







MANUAL TÉCNICO INTEGRACIÓN HGInet Factura Electrónica con Validación Previa

Versión v2020.2 Fecha Creación: 2019-06-17 Fecha Actualización: 2019-10-30

HGInet Factura Electrónica









Tabla de Contenido

1.	TABLA DE CAMBIOS		
2.	CONFIDENCIALIDAD1		
3.	GENE	RALIDADES	1 ²
3	3.1 R	Requerimientos de Comunicación	12
4.	LIBRE	ERÍA DE INTEGRACION .NET (DLL)	13
	4.1	Controlador Factura	13
	4.1.1	Método Enviar	13
	4.2	Controlador Nota Crédito	14
	4.2.1	Método Enviar	14
	4.3	Controlador Nota Débito	1
	4.3.1	Método Enviar	15
	4.4	Controlador Documentos	16
	4.4.1	Método Obtener por Números	16
	4.4.2	Método Obtener por Código de Registro	17
	4.4.3	Método Obtener por Fecha de Elaboración	18
	4.4.4	Método Enviar (XML-UBL2.1)	19
	4.5	Controlador Resolución	20
	4.5.1	Método Obtener	20
	4.5.2	Método Obtener Resolución Habilitación	2
	4.6	Controlador Empresa	2
	4.6.1	Método Obtener	21
	4.7	Controlador Reenvío de Documentos	22
	4.7.1	Método Recepción	22



5.	ACC	CESO A LOS SERVICIOS WEB2	4
	5.1	Ruta de Acceso Principal2	4
	5.2	Rutas de Acceso a los Servicios Web2	4
	5.3	Configuración peticiones seguras Https2	5
6.	AUT	ENTICACIÓN PARA SERVICIOS WEB2	6
7.	SER	VICIOS WEB2	7
	7.1	Servicio Web: Recepción de Documentos2	7
	7.1.	1 Método Web: Crear Factura2	7
	7.1.2	2 Método Web: Crear Nota Crédito2	7
	7.1.3	Método Web: Crear Nota Débito2	8
	7.1.4	4 Método Web: Crear Documento Archivo2	9
	7.2	Servicio Web: Consulta de Documentos3	0
	7.2.	Método Web: Consulta por Número(s) de Documento3	0
	7.2.2	Método Web: Consulta por Código(s) de Registro3	1
	7.2.3	Método Web: Consulta por Fecha de Elaboración3	2
	7.3	Servicio Web: Consulta de Resolución3	3
	7.3.	1 Método Web: Consultar3	3
	7.3.2	2 Método Web: Consulta de Resolución3	4
	7.4	Servicio Web: Reenvío de Documento	5
	7.4.	Método Web: Recepción de Documentos3	5
	7.5	Servicio Web: Empresas3	6
	7.5.	1 Método Web: Obtener3	6
8.	OBJ	JETOS	7
	8.1	Relacionados con Peticiones3	7



	8.1.1	Factura	37
	8.1.2	Nota Crédito	41
	8.1.3	Nota Débito	44
	8.1.4	Detalle Documento	47
	8.1.5	Tercero	50
	8.1.6	Documento Archivo	52
	8.1.7	Cuota	53
	8.1.8	Formato	54
	8.1.9	Formato Campo	55
	8.1.10	Formato PDF	56
	8.1.10.1	Formatos	56
	8.1.10.2	Ejemplificación Campos del Formato del Documento	57
	8.1.10.3	Explicación Campos Totales e Impuestos en el Formato del Documento	62
	8.1.11	Anexo	65
	8.1.12	Envío Documento	66
	8.1.13	Anticipo	66
	8.1.14	Cargo	67
	8.1.15	Descuento	67
	8.1.16	Referencia Adicional	68
	8.1.17	Tasa de Cambio	68
	8.1.18	Campo Valor	69
8.	.2 Rela	acionados con Respuestas:	70
	8.2.1	Documento Respuesta	
		•	-
	8.2.2	Resolución	72



	8.2.4	4 Notificación Correo	74
	8.2.	5 Empresa	74
9.	ERR	RORES	76
,	9.1	Objeto Error	76
,	9.2	Clasificación de Errores	76
10.	LIST	TADOS DE VALORES	77
	10.1	Códigos de Documentos de Identidad:	77
	10.2	Códigos Conceptos de Nota Crédito	77
	10.3	Códigos Conceptos de Nota Débito:	78
	10.4	Códigos Procesos Documento Respuesta:	78
	10.5	Códigos Estado Documento Respuesta:	79
	10.6	Códigos Acuse de Recibo:	79
	10.7	Códigos Estado Envío Mail:	80
11.	REF	ERENCIAS	81
	11.1	Anexo Técnico de Factura Electrónica con validación previa	81
	11.2	Códigos Países:	81
	11.3	Códigos Representación Moneda:	81
	11.4	Códigos Representación Unidad de Medida:	81
	11.5	Códigos Forma de Pago:	81
	11.6	Códigos Términos de Pago:	81
	11.7	Responsabilidades fiscales	83
	11.8	Tributos	84
	11.9	Códigos de descuento	84
	11.10	Código Postal	85
	11.11	Código Ciudad	85



11.12	Código Departamento	85
11.13	Referencia a otros documentos	86
11.14	Referencia a documentos de contingencia	87
12. EJI	EMPLIFICACIÓN DE OBJETOS	88
12.1	Factura	88
12.2	Nota Crédito	9 1





