierFactorNumeric": null, </pre>	Decimal	Opcional	Tarifa del cargo o descuento, aplica dos decimales.
<pre> "amount": null, </pre>	Decimal	Requerido	Valor en dinero del cargo o descuento, aplica dos decimales.
<pre> "baseAmount": null }], </pre>	Decimal	Requerido	Precio base sobre el cual se hace el cargo o descuento, aplica dos decimales.
<pre> "noteTotal": { </pre>			
<pre> "lineExtensionAmount": null, </pre>	Decimal	Requerido	Total valor bruto, suma de los valores brutos de las líneas de la documentos equivalentes, aplica dos decimales.
<pre> "taxExclusiveAmount": null, </pre>	Decimal	Opcional	Si presenta algún impuesto por tarifa, base imponible para el cálculo de los impuestos, aplica dos decimales.
<pre> "taxInclusiveAmount": null, </pre>	Decimal	Requerido	Total de Valor Bruto más impuestos si aplica, aplica dos decimales.
<pre> "allowanceTotalAmount": null, </pre>	Decimal	Opcional	Si presenta descuentos, suma de todos los descuentos aplicados a nivel total de documento equivalente, aplica dos decimales.
<pre> "chargeTotalAmount": null, </pre>	Decimal	Opcional	Si presenta cargos, suma de todos los cargos aplicados a nivel de documento equivalente, aplica dos decimales.
<pre> "prepaidAmount": null, </pre>	Decimal	Opcional	Total, de anticipos, aplica dos decimales.
<pre> "payableAmount": null, } } </pre>	Decimal	Requerido	Valor total de ítems (incluyendo cargos y descuentos a nivel de ítems) + valor tributos + valor cargos – valor descuentos, aplica dos decimales..

8. InsertNoteEquivalentDocument

Este método permite la inserción del documento de nota para documento equivalente servicios públicos, según la estructura JSON utilizada.

8.1. Request

Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/InsertNoteEquivalentDocument?
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/InsertNoteEquivalentDocument?

8.2. Params

Type	Params	Value	Description
HEADER	Authorization	Int	La palabra "misfacturas" un espacio y Token de autorización que retorna el método Login sin comillas.
POST	SchemaID	Varchar	Tipo de documento del emisor. Tabla Tipos de Identificación
	IDNumber	Varchar	Número de identificación del emisor

8.3. Response

Status	Response
200	Identificador único de la factura emitida con éxito.
400	Bad request (peticiones mal formadas).
401	Token no válido, retornara Unauthorized (No autorizado).
500	Internal Server Error

POST <https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/InsertNoteEquivalentDocument?SchemaID=31&IDNumber=1234567> Send

Params • Authorization Headers (10) **Body** • Scripts Settings Cookies

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL **JSON** Beautify

```
1  {
2    "noteCustomerInformation": {
3      "finalConsumer": false,
4      "identificationType": 31,
5      "identification": "1024524360",
6      "dv": 4,
7      "registrationName": "Juan Suarez",
8      "countryCode": "CO",
9      "countryName": "Colombia",
10     "subdivisionCode": "11".
11   }
12 }
```

Body Cookies Headers (6) Test Results 200 OK • 451 ms • 686 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize **JSON**

```
1  {
2    "data": {
3      "guid": "0e46506b-f38d-4741-b27a-62aac6515",
4      "cude": "80f779c8b6bf867226d34ce65d5c40da9424c5d198ff3c0c61696efe3092d79261769fff235e990acf05d89f1770",
5      "qr": "NumDS:NCSPODR1|FecDS:2024-11-26|HosDS:12:00:00-05:00|NumEmisor:1024523357|NumAdquiriente:1024524360|ValDS:1000|ValIva:0.00|
6         ValToLDS:1190|CUDE:80f779c8b6bf867226d34ce65d5c40da9424c5d198ff3c0c61696efe3092d79261769fff235e990acf05d89f1770f06b"
7    },
8    "statusCode": 200,
9    "isSuccess": true,
10   "message": "Consulta Exitosa!!!",
11   "errors": null
12 }
```

9. GetNoteEquivalentDocumentStatus

Este método permite consultar la nota del documento equivalente de servicios públicos domiciliarios, que fue insertado a través del método InsertNoteEquivalentDocument, el cual mostrará las reglas de notificación y rechazo de la DIAN.

9.1. Request

Method	Ambiente	URL
POST	Pruebas	https://misfacturasde-ga.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/GetNoteEquivalentDocumentStatus?
	Producción	https://www2.misfacturas.com.co/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/GetNoteEquivalentDocumentStatus?

9.2. Params

Type	Params	Value	Description
HEADER	Authorization	Int	La palabra "misfacturas" un espacio y Token de autorización que retorna el método Login sin comillas.
POST	SchemaID	Varchar	Tipo de documento del emisor. Tabla Tipos de Identificación
	IDNumber	Varchar	Número de identificación del emisor
	DocumentID	Varchar	Código DocumentUUID, que retornar al insertar nota de documento equivalente servicios públicos.

9.3. Response

Status	Response
200	Identificador único de la factura emitida con éxito.
400	Bad request (peticiones mal formadas).
401	Token no válido, retornara Unauthorized (No autorizado).
500	Internal Server Error

GET <https://misfacturasde-qa.cenet.ws/IntegrationEquivalentDocumentAPI/DEN/GetNoteEquivalentDocumentStatus?schemalD=31&IDNumber=12345...> Send

Params • Authorization Headers (8) Body Scripts Settings Cookies

Query Params

<input checked="" type="checkbox"/> Key	Value	Description	⋮ Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/> schemalD	31		
<input checked="" type="checkbox"/> IDNumber	1234567		
<input checked="" type="checkbox"/> DocumentID	2a70a9c0-8ff9-4d13-a6da-86295		
Key	Value	Description	