1. TABLA DE CAMBIOS

Versión	Fecha Aprobación	Descripción del Cambio	Impacto del Cambio	Ruta
2020	2019-06-17	Se Crea Manual de integración para Facturación Electrónica con Validación Previa	Manual Técnico	
2020	2019-06-17	Cambio en el método de encripción en la Autenticación a SHA512	Autenticación en los Servicios	5.GENERALIDADES DE LOS SERVICIOS WEB/5.1 Autenticación
2020	2019-07-15	Se agrega Ruta publica del Anexo técnico de Factura Electrónica con Validación Previa generado por la DIAN	Referencias	11. REFERENCIAS/11.1 ANEXO TECNICO DE FACTURACION ELECTRONICA CON VALIDACION PREVIA
2020	2019-07-15	Se agregan Procesos del documento	Códigos Procesos Documento	10. LISTADOS DE VALORES/10.4 CODIGOS PROCESOS DOCUMENTOS
2020	2019-07-15	Se agregan Propiedades Anticipo, Cargo, Descuento, ValorAnticipo, ValorCargo, ValorDescuento	Objetos relacionados con petición Factura, Nota Crédito y Débito	7. OBJETOS/7.1 RELACIONADOS CON PETICIONES
2020	2019-07-15	Se agregan Propiedades CodigoDepartamento, CodigoCiudad, CodigoPostal,RegimenFiscal,CodigoTributo y Responsabilidades,	Objetos relacionados con petición Tercero	7. OBJETOS/7.1 RELACIONADOS CON PETICIONES/7.5 TERCERO
2020	2019-07-15	Se agregan Propiedades Aiu, CalculaIVA, DatosMandatarios, ProductoGratisPrecioRef	Objetos relacionados con petición Detalle Documento	7. OBJETOS/7.1 RELACIONADOS CON PETICIONES/7.5 TERCERO
2020	2019-07-15	Se agrega Propiedad IDVersionDian	Objetos relacionados con respuestas Documento Respuesta	7. OBJETOS/7.2 RELACIONADOS CON RESPUESTAS/7.2.1 DOCUMENTO RESPUESTA
2020	2019-07-17	Se agregan Propiedades VersionDian, SetIdDian	Objetos relacionados con respuestas Resolución	7. OBJETOS/7.2 RELACIONADOS CON RESPUESTAS/7.2.2 RESOLUCIÓN
2020	2019-07-17	Se agrega Método Web Consulta de Resolución para Ambiente de habilitación	Servicios Web Consulta de Resolución	6.SERVICIOS WEB/6.3 Servicio Web: Consulta de Resolución/6.3.2



Manual Técnico

				Método Web: Consulta de Resolución
2020	2019-07-17	Se agrega Propiedad ActividadEconomica	Objetos relacionados con petición Tercero	7. OBJETOS/7.1 RELACIONADOS CON PETICIONES/7.5 TERCERO
2020.2	2019-10-30	Se agrega Librería de Integración con los diferentes Controladores y sus respectivos Métodos	Documentación Manual Técnico	4.LIBRERÍA DE INTEGRACION .NET (DLL)
2020.2	2019-10-30	Se actualiza Tabla de Contenido por actualización de numerales	Documentación Manual Técnico	
2020.2	2019-10-30	Se agrega configuración de peticiones Https	Documentación Manual Técnico	5. ACCESO A LOS SERVICIOS WEB/5.3 Configuración peticiones seguras Https
2020.2	2019-10-30	Se modifica el nombre de la sección 5.GENERALIDADES DE LOS SERVICIOS WEB por AUTENTICACIÓN PARA SERVICIOS WEB	Documentación Manual Técnico	6.AUTENTICACION PARA SERVICIOS WEB
2020.2	2019-10-30	Se agregan Propiedades en Factura TipoOperacion,Trm,DocumentosReferencia, CamposAdicionales	Objetos relacionados con petición Factura	7. OBJETOS/7.1 RELACIONADOS CON PETICIONES/FACTURA
2020.2	2019-10-30	Se agregan Propiedades en Nota Crédito y Débito: DocumentosReferencia, CamposAdicionales	Objetos relacionados con petición Nota Crédito y Débito	7. OBJETOS/7.1 RELACIONADOS CON PETICIONES
2020.2	2019-10-30	Se agrega Propiedad en Detalle Documento: CamposAdicionales	Objetos relacionados con petición	7. OBJETOS/7.1 RELACIONADOS CON PETICIONES
2020.2	2019-10-30	Se agrega objeto ReferenciaAdicional	Objetos relacionados con petición	7. OBJETOS/7.1 RELACIONADOS CON PETICIONES



Manual Técnico

2020.2	2019-10-30	Se agrega objeto TasaCambio	Objetos	7. OBJETOS/7.1
			relacionados	RELACIONADOS CON
			con petición	<u>PETICIONES</u>
2020.2	2019-10-30	Se agrega objeto CampoValor	Objetos	7. OBJETOS/7.1
			relacionados	RELACIONADOS CON
			con petición	<u>PETICIONES</u>
2020.2	2019-10-30	Se agrega listado DIAN para la referencia a	Referencias	<u>11.</u>
		documentos		REFERENCIAS/11.13
				Referencia a otros
				documentos
2020.2	2019-10-30	Se agrega listado DIAN para la referencia a	Referencias	<u>11.</u>
		documentos de contingencia		REFERENCIAS/11.14
				Referencia a
				documentos de
				contingencia





2. CONFIDENCIALIDAD

La información contenida en este documento, incluyendo sus anexos, está dirigida exclusivamente a su destinatario y contiene datos de carácter confidencial protegidos por la ley.

De igual forma, está prohibida la reproducción total o parcial de este documento, por cualquier medio o procedimiento, sin para ello contar con la autorización previa, expresa y por escrito de HGI SAS.

Si usted no es el destinatario de este documento por favor infórmenos y elimínelo a la mayor brevedad.



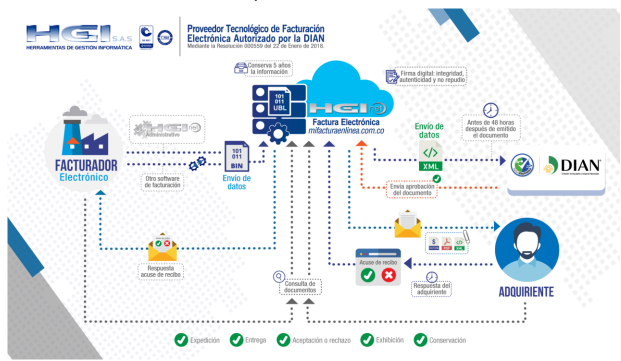


3. GENERALIDADES

HGInet Factura Electrónica, es una herramienta desarrollada sobre tecnología Microsoft .Net; con el fin de realizar el proceso de Facturación Electrónica de acuerdo con los lineamientos de los Decretos 2242 de 2015 y 1625 de 2016, la Resolución Dian 000019 de 2016 y la Resolución Dian 000030 del 29 de abril de 2019.