Body Cookies Headers (6) Test Results 200 OK • 121 ms • 1014 B Save Response ⋮

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```
1 {
2   "data": {
3     "documentStatus": "Válido",
4     "statusDate": "2024-11-26T12:00:00",
5     "cude": "8b71bd1caf4487e32b8d85bbe4b8b6cbd8556b5cf2024e6b282410a1fb28740acddf91b49a71e13e180af8db8e8",
6     "documentNumber": "NCSPD1",
7     "customerParty": "Juan Suarez",
8     "customerPartyID": "1024524360",
9     "qr": "NumDS: NCSPDR1|FecDS: 2024-26-11|HosDS: 12:00:00-05:00|NumEmisor: 1024535505|NumAdquiriente: 1024524360|ValDS: 1000.00|
      ValToIDS: 1190.00|ValIva: 190.00|CUDE:
      8b71bd1caf4487e32b8d85bbe4b8b6cbd8556b5cf2024e6b282410a1fb28740acddf91b49a71e13e180af8db8e82a",
10    "processDate": "2024-11-26T15:55:59.837",
11    "dianErrors": [
12      {
13        "code": "Regla: NAAJ38",
```


10. Tablas.

10.1. Tipos de identificación.

Código	Significado
11	Registro civil
12	Tarjeta de identidad
13	Cédula de ciudadanía
21	Tarjeta de extranjería
22	Cédula de extranjería
31	NIT
41	Pasaporte
42	Documento de identificación extranjero
47	PEP
50	NIT de otro país
91	NUIP *

10.2. Códigos de Estrato

Código	Significado
1	Residencial
2	Residencial
3	Residencial
4	Residencial
5	Residencial
6	Residencial

10.3. Códigos de Periodicidad

Código	Significado
1	Mensual
2	Bimestral
3	Trimestral
4	Semestral

10.4. Tipo de desecho

Código	Significado
1	Aprovechable
0	No aprovechable

10.5. Tipo de uso

Código	Significado
01	Residencial
02	Industrial
03	Comercial
04	Oficial

10.6. Países.

Nombre común	Código	Nombre común	Código
Afganistán	AF	Letonia	LV
Åland	AX	Líbano	LB
Albania	AL	Liberia	LR
Alemania	DE	Libia	LY
Andorra	AD	Liechtenstein	LI
Angola	AO	Lituania	LT
Anguila	AI	Luxemburgo	LU
Antártida	AQ	Macao	MO
Antigua y Barbuda	AG	Macedonia	MK
Arabia Saudita	SA	Madagascar	MG
Argelia	DZ	Malasia	MY
Argentina	AR	Malawi	MW
Armenia	AM	Maldivas	MV
Aruba	AW	Malí	ML
Australia	AU	Malta	MT
Austria	AT	Marruecos	MA
Azerbaiyán	AZ	Martinica	MQ
Bahamas	BS	Mauricio	MU
Bangladés	BD	Mauritania	MR
Barbados	BB	Mayotte	YT
Baréin	BH	México	MX
Bélgica	BE	Micronesia	FM
Belice	BZ	Moldavia	MD
Benín	BJ	Mónaco	MC
Bermudas	BM	Mongolia	MN
Bielorrusia	BY	Montenegro	ME
Bolivia	BO	Montserrat	MS
Bonaire, San Eustaquio y Saba	BQ	Mozambique	MZ
Bosnia y Herzegovina	BA	Myanmar	MM
Botsuana	BW	Namibia	NA
Brasil	BR	Nauru	NR
Brunéi	BN	Nepal	NP
Bulgaria	BG	Nicaragua	NI
Burkina Faso	BF	Níger	NE
Burundi	BI	Nigeria	NG
Bután	BT	Niue	UN
Cabo Verde	CV	Norfolk	NF
Camboya	KH	Noruega	NO
Camerún	CM	Nueva Caledonia	NC
Canadá	CA	Nueva Zelanda	NZ
Catar	QA	Omán	OM
Chad	TD	Países Bajos	NL
Chile	CL	Pakistán	PK
China	CN	Palaos	PW
Chipre	CY	Palestina	PS
Colombia	CO	Panamá	PA
Comoras	KM	Papúa Nueva Guinea	PG
Corea del Norte	KP	Paraguay	PY
Corea del Sur	KR	Perú	PE
Costa de Marfil	CI	Polinesia Francesa	PF
Costa Rica	CR	Polonia	PL
Croacia	HR	Portugal	PT
Cuba	CU	Puerto Rico	PR
Curazao	CW	Reino Unido	GB

Dinamarca	DK	República Árabe Saharaui Democrática	EH
Dominica	DM	República	CF
Ecuador	EC	Centroafricana	
Egipto	EG	República Checa	CZ
El Salvador	SV	República del Congo	CG
Emiratos Árabes Unidos	AE	República Democrática del Congo	CD
Eritrea	ER	República Dominicana	DO
Eslovaquia	SK	Reunión	RE
Eslovenia	SI	Ruanda	RW
España	ES	Rumania	RO
Estados Unidos	US	Rusia	RU
Estonia	EE	Samoa	WS
Etiopía	ET	Samoa Americana	AS
Filipinas	PH	San Bartolomé	BL
Finlandia	FI	San Cristóbal y Nieves	KN
Fiyi	FJ	San Marino	SM
Francia	FR	San Martín	MF
Gabón	GA	San Pedro y Miquelón	PM
Gambia	GM	San Vicente y las Granadinas	VC
Georgia	GE	Santa Elena, Ascensión y Tristán de Acuña	SH
Ghana	GH	Santa Lucía	LC
Gibraltar	GI	Santo Tomé y Príncipe	ST
Granada	GD	Senegal	SN
Grecia	GR	Serbia	RS
Groenlandia	GL	Seychelles	SC
Guadalupe	GP	Sierra Leona	SL
Guam	GU	Singapur	SG
Guatemala	GT	Sint Maarten	SX
Guayana Francesa	GF	Siria	SY
Guernsey	GG	Somalia	SO
Guinea	GN	Sri Lanka	LK
Guinea-Bisáu	GW	Suazilandia	SZ
Guinea Ecuatorial	GQ	Sudáfrica	ZA
Guyana	GY	Sudán	SD
Irak	IQ	Sudán del Sur	SS
Irán	IR	Suecia	SE
Irlanda	IE	Suiza	CH
Isla Bouvet	BV	Surinam	SR
Isla de Man	IM	Svalbard y Jan Mayen	SJ
Isla de Navidad	CX	Tailandia	TH
Islandia	IS	Taiwán (República de China)	TW
Islas Caimán	KY	Tanzania	TZ
Islas Cocos	CC	Tayikistán	TJ
Islas Cook	CK	Territorio Británico del Océano Índico	IO
Islas Feroe	FO	Tierras Australes y Antárticas Francesas	TF
Islas Georgias del Sur y Sandwich del Sur	GS	Timor Oriental	TL
Islas Heard y McDonald	HM	Togo	TG
Islas Malvinas	FK	Tokelau	TK
Islas Marianas del Norte	MP	Tonga	TO

Islas Marshall	MH	Trinidad y Tobago	TT
Islas Pitcairn	PN	Túnez	TN
Islas Salomón	SB	Turkmenistán	TM
Islas Turcas y Caicos	TC	Turquía	TR
Islas ultramarinas de Estados Unidos	UM	Tuvalu	TV
Islas Vírgenes Británicas	VG	Ucrania	UA
Islas Vírgenes de los Estados Unidos	VI	Uganda	UG
Israel	IL	Uruguay	UY
Italia	IT	Uzbekistán	UZ
Jamaica	JM	Vanuatu	VU
Japón	JP	Vaticano, Ciudad del	VA
Jersey	JE	Venezuela	VE
Jordania	JO	Vietnam	VN
Kazajistán	KZ	Wallis y Futuna	WF
Kenia	KE	Yemen	YE
Kirguistán	KG	Yibuti	DJ
Kiribati	KI	Zambia	ZM
Kuwait	KW	Zimbabue	ZW
Laos	LA	Lesoto	LS

10.7. Códigos y Departamento y Municipio de Colombia.

Código Departamento	Código Municipio	Nombre Departamento	Nombre Municipio
05	05001	Antioquia	MEDELLÍN
05	05002	Antioquia	ABEJORRAL
05	05004	Antioquia	ABRIAQUÍ
05	05021	Antioquia	ALEJANDRÍA
05	05030	Antioquia	AMAGÁ
05	05031	Antioquia	AMALFI
05	05034	Antioquia	ANDES
05	05036	Antioquia	ANGELÓPOLIS
05	05038	Antioquia	ANGOSTURA
05	05040	Antioquia	ANORÍ
05	05042	Antioquia	SANTA FÉ DE ANTIOQUIA
05	05044	Antioquia	ANZÁ
05	05045	Antioquia	APARTADÓ
05	05051	Antioquia	ARBOLETES
05	05055	Antioquia	ARGELIA
05	05059	Antioquia	ARMENIA
05	05079	Antioquia	BARBOSA
05	05086	Antioquia	BELMIRA
05	05088	Antioquia	BELLO
05	05091	Antioquia	BETANIA
05	05093	Antioquia	BETULIA
05	05101	Antioquia	CIUDAD BOLÍVAR
05	05107	Antioquia	BRICEÑO
05	05113	Antioquia	BURITICÁ
05	05120	Antioquia	CÁCERES
05	05125	Antioquia	CAICEDO
05	05129	Antioquia	CALDAS
05	05134	Antioquia	CAMPAMENTO
05	05138	Antioquia	CAÑASGORDAS
05	05142	Antioquia	CARACOLÍ
05	05145	Antioquia	CARAMANTA
05	05147	Antioquia	CAREPA

05	05148	Antioquia	EL CARMEN DE VIBORAL
05	05150	Antioquia	CAROLINA
05	05154	Antioquia	CAUCASIA
05	05172	Antioquia	CHIGORODÓ
05	05190	Antioquia	CISNEROS
05	05197	Antioquia	COCORNÁ
05	05206	Antioquia	CONCEPCIÓN
05	05209	Antioquia	CONCORDIA
05	05212	Antioquia	COPACABANA
05	05234	Antioquia	DABEIBA
05	05237	Antioquia	DONMATÍAS
05	05240	Antioquia	EBÉJICO
05	05250	Antioquia	EL BAGRE
05	05264	Antioquia	ENTRERRÍOS
05	05266	Antioquia	ENVIGADO
05	05282	Antioquia	FREDONIA
05	05284	Antioquia	FRONTINO
05	05306	Antioquia	GIRALDO
05	05308	Antioquia	GIRARDOTA
05	05310	Antioquia	GÓMEZ PLATA
05	05313	Antioquia	GRANADA
05	05315	Antioquia	GUADALUPE
05	05318	Antioquia	GUARNE
05	05321	Antioquia	GUATAPÉ
05	05347	Antioquia	HELICONIA
05	05353	Antioquia	HISPANIA
05	05360	Antioquia	ITAGÜÍ
05	05361	Antioquia	ITUANGO
05	05364	Antioquia	JARDÍN
05	05368	Antioquia	JERICÓ
05	05376	Antioquia	LA CEJA
05	05380	Antioquia	LA ESTRELLA
05	05390	Antioquia	LA PINTADA
05	05400	Antioquia	LA UNIÓN
05	05411	Antioquia	LIBORINA
05	05425	Antioquia	MACEO
05	05440	Antioquia	MARINILLA
05	05467	Antioquia	MONTEBELLO
05	05475	Antioquia	MURINDÓ
05	05480	Antioquia	MUTATÁ
05	05483	Antioquia	NARIÑO
05	05490	Antioquia	NECOCLÍ
05	05495	Antioquia	NECHÍ
05	05501	Antioquia	OLAYA
05	05541	Antioquia	PEÑOL
05	05543	Antioquia	PEQUE
05	05576	Antioquia	PUEBLORRICO
05	05579	Antioquia	PUERTO BERRÍO
05	05585	Antioquia	PUERTO NARE
05	05591	Antioquia	PUERTO TRIUNFO
05	05604	Antioquia	REMEDIOS
05	05607	Antioquia	RETIRO
05	05615	Antioquia	RIONEGRO
05	05628	Antioquia	SABANALARGA
05	05631	Antioquia	SABANETA
05	05642	Antioquia	SALGAR

05	05647	Antioquia	SAN ANDRÉS DE CUERQUÍA
05	05649	Antioquia	SAN CARLOS
05	05652	Antioquia	SAN FRANCISCO
05	05656	Antioquia	SAN JERÓNIMO
05	05658	Antioquia	SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA
05	05659	Antioquia	SAN JUAN DE URABÁ
05	05660	Antioquia	SAN LUIS
05	05664	Antioquia	SAN PEDRO DE LOS MILAGROS
05	05665	Antioquia	SAN PEDRO DE URABÁ
05	05667	Antioquia	SAN RAFAEL
05	05670	Antioquia	SAN ROQUE
05	05674	Antioquia	SAN VICENTE FERRER
05	05679	Antioquia	SANTA BÁRBARA
05	05686	Antioquia	SANTA ROSA DE OSOS
05	05690	Antioquia	SANTO DOMINGO
05	05697	Antioquia	EL SANTUARIO
05	05736	Antioquia	SEGOVIA
05	05756	Antioquia	SONSÓN
05	05761	Antioquia	SOPETRÁN
05	05789	Antioquia	TÁMESIS
05	05790	Antioquia	TARAZÁ
05	05792	Antioquia	TARSO
05	05809	Antioquia	TITIRIBÍ
05	05819	Antioquia	TOLEDO
05	05837	Antioquia	TURBO
05	05842	Antioquia	URAMITA
05	05847	Antioquia	URRAO
05	05854	Antioquia	VALDIVIA
05	05856	Antioquia	VALPARAÍSO
05	05858	Antioquia	VEGACHÍ
05	05861	Antioquia	VENECIA
05	05873	Antioquia	VIGÍA DEL FUERTE
05	05885	Antioquia	YALÍ
05	05887	Antioquia	YARUMAL
05	05890	Antioquia	YOLOMBÓ
05	05893	Antioquia	YONDÓ
05	05895	Antioquia	ZARAGOZA
08	08001	Atlántico	BARRANQUILLA
08	08078	Atlántico	BARANOA
08	08137	Atlántico	CAMPO DE LA CRUZ
08	08141	Atlántico	CANDELARIA
08	08296	Atlántico	GALAPA
08	08372	Atlántico	JUAN DE ACOSTA
08	08421	Atlántico	LURUACO
08	08433	Atlántico	MALAMBO
08	08436	Atlántico	MANATÍ
08	08520	Atlántico	PALMAR DE VARELA
08	08549	Atlántico	PIOJÓ
08	08558	Atlántico	POLONUEVO
08	08560	Atlántico	PONEDERA
08	08573	Atlántico	PUERTO COLOMBIA
08	08606	Atlántico	REPELÓN
08	08634	Atlántico	SABANAGRANDE
08	08638	Atlántico	SABANALARGA
08	08675	Atlántico	SANTA LUCÍA

08	08685	Atlántico	SANTO TOMÁS
08	08758	Atlántico	SOLEDAD
08	08770	Atlántico	SUAN
08	08832	Atlántico	TUBARÁ
08	08849	Atlántico	USIACURÍ
11	11001	Bogotá, D.C.	BOGOTÁ, D.C.
13	13001	Bolívar	CARTAGENA DE INDIAS
13	13006	Bolívar	ACHÍ
13	13030	Bolívar	ALTOS DEL ROSARIO
13	13042	Bolívar	ARENAL
13	13052	Bolívar	ARJONA
13	13062	Bolívar	ARROYOHONDO
13	13074	Bolívar	BARRANCO DE LOBA
13	13140	Bolívar	CALAMAR
13	13160	Bolívar	CANTAGALLO
13	13188	Bolívar	CICUCO
13	13212	Bolívar	CÓRDOBA
13	13222	Bolívar	CLEMENCIA
13	13244	Bolívar	EL CARMEN DE BOLÍVAR
13	13248	Bolívar	EL GUAMO
13	13268	Bolívar	EL PEÑÓN
13	13300	Bolívar	HATILLO DE LOBA
13	13430	Bolívar	MAGANGUÉ
13	13433	Bolívar	MAHATES
13	13440	Bolívar	MARGARITA
13	13442	Bolívar	MARÍA LA BAJA
13	13458	Bolívar	MONTECRISTO
13	13468	Bolívar	MOMPÓS
13	13473	Bolívar	MORALES
13	13490	Bolívar	NOROSÍ
13	13549	Bolívar	PINILLOS
13	13580	Bolívar	REGIDOR
13	13600	Bolívar	RÍO VIEJO
13	13620	Bolívar	SAN CRISTÓBAL
13	13647	Bolívar	SAN ESTANISLAO
13	13650	Bolívar	SAN FERNANDO
13	13654	Bolívar	SAN JACINTO
13	13655	Bolívar	SAN JACINTO DEL CAUCA
13	13657	Bolívar	SAN JUAN NEPOMUCENO
13	13667	Bolívar	SAN MARTÍN DE LOBA
13	13670	Bolívar	SAN PABLO SUR
13	13673	Bolívar	SANTA CATALINA
13	13683	Bolívar	SANTA ROSA DE LIMA
13	13688	Bolívar	SANTA ROSA DEL SUR
13	13744	Bolívar	SIMITÍ
13	13760	Bolívar	SOPLAVIENTO
13	13780	Bolívar	TALAIQUA NUEVO
13	13810	Bolívar	TIQUISIO
13	13836	Bolívar	TURBACO
13	13838	Bolívar	TURBANÁ
13	13873	Bolívar	VILLANUEVA
13	13894	Bolívar	ZAMBRANO
15	15001	Boyacá	TUNJA
15	15022	Boyacá	ALMEIDA
15	15047	Boyacá	AQUITANIA
15	15051	Boyacá	ARCABUCO

15	15087	Boyacá	BELÉN
15	15090	Boyacá	BERBEO
15	15092	Boyacá	BETÉITIVA
15	15097	Boyacá	BOAVITA
15	15104	Boyacá	BOYACÁ
15	15106	Boyacá	BRICEÑO
15	15109	Boyacá	BUENAVISTA
15	15114	Boyacá	BUSBANZÁ
15	15131	Boyacá	CALDAS
15	15135	Boyacá	CAMPOHERMOSO
15	15162	Boyacá	CERINZA
15	15172	Boyacá	CHINAVITA
15	15176	Boyacá	CHIQINQUIRÁ
15	15180	Boyacá	CHISCAS
15	15183	Boyacá	CHITA
15	15185	Boyacá	CHITARAQUE
15	15187	Boyacá	CHIVATÁ
15	15189	Boyacá	CIÉNEGA
15	15204	Boyacá	CÓMBITA
15	15212	Boyacá	COPER
15	15215	Boyacá	CORRALES
15	15218	Boyacá	COVARACHÍA
15	15223	Boyacá	CUBARÁ
15	15224	Boyacá	CUCAITA
15	15226	Boyacá	CUÍTIVA
15	15232	Boyacá	CHÍQUIZA
15	15236	Boyacá	CHIVOR
15	15238	Boyacá	DUITAMA
15	15244	Boyacá	EL COCUY
15	15248	Boyacá	EL ESPINO