Para facilitar la integración con diferentes sistemas de información; se ponen a disposición la librería HGInetFeAPI.dll y Servicios Web en tecnología WCF y APIs Rest (Representational State Transfer - Transferencia de Estado Representacional) para la recepción y consultas de información de los diferentes documentos.

Modelo Operacional de la Plataforma







3.1 Requerimientos de Comunicación

Características	
Conexión a Internet	10 Mbps (esta característica depende del número y tamaño de peticiones y respuestas).





4. LIBRERÍA DE INTEGRACION .NET (DLL)

Librería de integración para ambientes de desarrollo .Net Framework versión 4.5.2, con la posibilidad de integrar directamente a los diferentes servicios expuestos por la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Esta librería la podrá descargar desde:

https://www.mifacturaenlinea.com.co/descargas/HGInetFEApi.zip

A continuación, se describen los diferentes controladores (clases y métodos) de integración que por medio de esta librería ejecutará las diferentes peticiones.

4.1 Controlador Factura

Este controlador permite la comunicación con la plataforma HGInet Factura Electrónica para el procesamiento de los documentos tipo Factura Electrónica, con la funcionalidad de Envío por parte del Facturador Electrónico.

Para invocar los diferentes métodos de este controlador se debe utilizar la sentencia HGInetFeAPI.Ctl Factura y con el operador punto se invocan los métodos estáticos.

Ejemplo método Test de prueba, que ejecuta un servicio web y recibe un texto de respuesta: string respuesta = HGInetFeAPI.Ctl_Factura.Test("https://");

4.1.1 Método Enviar

Este método permite la ejecución del servicio web factura.svc para el envío de documentos electrónicos de tipo Factura hacia la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Nombre del Métod Enviar	Nombre del Método: Enviar			
Parámetros:	Parámetros:			
Тіро	Nombre	Descripción		
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica		
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica		
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico		
List <factura></factura>	documentos_envio	Colección de objetos con la información del documento de tipo Factura de venta. Ver objeto: Factura		





Retorno:

List<DocumentoRespuesta> Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioFactura.DocumentoRespuesta> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_Factura.Enviar(url_ambiente, serial, identificacion_obligado,
facturas);

4.2 Controlador Nota Crédito

Este controlador permite la comunicación con la plataforma HGInet Factura Electrónica para el procesamiento de los documentos tipo Nota Crédito Electrónica, con la funcionalidad de Envío por parte del Facturador Electrónico.

Para invocar los diferentes métodos de este controlador se debe utilizar la sentencia HGInetFeAPI.Ctl_NotaCredito y con el operador punto se invocan los métodos estáticos.

Ejemplo método Test de prueba, que ejecuta un servicio web y recibe un texto de respuesta: string respuesta = HGInetFeAPI.Ctl_NotaCredito.Test("https://");

4.2.1 Método Enviar

Este método permite la ejecución del servicio web notacredito.svc para el envío de documentos electrónicos de tipo Nota Crédito hacia la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Nombre del Método Enviar	Nombre del Método: Enviar			
Parámetros:	Parámetros:			
Тіро	Nombre	Descripción		
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica		
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica		
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico		
List <notacredito></notacredito>	documentos_envio	Colección de objetos con la información del documento de tipo Nota Crédito. Ver objeto: NotaCredito		





Retorno:

List<DocumentoRespuesta> Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioNotaCredito.DocumentoRespuesta> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_NotaCredito.Enviar(url_ambiente, serial, identificacion_obligado,
notacredito);

4.3 Controlador Nota Débito

Este controlador permite la comunicación con la plataforma HGInet Factura Electrónica para el procesamiento de los documentos tipo Nota Débito Electrónica, con las funcionalidades de Envío por parte del Facturador Electrónico.

Para invocar los diferentes métodos de este controlador se debe utilizar la sentencia HGInetFeAPI.Ctl NotaDebito y con el operador punto se invocan los métodos estáticos.

Ejemplo método Test de prueba, que ejecuta un servicio web y recibe un texto de respuesta: string respuesta = HGInetFeAPI.Ctl_NotaDebito.Test("https://");

4.3.1 Método Enviar

Este método permite la ejecución del servicio web notacredito.svc para el envío de documentos electrónicos de tipo Nota Crédito hacia la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Nombre del Método: Enviar				
Parámetros:	Parámetros:			
Тіро	Nombre	Descripción		
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica		
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica		
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico		



Factura Electrónica Integración

		Colección de objetos con la información
List <notacredito></notacredito>	documentos_envio	del documento de tipo Nota Débito.
		Ver objeto: NotaDebito

Retorno:

List<DocumentoRespuesta> Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioNotaDebito.DocumentoRespuesta> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_NotaDebito.Enviar(url_ambiente, serial, identificacion_obligado,
notadebito);

4.4 Controlador Documentos

Este controlador permite la comunicación con la plataforma HGInet Factura Electrónica, con la funcionalidad de Consulta de los documentos Electrónicos emitidos por parte del Facturador Electrónico.

Para invocar los diferentes métodos de este controlador se debe utilizar la sentencia HGInetFeAPI.Ctl_Documentos y con el operador punto se invocan los métodos estáticos.