15	15272	Boyacá	FIRAVITOBA
15	15276	Boyacá	FLORESTA
15	15293	Boyacá	GACHANTIVÁ
15	15296	Boyacá	GÁMEZA
15	15299	Boyacá	GARAGOA
15	15317	Boyacá	GUACAMAYAS
15	15322	Boyacá	GUATEQUE
15	15325	Boyacá	GUAYATÁ
15	15332	Boyacá	GÜICÁN DE LA SIERRA
15	15362	Boyacá	IZA
15	15367	Boyacá	JENESANO
15	15368	Boyacá	JERICÓ
15	15377	Boyacá	LABRANZAGRANDE
15	15380	Boyacá	LA CAPILLA
15	15401	Boyacá	LA VICTORIA
15	15403	Boyacá	LA UVITA
15	15407	Boyacá	VILLA DE LEYVA
15	15425	Boyacá	MACANAL
15	15442	Boyacá	MARIPÍ
15	15455	Boyacá	MIRAFLORES
15	15464	Boyacá	MONGUA
15	15466	Boyacá	MONGUÍ
15	15469	Boyacá	MONIQUIRÁ
15	15476	Boyacá	MOTAVITA
15	15480	Boyacá	MUZO
15	15491	Boyacá	NOBSA

15	15494	Boyacá	NUEVO COLÓN
15	15500	Boyacá	OICATÁ
15	15507	Boyacá	OTANCHE
15	15511	Boyacá	PACHAVITA
15	15514	Boyacá	PÁEZ
15	15516	Boyacá	PAIPA
15	15518	Boyacá	PAJARITO
15	15522	Boyacá	PANQUEBA
15	15531	Boyacá	PAUNA
15	15533	Boyacá	PAYA
15	15537	Boyacá	PAZ DE RÍO
15	15542	Boyacá	PESCA
15	15550	Boyacá	PISBA
15	15572	Boyacá	PUERTO BOYACÁ
15	15580	Boyacá	QUÍPAMA
15	15599	Boyacá	RAMIRIQUÍ
15	15600	Boyacá	RÁQUIRA
15	15621	Boyacá	RONDÓN
15	15632	Boyacá	SABOYÁ
15	15638	Boyacá	SÁCHICA
15	15646	Boyacá	SAMACÁ
15	15660	Boyacá	SAN EDUARDO
15	15664	Boyacá	SAN JOSÉ DE PARE
15	15667	Boyacá	SAN LUIS DE GACENO
15	15673	Boyacá	SAN MATEO
15	15676	Boyacá	SAN MIGUEL DE SEMA
15	15681	Boyacá	SAN PABLO DE BORBUR
15	15686	Boyacá	SANTANA
15	15690	Boyacá	SANTA MARÍA
15	15693	Boyacá	SANTA ROSA DE VITERBO
15	15696	Boyacá	SANTA SOFÍA
15	15720	Boyacá	SATIVANORTE
15	15723	Boyacá	SATIVASUR
15	15740	Boyacá	SIACHOQUE
15	15753	Boyacá	SOATÁ
15	15755	Boyacá	SOCOTÁ
15	15757	Boyacá	SOCHA
15	15759	Boyacá	SOGAMOSO
15	15761	Boyacá	SOMONDOCO
15	15762	Boyacá	SORA
15	15763	Boyacá	SOTAQUIRÁ
15	15764	Boyacá	SORACÁ
15	15774	Boyacá	SUSACÓN
15	15776	Boyacá	SUTAMARCHÁN
15	15778	Boyacá	SUTATENZA
15	15790	Boyacá	TASCO
15	15798	Boyacá	TENZA
15	15804	Boyacá	TIBANÁ
15	15806	Boyacá	TIBASOSA
15	15808	Boyacá	TINJACÁ
15	15810	Boyacá	TIPACOQUE
15	15814	Boyacá	TOCA
15	15816	Boyacá	TOGÜÍ
15	15820	Boyacá	TÓPAGA
15	15822	Boyacá	TOTA
15	15832	Boyacá	TUNUNGUÁ

15	15835	Boyacá	TURMEQUÉ
15	15837	Boyacá	TUTA
15	15839	Boyacá	TUTAZÁ
15	15842	Boyacá	ÚMBITA
15	15861	Boyacá	VENTAQUEMADA
15	15879	Boyacá	VIRACACHÁ
15	15897	Boyacá	ZETAQUIRA
17	17001	Caldas	MANIZALES
17	17013	Caldas	AGUADAS
17	17042	Caldas	ANSERMA
17	17050	Caldas	ARANZAZU
17	17088	Caldas	BELALCÁZAR
17	17174	Caldas	CHINCHINÁ
17	17272	Caldas	FILADELFIA
17	17380	Caldas	LA DORADA
17	17388	Caldas	LA MERCED
17	17433	Caldas	MANZANARES
17	17442	Caldas	MARMATO
17	17444	Caldas	MARQUETALIA
17	17446	Caldas	MARULANDA
17	17486	Caldas	NEIRA
17	17495	Caldas	NORCASIA
17	17513	Caldas	PÁCORA
17	17524	Caldas	PALESTINA
17	17541	Caldas	PENSILVANIA
17	17614	Caldas	RIOSUCIO
17	17616	Caldas	RISARALDA
17	17653	Caldas	SALAMINA
17	17662	Caldas	SAMANÁ
17	17665	Caldas	SAN JOSÉ
17	17777	Caldas	SUPÍA
17	17867	Caldas	VICTORIA
17	17873	Caldas	VILLAMARÍA
17	17877	Caldas	VITERBO
18	18001	Caquetá	FLORENCIA
18	18029	Caquetá	ALBANIA
18	18094	Caquetá	BELÉN DE LOS ANDAQUÍES
18	18150	Caquetá	CARTAGENA DEL CHAIRÁ
18	18205	Caquetá	CURILLO
18	18247	Caquetá	EL DONCELLO
18	18256	Caquetá	EL PAUJÍL
18	18410	Caquetá	LA MONTAÑITA
18	18460	Caquetá	MILÁN
18	18479	Caquetá	MORELIA
18	18592	Caquetá	PUERTO RICO
18	18610	Caquetá	SAN JOSÉ DEL FRAGUA
18	18753	Caquetá	SAN VICENTE DEL CAGUÁN
18	18756	Caquetá	SOLANO
18	18785	Caquetá	SOLITA
18	18860	Caquetá	VALPARAÍSO
19	19001	Cauca	POPAYÁN
19	19022	Cauca	ALMAGUER
19	19050	Cauca	ARGELIA
19	19075	Cauca	BALBOA
19	19100	Cauca	BOLÍVAR
19	19110	Cauca	BUENOS AIRES

19	19130	Cauca	CAJIBÍO
19	19137	Cauca	CALDONO
19	19142	Cauca	CALOTO
19	19212	Cauca	CORINTO
19	19256	Cauca	EL TAMBO
19	19290	Cauca	FLORENCIA
19	19300	Cauca	GUACHENÉ
19	19318	Cauca	GUAPÍ
19	19355	Cauca	INZÁ
19	19364	Cauca	JAMBALÓ
19	19392	Cauca	LA SIERRA
19	19397	Cauca	LA VEGA
19	19418	Cauca	LÓPEZ DE MICAY
19	19450	Cauca	MERCADERES
19	19455	Cauca	MIRANDA
19	19473	Cauca	MORALES
19	19513	Cauca	PADILLA
19	19517	Cauca	PÁEZ - BELALCAZAR
19	19532	Cauca	PATÍA – EL BORDO
19	19533	Cauca	PIAMONTE
19	19548	Cauca	PIENDAMÓ – TUNÍA
19	19573	Cauca	PUERTO TEJADA
19	19585	Cauca	PURACÉ - COCONUCO
19	19622	Cauca	ROSAS
19	19693	Cauca	SAN SEBASTIÁN
19	19698	Cauca	SANTANDER DE QUILICHAO
19	19701	Cauca	SANTA ROSA
19	19743	Cauca	SILVIA
19	19760	Cauca	SOTARA
19	19780	Cauca	SUÁREZ
19	19785	Cauca	SUCRE
19	19807	Cauca	TIMBÍO
19	19809	Cauca	TIMBIQUÍ
19	19821	Cauca	TORIBÍO
19	19824	Cauca	TOTORÓ
19	19845	Cauca	VILLA RICA
20	20001	Cesar	VALLEDUPAR
20	20011	Cesar	AGUACHICA
20	20013	Cesar	AGUSTÍN CODAZZI
20	20032	Cesar	ASTREA
20	20045	Cesar	BECERRIL
20	20060	Cesar	BOSCONIA
20	20175	Cesar	CHIMICHAGUA
20	20178	Cesar	CHIRIGUANÁ
20	20228	Cesar	CURUMANÍ
20	20238	Cesar	EL COPEY
20	20250	Cesar	EL PASO
20	20295	Cesar	GAMARRA
20	20310	Cesar	GONZÁLEZ
20	20383	Cesar	LA GLORIA
20	20400	Cesar	LA JAGUA DE IBIRICO
20	20443	Cesar	MANAURE BALCÓN DEL CESAR
20	20517	Cesar	PAILITAS
20	20550	Cesar	PELAYA
20	20570	Cesar	PUEBLO BELLO

20	20614	Cesar	RÍO DE ORO
20	20621	Cesar	LA PAZ
20	20710	Cesar	SAN ALBERTO
20	20750	Cesar	SAN DIEGO
20	20770	Cesar	SAN MARTÍN
20	20787	Cesar	TAMALAMEQUE
23	23001	Córdoba	MONTERÍA
23	23068	Córdoba	AYAPEL
23	23079	Córdoba	BUENAVISTA
23	23090	Córdoba	CANALETE
23	23162	Córdoba	CERETÉ
23	23168	Córdoba	CHIMÁ
23	23182	Córdoba	CHINÚ
23	23189	Córdoba	CIÉNAGA DE ORO
23	23300	Córdoba	COTORRA
23	23350	Córdoba	LA APARTADA
23	23417	Córdoba	LORICA
23	23419	Córdoba	LOS CÓRDOBAS
23	23464	Córdoba	MOMIL
23	23466	Córdoba	MONTELÍBANO
23	23500	Córdoba	MOÑITOS
23	23555	Córdoba	PLANETA RICA
23	23570	Córdoba	PUEBLO NUEVO
23	23574	Córdoba	PUERTO ESCONDIDO
23	23580	Córdoba	PUERTO LIBERTADOR
23	23586	Córdoba	PURÍSIMA DE LA CONCEPCIÓN
23	23660	Córdoba	SAHAGÚN
23	23670	Córdoba	SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO
23	23672	Córdoba	SAN ANTERO
23	23675	Córdoba	SAN BERNARDO DEL VIENTO
23	23678	Córdoba	SAN CARLOS
23	23682	Córdoba	SAN JOSÉ DE URÉ
23	23686	Córdoba	SAN PELAYO
23	23807	Córdoba	TIERRALTA
23	23815	Córdoba	TUCHÍN
23	23855	Córdoba	VALENCIA
25	25001	Cundinamarca	AGUA DE DIOS
25	25019	Cundinamarca	ALBÁN
25	25035	Cundinamarca	ANAPOIMA
25	25040	Cundinamarca	ANOLAIMA
25	25053	Cundinamarca	ARBELÁEZ
25	25086	Cundinamarca	BELTRÁN
25	25095	Cundinamarca	BITUIMA
25	25099	Cundinamarca	BOJACÁ
25	25120	Cundinamarca	CABRERA
25	25123	Cundinamarca	CACHIPAY
25	25126	Cundinamarca	CAJICÁ
25	25148	Cundinamarca	CAPARRAPÍ
25	25151	Cundinamarca	CÁQUEZA
25	25154	Cundinamarca	CARMEN DE CARUPA
25	25168	Cundinamarca	CHAGUANÍ
25	25175	Cundinamarca	CHÍA
25	25178	Cundinamarca	CHIPAQUE
25	25181	Cundinamarca	CHOACHÍ
25	25183	Cundinamarca	CHOCONTÁ

25	25200	Cundinamarca	COGUA
25	25214	Cundinamarca	COTA
25	25224	Cundinamarca	CUCUNUBÁ
25	25245	Cundinamarca	EL COLEGIO
25	25258	Cundinamarca	EL PEÑÓN
25	25260	Cundinamarca	EL ROSAL
25	25269	Cundinamarca	FACATATIVÁ
25	25279	Cundinamarca	FÓMEQUE
25	25281	Cundinamarca	FOSCA
25	25286	Cundinamarca	FUNZA
25	25288	Cundinamarca	FÚQUENE
25	25290	Cundinamarca	FUSAGASUGÁ
25	25293	Cundinamarca	GACHALÁ
25	25295	Cundinamarca	GACHANCIPÁ
25	25297	Cundinamarca	GACHETÁ
25	25299	Cundinamarca	GAMA
25	25307	Cundinamarca	GIRARDOT
25	25312	Cundinamarca	GRANADA
25	25317	Cundinamarca	GUACHETÁ
25	25320	Cundinamarca	GUADUAS
25	25322	Cundinamarca	GUASCA
25	25324	Cundinamarca	GUATAQUÍ
25	25326	Cundinamarca	GUATAVITA
25	25328	Cundinamarca	GUAYABAL DE SÍQUIMA
25	25335	Cundinamarca	GUAYABETAL
25	25339	Cundinamarca	GUTIÉRREZ
25	25368	Cundinamarca	JERUSALÉN
25	25372	Cundinamarca	JUNÍN
25	25377	Cundinamarca	LA CALERA
25	25386	Cundinamarca	LA MESA
25	25394	Cundinamarca	LA PALMA
25	25398	Cundinamarca	LA PEÑA
25	25402	Cundinamarca	LA VEGA
25	25407	Cundinamarca	LENGUAZAQUE
25	25426	Cundinamarca	MACHETÁ
25	25430	Cundinamarca	MADRID
25	25436	Cundinamarca	MANTA
25	25438	Cundinamarca	MEDINA
25	25473	Cundinamarca	MOSQUERA
25	25483	Cundinamarca	NARIÑO
25	25486	Cundinamarca	NEMOCÓN
25	25488	Cundinamarca	NILO
25	25489	Cundinamarca	NIMAIMA
25	25491	Cundinamarca	NOCAIMA
25	25506	Cundinamarca	VENECIA
25	25513	Cundinamarca	PACHO
25	25518	Cundinamarca	PAIME
25	25524	Cundinamarca	PANDI
25	25530	Cundinamarca	PARATEBUENO
25	25535	Cundinamarca	PASCA
25	25572	Cundinamarca	PUERTO SALGAR
25	25580	Cundinamarca	PULÍ
25	25592	Cundinamarca	QUEBRADANEGRA
25	25594	Cundinamarca	QUETAME
25	25596	Cundinamarca	QUIPILE
25	25599	Cundinamarca	APULO

25	25612	Cundinamarca	RICOURTE
25	25645	Cundinamarca	SAN ANTONIO DEL TEQUENDAMA
25	25649	Cundinamarca	SAN BERNARDO
25	25653	Cundinamarca	SAN CAYETANO
25	25658	Cundinamarca	SAN FRANCISCO
25	25662	Cundinamarca	SAN JUAN DE RIOSECO
25	25718	Cundinamarca	SASAIMA
25	25736	Cundinamarca	SESQUILÉ
25	25740	Cundinamarca	SIBATÉ
25	25743	Cundinamarca	SILVANIA
25	25745	Cundinamarca	SIMIJACA
25	25754	Cundinamarca	SOACHA
25	25758	Cundinamarca	SOPÓ
25	25769	Cundinamarca	SUBACHOQUE
25	25772	Cundinamarca	SUESCA
25	25777	Cundinamarca	SUPATÁ
25	25779	Cundinamarca	SUSA
25	25781	Cundinamarca	SUTATAUSA
25	25785	Cundinamarca	TABIO
25	25793	Cundinamarca	TAUSA
25	25797	Cundinamarca	TENA
25	25799	Cundinamarca	TENJO
25	25805	Cundinamarca	TIBACUY
25	25807	Cundinamarca	TIBIRITA
25	25815	Cundinamarca	TOCAIMA
25	25817	Cundinamarca	TOCANCIPÁ
25	25823	Cundinamarca	TOPAIPÍ
25	25839	Cundinamarca	UBALÁ
25	25841	Cundinamarca	UBAQUE
25	25843	Cundinamarca	VILLA DE SAN DIEGO DE UBATÉ
25	25845	Cundinamarca	UNE
25	25851	Cundinamarca	ÚTICA
25	25862	Cundinamarca	VERGARA
25	25867	Cundinamarca	VIANÍ
25	25871	Cundinamarca	VILLAGÓMEZ
25	25873	Cundinamarca	VILLAPINZÓN
25	25875	Cundinamarca	VILLETA
25	25878	Cundinamarca	VIOTÁ
25	25885	Cundinamarca	YACOPI
25	25898	Cundinamarca	ZIPACÓN
25	25899	Cundinamarca	ZIPAQUIRÁ
27	27001	Chocó	QUIBDÓ
27	27006	Chocó	ACANDÍ
27	27025	Chocó	ALTO BAUDÓ (PIE DE PATÓ)
27	27050	Chocó	ATRATO (YUTO)
27	27073	Chocó	BAGADÓ
27	27075	Chocó	BAHÍA SOLANO (MUTIS)
27	27077	Chocó	BAJO BAUDÓ (PIZARRO)
27	27099	Chocó	BOJAYÁ (BELLA VISTA)
27	27135	Chocó	EL CANTÓN DEL SAN PABLO
27	27150	Chocó	CARMEN DEL DARIÉN
27	27160	Chocó	CÉRTEGUI
27	27205	Chocó	CONDOTO
27	27245	Chocó	EL CARMEN DE ATRATO

27	27250	Chocó	EL LITORAL DEL SAN JUAN
27	27361	Chocó	ISTMINA
27	27372	Chocó	JURADÓ
27	27413	Chocó	LLORÓ
27	27425	Chocó	MEDIO ATRATO (BETÉ)
27	27430	Chocó	MEDIO BAUDÓ
27	27450	Chocó	MEDIO SAN JUAN(ANDAGOYA)
27	27491	Chocó	NÓVITA
27	27495	Chocó	NUQUÍ
27	27580	Chocó	RÍO IRÓ (SANTA RITA)
27	27600	Chocó	RÍO QUITO (PAIMADÓ)
27	27615	Chocó	RIOSUCIO
27	27660	Chocó	SAN JOSÉ DEL PALMAR
27	27745	Chocó	SIPÍ
27	27787	Chocó	TADÓ
27	27800	Chocó	UNGUÍA
27	27810	Chocó	UNIÓN PANAMERICANA (LAS ÁNIMAS)
41	41001	Huila	NEIVA
41	41006	Huila	ACEVEDO
41	41013	Huila	AGRADO
41	41016	Huila	AIPE
41	41020	Huila	ALGECIRAS
41	41026	Huila	ALTAMIRA
41	41078	Huila	BARAYA
41	41132	Huila	CAMPOALEGRE
41	41206	Huila	COLOMBIA
41	41244	Huila	ELÍAS
41	41298	Huila	GARZÓN
41	41306	Huila	GIGANTE
41	41319	Huila	GUADALUPE
41	41349	Huila	HOBO
41	41357	Huila	ÍQUIRA
41	41359	Huila	ISNOS
41	41378	Huila	LA ARGENTINA (LA PLATAVIEJA)
41	41396	Huila	LA PLATA
41	41483	Huila	NÁTAGA
41	41503	Huila	OPORAPA
41	41518	Huila	PAICOL
41	41524	Huila	PALERMO
41	41530	Huila	PALESTINA
41	41548	Huila	PITAL
41	41551	Huila	PITALITO
41	41615	Huila	RIVERA
41	41660	Huila	SALADOBLANCO
41	41668	Huila	SAN AGUSTÍN
41	41676	Huila	SANTA MARÍA
41	41770	Huila	SUAZA
41	41791	Huila	TARQUI
41	41797	Huila	TESALIA (CARNICERÍAS)
41	41799	Huila	TELLO
41	41801	Huila	TERUEL
41	41807	Huila	TIMANÁ
41	41872	Huila	VILLAVIEJA
41	41885	Huila	YAGUARÁ

44	44001	La Guajira	RIOHACHA
44	44035	La Guajira	ALBANIA
44	44078	La Guajira	BARRANCAS
44	44090	La Guajira	DIBULLA
44	44098	La Guajira	DISTRACCIÓN
44	44110	La Guajira	EL MOLINO
44	44279	La Guajira	FONSECA
44	44378	La Guajira	HATONUEVO
44	44420	La Guajira	LA JAGUA DEL PILAR
44	44430	La Guajira	MAICAO
44	44560	La Guajira	MANAURE
44	44650	La Guajira	SAN JUAN DEL CESAR
44	44847	La Guajira	URIBIA
44	44855	La Guajira	URUMITA
44	44874	La Guajira	VILLANUEVA
47	47001	Magdalena	SANTA MARTA
47	47030	Magdalena	ALGARROBO
47	47053	Magdalena	ARACATACA
47	47058	Magdalena	ARIGUANÍ
47	47161	Magdalena	CERRO DE SAN ANTONIO
47	47170	Magdalena	CHIBOLO
47	47189	Magdalena	CIÉNAGA
47	47205	Magdalena	CONCORDIA
47	47245	Magdalena	EL BANCO
47	47258	Magdalena	EL PIÑÓN
47	47268	Magdalena	EL RETÉN
47	47288	Magdalena	FUNDACIÓN
47	47318	Magdalena	GUAMAL
47	47460	Magdalena	NUEVA GRANADA
47	47541	Magdalena	PEDRAZA
47	47545	Magdalena	PIJIÑO DEL CARMEN
47	47551	Magdalena	PIVIJAY
47	47555	Magdalena	PLATO
47	47570	Magdalena	PUEBLOVIEJO
47	47605	Magdalena	REMOLINO
47	47660	Magdalena	SABANAS DE SAN ÁNGEL
47	47675	Magdalena	SALAMINA
47	47692	Magdalena	SAN SEBASTIÁN DE BUENAVISTA
47	47703	Magdalena	SAN ZENÓN
47	47707	Magdalena	SANTA ANA
47	47720	Magdalena	SANTA BÁRBARA DE PINTO
47	47745	Magdalena	SITIONUEVO
47	47798	Magdalena	TENERIFE
47	47960	Magdalena	ZAPAYÁN
47	47980	Magdalena	ZONA BANANERA
50	50001	Meta	VILLAVICENCIO
50	50006	Meta	ACACÍAS
50	50110	Meta	BARRANCA DE UPÍA
50	50124	Meta	CABUYARO
50	50150	Meta	CASTILLA LA NUEVA
50	50223	Meta	CUBARRAL
50	50226	Meta	CUMARAL
50	50245	Meta	EL CALVARIO
50	50251	Meta	EL CASTILLO
50	50270	Meta	EL DORADO

50	50287	Meta	FUENTEDEORO
50	50313	Meta	GRANADA
50	50318	Meta	GUAMAL
50	50325	Meta	MAPIRIPÁN
50	50330	Meta	MESETAS
50	50350	Meta	LA MACARENA
50	50370	Meta	URIBE
50	50400	Meta	LEJANÍAS
50	50450	Meta	PUERTO CONCORDIA
50	50568	Meta	PUERTO GAITÁN
50	50573	Meta	PUERTO LÓPEZ
50	50577	Meta	PUERTO LLERAS
50	50590	Meta	PUERTO RICO
50	50606	Meta	RESTREPO
50	50680	Meta	SAN CARLOS DE GUAROA
50	50683	Meta	SAN JUAN DE ARAMA
50	50686	Meta	SAN JUANITO
50	50689	Meta	SAN MARTÍN DE LOS LLANOS
50	50711	Meta	VISTAHERMOSA
52	52001	Nariño	PASTO
52	52019	Nariño	ALBÁN (SAN JOSÉ)
52	52022	Nariño	ALDANA
52	52036	Nariño	ANCUYÁ
52	52051	Nariño	ARBOLEDA
52	52079	Nariño	BARBACOAS
52	52083	Nariño	BELÉN
52	52110	Nariño	BUESACO
52	52203	Nariño	COLÓN (GÉNOVA)
52	52207	Nariño	CONSACÁ
52	52210	Nariño	CONTADERO
52	52215	Nariño	CÓRDOBA
52	52224	Nariño	CUASPÚD
52	52227	Nariño	CUMBAL
52	52233	Nariño	CUMBITARA
52	52240	Nariño	CHACHAGÜÍ
52	52250	Nariño	EL CHARCO
52	52254	Nariño	EL PEÑOL
52	52256	Nariño	EL ROSARIO
52	52258	Nariño	EL TABLÓN DE GÓMEZ
52	52260	Nariño	EL TAMBO
52	52287	Nariño	FUNES
52	52317	Nariño	GUACHUCAL
52	52320	Nariño	GUAITARILLA
52	52323	Nariño	GUALMATÁN
52	52352	Nariño	ILES
52	52354	Nariño	IMUÉS
52	52356	Nariño	IPIALES
52	52378	Nariño	LA CRUZ
52	52381	Nariño	LA FLORIDA
52	52385	Nariño	LA LLANADA
52	52390	Nariño	LA TOLA
52	52399	Nariño	LA UNIÓN
52	52405	Nariño	LEIVA
52	52411	Nariño	LINARES
52	52418	Nariño	LOS ANDES (SOTOMAYOR)
52	52427	Nariño	MAGÜÍ (PAYÁN)

52	52435	Nariño	MALLAMA (PIEDRANCHA)
52	52473	Nariño	MOSQUERA
52	52480	Nariño	NARIÑO
52	52490	Nariño	OLAYA HERRERA
52	52506	Nariño	OSPINA
52	52520	Nariño	FRANCISCO PIZARRO
52	52540	Nariño	POLICARPA
52	52560	Nariño	POTOSÍ
52	52565	Nariño	PROVIDENCIA
52	52573	Nariño	PUERRES
52	52585	Nariño	PUPIALES
52	52612	Nariño	RICAUORTE
52	52621	Nariño	ROBERTO PAYÁN (SAN JOSÉ)
52	52678	Nariño	SAMANIEGO
52	52683	Nariño	SANDONÁ
52	52685	Nariño	SAN BERNARDO
52	52687	Nariño	SAN LORENZO
52	52693	Nariño	SAN PABLO
52	52694	Nariño	SAN PEDRO DE CARTAGO
52	52696	Nariño	SANTA BÁRBARA
52	52699	Nariño	SANTACRUZ
52	52720	Nariño	SAPUYES
52	52786	Nariño	TAMINANGO
52	52788	Nariño	TANGUA
52	52835	Nariño	SAN ANDRÉS DE TUMACO
52	52838	Nariño	TÚQUERRES
52	52885	Nariño	YACUANQUER
54	54001	Norte de Santander	CÚCUTA
54	54003	Norte de Santander	ÁBREGO
54	54051	Norte de Santander	ARBOLEDAS
54	54099	Norte de Santander	BOCHALEMA
54	54109	Norte de Santander	BUCARASICA
54	54125	Norte de Santander	CÁCOTA DE VELASCO
54	54128	Norte de Santander	CÁCHIRA
54	54172	Norte de Santander	CHINÁCOTA
54	54174	Norte de Santander	CHITAGÁ
54	54206	Norte de Santander	CONVENCIÓN
54	54223	Norte de Santander	CUCUTILLA
54	54239	Norte de Santander	DURANIA
54	54245	Norte de Santander	EL CARMEN
54	54250	Norte de Santander	EL TARRA
54	54261	Norte de Santander	EL ZULIA
54	54313	Norte de Santander	GRAMALOTE
54	54344	Norte de Santander	HACARÍ
54	54347	Norte de Santander	HERRÁN
54	54377	Norte de Santander	LABATECA
54	54385	Norte de Santander	LA ESPERANZA
54	54398	Norte de Santander	LA PLAYA DE BELÉN
54	54405	Norte de Santander	LOS PATIOS
54	54418	Norte de Santander	LOURDES
54	54480	Norte de Santander	MUTISCUA
54	54498	Norte de Santander	OCAÑA
54	54518	Norte de Santander	PAMPLONA
54	54520	Norte de Santander	PAMPLONITA
54	54553	Norte de Santander	PUERTO SANTANDER
54	54599	Norte de Santander	RAGONVALIA

54	54660	Norte de Santander	SALAZAR DE LAS PALMAS
54	54670	Norte de Santander	SAN CALIXTO
54	54673	Norte de Santander	SAN CAYETANO
54	54680	Norte de Santander	SANTIAGO
54	54720	Norte de Santander	SARDINATA
54	54743	Norte de Santander	SANTO DOMINGO DE SILOS
54	54800	Norte de Santander	TEORAMA
54	54810	Norte de Santander	TIBÚ
54	54820	Norte de Santander	TOLEDO
54	54871	Norte de Santander	VILLA CARO
54	54874	Norte de Santander	VILLA DEL ROSARIO
63	63001	Quindío	ARMENIA
63	63111	Quindío	BUENAVISTA
63	63130	Quindío	CALARCÁ
63	63190	Quindío	CIRCASIA
63	63212	Quindío	CÓRDOBA
63	63272	Quindío	FILANDIA
63	63302	Quindío	GÉNOVA
63	63401	Quindío	LA TEBAIDA
63	63470	Quindío	MONTENEGRO
63	63548	Quindío	PIJAO
63	63594	Quindío	QUIMBAYA
63	63690	Quindío	SALENTO
66	66001	Risaralda	PEREIRA
66	66045	Risaralda	APÍA
66	66075	Risaralda	BALBOA
66	66088	Risaralda	BELÉN DE UMBRÍA
66	66170	Risaralda	DOSQUEBRADAS
66	66318	Risaralda	GUÁTICA
66	66383	Risaralda	LA CELIA
66	66400	Risaralda	LA VIRGINIA
66	66440	Risaralda	MARSELLA
66	66456	Risaralda	MISTRATÓ
66	66572	Risaralda	PUEBLO RICO
66	66594	Risaralda	QUINCHÍA
66	66682	Risaralda	SANTA ROSA DE CABAL
66	66687	Risaralda	SANTUARIO
68	68001	Santander	BUCARAMANGA
68	68013	Santander	AGUADA
68	68020	Santander	ALBANIA
68	68051	Santander	ARATOCA
68	68077	Santander	BARBOSA
68	68079	Santander	BARICHARA
68	68081	Santander	BARRANCABERMEJA
68	68092	Santander	BETULIA
68	68101	Santander	BOLÍVAR
68	68121	Santander	CABRERA
68	68132	Santander	CALIFORNIA
68	68147	Santander	CAPITANEJO
68	68152	Santander	CARCASÍ
68	68160	Santander	CEPITÁ
68	68162	Santander	CERRITO
68	68167	Santander	CHARALÁ
68	68169	Santander	CHARTA
68	68176	Santander	CHIMA
68	68179	Santander	CHIPATÁ

68	68190	Santander	CIMITARRA
68	68207	Santander	CONCEPCIÓN
68	68209	Santander	CONFINES
68	68211	Santander	CONTRATACIÓN
68	68217	Santander	COROMORO
68	68229	Santander	CURITÍ
68	68235	Santander	EL CARMEN DE CHUCURÍ
68	68245	Santander	EL GUACAMAYO
68	68250	Santander	EL PEÑÓN
68	68255	Santander	EL PLAYÓN
68	68264	Santander	ENCINO
68	68266	Santander	ENCISO
68	68271	Santander	FLORIÁN
68	68276	Santander	FLORIDABLANCA
68	68296	Santander	GALÁN
68	68298	Santander	GÁMBITA
68	68307	Santander	GIRÓN
68	68318	Santander	GUACA
68	68320	Santander	GUADALUPE
68	68322	Santander	GUAPOTÁ
68	68324	Santander	GUAVATÁ
68	68327	Santander	GÜEPSA
68	68344	Santander	HATO
68	68368	Santander	JESÚS MARÍA
68	68370	Santander	JORDÁN
68	68377	Santander	LA BELLEZA
68	68385	Santander	LANDÁZURI
68	68397	Santander	LA PAZ
68	68406	Santander	LEBRIJA
68	68418	Santander	LOS SANTOS
68	68425	Santander	MACARAVITA
68	68432	Santander	MÁLAGA
68	68444	Santander	MATANZA
68	68464	Santander	MOGOTES
68	68468	Santander	MOLAGAVITA
68	68498	Santander	OCAMONTE
68	68500	Santander	OIBA
68	68502	Santander	ONZAGA
68	68522	Santander	PALMAR
68	68524	Santander	PALMAS DEL SOCORRO
68	68533	Santander	PÁRAMO
68	68547	Santander	PIEDECUESTA
68	68549	Santander	PINCHOTE
68	68572	Santander	PUENTE NACIONAL
68	68573	Santander	PUERTO PARRA
68	68575	Santander	PUERTO WILCHES
68	68615	Santander	RIONEGRO
68	68655	Santander	SABANA DE TORRES
68	68669	Santander	SAN ANDRÉS
68	68673	Santander	SAN BENITO
68	68679	Santander	SAN GIL
68	68682	Santander	SAN JOAQUÍN
68	68684	Santander	SAN JOSÉ DE MIRANDA
68	68686	Santander	SAN MIGUEL
68	68689	Santander	SAN VICENTE DE CHUCURÍ
68	68705	Santander	SANTA BÁRBARA

68	68720	Santander	SANTA HELENA DEL OPÓN
68	68745	Santander	SIMACOTA
68	68755	Santander	SOCORRO
68	68770	Santander	SUAITA
68	68773	Santander	SUCRE
68	68780	Santander	SURATÁ
68	68820	Santander	TONA
68	68855	Santander	VALLE DE SAN JOSÉ
68	68861	Santander	VÉLEZ
68	68867	Santander	VETAS
68	68872	Santander	VILLANUEVA
68	68895	Santander	ZAPATOCA
70	70001	Sucre	SINCELEJO
70	70110	Sucre	BUENAVISTA
70	70124	Sucre	CAIMITO
70	70204	Sucre	COLOSÓ
70	70215	Sucre	COROZAL
70	70221	Sucre	COVEÑAS
70	70230	Sucre	CHALÁN
70	70233	Sucre	EL ROBLE
70	70235	Sucre	GALERAS
70	70265	Sucre	GUARANDA
70	70400	Sucre	LA UNIÓN
70	70418	Sucre	LOS PALMITOS
70	70429	Sucre	MAJAGUAL
70	70473	Sucre	MORROA
70	70508	Sucre	OVEJAS
70	70523	Sucre	PALMITO
70	70670	Sucre	SAMPUÉS
70	70678	Sucre	SAN BENITO ABAD
70	70702	Sucre	SAN JUAN DE BETULIA
70	70708	Sucre	SAN MARCOS
70	70713	Sucre	SAN ONOFRE
70	70717	Sucre	SAN PEDRO
70	70742	Sucre	SAN LUIS DE SINCÉ
70	70771	Sucre	SUCRE
70	70820	Sucre	SANTIAGO DE TOLÚ
70	70823	Sucre	TOLÚ VIEJO
73	73001	Tolima	IBAGUÉ
73	73024	Tolima	ALPUJARRA
73	73026	Tolima	ALVARADO
73	73030	Tolima	AMBALEMA
73	73043	Tolima	ANZOÁTEGUI
73	73055	Tolima	ARMERO (GUAYABAL)
73	73067	Tolima	ATACO
73	73124	Tolima	CAJAMARCA
73	73148	Tolima	CARMEN DE APICALÁ
73	73152	Tolima	CASABIANCA
73	73168	Tolima	CHAPARRAL
73	73200	Tolima	COELLO
73	73217	Tolima	COYAIMA
73	73226	Tolima	CUNDAY
73	73236	Tolima	DOLORES
73	73268	Tolima	ESPINAL
73	73270	Tolima	FALAN
73	73275	Tolima	FLANDES

73	73283	Tolima	FRESNO
73	73319	Tolima	GUAMO
73	73347	Tolima	HERVEO
73	73349	Tolima	HONDA
73	73352	Tolima	ICONONZO
73	73408	Tolima	LÉRIDA
73	73411	Tolima	LÍBANO
73	73443	Tolima	SAN SEBASTIÁN DE MARIQUITA
73	73449	Tolima	MELGAR
73	73461	Tolima	MURILLO
73	73483	Tolima	NATAGAIMA
73	73504	Tolima	ORTEGA
73	73520	Tolima	PALOCABILDO
73	73547	Tolima	PIEDRAS
73	73555	Tolima	PLANADAS
73	73563	Tolima	PRADO
73	73585	Tolima	PURIFICACIÓN
73	73616	Tolima	RIOBLANCO
73	73622	Tolima	RONCESVALLES
73	73624	Tolima	ROVIRA
73	73671	Tolima	SALDAÑA
73	73675	Tolima	SAN ANTONIO
73	73678	Tolima	SAN LUIS
73	73686	Tolima	SANTA ISABEL
73	73770	Tolima	SUÁREZ
73	73854	Tolima	VALLE DE SAN JUAN
73	73861	Tolima	VENADILLO
73	73870	Tolima	VILLAHERMOSA
73	73873	Tolima	VILLARRICA
76	76001	Valle del Cauca	CALI
76	76020	Valle del Cauca	ALCALÁ
76	76036	Valle del Cauca	ANDALUCÍA
76	76041	Valle del Cauca	ANSERMANUEVO
76	76054	Valle del Cauca	ARGELIA
76	76100	Valle del Cauca	BOLÍVAR
76	76109	Valle del Cauca	BUENAVENTURA
76	76111	Valle del Cauca	GUADALAJARA DE BUGA
76	76113	Valle del Cauca	BUGALAGRANDE
76	76122	Valle del Cauca	CAICEDONIA
76	76126	Valle del Cauca	CALIMA (DARIEN)
76	76130	Valle del Cauca	CANDELARIA
76	76147	Valle del Cauca	CARTAGO
76	76233	Valle del Cauca	DAGUA
76	76243	Valle del Cauca	EL ÁGUILA
76	76246	Valle del Cauca	EL CAIRO
76	76248	Valle del Cauca	EL CERRITO
76	76250	Valle del Cauca	EL DOVIO
76	76275	Valle del Cauca	FLORIDA
76	76306	Valle del Cauca	GINEBRA
76	76318	Valle del Cauca	GUACARÍ
76	76364	Valle del Cauca	JAMUNDÍ
76	76377	Valle del Cauca	LA CUMBRE
76	76400	Valle del Cauca	LA UNIÓN
76	76403	Valle del Cauca	LA VICTORIA
76	76497	Valle del Cauca	OBANDO

76	76520	Valle del Cauca	PALMIRA
76	76563	Valle del Cauca	PRADERA
76	76606	Valle del Cauca	RESTREPO
76	76616	Valle del Cauca	RIOFRÍO
76	76622	Valle del Cauca	ROLDANILLO
76	76670	Valle del Cauca	SAN PEDRO
76	76736	Valle del Cauca	SEVILLA
76	76823	Valle del Cauca	TORO
76	76828	Valle del Cauca	TRUJILLO
76	76834	Valle del Cauca	TULUÁ
76	76845	Valle del Cauca	ULLOA
76	76863	Valle del Cauca	VERSALLES
76	76869	Valle del Cauca	VIJES
76	76890	Valle del Cauca	YOTOCO
76	76892	Valle del Cauca	YUMBO
76	76895	Valle del Cauca	ZARZAL
81	81001	Arauca	ARAUCA
81	81065	Arauca	ARAUQUITA
81	81220	Arauca	CRAVO NORTE
81	81300	Arauca	FORTUL
81	81591	Arauca	PUERTO RONDÓN
81	81736	Arauca	SARAVENA