Ejemplo método Test de prueba, que ejecuta un servicio web y recibe un texto de respuesta: string respuesta = HGInetFeAPI.Ctl Documentos.Test("https://");

4.4.1 Método Obtener por Números

Este método permite la ejecución del servicio web documentos.svc para la consulta de documentos electrónicos por número de documento según consecutivo de numeración enviados hacia la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Nombre del Método: ObtenerPorNumeros		
Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica



Manual Técnico

string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico
string	CodigosDocumentos	Códigos de documentos sin prefijo enviados por el Facturador Electrónico separados por el caracter coma (,)
int	DocumentoTipo	Indica el tipo de documento de consulta 1: Factura - 2: Nota Débito - 3: Nota Crédito

Retorno:

List<DocumentoRespuesta> Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioDocumento.DocumentoRespuesta> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_Documentos.ObtenerPorNumeros(url_ambiente, serial,
identificacion_obligado, documentos,1);

4.4.2 Método Obtener por Código de Registro

Este método permite la ejecución del servicio web documentos.svc para la consulta de documentos electrónicos por identificador del documento según estándar dado por el Facturador y que fueron enviados hacia la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Nombre del Método: ObtenerPorCodigoRegistro			
Parámetros:			
Tipo	Nombre	Descripción	
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica	
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica	
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico	
string	CodigosDocumentos	Códigos de documentos en estándar definido por el Facturador Electrónico separados por el caracter coma (,)	



Factura Electrónica Integración

int	DocumentoTipo	Indica el tipo de documento de consulta 1:
int Docum		Factura - 2: Nota Débito - 3: Nota Crédito

Retorno:

List<DocumentoRespuesta> Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioDocumento.DocumentoRespuesta> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_Documentos.ObtenerPorCodigoRegistro(url_ambiente, serial,
identificacion_obligado, documentos,1);

4.4.3 Método Obtener por Fecha de Elaboración

Este método permite la ejecución del servicio web documentos.svc para la consulta de documentos electrónicos por identificador del documento según estándar dado por el Facturador y que fueron enviados hacia la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Nombre del Método:

ObtenerPorFechaElaboracion

Parámetros:

Тіро	Nombre	Descripción
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico
DateTime	Fechalnicio	Fecha inicial de consulta
DateTime	FechaFin	Fecha final de consulta
int	DocumentoTipo	Indica el tipo de documento de consulta 1: Factura - 2: Nota Débito - 3: Nota Crédito

Retorno:

List<DocumentoRespuesta> Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta





Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioDocumento.DocumentoRespuesta> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_Documentos.ObtenerPorFechaElaboracion(url_ambiente, serial,
identificacion_obligado, '2019-10-01','2019-10-20',1);

4.4.4 Método Enviar (XML-UBL2.1)

Este método permite la ejecución del servicio web documentos.svc para el envió de documentos electrónicos en formato XML-UBL2.1 a la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Nombre del Método: Enviar		
Parámetros:		

Tipo	Nombre	Descripción
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico
List <documentoarchivo></documentoarchivo>	documentos_envio	Colección de objetos con la información del documento electrónico. Ver objeto: DocumentoArchivo

Retorno:

List<DocumentoRespuesta> Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioDocumento.DocumentoRespuesta> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_Documentos.Enviar(url_ambiente, serial, documentos);





4.5 Controlador Resolución

Este controlador permite la comunicación con la plataforma HGInet Factura Electrónica para el procesamiento de las diferentes Resoluciones Electrónicas, con la funcionalidad de Envío o consulta por parte del Facturador Electrónico.

Para invocar los diferentes métodos de este controlador se debe utilizar la sentencia HGInetFeAPI.Ctl Resolucion y con el operador punto se invocan los métodos estáticos.

Ejemplo método Test de prueba, que ejecuta un servicio web y recibe un texto de respuesta: string respuesta = HGInetFeAPI.Ctl Resolucion.Test("https://");

4.5.1 Método Obtener

Este método permite la ejecución del servicio web resolucion.svc para la consulta de las diferentes Resoluciones del Facturador que se tienen en la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Nombre del Método: Obtener		
Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico

Retorno:

List<Resolucion>: Colección de objetos de tipo Resolucion.

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioResolucion.Resolucion> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_Resolucion.Obtener(url_ambiente, serial, identificacion_obligado);



Factura Electrónica Integración

4.5.2 Método Obtener Resolución Habilitación

Este método permite la ejecución del servicio web resolucion.svc para la consulta de las diferentes Resoluciones y la creación de la resolución de pruebas generada por la DIAN al Facturador, es operativo en el ambiente de Habilitación de la plataforma HGInet Factura Electrónica.

Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico
Resolucion	Resolucion	Objeto tipo Resolucion con los Datos de la resolución de Pruebas.
Retorno: List <resolucion>: Colección de objetos de tipo Resolucion.</resolucion>		

List<HGInetFeAPI.ServicioResolucion.Resolucion> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_Resolucion.ObtenerResHab(url_ambiente, serial,
identificacion_obligado, resolucion_prueba);

4.6 Controlador Empresa

Este controlador permite la comunicación con la plataforma HGInet Factura Electrónica para la consulta de la información del Facturador Electrónico.

Para invocar los diferentes métodos de este controlador se debe utilizar la sentencia HGInetFeAPI.Ctl_Empresas y con el operador punto se invocan los métodos estáticos.

4.6.1 Método Obtener

Este método permite la ejecución del servicio web empresa.svc para la consulta de las diferentes Resoluciones del Facturador que se tienen en la plataforma HGInet Factura Electrónica.





Nombre del Método: Obtener		
Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico

Retorno:

Empresa Colección de objetos de tipo Empresa.

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioEmpresas.Empresa> respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_Empresas.Obtener(url_ambiente, serial, identificacion_obligado);

4.7 Controlador Reenvío de Documentos

Este controlador permite la comunicación con la plataforma HGInet Factura Electrónica para el procesamiento de los documentos Electrónicos que se quieren enviar a otros correos, con la funcionalidad de Envío por parte del Facturador Electrónico.

Para invocar los diferentes métodos de este controlador se debe utilizar la sentencia HGInetFeAPI.Ctl_ReenvioDocumento y con el operador punto se invocan los métodos estáticos.

4.7.1 Método Recepción

Este método permite la ejecución del servicio web reenviodocumento.svc para el envío de documentos electrónicos a correos diferentes de los cuales se enviaron por la plataforma HGInet Factura Electrónica.



Factura Electrónica Integración

Nombre del Método: Recepcion			
Parámetros:			
Tipo	Nombre	Descripción	
string	UrlWs	Ruta principal de ejecución del servicio web HGInet Facturación Electrónica	
string	Serial	Serial de licenciamiento para HGInet Facturación Electrónica	
string	Identificacion	Número de identificación del Facturador Electrónico	
List <enviodocumento></enviodocumento>	EnvioDocumento	Colección de objetos con la Información de envío del documento. Ver objeto: EnvioDocumento	

Retorno:

List<NotificacionCorreo>: Colección de objetos de tipo NotificacionCorreo

Ejemplo:

List<HGInetFeAPI.ServicioReenvioDocumento.NotificacionCorreo > respuesta =
HGInetFeAPI.Ctl_ReenvioDocumento.Recepcion(url_ambiente, serial,
identificacion_obligado, facturas);



Factura Electrónica Integración

5. ACCESO A LOS SERVICIOS WEB

5.1 Ruta de Acceso Principal

La ruta principal de acceso a los servicios web disponibles, es suministrada por HGI SAS al momento de adquirir la licencia de uso de la Plataforma de Facturación Electrónica.

A continuación, se indica la ruta pública de los servicios web para habilitación (desarrollo y pruebas); la cual se debe reemplazar el texto "http://dominio_principal/" en las rutas de la sección 3.2 por el indicado. http://habilitacion.mifacturaenlinea.com.co/

5.2 Rutas de Acceso a los Servicios Web

A continuación, se describen las diferentes rutas de acceso a los Servicios Web disponibles.



Rutas Públicas

Factura

https://dominio_principal/wcf/factura.svc

Ambiente de Pruebas:

https://habilitacion.mifacturaenlinea.com.co/wcf/factura.svc

Operación Servicio:

https://habilitacion.mifacturaenlinea.com.co/wcf/factura.svc/json/help/operations/Recepcion

Nota Crédito

https://dominio_principal/wcf/notacredito.svc

Ambiente de Pruebas:

https://habilitacion.mifacturaenlinea.com.co/wcf/notacredito.svc

Operación Servicio:

https://habilitacion.mifacturaenlinea.com.co/wcf/notacredito.svc/json/help/operations/Recepcion

Nota Débito

https://dominio_principal/wcf/notadebito.svc

- Acuse de Recibo

[Pendiente de Habilitación]

Consulta de Documentos

https://dominio_principal/wcf/documentos.svc

- Consulta de Resoluciones



Factura Electrónica Integración

https://dominio_principal/wcf/resolucion.svc

Consulta de Empresas

https://dominio_principal/wcf/empresas.svc

5.3 Configuración peticiones seguras Https

Con el fin de asegurar la información a nivel de comunicaciones, se restringen las peticiones Http con respecto a los servicios Web habilitados para integración con la Plataforma HGInet Factura Electrónica.

Por tal motivo, HGInet Factura Electrónica solo aceptará peticiones con seguridad a nivel de comunicación (Https), es necesario que ajusten sus aplicaciones para hacer el consumo correcto de dichos servicios.

Como ejemplo, a continuación, encontrará la configuración recomendada para desarrollos sobre Framework .Net para la ejecución correcta de los servicios Web de Integración: Cambios en el Tag "binding":

- + transferMode="Streamed"
- + messageEncoding="Text"

En el Tag "binding" se agrega el tag:

+ < security mode="Transport" />

Los parámetros anteriores se encuentran en el archivo app.config o web.config según sea el tipo de aplicación.

En los endpoint las rutas de los servicios deben tener https

```
--<br/>chindings>
     <basicHttpBinding>
         <binding name="Soaphttps" closeTimeout="00:10:00" openTimeout="00:10:00" receiveTimeout="00:10:00"</pre>
                 sendTimeout="00:10:00" bypassProxyOnLocal="false
                 maxBufferPoolSize="2147483647" maxReceivedMessageSize="2147483647"
                 transferMode="Streamed" messageEncoding="Text">
                 <readerQuotas maxDepth="64" maxStringContentLength="2147483647" maxArrayLength="2147483647"</pre>
                 maxBytesPerRead="4096" maxNameTableCharCount="16384" />
                 <security mode="Transport" />
         </binding>
     </basicHttpBinding>
-</bindings>
-Kclient>
     <endpoint address="https://app.mifacturaenlinea.com.co/wcf/factura.svc"</pre>
     binding="basicHttpBinding" bindingConfiguration="Scaphttps" contract="ServicioFactura.ServicioFactura" name="httpsSoap" />
-</client>
```

* El anterior ejemplo es sólo una configuración recomendada para asegurar las peticiones de Servicios Web a nivel de comunicación para aplicaciones .Net; es responsabilidad del integrador generar los cambios que consideren necesario para la integración con HGInet Factura Electrónica.





6. AUTENTICACIÓN PARA SERVICIOS WEB

Los objetos de acuerdo con la petición recibida por los Servicios Web cuentan con la propiedad DataKey de tipo texto; la cual será formada por los siguientes campos encriptados en SHA512:

- Serial de Licencia de Facturación Electrónica (suministrada por HGI SAS).
- Documento de Identificación asignado a la licencia (sin dígito de verificación).

Ejemplo de cálculo de DataKey:

SHA512(Serial + Documento Identificación)

SHA512("ce61061c-9ad2-4942-97f5-a48206f1579c" + "811021438")

SHA512("ce61061c-9ad2-4942-97f5-a48206f1579c811021438")

Resultado:

6660053225B13510F59E49B627B19698A392A02CEDE0A5F7C1D339A3997DB1279E961C4A4 C4637638A30248EAB2A4FADF7DA4CA840E9F9BEAF7E7F58DB5254BE





7. SERVICIOS WEB

7.1 Servicio Web: Recepción de Documentos

Servicio Web con el fin de recibir al Facturador Electrónico, los documentos enviados de Facturación Electrónica como: Factura, Nota Crédito, Nota Débito.

7.1.1 Método Web: Crear Factura

Este método web permite la recepción documentos tipo Factura enviados por el Facturador Electrónico.

Ruta del Servicio https://dominio_pi	o Web SOAP: rincipal/wcf/factura.svc	
Nombre del Méto Recepcion	odo Web:	
Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción
List <factura></factura>	documentos	Colección de objetos con la información del documento de tipo Factura de venta. Ver objeto: Factura
Retorno: List <documentor< td=""><td>Respuesta> Colección de objetos o</td><td>de tipo <u>DocumentoRespuesta</u></td></documentor<>	Respuesta> Colección de objetos o	de tipo <u>DocumentoRespuesta</u>

7.1.2 Método Web: Crear Nota Crédito

Este método web permite la recepción de documentos de tipo Nota Crédito enviados por el Facturador Electrónico.