81	81794	Arauca	TAME
85	85001	Casanare	YOPAL
85	85010	Casanare	AGUAZUL
85	85015	Casanare	CHÁMEZA
85	85125	Casanare	HATO COROZAL
85	85136	Casanare	LA SALINA
85	85139	Casanare	MANÍ
85	85162	Casanare	MONTERREY
85	85225	Casanare	NUNCHÍA
85	85230	Casanare	OROCUÉ
85	85250	Casanare	PAZ DE ARIPORO
85	85263	Casanare	PORE
85	85279	Casanare	RECETOR
85	85300	Casanare	SABANALARGA
85	85315	Casanare	SÁCAMA
85	85325	Casanare	SAN LUIS DE PALENQUE
85	85400	Casanare	TÁMARA
85	85410	Casanare	TAURAMENA
85	85430	Casanare	TRINIDAD
85	85440	Casanare	VILLANUEVA
86	86001	Putumayo	MOCOA
86	86219	Putumayo	COLÓN
86	86320	Putumayo	ORITO
86	86568	Putumayo	PUERTO ASÍS
86	86569	Putumayo	PUERTO CAICEDO
86	86571	Putumayo	PUERTO GUZMÁN
86	86573	Putumayo	PUERTO LEGUÍZAMO
86	86749	Putumayo	SIBUNDOY
86	86755	Putumayo	SAN FRANCISCO
86	86757	Putumayo	SAN MIGUEL
86	86760	Putumayo	SANTIAGO
86	86865	Putumayo	VALLE DEL GUAMUEZ
86	86885	Putumayo	VILLAGARZÓN

88	88001	Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina	SAN ANDRÉS
88	88564	Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina	PROVIDENCIA
91	91001	Amazonas	LETICIA
91	91263	Amazonas	EL ENCANTO
91	91405	Amazonas	LA CHORRERA
91	91407	Amazonas	LA PEDRERA
91	91430	Amazonas	LA VICTORIA
91	91460	Amazonas	MIRITÍ – PARANÁ
91	91530	Amazonas	PUERTO ALEGRÍA
91	91536	Amazonas	PUERTO ARICA
91	91540	Amazonas	PUERTO NARIÑO
91	91669	Amazonas	PUERTO SANTANDER
91	91798	Amazonas	TARAPACÁ
94	94001	Guainía	INÍRIDA
94	94343	Guainía	BARRANCOMINAS
94	94663	Guainía	MAPIRIPANA
94	94883	Guainía	SAN FELIPE
94	94884	Guainía	PUERTO COLOMBIA
94	94885	Guainía	LA GUADALUPE
94	94886	Guainía	CACAHUAL
94	94887	Guainía	PANA PANA
94	94888	Guainía	MORICHAL NUEVO
95	95001	Guaviare	SAN JOSÉ DEL GUAVIARE
95	95015	Guaviare	CALAMAR
95	95025	Guaviare	EL RETORNO
95	95200	Guaviare	MIRAFLORES
97	97001	Vaupés	MITÚ
97	97161	Vaupés	CARURÚ
97	97511	Vaupés	PACOA
97	97666	Vaupés	TARAIRA
97	97777	Vaupés	PAPUNAHUA
97	97889	Vaupés	YAVARATÉ
99	99001	Vichada	PUERTO CARREÑO
99	99524	Vichada	LA PRIMAVERA
99	99624	Vichada	SANTA ROSALÍA
99	99773	Vichada	CUMARIBO

10.8. Tipo de organización.

Código	Significado
1	Persona Jurídica y asimiladas
2	Persona Natural y asimiladas

10.9. Tipo de régimen.

Código	Significado
48	responsable del impuesto sobre las ventas –IVA
49	No responsable de IVA

10.10. Detalles tributarios.

Código	Significado
01	IVA
04	INC
ZA	IVA e INC
ZZ	No aplica

10.11. Responsabilidad fiscal.

Código	Significado
O-13	Gran contribuyente
O-15	Autorretenedor
O-23	Agente de retención IVA
O-47	Régimen simple de tributación
R-99-PN	No aplica - Otros

10.12. Códigos de moneda.

Código	Divisa	Países que Adoptan	Código	Divisa	Países que Adoptan
AED	Dírham de los Emiratos Árabes Unidos	Emiratos Árabes Unidos	MDL	Leu moldavo	Moldavia
AFN	Afgani	Afganistán	MGA	Ariary malgache	Madagascar
ALL	Lek	Albania	MKD	Denar	Macedonia
AMD	Dram armenio	Armenia	MMK	Kyat	Myanmar
ANG	Florín antillano neerlandés	Curazao, Saint Maarten	MNT	Tugrik	Mongolia
AOA	Kwanza	Angola	MOP	Pataca	Macao
ARS	Peso argentino	Argentina	MRO	Uguiya	Mauritania
AUD	Dólar australiano	Australia, Isla de Navidad, Islas Cocos, Islas Heard y McDonald, Kiribati, Nauru, Norfolk, Tuvalu	MUR	Rupia de Mauricio	Mauricio
AWG	Florín arubeño	Aruba	MVR	Rufiyaa	Maldivas
AZN	Manat azerbaiyano	Azerbaiyán	MWK	Kwacha	Malawi
BAM	Marco convertible	Bosnia y Herzegovina	MXN	Peso mexicano	México
BBD	Dólar de Barbados	Barbados	MXV	Unidad de Inversión (UDI) mexicana	México
BDT	Taka	Bangladés	MYR	Ringgit malayo	Malasia
BGN	Lev búlgaro	Bulgaria	MZN	Metical mozambiqueño	Mozambique
BHD	Dinar bareiní	Baréin	NAD	Dólar namibio	Namibia
BIF	Franco de Burundi	Burundi	NGN	Naira	Nigeria
BMD	Dólar bermudeño	Bermudas	NIO	Córdoba	Nicaragua
BND	Dólar de Brunéi	Brunéi	NOK	Corona noruega	Isla Bouvet, Noruega, Svalbard y Jan Mayen
BOB	Boliviano	Bolivia	NPR	Rupia nepalí	Nepal
BOV	MVDOL	Bolivia	NZD	Dólar neozelandés	Islas Cook, Islas Pitcairn, Niue, Nueva Zelanda, Tokelau

BRL	Real brasileño	Brasil	OMR	Rial omaní	Omán
BSD	Dólar bahameño	Bahamas	PAB	Balboa	Panamá
BTN	Ngultrum	Bután	PEN	Sol	Perú
BWP	Pula	Botsuana	PGK	Kina	Papúa Nueva Guinea
BYR	Rublo bielorruso	Bielorrusia	PHP	Peso filipino	Filipinas
BZD	Dólar beliceño	Belice	PKR	Rupia pakistaní	Pakistán
CAD	Dólar canadiense	Canadá	PLN	Złoty	Polonia
CDF	Franco congoleño	República Democrática del Congo	PYG	Guaraní	Paraguay
CHE	Euro WIR	Suiza	QAR	Riyal qatarí	Catar
CHF	Franco suizo	Liechtenstein, Suiza	RON	Leu rumano	Rumania
CHW	Franco WIR	Suiza	RSD	Dinar serbio	Serbia
CLF	Unidad de fomento	Chile	RUB	Rublo ruso	Rusia
CLP	Peso chileno	Chile	RWF	Franco ruandés	Ruanda
CNY	Yuan chino	China	SAR	Riyal saudí	Arabia Saudita
COP	Peso colombiano	Colombia	SBD	Dólar de las Islas Salomón	Islas Salomón
COU	Unidad de valor real	Colombia	SCR	Rupia seychelense	Seychelles
CRC	Colón costarricense	Costa Rica	SDG	Dinar sudanés	Sudán
CUC	Peso convertible	Cuba	SEK	Corona sueca	Suecia
CUP	Peso cubano	Cuba	SGD	Dólar de Singapur	Singapur
CVE	Escudo caboverdiano	Cabo Verde	SHP	Libra de Santa Elena	Santa Elena, Ascensión y Tristán de Acuña
CZK	Corona checa	República Checa	SLL	Leone	Sierra Leona
DJF	Franco yibutiano	Yibuti	SOS	Chelín somalí	Somalia
DKK	Corona danesa	Dinamarca, Groenlandia, Islas Feroe	SRD	Dólar surinamés	Surinam
DOP	Peso dominicano	República Dominicana	SSP	Libra sursudanesa	Sudán del Sur
DZD	Dinar argelino	Argelia	STD	Dobra	Santo Tomé y Príncipe
EGP	Libra egipcia	Egipto	SVC	Colon Salvadoreño	El Salvador
ERN	Nakfa	Eritrea	SYP	Libra siria	Siria
ETB	Birr etíope	Etiopía	SZL	Lilangeni	Suazilandia
EUR	Euro	Alemania, Andorra, Austria, Bélgica, Chipre, Ciudad del Vaticano, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Guadalupe, Guayana Francesa, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Martinica, Mayotte, Mónaco, Montenegro, Países Bajos, Portugal, Reunión, San Bartolomé, San Marino,	THB	Baht	Tailandia

		San Martín, San Pedro y Miquelón, Tierras Australes y Antárticas Francesas, Unión Europea			
FJD	Dólar fiyiano	Fiyi	TJS	Somoni tayiko	Tayikistán
FKP	Libra malvinense	Islas Malvinas	TMT	Manat turcomano	Turkmenistán
GBP	Libra esterlina	Guernsey, Isla de Man, Jersey, Reino Unido	TND	Dinar tunecino	Túnez
GEL	Lari	Georgia	TOP	Pa'anga	Tonga
GHS	Cedi ghanés	Ghana	TRY	Lira turca	Turquía
GIP	Libra de Gibraltar	Gibraltar	TTD	Dólar de Trinidad y Tobago	Trinidad y Tobago
GMD	Dalasi	Gambia	TWD	Nuevo dólar taiwanés	República de China
GNF	Franco guineano	Guinea	TZS	Chelín tanzano	Tanzania
GTQ	Quetzal	Guatemala	UAH	Grivna	Ucrania
GYP	Dólar guyanés	Guyana	UGX	Chelín ugandés	Uganda
HKD	Dólar de Hong Kong	Hong Kong	USD	Dólar estadounidense	Caribe Neerlandés, Ecuador, El Salvador, Estados Unidos, Guam, Haití, Islas Marianas del Norte, Islas Marshall, Islas Turcas y Caicos, Islas ultramarinas de Estados Unidos, Islas Vírgenes Británicas, Islas Vírgenes de los Estados Unidos, Micronesia, Palaos, Panamá, Puerto Rico, Samoa Americana, Territorio Británico del Océano Índico, Timor Oriental
HNL	Lempira	Honduras	USN	Dólar estadounidense (Siguiete día)	Estados Unidos
HRK	Kuna	Croacia	UYI	Peso en Unidades Indexadas (Uruguay)	Uruguay
HTG	Gourde	Haití	UYU	Peso uruguayo	Uruguay
HUF	Forinto	Hungría	UZS	Som uzbeko	Uzbekistán
IDR	Rupia indonesia	Indonesia	VEF	Bolívar	Venezuela
ILS	Nuevo shéquel israelí	Israel	VES	Bolívar soberano	Venezuela
INR	Rupia india	Bután, India	VND	Dong vietnamita	Vietnam
IQD	Dinar iraquí	Irak	VUV	Vatu	Vanuatu
IRR	Rial iraní	Irán	WST	Tala	Samoa
				Franco CFA de África Central	Camerún, Chad, Gabón, Guinea Ecuatorial, República Centroafricana, República del Congo
ISK	Corona islandesa	Islandia	XAF		
JMD	Dólar jamaicano	Jamaica	XAG	Plata (una onza troy)	
JOD	Dinar jordano	Jordania	XAU	Oro (una onza troy)	

JPY	Yen	Japón	XBA	Unidad compuesta europea (EURCO) (Unidad del mercado de bonos)	
KES	Chelín keniano	Kenia	XBB	Unidad Monetaria europea (E.M.U.-6) (Unidad del mercado de bonos)	
KGS	Som	Kirguistán	XBC	Unidad europea de cuenta 9 (E.U.A.-9) (Unidad del mercado de bonos)	
KHR	Riel	Camboya	XBD	Unidad europea de cuenta 17 (E.U.A.-17) (Unidad del mercado de bonos)	
KMF	Franco comorense	Comoras	XCD	Dólar del Caribe Oriental	
KPW	Won norcoreano	Corea del Norte	XDR	Derechos especiales de giro	Fondo Monetario Internacional
KRW	Won	Corea del Sur	XOF	Franco CFA de África Occidental	Benín, Burkina Faso, Costa de Marfil, Guinea-Bisáu, Malí, Níger, Senegal, Togo
KWD	Dinar kuwaití	Kuwait	XPD	Paladio (una onza troy)	
KYD	Dólar de las Islas Caimán	Islas Caimán	XPF	Franco CFP	Nueva Caledonia, Polinesia Francesa, Wallis y Futuna
KZT	Tenge	Kazajistán	XPT	Platino (una onza troy)	
LAK	Kip	Laos	XSU	SUCRE	Sistema Unitario de Compensación Regional
LBP	Libra libanesa	Líbano	XTS	Reservado para pruebas	
LKR	Rupia de Sri Lanka	Sri Lanka	XUA	Unidad de cuenta BAD	Banco Africano de Desarrollo
LRD	Dólar liberiano	Liberia	XXX	Sin divisa	
LSL	Loti	Lesoto	YER	Rial yemení	Yemen
LYD	Dinar libio	Libia	ZAR	Rand	Lesoto, Namibia, Sudáfrica
MAD	Dírham marroquí	Marruecos, República Árabe Saharaui Democrática	ZMW	Kwacha zambiano	Zambia
			ZWL	Dólar zimbabuense	Zimbabue

10.13. Tipos de Operación DIAN Factura.

Código	Significado
601	Con referencia a un documento equivalente expedido para los servicios públicos y domiciliarios

10.14. Códigos de Referencia adicional para la línea.

Código	Significado
1	UNSPSC
10	GTIN
20	Partida Arancelarias
999	Estándar de adopción del contribuyente

10.15. Identificadores del tributo para documento soporte y nota de ajuste.

Código	Significado
01	IVA
ZZ	No aplica*

* Se utiliza en los casos donde el Vendedor no cuente con los detalles tributarios informados, aplica para personas jurídicas/personas naturales.

10.16. Referencia a otros documentos.

Código	Significado
AAJ	Orden de Entrega (remisión)
R	Referencias internas

10.17. Forma de pago.

Código	Significado
1	Contado
2	Crédito

10.18. Medios de pago.

Código	Significado	Código	Significado
10	Efectivo	48	Tarjeta Crédito
49	Tarjeta Débito	47	Transferencia Débito Bancaria
42	Consiganción bancaria	44	Nota cambiaria
3	Débito ACH	20	Cheque
25	Cheque certificado	23	Cheque bancario de gerencia
26	Cheque Local	71	Bonos
24	Nota cambiaria esperando aceptación	72	Vales
64	Nota promisoría firmada pro el banco	61	Nota promisoría firmada por el acreedor
65	Nota promisoría firmada por un banco avalada por otro banco	62	Nota promisoría firmada por el acreedor, avalada por el banco
66	Nota promisoría firmada	63	Nota promisoría firmada por el acreedor, avalada por un tercero
67	Nota promisoría firmada por un tercero avalada por un banco	60	Nota promisoría
2	Crédito ACH	96	Método de pago solicitado no usado
ZZZ	Otro*	91	Nota bancaria transferible
95	Giro formato abierto	92	Cheque local transferible
13	Crédito Ahorro	93	Giro referenciado
14	Débito Ahorro	94	Giro urgente
39	Crédito Intercambio Corporativo (CTX)	40	Débito Intercambio Corporativo (CTX)
4	Reversión débito de demanda ACH	41	Desembolso Crédito plus (CCD+)
5	Reversión crédito de demanda ACH	43	Desembolso Débito plus (CCD+)
6	Crédito de demanda ACH	45	Transferencia Crédito Bancario
7	Débito de demanda ACH	46	Transferencia Débito Interbancario
9	Clearing Nacional o Regional	50	Postgiro
11	Reversión Crédito Ahorro	51	Telex estándar bancario
12	Reversión Débito Ahorro	52	Pago comercial urgente
18	Desembolso (CCD) débito	53	Pago Tesorería Urgente
19	Crédito Pago negocio corporativo (CTP)	15	Bookentry Crédito
21	Proyecto bancario	16	Bookentry Débito
22	Proyecto bancario certificado	17	Desembolso Crédito (CCD)
27	Débito Pago Neogcio Corporativo (CTP)	70	Retiro de nota por el por el acreedor
28	Crédito Negocio Intercambio Corporativo (CTX)	74	Retiro de nota por el por el acreedor sobre un banco
29	Débito Negocio Intercambio Corporativo (CTX)	75	Retiro de nota por el acreedor, avalada por otro banco