Ruta del Servicio Web https://dominio_principa		
Nombre del Método W Recepcion	eb:	
Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción



Factura Electrónica Integración

List <notacredito></notacredito>	NotaCredito	Colección de objetos con la información del documento de tipo Nota Crédito. Ver objeto: NotaCredito
Retorno: List <documentorespue< td=""><td>esta> Colección de objetos de tipo</td><td><u>DocumentoRespuesta</u></td></documentorespue<>	esta> Colección de objetos de tipo	<u>DocumentoRespuesta</u>

7.1.3 Método Web: Crear Nota Débito

Este método web permite la recepción documentos tipo Nota Débito enviados por el Facturador Electrónico.

Ruta del Servicio W	/eb: ipal/wcf/notadebito.svc	
Nombre del Método Recepcion	<u> </u>	
Parámetros:		
Тіро	Nombre	Descripción
List <notadebito></notadebito>	NotaDebito	Colección de objetos con la información del documento de tipo Nota Débito. Ver objeto: Nota Debito
Retorno: List <documentores< td=""><td>puesta> Colección de objetos</td><td>de tipo <u>DocumentoRespuesta</u></td></documentores<>	puesta> Colección de objetos	de tipo <u>DocumentoRespuesta</u>



Factura Electrónica Integración

7.1.4 Método Web: Crear Documento Archivo

Este método web permite la recepción archivos en formato XML con un estándar de UBL enviados por el Facturador Electrónico.

Ruta del Servicio Web: https://dominio_principal/wc	f/documentos.svc	
Nombre del Método Web: Recepcion		
Parámetros:		
Тіро	Nombre	Descripción
List <documentoarchivo></documentoarchivo>	DocumentoArchivo	Colección de objetos con la Información del documento de tipo Nota Débito. Ver objeto: DocumentoArchivo
Retorno: List <documentorespuesta:< td=""><td> Colección de objetos de t </td><td>ipo DocumentoRespuesta</td></documentorespuesta:<>	 Colección de objetos de t 	ipo DocumentoRespuesta





7.2 Servicio Web: Consulta de Documentos

Servicio Web con el fin de consultar por parte del Facturador Electrónico la información de documentos enviados Factura, Nota Crédito, Nota Débito.

7.2.1 Método Web: Consulta por Número(s) de Documento

Este método web permite obtener los documentos enviados por el Facturador Electrónico por el número consecutivo del mismo; indicando de igual forma el tipo de documento.

	•	le igual forma el tipo de documento.
Ruta del Servinte	vicio Web: o_principal/wcf/documentos.s	vc
Nombre del I ConsultaPorN	Método Web: lumeros	
Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción
string	DataKey	Código de seguridad (ver definición)
string	Identificacion	Número de Identificación del Facturador Electrónico
int	TipoDocumento	Tipo de documento de consulta: 1: Factura 2: Nota Débito 3: Nota Crédito
string	Numeros	Lista de números de Documentos separados por

comas para la búsqueda

Retorno:

List<DocumentoRespuesta>: Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta.





7.2.2 Método Web: Consulta por Código(s) de Registro

Este método web permite obtener los documentos enviados por el Facturador Electrónico por el código de registro asignado al mismo; indicando de igual forma el tipo de documento.

Ruta del Servicio Web:

https://dominio_principal/wcf/documentos.svc

Nombre del Método Web:

ConsultaPorCodigoRegistro

Parámetros:

Тіро	Nombre	Descripción
string	DataKey	Código de seguridad (ver definición)
string	Identificacion	Número de identificación Facturador Electrónico
int	TipoDocumento	Tipo de documento de consulta: 1: Factura 2: Nota Débito 3: Nota Crédito
string	CodigosRegistros	Lista de Códigos de Registro asignados por el Facturador Electrónico a cada documento; separados por comas para la búsqueda.

Retorno:

List<DocumentoRespuesta>: Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta.





7.2.3 Método Web: Consulta por Fecha de Elaboración

Este método web permite obtener los documentos enviados por el Facturador Electrónico por la fecha de elaboración del mismo; indicando de igual forma a qué tipo de documento corresponden.

Ruta del Serv	ricio W	eb:
---------------	---------	-----

https://dominio_principal/wcf/documentos.svc

Nombre del Método Web:

ConsultaPorFechaElaboracion

Parámetros:

Тіро	Nombre	Descripción
string	DataKey	Código de seguridad (ver definición)
string	Identificacion	Número de identificación Facturador Electrónico
int	TipoDocumento	Tipo de documento de consulta: 1: Factura 2: Nota Débito 3: Nota Crédito
DateTime (*)	Fechalnicial	Rango inicial para el filtro de fechas
DateTime (*)	FechaFinal	Rango final para el filtro de fechas

Retorno:

List<DocumentoRespuesta>: Colección de objetos de tipo DocumentoRespuesta.





7.3 Servicio Web: Consulta de Resolución

7.3.1 Método Web: Consultar

Este método web permite obtener las resoluciones registradas ante la DIAN por el Facturador Electrónico.

Ruta del Se https://domir	rvicio Web: nio_principal/wcf/resolucion.s	vc
Nombre del Consultar	Método Web:	
Parámetros	:	
Tipo	Nombre	Descripción
string	DataKey	Código de seguridad (ver definición)
string	Identificacion	Número de identificación Facturador Electrónico
Retorno: List <resoluc< td=""><td>cion>: Colección de objetos c</td><td>de tipo <u>Resolucion</u>.</td></resoluc<>	cion>: Colección de objetos c	de tipo <u>Resolucion</u> .





7.3.2 Método Web: Consulta de Resolución

Este método web permite obtener y/o crear las resoluciones de pruebas del Facturador Electrónico en el ambiente de Habilitación.

Ruta del Servi https://dominio	cio Web: _principal/wcf/resolucion.s	evc
Nombre del M ConsultarReso		
Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción
Resolucion	Resolucion	Objeto tipo <u>Resolucion</u> con los Datos de la resolución de Pruebas.
	•	·





7.4 Servicio Web: Reenvío de Documento

Servicio Web con el fin de reenviar documentos por parte del Facturador Electrónico a otro correo electrónico.

7.4.1 Método Web: Recepción de Documentos

Este método web permite procesar los documentos del Facturador Electrónico que se van a enviar al

Ruta del Servicio Web: https://dominio_principal/w	vcf/reenviodocumento.svc	
Nombre del Método Web Recepcion	:	
Parámetros:		
Tipo	Nombre	Descripción
List <enviodocumento></enviodocumento>	EnvioDocumento	Colección de objetos con la Información de envío del documento. Ver objeto: EnvioDocumento
Retorno: List< <u>NotificacionCorreo</u> >:	Colección de objetos de ti	po NotificacionCorreo





7.5 Servicio Web: Empresas

Servicio Web con el fin de obtener la información de las empresas.

7.5.1 Método Web: Obtener

Este metodo web pen	mite obtener la información p	micipal de una empresa.
Ruta del Servicio W https://dominio_princi	eb: ipal/wcf/empresas.svc	
Nombre del Método Web: Obtener Parámetros:		
string	DataKey	Código de seguridad (<u>ver definición</u>)
string	Identificacion	Número de identificación Facturador Electrónico
Retorno:	le objetos de tipo Empresa.	





8. OBJETOS

8.1 Relacionados con Peticiones

A continuación, se describen los objetos necesarios para las diferentes peticiones.

8.1.1 Factura

Descripción de las propiedades asignadas al objeto Factura; el cual es la representación del documento tipo Factura.

Propiedades Propiedades		
Tipo	Nombre	Descripción
string (*)	DataKey	Código de seguridad (Autenticación) ver construcción
string (*), Tamaño (200)	CodigoRegistro	Identificador del documento asignado por el Facturador Electrónico.
long (*)	Documento	Número de la Factura según Resolución de la DIAN.
string	DocumentoRef	Número del documento diferente al de la Factura(Orden de Compra del cliente)
string (*), Tamaño (100)	NumeroResolucion	Número de Resolución del Facturador Electrónico asignado por la DIAN.
string, Tamaño (4)	Prefijo	Prefijo del documento según la Resolución asignada por la DIAN.
DateTime(yyyy-MM-dd HH:mm:ss) (*)	Fecha	Fecha del documento con un término no menor de 5 días anteriores y no mayor a 10 días superiores de generación con respecto a la fecha actual colombiana de envió a la Plataforma.
DateTime(yyyy-MM-dd) (*)	FechaVence	Fecha de vencimiento del documento no menor a fecha de generación.
string	Cufe	Cufe (Código Único de Factura Electrónica), campo no requerido calculado por la plataforma.



string	Nota	Observaciones del documento.
string (*), Tamaño (3)	Moneda	Código de la moneda según tabla ISO 4217 (ej. COP = Pesos Colombianos). <u>Ver Referencias</u>
Tercero (*)	DatosObligado	Objeto tipo <u>Tercero</u> con los Datos del Obligado a Facturar.
Tercero (*)	DatosAdquiriente	Objeto tipo <u>Tercero</u> con los Datos del Adquiriente.
decimal (*) de 2 Decimales	Valor	Valor del documento sin descuentos y sin impuestos.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorSubtotal	Valor del documento con descuentos y sin impuestos.
decimal de 2 Decimales	ValorDescuento	Valor total de descuento que resta al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List< Descuento>
decimal (*) de 2 Decimales	Valoriva	Valor total de IVA del documento.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorReteIVA	Valor total de Retención de IVA del documento.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorImpuestoConsumo	Valor total de Impuesto al consumo del documento.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorReteFuente	Valor total de Retención en la Fuente del documento.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorRetelca	Valor total de Retención de ICA del documento.
decimal de 2 Decimales	ValorCargo	Valor total de cargo que suma al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List< <u>Cargo</u> >
decimal de 2 Decimales	ValorAnticipo	Valor total de anticipo que resta al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List <anticipo></anticipo>



decimal (*) de 2 Decimales	Total	Valor total del documento aplicando descuentos e impuestos agregados.
decimal (*) de 2 Decimales	Neto	Valor neto del documento aplicando impuestos de retención.
List <documentodetalle> (*)</documentodetalle>	DocumentoDetalle	Detalles del documento. Colección de datos de tipo <u>DocumentoDetalle</u> .
List <cuota></cuota>	Cuota	Cuotas del documento. Colección de datos de tipo <u>Cuota</u>
List <string></string>	Notas	Notas del documento
Formato	DocumentoFormato	Datos adicionales predeterminados en el formato de impresión en Pdf.
string	VersionAplicativo	Versión del aplicativo que genera el documento
int	Plazo	Plazo de la Factura en días.
int	FormaPago	Código de la Forma de pago del documento. Ver Referencia
int	TerminoPago	Código del término de pago del documento. Ver Referencia
string	IdentificacionProveedor	Número de identificación del proveedor tecnológico del adquiriente.
string	PedidoRef	Número del pedido de referencia del documento.
Anexo	ArchivoAnexo	Archivos Anexos del documento. <u>Ver Anexo</u>
List <anticipos></anticipos>	Anticipo	Anticipos generados al documento. Colección de datos de tipo <u>Anticipo</u>
List <descuentos></descuentos>	Descuento	Descuentos generados al documento. Colección de datos de tipo Descuento
List <cargos></cargos>	Cargo	Cargos generados al documento. Colección de datos de tipo <u>Cargo</u>



int	TipoOperacion	Permite indicar el tipo operación del documento según las opciones (0 - Factura, 1 - Contingencia, 2 - Exportación)
List <referenciaadicional></referenciaadicional>	DocumentosReferencia	Colección de datos de tipo ReferenciaAdicional -Lista de referencia a otros documentos indicando el tipo de documento según listado DIAN. Ver Referencia -(*) Requerido si (TipoOperacion = 1), indicando el tipo de documento según listado DIAN. Ver Referencia
TasaCambio	Trm	Objeto tipo <u>TasaCambio</u> que permite informar la tasa de cambio de moneda extranjera a peso colombiano. -(*) requerido si (TipoOperacion = 2)
List <campovalor></campovalor>	CamposAdicionales	Campos Adicionales requeridos para informar en el XML respecto al encabezado según estándar indicado. Colección de datos tipo CampoValor





8.1.2 Nota Crédito

Descripción de las propiedades asignadas al objeto NotaCredito; el cual es la representación del documento tipo Nota Crédito.