30	Transferencia Crédito	76	Retiro de nota por el acreedor, sobre un banco avalada por un tercero
31	Transferencia Débito	77	Retiro de una nota por el acreedor sobre un tercero
32	Desembolso Crédito plus (CCD+)	78	Retiro de una nota por el acreedor sobre un tercero avalada por un banco

33	Desembolso Débito plus (CCD+)	1	Instrumento no definido
34	Pago y depósito pre acordado (PPD)	37	Pago Negocio Corporativo Ahorros Crédito (CTP)
35	Desembolso Crédito (CCD)	38	Pago Negocio Corporativo Ahorros Débito (CTP)
36	Desembolso Débito (CCD)	97	Clearing entre partners
71	Bonos	72	Vales

10.19. Unidades de Medida.

Código	Descripción	Código	Descripción	Código	Descripción
04	spray pequeño	BHP	potencia al freno	HTZ	hertz
05	Levantar	BIL	trillón de dólares	HUR	Hora
08	Lote calor	BJ	Cangilón	HY	cientos yardas
10	Grupo	BK	Cesta	IA	pulgada libra
11	Equipar	BL	Bala	IC	contar por pulgada
13	Ración	BLD	barril seco	IE	persona
14	Disparo	BLL	barril (EE. UU.) (petróleo, etc.)	IF	pulgadas de agua
15	Palo	BO	botella	II	columna pulgada
16	tambor de ciento quince kg	BP	cientos pies de tabla	IL	pulgada por minuto
17	tambor de cien libras	BQL	becquerel	IM	impresión
18	tambor de cincuenta y cinco galones (US)	BR	bar	INH	pulgada
19	camión cisterna	BT	tornillo	INK	pulgada cuadrada
20	contenedor de veinte pies	BTU	Unidad Térmica Británica	INQ	pulgada en cubos
21	contenedor de cuarenta pies	BUA	bushel (EE. UU.)	IP	póliza de seguros
22	decilitro por gramo	BUI	bushel (Reino Unido)	IT	conteo por centímetro
23	gramo por centímetro cúbico	BW	peso base	IU	pulgada por segundo (velocidad lineal)
24	libra teórica	BX	caja	IV	pulgada por segundo al cuadrado (aceleración)
25	gramo por centímetro cuadrado	BZ	millones de BTUs	J2	julios por kilogramo
26	tonelada real	C0	llamada	JB	jumbo
27	tonelada teórica	C1	producto compuesto libra (peso total)	JE	joule por kelvin
28	kilogramo por metro cuadrado	C10	millifarad	JG	jarra
29	libra por mil pies cuadrados	C11	miligal	JK	megajulio por kilogramo
30	Día de potencia del caballo por tonelada métrica seca al aire.	C12	miligramo por metro	JM	megajulio por metro cúbico
31	coger peso	C13	miligray	JO	articulación
32	kilogramo por aire seco tonelada métrica	C14	milihenry	JOU	joule
33	kilopascales metros cuadrados por gramo	C15	milijoule	JR	tarro
34	kilopascales por milímetro	C16	milímetro por segundo	K1	demanda de kilovatios
35	mililitros por centímetro cuadrado segundo	C17	milímetro cuadrado por segundo	K2	kilovoltios amperios reactivos de demanda
36	pies cúbicos por minuto por pie cuadrado	C18	milimol	K3	kilovoltio amperio hora reactiva
37	onza por pie cuadrado	C19	mol por kilogramo	K5	amperios kilovoltios (reactivos)
38	onzas por pie cuadrado por 0,01 pulgadas	C2	carset	K6	kilolitro
40	mililitro por segundo	C20	millinewton	KA	pastel
41	mililitro por minuto	C22	millinewton por metro	KB	kilocharacter
43	bolsa súper a granel	C23	medidor de miliohm	KBA	kilobar

44	bolsa a granel de quinientos kg	C24	segundo milipascal	KD	kilogramo decimal
45	bolsa a granel de trescientos kg	C25	miliradian	KEL	kelvin
46	bolsa a granel de cincuenta libras	C26	milisegundo	KF	kilopacket
47	bolsa de cincuenta libras	C27	milisiemens	KG	barrilete
48	carga de automóviles a granel	C28	milisievert	KGM	kilogramo
53	kilogramos teóricos	C29	millitesla	KGS	kilogramo por segundo
54	tonelada teórica	C3	microvoltios por metro	KHZ	kilohercio
56	Sitas	C30	milivoltios por metro	KI	Kilogramo por milímetro de ancho
57	Malla	C31	milivattios	KJ	kilosegmento
58	kilogramo neto	C32	milivattios por metro cuadrado	KJO	kilojoule
59	parte por millón	C33	milliweber	KL	kilogramo por metro
60	porcentaje de peso	C34	Topo	KMH	kilómetro por hora
61	parte por billón (US)	C35	mol por decímetro cúbico	KMK	kilometro cuadrado
62	porcentaje por 1000 horas	C36	mol por metro cúbico	KMQ	kilogramo por metro cúbico
63	tasa de fracaso en el tiempo	C38	mol por litro	KNI	kilogramo de nitrógeno
64	libra por pulgada cuadrada, calibre	C39	Nanoampere	KNS	kilogramo de sustancia nombrada
66	Oersted	C4	partido de carga	KNT	nudo
69	prueba de escala específica	C40	nanocoulomb	KO	Milliequivalencia de potasa cáustica por gramo de producto.
71	voltio amperio por libra	C41	nanofarad	KPA	kilopascal
72	vatio por libra	C42	nanofarad por metro	KPH	kilogramo de hidróxido de potasio (potasa cáustica)
73	amperio tum por centímetro	C43	nanohenry	KPO	kilogramo de óxido de potasio
74	Milipascal	C44	nanohenry por metro	KPP	kilogramo de pentóxido de fósforo (anhídrido fosfórico)
76	Gauss	C45	nanometro	KR	Kilogramo
77	mili pulgadas	C46	medidor de nanoohm	KS	mil libras por pulgada cuadrada
78	Kilogauss	C47	nanosegundo	KSD	kilogramo de sustancia 90% seca
80	libras por pulgada cuadrada absoluta	C48	nanotesla	KSH	kilogramo de hidróxido de sodio (soda cáustica)
81	Enrique	C49	nanovatio	KT	equipo
84	kilopound por pulgada cuadrada	C5	costo	KTM	kilómetro
85	fuerza libra pie	C50	neper	KTN	kilotonne
87	libra por pie cúbico	C51	neper por segundo	KUR	kilogramo de uranio
89	Equilibrio	C52	picometro	KVA	kilovoltio – ampere
90	Saybold segundo universal	C53	metro de newton segundo	KVR	kilovar
91	Alimenta	C54	newton metro cuadrado kilogramo cuadrado	KVT	kilovoltio
92	calorías por centímetro cúbico	C55	newton por metro cuadrado	KW	kilogramos por milímetro
93	calorías por gramo	C56	newton por milímetro cuadrado	KWH	kilovattios hora
94	Unidad	C57	newton segundo	KWT	kilovatio
95	veinte mil galones (US) de carros	C58	newton segundo por metro	KX	mililitro por kilogramo
96	diez mil galones (US) de carros	C59	octava	L2	litro por minuto

97	tambor de diez kg	C6	célula	LA	libra por pulgada cúbica
98	tambor de quince kg	C60	ohm centímetro	LBR	libra
1 ^a	milla de coche	C61	ohm metro	LBT	libra troy
1B	recuento de coches	C62	uno	LC	centímetro lineal
1C	recuento de locomotoras	C63	parsec	LD	litro por día
1D	recuento de cabos	C64	pascal por kelvin	LE	lite
1E	carro vacío	C65	segundo pascal	LEF	hoja
1F	millas de tren	C66	segundo pascal por metro cúbico	LF	pie lineal
1G	uso de combustible galón (US)	C67	segundo pascal por metro	LH	hora de trabajo
1H	milla del caboose	C68	petajoule	LI	pulgada lineal
1I	tipo de interés fijo	C69	telefono	LJ	spray grande
1J	tonelada milla	C7	centipoise	LK	enlazar
1K	milla locomotora	C70	picoampere	LM	metro lineal
1L	recuento total de coches	C71	picocoulomb	LN	longitud
1M	milla de coche total	C72	picofarad por metro	LO	mucho
1X	cuarto de milla	C73	picohenry	LP	libra líquida
2 ^a	radianes por segundo	C75	picowatt	LPA	litro de alcohol puro
2B	radianes por segundo al cuadrado	C76	picowatt por metro cuadrado	LR	capa
2C	Röntgen	C77	medidor de libras	LS	Suma global
2I	Unidad térmica británica por hora.	C78	fuerza de libra	LTN	ton (Reino Unido) o longton (EE. UU.)
2J	centímetro cúbico por segundo	C8	Millicoulomb por kilogramo	LTR	litro
2K	pie cúbico por hora	C80	rad	LUM	lumen
2L	pie cúbico por minuto	C81	radián	LUX	lux
2M	centímetro por segundo	C82	medidor de radianes al cuadrado por mol	LX	yarda lineal por libra
2N	Decibel	C83	medidor de radianes al cuadrado por kilogramo	LY	yarda lineal
2P	Kilobyte	C84	radian por metro	M0	cinta magnética
2Q	Kilobecquerel	C85	â € ngstr recíproco "m	M1	miligramos por litro
2R	Kilocurie	C86	metro cúbico recíproco	M4	valor monetario
2U	Megagramo	C87	metro cúbico recíproco por segundo	M5	microcurie
2V	megagramo por hora	C88	voltios de electrones recíprocos por metro cúbico	M7	micropulgada
2W	compartimiento	C89	Henry Recíproco	M9	millones de Btu por 1000 pies cúbicos
2X	metro por minuto	C9	grupo de bobina	MA	máquina por unidad
2Y	Milliröntgen	C90	Joule recíproco por metro cúbico	MAL	mega litro
2Z	Milivoltios	C91	kelvin recíproco o kelvin al poder menos uno	MAM	megametro
3B	Megajulio	C92	medidor recíproco	MAW	megavatio
3C	Manmonth	C93	metro cuadrado recíproco	MBE	mil equivalentes de ladrillo estándar
3E	libra por libra de producto	C94	minuto recíproco	MBF	mil pies de tabla
3G	libra por pieza de producto	C95	mole recíproco	MBR	milibar
3H	kilogramo por kilogramo de producto	C96	Pascal recíproco o pascal a la potencia menos uno.	MC	microgramo
3I	kilogramo por pieza de producto	C97	segundo recíproco	MCU	milicurie

4ª	Bobina	C98	segundo recíproco por metro cúbico	MD	aire seco tonelada métrica
4B	Gorra	C99	segundo recíproco por metro cuadrado	MF	miligramo por pie cuadrado por lado
4C	Centistokes	CA	Caja	MGM	miligramo
4E	paquete de veinte	CCT	Capacidad de carga en toneladas métricas.	MGM	megahercio
4G	Microlitro	CDL	candela	MIK	milla cuadrada
4H	Micrómetro	CEL	grado Celsius	MIL	mil
4K	Miliamperio	CEN	cien	MIN	minuto
4L	Megabyte	CG	tarjeta	MIO	millón
4M	miligramo por hora	CGM	centigramo	MIU	millones de unidades internacionales
4N	megabecquerel	CH	envase	MK	miligramo por pulgada cuadrada
4º	Microfarad	CJ	cono	MLD	mil millones
4P	newton por metro	CK	conector	MLT	mililitro
4Q	onza pulgada	CKG	Coulomb por kilogramo	MMK	milímetro cuadrado
4R	pie onza	CL	bobina	MMQ	milímetro cúbico
4T	Picofarad	CLF	cientos de licencia	MMT	milímetro
4U	libra por hora	CLT	centilitro	LUN	mes
4W	tonelada (US) por hora	CMK	centímetro cuadrado	MPA	megapascal
4X	kilolitro por hora	CMQ	centímetro cúbico	MQ	mil metros
5ª	barril por minuto	CMT	centímetro	MQH	metro cúbico por hora
5B	Lote	CNP	paquete de cien	MQS	metro cúbico por segundo
5C	galón (US) por mil	CNT	Cental (Reino Unido)	MSK	metro por segundo al cuadrado
5E	MMSCF / día	CO	garrafón	MT	estera
5F	libras por mil	COU	culombio	MTK	metro cuadrado
5G	Bomba	CQ	cartucho	MTQ	Metro cúbico
5H	Escenario	CR	caja	MTR	metro
5I	pie cúbico estándar	CS	caso	MTS	metro por segundo
5J	potencia hidráulica de caballos	CT	caja de cartón	MV	número de multas
5K	contar por minuto	CTM	quilate métrico	MVA	megavolt – ampere
5P	nivel sísmico	CU	vaso	MWH	megavatios hora (1000 kW.h)
5Q	609nfor sismica	CUR	curie	N1	calorías de la pluma
A1	15 calorías C	CV	cubrir	N2	número de líneas
A10	amperio metro cuadrado por joule segundo	CWA	cien libras (quintales) / cien pesos (US)	N3	punto de impresión
A11	Å ñ ngström	CWI	cien pesos (Reino Unido)	NA	miligramo por kilogramo
A12	unidad astronómica	CY	cilindro	NAR	número de artículos
A13	Attojoule	CZ	combo	NB	barcaza
A14	Granero	D1	segundo recíproco por esteradiano	NBB	número de bobinas
A15	granero por electrón voltio	D10	siemens por metro	NC	coche
A16	granero por voltio de electrones esteradiano,	D12	siemens metro cuadrado por mol	NCL	número de celdas
A17	granero por sterdian	D13	sievert	ND	barril neto
A18	becquerel por kilogramo	D14	mil yardas lineales	NE	litro neto
A19	becquerel por metro cúbico	D15	sone	NEW	newton
A2	amperio por centímetro	D16	centímetro cuadrado por ergio	NF	mensaje
A20	Unidad térmica británica por segundo pie cuadrado grado Rankin	D17	centímetro cuadrado por erg esterlina	NG	galón neto (nosotros)
A21	Unidad térmica británica por libra grado Rankin	D18	metro kelvin	NH	hora del mensaje
A22	Unidad térmica británica por segundo pie grado Rankin	D19	kelvin metro cuadrado por vatio	NI	galón imperial neto

A23	Unidad térmica británica por hora pie cuadrado grado Rankin	D2	segundo recíproco por metros cuadrados esteradianos	NIU	número de unidades internacionales
A24	candela por metro cuadrado	D20	metro cuadrado por julio	NJ	número de pantallas
A25	cheval vapeur	D21	metro cuadrado por kilogramo	NL	carga
A26	medidor de culombio	D22	metro cuadrado por mol	MNI	milla nautica
A27	medidor de culombio al cuadrado por voltio	D23	pluma gramo (proteína)	NMP	número de paquetes
A28	Coulomb por centímetro cúbico	D24	metro cuadrado por esterilizador	NN	entrenar
A29	Coulomb por metro cúbico	D25	metro cuadrado por julios esteradianos	NPL	número de parcelas
A3	amperio por milímetro	D26	metro cuadrado por voltio segundo	NPR	número de pares
A30	Coulomb por milímetro cúbico	D27	esteradiano	TNP	número de partes
A31	Coulomb por kilogramo segundo	D28	sifón	NQ	mho
A32	Coulomb por mol	D29	terahercios	NR	micromho
A33	Coulomb por centímetro cuadrado	D30	terajulio	NRL	número de rollos
A34	Coulomb por metro cuadrado	D31	teravatio	NT	tonelada neta
A35	Coulomb por milímetro cuadrado	D32	hora de teravatio	NTT	registro neto de toneladas
A36	centímetro cúbico por mol	D33	tesla	NU	medidor de newton
A37	610nformaci cúbico por mol	D34	Texas	NV	vehículo
A38	metro cúbico por coulomb	D35	caloría termoquímica	NX	parte por mil
A39	metro cúbico por kilogramo	D37	caloría termoquímica por gramo kelvin	NY	libra por aire seco tonelada métrica
A4	amperio por centímetro cuadrado	D38	calorías termoquímicas por segundo centímetro kelvin	OA	panel
A40	metro cúbico por mol	D39	calorías termoquímicas por segundo centímetro cuadrado kelvin	OHM	ohm
A41	amperio por metro cuadrado	D40	mil litros	EN	onza por yarda cuadrada
A42	curie por kilogramo	D41	tonelada por metro cúbico	ONZ	onza
A43	tonelaje de peso muerto	D42	año tropical	OP	Dos paquetes
A44	Decalitro	D43	unidad de masa atómica unificada	OT	hora extra
A45	Decámetro	D44	var	ONZ	onza av
A47	Decitex	D45	voltios al cuadrado por kelvin al cuadrado	OZA	onza líquida (US)
A48	grado Rankin	D46	voltio – amperio	OZI	onza líquida (Reino Unido)
A49	Negador	D47	voltio por centímetro	P0	pagina – electronica
A5	amperio metro cuadrado	D48	voltio por kelvin	P1	por ciento
A50	dyn segundo por centímetro cúbico	D49	milivoltios por kelvin	P2	libra por pie
A51	dina segundo por centímetro	D5	kilogramo por centímetro cuadrado	P3	paquete de tres
A52	dina segundo por centímetro al quinto	D50	voltios por metro	P4	paquete de cuatro
A53	Electronvolt	D51	voltios por milímetro	P5	paquete de cinco
A54	electronvoltio por metro	D52	vatios por kelvin	P6	paquete de seis

A55	metro electronvolt cuadrado	D53	vatios por metro kelvin	P7	paquete de siete
A56	electronvoltio de metro cuadrado por kilogramo	D54	vatios por metro cuadrado	P8	paquete de ocho
A57	Ergio	D55	vatios por metro cuadrado kelvin	P9	paquete de nueve
A58	erg por centímetro	D56	vatios por metro cuadrado de kelvin a la cuarta potencia	PA	paquete
A6	amperio por metro cuadrado kelvin al cuadrado	D57	vatios por steradian	PAL	pascal
A60	erg por centímetro cúbico	D58	vatios por metro cuadrado esterlino	PB	par de pulgadas
A61	erg por gramo	D59	weber por metro	PD	almohadilla
A62	erg por gramo de segundo	D6	röntgen por segundo	PE	equivalente en libras
A63	erg por segundo	D60	weber por milímetro	PF	palet (ascensor)
A64	erg por segundo centímetro cuadrado	D61	minuto	PG	plato
A65	erg por centímetro cuadrado segundo	D62	segundo	PGL	galón de prueba
A66	erg centímetro cuadrado	D63	libro	Pi	tono
A67	ergímetro cuadrado por gramo	D64	bloquear	PK	paquete
A68	Exajulio	D65	redondo	PL	cubo
A69	faradio por metro	D66	casete	PM	porcentaje de libra
A7	amperio por milímetro cuadrado	D67	dólar por hora	PN	libra neta
A70	Femtojoule	D69	pulgada a la cuarta potencia	PO	libra por pulgada de longitud
A71	Femtometro	D7	Sandwich	PQ	página por pulgada
A73	pie por segundo al cuadrado	D70	Tabla Internacional (IT) caloría	PR	par
A74	pie-fuerza de la libra por segundo	D71	Tabla Internacional (IT) calorías por segundo centímetro kelvin	PD	fuerza de libra por pulgada cuadrada
A75	tonelada de carga	D72	Tabla Internacional (IT) calorías por segundo centímetro cuadrado kelvin	PT	pinta
A76	Galón	D73	joule metro cuadrado	PTD	pinta seca
A77	Unidad de desplazamiento CGS gaussiana	D74	kilogramo por mol	PTI	pinta (Reino Unido)
A78	Unidad gaussiana CGS de corriente eléctrica.	D75	Tabla Internacional (IT) calorías por gramo	PTL	pinta líquida (US)
A79	Unidad Gaussian CGS de carga eléctrica.	D76	Tabla Internacional (IT) calorías por gramo kelvin	PU	bandeja / paquete de bandeja
A8	amperio segundo	D77	megacoulomb	PV	media pinta (US)
A80	Unidad Gaussian CGS de intensidad de campo eléctrico.	D79	haz	PW	libra por pulgada de ancho
A81	Unidad Gaussian CGS de polarización eléctrica.	D8	puntaje de drenaje	PY	Peck Dry (US)
A82	Unidad Gaussian CGS de potencial eléctrico.	D80	microwatt	PZ	Peck Dry (Reino Unido)
A83	Unidad Gaussiana CGS de magnetización.	D81	microtesla	Q3	comida
A84	gigacoulomb por metro cúbico	D82	microvoltio	QA	página – facsímil
A85	Gigaelectronvolt	D83	medidor de millinewton	QAN	cuarto (de un año)
A86	Gigahercios	D85	microwatt por metro cuadrado	QB	página – copia impresa
A87	Gigaohm	D86	Millicoulomb	QD	cuarto de docena

A88	medidor de gigaohm	D87	milimol por kilogramo	QH	un cuarto de hora
A89	Gigapascal	D88	millicoulomb por metro cúbico	QK	cuarto de kilogramo
A9	Tarifa	D89	millicoulomb por metro cuadrado	QR	mano de papel
A90	Gigavatios	D9	dina por centímetro cuadrado	QT	cuarto de galón (US)
A91	Gon	D90	metro cúbico (neto)	QTD	cuarto seco (EE. UU.)
A93	gramo por metro cúbico	D91	movimiento rápido del ojo	QTI	cuarto de galón (Reino Unido)
A94	gramo por mol	D92	banda	QTL	cuarto líquido (US)
A95	Gris	D93	segundo por metro cúbico	QTR	cuarto (UK)
A96	gris por segundo	D94	segundo por metro cúbico radianes	R1	pica
A97	Hectopascal	D95	julios por gramo	R4	caloría
A98	Henry por metro	D96	libra bruta	R9	mil metros cúbicos
AA	Bola	D97	carga de palet / unidad	RA	estante
AB	paquete a granel	D98	libra de masa	RD	barra
ACR	Acre	D99	manga	RG	anillo
AD	Byte	DAA	despreciar	RH	hora de funcionamiento o de funcionamiento
AE	amperio por metro	DAD	diez días	RK	medida métrica rollo
AH	minuto adicional	DAY	día	RL	carrete
AI	minuto promedio por llamada	DB	libra seca	RM	resma
AJ	Policía	DC	disco	RN	medida métrica de resma
AK	Braza	DD	la licenciatura	RO	rodar
AL	613nfor de acceso	DE	acuerdo	RP	libra por resma
AM	Ampolla	DEC	década	RPM	revoluciones por minuto
AMH	hora amperio	DG	decigramo	RPS	revoluciones por segundo
AMP	Amperio	DI	dispensador	RS	Reiniciar
ANA	Año	DJ	decagramo	RT	ingreso tonelada milla
AP	solo libra de aluminio	DLT	decilitro	RU	correr
APZ	onza troy o onza de boticarios	DMK	613nformaci cuadrado	S3	pie cuadrado por segundo
AQ	Unidad de factor antihemofílico (AHF)	DMQ	decímetro cúbico	S4	metro cuadrado por segundo
AR	Supositorio	DMT	decímetro	S5	sesenta cuartos de pulgada
SON	Son	DN	medidor de decinewton	S6	sesión
COMO	Surtido	DPC	docena pieza	S7	unidad de almacenamiento
ASM	fuerza alcohólica en masa	DPR	docena par	S8	unidad de publicidad estándar
ASU	fuerza alcohólica por volumen	DPT	tonelaje de desplazamiento	SA	saco
ATM	ambiente estándar	DQ	registro de datos	SAN	medio año (6 meses)
ATT	ambiente técnico	DR	tambor	OCS	Puntuación
AV	Cápsula	DRA	dram (US)	SCR	escrúpulo
AW	vial lleno de polvo	DRI	dram (Reino Unido)	SD	libra solida
SÍ	Montaje	DRL	docena rollo	SE	sección
AZ	Unidad térmica británica por libra	DRM	dracma (Reino Unido)	SEC	segundo
B0	Btu por pie cúbico	DS	monitor	SET	conjunto
B1	barril (US) por día	DT	tonelada seca	SG	segmento
B11	julios por kilogramo kelvin	DTN	Decitonne	SHT	tonelada de envío
B12	julios por metro	DU	dina	SIE	siemens
B13	julios por metro cuadrado	DWT	pennyweight	SK	camión cisterna dividido

B14	julios por metro a la cuarta potencia	DX	dina por centímetro	SL	hoja de deslizamiento
B15	julios por mol	DY	libro de directorio	SMI	milla (milla estatutaria)
B16	julios por mol kelvin	DZN	docena	SN	varilla cuadrada
B18	joule segundo	DZP	paquete de doce	SO	carrete
B2	Litera	E2	cinturón	SP	paquete de estante
B20	joule metro cuadrado por kilogramo	E3	remolque	SQ	cuadrado
B21	kelvin por vatio	E4	kilogramo bruto	SR	tira
B22	Kiloampere	E5	tonelada métrica larga	SS	hoja métrica medida
B23	kiloampere por metro cuadrado	EA	cada	SST	corto estándar (7200 partidos)
B24	kiloampere por metro	EB	casilla de correo electrónico	ST	hoja
B25	kilobecquerel por kilogramo	CE	cada uno por mes	ITS	piedra (Reino Unido)
B26	Kilocoulomb	EP	paquete de once	STN	tonelada (US) o tonelada corta (UK/US)
B27	kilocoulomb por metro cúbico	EQ	galón equivalente	SV	patinar
B28	kilocoulomb por metro cuadrado	EV	sobre	SO	madeja
B29	kiloelectronvolt	F1	mil pies cúbicos por día	SX	envío
B3	libra de bateo	F9	Fibra por centímetro cúbico de aire	T0	Línea de telecomunicaciones en servicio.
B31	kilogramo metro por segundo	FAH	grado Fahrenheit	T1	mil libras brutas
B32	kilogramo metro cuadrado	FAR	faradio	T3	mil piezas
B33	kilogramo metro cuadrado por segundo	FB	campo	T4	bolsa de mil
B34	kilogramo por decímetro cúbico	FC	mil pies cúbicos	T5	caja de mil
B35	kilogramo por litro	FD	millón de partículas por pie cúbico	T6	mil galones (US)
B36	caloría termoquímica por gramo	FE	pie de pista	T7	mil impresiones
B37	kilogramo de fuerza	FF	cien metros cúbicos	T8	mil pulgadas lineales
B38	metro de fuerza de kilogramo	FG	parche transdérmico	TA	décimo pie cúbico
B39	metro de fuerza de kilogramo por segundo	FH	micromol	TAH	Kiloampere hora (mil amperios hora)
B4	barril, imperial	FL	tonelada en escamas	TC	camion
B40	kilogramo de fuerza por metro cuadrado	FM	millones de pies cúbicos	TD	termia
B41	kilojoule per kelvin	FOT	pie	TE	totalizador
B42	kilojoule por kilogramo	FP	libra por pie cuadrado	TF	diez metros cuadrados
B43	kilojoule por kilogramo kelvin	FR	pie por minuto	TI	mil pulgadas cuadradas
B44	kilojoule por mol	FS	pie por segundo	TJ	mil centímetros cuadrados
B45	Kilomol	FTK	pie cuadrado	TK	tanque, rectangular
B46	kilomol por metro cúbico	FTQ	pie cubico	TL	mil pies (lineales)
B47	Kilonewton	G2	US galones por minuto	TN	estaño
B48	medidor de kilonewton	G3	Galon imperial por minuto	TNE	tonelada (tonelada métrica)
B49	Kilohm	G7	hoja de microficha	TP	paquete de diez
B5	Palanquilla	GB	galón (US) por día	TPR	diez pares
B50	medidor de kilohm	GBQ	gigabecquerel	TQ	mil pies
B51	Kilopond	GC	gramo por 100 gramo	TQD	mil metros cúbicos por día
B52	Kilosegundo	GD	barril bruto	TR	diez pies cuadrados
B53	Kilosiemens	GE	libra por galón (US)	TRL	trillón (EUR)

B54	kilosiemens por metro	GF	gramo por metro (gramo por 100 centímetros)	TS	mil pies cuadrados
B55	kilovoltios por metro	GFI	gramo de isótopo fisionable	TSD	tonelada de sustancia 90% seca
B56	kiloveber por metro	GGR	gramo	TSH	tonelada de vapor por hora
B57	año luz	GH	medio galón (EE. UU.)	TT	mil metros lineales
B58	litro por mol	GIA	branquias	TU	tubo
B59	hora lumen	GII	Gill (Reino Unido)	TV	mil kilogramos
B6	Bollo	GJ	gramo por mililitro	TW	mil hojas
B60	lumen por metro cuadrado	G K	gramo por kilogramo	TY	tanque, cilíndrico
B61	lumen por vatio	GL	gramo por litro	U1	tratamiento
B62	lumen segundo	GLD	galón seco (EE. UU.)	U2	tableta
B63	hora de lux	GLI	galón (Reino Unido)	UA	torr
B64	lux segundo	GLL	galón	UB	Línea de telecomunicaciones en servicio promedio.
B65	Maxwell	GM	gramo por metro cuadrado	UC	puerto de telecomunicaciones
B66	megaamperios por metro cuadrado	GN	galón bruto	UD	décimo minuto
B67	megabecquerel por kilogramo	GO	miligramos por metro cuadrado	UE	décima hora
B69	megacoulomb por metro cúbico	GP	miligramo por metro cúbico	UF	uso por línea de telecomunicación promedio
B7	Ciclo	GQ	microgramos por metro cúbico	UH	diez mil yardas
B70	megacoulomb por metro cuadrado	GRM	gramo	UM	millones de unidades
B71	megaelectronvolt	GRN	grano	VA	voltio amperio por kilogramo
B72	megagramo por metro cúbico	GRO	bruto	VI	frasco
B73	Meganewton	GRT	tonelada de registro bruto	VLT	voltio
B74	medidor de meganewton	GT	tonelada bruta	VQ	abultar
B75	Megaohm	GV	gigajoule	VS	visitar
B76	metro megaohm	GW	galón por mil pies cúbicos	W2	kilo mojado
B77	megasiemens por metro	GWH	hora de gigavatios	W4	dos semanas
B78	Megavoltio	GY	patio bruto	WA	vatio por kilogramo
B79	megavolt por metro	GZ	sistema de medición	WB	libra mojada
B8	julios por metro cúbico	H1	media página – electrónica	WCD	cable
B81	metro recíproco cuadrado recíproco segundo	H2	medio litro	WE	tonelada mojada
B83	metro a la cuarta potencia	HA	madeja	WEB	weber
B84	Microamperios	HAR	hectárea	WEE	semana
B85	Microbar	HBA	hectobar	WG	galon de vino
B86	Microcoulomb	HBX	cien cajas	WH	rueda
B87	microcoulomb por metro cúbico	HC	cien cuentas	WHR	vatios hora
B88	microcoulomb por metro cuadrado	HD	media docena	WI	peso por pulgada cuadrada
B89	microfarada por metro	ÉL	centésima de quilate	WM	mes de trabajo
B9	Batt	HF	cien pies	WR	envolver
B90	Microhenry	HGM	hectogramo	WSD	estándar
B91	microhenry por metro	HH	cien pies cúbicos	WTT	vatio
B92	Micronewton	HI	cien hojas	WW	mililitro de agua
B93	medidor de micronewton	HIU	cien unidades internacionales	X1	cadena

B94	Microohm	HJ	caballo métrico	YDK	yarda cuadrada
B95	medidor de microohmios	HK	cien kilogramos	YDQ	Yarda cúbica
B96	Micropascal	HL	cien pies (lineales)	YL	cien yardas lineales
B97	Microradiano	HLT	hectolitro	YRD	yarda
B98	Microsegundo	HM	milla por hora	YT	diez yardas
B99	Microsiemens	HMQ	millones de metros cúbicos	Z1	van de elevación
BAR	Bar	HMT	hectómetro	Z2	pecho
BB	caja base	HN	milímetro convencional de mercurio	Z3	barril
BD	Tablero	HO	cien onzas troy	Z4	pipa
SER	Haz	HP	milímetro convencional de agua	Z5	arrastrar
BFT	pie de tabla	HPA	hectolitro de alcohol puro	Z6	punto de conferencia
BG	Bolso	HS	cien pies cuadrados	Z8	línea de noticias de ágata
BH	Cepillo	HT	media hora	ZP	página
				ZZ	mutuamente definido

10.20. Tributos

Código	Nombre	Descripción
01	IVA	Impuesto sobre la Ventas
02	IC	Impuesto al Consumo Departamental Nominal
03	ICA	Impuesto de Industria, Comercio y Aviso
04	INC	Impuesto Nacional al Consumo
05	RetelVA	Retención sobre el IVA
06	ReteRenta	Retención sobre Renta
07	RetelCA	Retención sobre el ICA
08	IC Porcentual	Impuesto al Consumo Departamental Porcentual
21	Timbre	Impuesto de Timbre
22	INC Bolsas	Impuesto Nacional al Consumo de Bolsa Plástica
24	INCombustibles	Impuesto Nacional a los Combustibles
25	Sobretasa Combustibles	Sobretasa a los combustibles
34	IBUA	Impuesto a las bebidas ultraprocesadas azucaradas
35	ICUI	Impuesto a los productos comestibles ultraprocesados industrialmente y/o con alto contenido de azúcares añadidos, sodio o grasas saturadas
32	ICL	Impuesto al Consumo de Licores
33	INPP	Impuesto nacional productos plásticos
36	ADV	AD VALOREM
ZZ*	Nombre de la figura tributaria**	Otros tributos, tasas, contribuciones, y similares

10.21. Códigos de descuentos

Código	Descripción
00	Descuento no condicionado es para los descuentos a nivel de línea
01	Descuento condicionado, son los descuentos a nivel de pie de factura.

10.22. Código de concepto para nota

Código	Descripción
1	Devolución parcial de los bienes y/o no aceptación parcial del servicio
2	Anulación del documento equivalente electrónico
3	Rebaja o descuento parcial o total
4	Ajuste de precio
5	Otros

10.23. Tarifa por impuesto

Impuesto que reporta	Concepto	Tarifa	Observación
IVA	Exento	0.00	-
	Bienes / Servicios al 5	5.00	-
	Contratos firmados con el estado antes de ley 1819	16.00	-
	Tarifa general	19.00	-
	Excluido	-	Cuando el Item sea un bien o servicio "excluido" del IVA, no se debe reportar en el grupo de impuestos "TaxTotal".
INC	Tarifa especial	2.00	-
	Tarifa especial	4.00	-
	Tarifa general	8.00	-
	Tarifa especial	16.00	-
RetelIVA	-	15.00	-
	-	100.00	-
ICUI	Impuesto a los productos comestibles ultraprocesados industrialmente y/o con alto contenido de azúcares añadidos, sodio o grasas saturadas	15.00	-
IBUA	Menor a seis gramos (6 gr) de azúcares añadidos.	0.00	-
	Mayor o igual a seis gramos (6 gr) y menor a diez gramos (10 gr) de azúcares añadidos.	28.00	-

	Mayor o igual a diez gramos (10 gr) de azúcares añadidos.	55.00	-
INPP	Tarifa especial	-	corresponde a la multiplicación de la UVT anual año vigente X (0.00005), este impuesto es calculado de manera nominal por cada un (1) gramo del envase, embalaje o empaque
ICL	Impuesto al Consumo de Licores*	295 pesos	Este valor se cobra por cada grado de alcohol que tenga la botella de 750 CC de licor
		200 pesos	Este valor se cobra por cada grado de alcohol que tenga la botella de 750 CC de vinos o aperitivos vínicos
		tarifa diferencial	Cuando la botella de licor o de vinos sea diferente de 750 CC, se debe realizar una regla de tres para calcular el valor nominal de la tarifa para liquidar el impuesto ((cc del producto* tarifa icl)/750)= valor tarifa diferencial
ADV	AD VALOREM	25.00	AD VALOREM sobre el precio de venta al público, antes de impuestos y/o participación Licores
		20.00	AD VALOREM sobre el precio de venta al público, antes de impuestos y/o participación Vinos y Aperitivos Vínicos
ReteRenta	Compras generales (declarantes)	2.50	-
	Compras generales (no declarantes)	3.50	-
	Compras con tarjeta débito o crédito	1.50	-
	Compras de bienes o productos agrícolas o pecuarios sin procesamiento industrial	1.50	-
	Compras de bienes o productos agrícolas o pecuarios con procesamiento industrial (declarantes)	2.50	-
	Compras de bienes o productos agrícolas o pecuarios con procesamiento industrial declarantes (no declarantes)	3.50	-
	Compras de café pergamino o cereza	0.50	-
	Compras de combustibles derivados del petróleo	0.10	-
	Enajenación de activos fijos de personas naturales (notarías y tránsito son agentes retenedores)	1.00	-
	Compras de bienes raíces cuya destinación y uso sea vivienda de habitación (por las primeras 20.000 UVT, es decir hasta \$637.780.000)	1.00	-
	Compras de bienes raíces cuya destinación y uso sea vivienda de habitación	2.50	-

(exceso de las primeras 20.000 UVT, es decir superior a \$637.780.000)		
Compras de bienes raíces cuya destinación y uso sea distinto a vivienda de habitación	2.50	-
Servicios generales (declarantes)	4.00	-
Servicios generales (no declarantes)	6.00	-
Por emolumentos eclesiásticos (declarantes)	4.00	-
Por emolumentos eclesiásticos (no declarantes)	3.50	-
Servicios de transporte de carga	1.00	-
Servicios de transporte nacional de pasajeros por vía terrestre (declarantes)	3.50	-
Servicios de transporte nacional de pasajeros por vía terrestre (no declarantes)	3.50	-
Servicios de transporte nacional de pasajeros por vía aérea o marítima	1.00	-
Servicios prestados por empresas de servicios temporales (sobre AIU)	1.00	-
Servicios prestados por empresas de vigilancia y aseo (sobre AIU)	2.00	-
Servicios integrales de salud prestados por IPS	2.00	-
Servicios de hoteles y restaurantes (declarantes)	3.50	-
Servicios de hoteles y restaurantes (no declarantes)	3.50	-
Arrendamiento de bienes muebles	4.00	-
Arrendamiento de bienes inmuebles (declarantes)	3.50	-
Arrendamiento de bienes inmuebles (no declarantes)	3.50	-
Otros ingresos tributarios (declarantes)	2.50	-
Otros ingresos tributarios (no declarantes)	3.50	-
Honorarios y comisiones (personas jurídicas)	11.00	-
Honorarios y comisiones personas naturales que suscriban contrato o cuya sumatoria de los pagos o abonos en cuenta superen las 3.300 UVT (\$105.135.000)	11.00	-
Honorarios y comisiones (no declarantes)	10.00	-

Servicios de licenciamiento o derecho de uso de software	3.50	-
Intereses o rendimientos financieros	7.00	-
Comisiones del Fondo Nacional de Garantías	4.00	-
Rendimientos financieros provenientes de títulos de renta fija	4.00	-
Loterías, rifas, apuestas y similares	20.00	-
Retención en colocación independiente de juegos de suerte y azar	3.00	-
Contratos de construcción y urbanización	2.00	-

*El componente AD VALOREM del impuesto al consumo de licores, aperitivos y similares, según indica el numeral 2 del artículo 50 de la Ley 788 de 2002, (modificado por el artículo 20 de la Ley 1816 de 2016), se determinará aplicando una tarifa del 25 % sobre el precio de venta al público antes de impuestos y/o participación, mientras que a los vinos y aperitivos vínicos se les aplicará una tarifa del 20 % sobre el precio de venta al público antes de impuestos.

Cabe mencionar que, si el volumen es diferente a 750 centímetros cúbicos, el impuesto se liquidará de manera proporcional y será aproximado al peso más cercano.

*El componente AD VALOREM se debe informar con el código de impuesto 36 y el nombre ADV

10.24. Caracteres especiales.

Símbolo	Nombre	Símbolo	Nombre
	espacio	ª	género femenino - indicador ordinal f.
!	signo de cierre de exclamación	«	comillas anguladas de apertura
"	comillas dobles	¬	signo de no - símbolo lógico
#	signo de número		guión débil
\$	signo de dólar	®	signo de marca registrada
%	signo de porcentaje	ˉ	macrón - raya alta
&	signo "&" / ampersand	°	signo de grado
'	comilla / apóstrofe	±	signo de más o menos
(paréntesis izquierdo	²	superíndice dos - cuadrado
)	paréntesis derecho	³	superíndice tres - cúbico
*	asterisco	´	acento agudo - agudo espaciado
+	signo de más / adición	µ	signo de micro
,	coma	¶	signo de fin de párrafo
-	signo de menos / sustracción / guión	·	punto medio - coma Georgiana
.	punto	¸	cedilla
/	barra oblicua - barra de división	¹	superíndice uno
:	dos puntos	º	género masculino - indicador ordinal m.
;	punto y coma	»	comillas anguladas de cierre
<	signo de menor que	¼	fracción un cuarto
=	signo de igual	½	fracción medio - mitad
>	signo de mayor que	¾	fracción tres cuartos
?	signo de interrogación - cierre	¿	signo de interrogación - apertura
[corchete izquierdo	—	aya corta

\	barra inversa	—	raya larga
]	corchete derecho	‘	comilla izquierda - citación
^	signo de intercalación - acento circunflejo	’	comilla derecha - citación
_	signo de subrayado	,	comilla de citación - baja
~	signo de equivalencia / tilde	“	comillas de citación - arriba izquierda
¡	signo de apertura de exclamación	”	comillas de citación - arriba derecha
¢	signo de centavo	„	comillas de citación - abajo
£	signo de Libra Esterlina	†	cruz
¤	signo de divisa general	‡	doble cruz
¥	signo de yen	•	viñeta - bullet
	barra vertical partida	...	puntos suspensivos
§	signo de sección	‰	signo de pro mil
¨	diéresis - umlaut	€	signo de euro
©	signo de derechos de autor - copyright	™	signo de marca registrada - trade mark

10.25. Estados

Código de estado	Descripción
40	Creado
41	Anulado
42	Actualizado
46	Paso 1 de 4
47	Paso 2 de 4
48	Paso 3 de 4
49	Paso 4 de 4
70	Inválido
72	Válido
73	AD Generado
74	AD Enviado
80	Fallido
90	Aceptación Expresa
91	Recibo Bien o Servicio
92	Acusado
93	Aceptación Tácita
94	Reclamado
96	Contingencia
97	Pendiente por envío de correo
98	Pendiente por validación DIAN

10.26. Caracteres de Control

Binario	Decimal	Hex	Abreviatura	Repr	AT	Nombre/Significado
0000 0000	0	0	<u>NUL</u>	␣	^@	Carácter Nulo
0000 0001	1	1	<u>SOH</u>	␣	^A	Inicio de Encabezado
0000 0010	2	2	<u>STX</u>	␣	^B	Inicio de Texto
0000 0011	3	3	<u>ETX</u>	␣	^C	Fin de Texto
0000 0101	5	5	<u>ENP</u>	␣	^E	Consulta
0000 0100	4	4	<u>EOT</u>	␣	^D	Fin de Transmisión
0000 0110	6	6	<u>ACK</u>	␣	^F	<u>Acuse de recibo</u>

0000 0111	7	7	<u>BEL</u>	E_L	^G	Timbre
0000 1000	8	8	BS	E_B	^H	<u>Retroceso</u>
0000 1001	9	9	HT	H_T	^I	<u>Tabulación horizontal</u>
0000 1010	10	0A	LF	L_F	^J	<u>Salto de línea</u>
0000 1011	11	0B	VT	V_T	^K	Tabulación Vertical
0000 1100	12	0C	<u>FF</u>	F_F	^L	Avance de página
0000 1101	13	0D	CR	C_R	^M	<u>Retorno de carro</u>
0000 1110	14	0E	<u>SO</u>	S_O	^N	<u>Desactivar mayúsculas</u>
0000 1111	15	0F	<u>SI</u>	S_I	^O	Activar mayúsculas
0001 0000	16	10	DLE	D_L	^P	Escape vínculo de datos
0001 0001	17	11	DC1	D_1	^Q	<u>Control de dispositivo 1 (XON)</u>
0001 0010	18	12	DC2	D_2	^R	Control de dispositivo 2
0001 0011	19	13	DC3	D_3	^S	<u>Control de dispositivo 3 (XOFF)</u>
0001 0100	20	14	DC4	D_4	^T	Control de dispositivo 4
0001 0101	21	15	NAK	N_K	^U	<u>Acuse de recibo negativo</u>
0001 0110	22	16	<u>SYN</u>	S_Y	^V	Síncronía en espera
0001 0111	23	17	<u>ETB</u>	E_B	^W	Fin del bloque de transmisión
0001 1000	24	18	<u>CAN</u>	C_N	^X	Cancelar
0001 1001	25	19	EM	E_M	^Y	Fin del medio
0001 1010	26	1A	<u>SUB</u>	S_B	^Z	Substitución
0001 1011	27	1B	<u>ESC</u>	E_C	^[o ESC	<u>Escape</u>
0001 1100	28	1C	FS	F_S	^\ ^]	Separador de archivo
0001 1101	29	1D	GS	G_S	^]	Separador de grupo
0001 1110	30	1E	RS	R_S	^^	Separador de registro
0001 1111	31	1F	US	U_S	^_ ^_	Separador de unidad