Propiedades Propiedades		
Tipo	Nombre	Descripción
string (*)	DataKey	Código de seguridad (Autenticación) ver construcción
string (*), Tamaño (200)	CodigoRegistro	Identificador del documento asignado por el Facturador Electrónico.
long (*)	Documento	Número de Nota Crédito.
string	Prefijo	Se utiliza prefijo para diferenciar el consecutivo de un documento Factura y Nota Débito
string (*)	DocumentoRef	Numero de la Factura afectada.
string (*)	CufeFactura	Cufe de la Factura afectada.
string (*), Tamaño (100)	NumeroResolucion	Número de Resolución del Facturador Electrónico de la Factura afectada.
DateTime(yyyy-MM-dd HH:mm:ss) (*)	Fecha	Fecha del documento con un término no menor de 5 días anteriores y no mayor a 10 días superiores de generación con respecto a la fecha actual colombiana de envió a la Plataforma.
DateTime(yyyy-MM-dd) (*)	FechaFactura	Fecha de la Factura afectada.
string	Nota	Observaciones del documento.
string (*), Tamaño (3)	Moneda	Código de la moneda según tabla ISO 4217 (COP = Pesos Colombianos). Ver Referencias



string (*), Tamaño (1)	Concepto	Código del Concepto por el cual genera la Nota Crédito, código según tabla DIAN. <u>Ver Referencias</u>
Tercero (*)	DatosObligado	Objeto de tipo <u>Tercero</u> con los datos del Obligado a Facturar.
Tercero (*)	DatosAdquiriente	Objeto de tipo <u>Tercero</u> con los datos del Adquiriente.
decimal (*)	Valor	Valor documento antes de descuentos.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorSubtotal	Valor documentos con descuentos y antes de IVA.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorDescuento	Valor total de descuento que resta al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List< <u>Descuento</u> >
decimal (*) de 2 Decimales	Valoriva	Valor IVA.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorReteIVA	Valor de la retención IVA.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorImpuestoConsumo	Valor de impuesto al Consumo.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorReteFuente	Valor de la retención en la fuente.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorRetelca	Valor total de Retención de ICA del documento.
decimal de 2 Decimales	ValorCargo	Valor total de cargo que suma al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List< <u>Cargo</u> >
decimal de 2 Decimales	ValorAnticipo	Valor total de anticipo que resta al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List< <u>Anticipo</u> >
decimal (*) de 2 Decimales	Total	Valor total del documento después de descuentos e IVA.
decimal (*) de 2 Decimales	Neto	Valor neto del documento después de impuestos.



List <documentodetalle> (*)</documentodetalle>	DocumentoDetalle	Detalles del documento. Colección de datos del tipo DocumentoDetalle.
List <string></string>	Notas	Notas del documento.
Formato	DocumentoFormato	Datos adicionales predeterminados en el formato de impresión en Pdf. Colección de datos del tipo Formato
string	VersionAplicativo	Versión del aplicativo que genera el documento
string	PedidoRef	Número del pedido de referencia del documento.
string	IdentificacionProveedor	Número de identificación del proveedor tecnológico del adquiriente.
Anexo	ArchivoAnexo	Archivos Anexos del documento. <u>Ver</u> <u>Anexo</u>
List <anticipos></anticipos>	Anticipo	Anticipos generados al documento. Colección de datos de tipo Anticipo
List <descuentos></descuentos>	Descuento	Descuentos generados al documento. Colección de datos de tipo Descuento
List <cargos></cargos>	Cargo	Cargos generados al documento. Colección de datos de tipo <u>Cargo</u>
List <referenciaadicional></referenciaadicional>	DocumentosReferencia	Colección de datos de tipo ReferenciaAdicional -Lista de referencia a otros documentos indicando el tipo de documento según listado DIAN.
List <campovalor></campovalor>	CamposAdicionales	Campos Adicionales requeridos para informar en el XML respecto al encabezado según estándar indicado. Colección de datos tipo CampoValor





8.1.3 Nota Débito

Descripción de las propiedades asignadas al objeto NotaDebito; el cual es la representación del documento tipo Nota Debito.

Propiedades Propiedades		
Tipo	Nombre	Descripción
string (*)	DataKey	Código de seguridad (Autenticación) ver construcción.
string (*), Tamaño (200)	CodigoRegistro	Identificador del documento asignado por el Facturador Electrónico.
long (*)	Documento	Número de Nota Debito.
string	Prefijo	Se utiliza prefijo para diferenciar el consecutivo de un documento Factura y Nota Crédito
string (*)	DocumentoRef	Número de la Factura afectada.
DateTime(yyyy-MM-dd HH:mm:ss) (*)	Fecha	Fecha del documento con un término no menor de 5 días anteriores y no mayor a 10 días superiores de generación con respecto a la fecha actual colombiana de envió a la Plataforma.
DateTime(yyyy-MM-dd) (*)	FechaFactura	Fecha de la Factura afectada.
string (*), Tamaño (100)	NumeroResolucion	Número de Resolución del Facturador Electrónico de la Factura afectada.
string	Nota	Observaciones del documento.
string (*), Tamaño (3)	Moneda	Código de la moneda según tabla ISO 4217 (COP = Pesos Colombianos). Ver Referencias
string (*), Tamaño (1)	Concepto	Código del Concepto por el cual genera la Nota Débito, código según tabla DIAN. Ver Referencias



Tercero (*)	DatosObligado	Objeto de tipo <u>Tercero</u> con los datos del Obligado a Facturar.
Tercero (*)	DatosAdquiriente	Objeto de tipo <u>Tercero</u> con los datos del Adquiriente.
decimal (*) máximo 2 Decimales	Valor	Valor documento antes de descuentos.
decimal (*)	ValorSubtotal	Valor documentos con descuentos y antes de IVA.
decimal (*) máximo 2 Decimales	ValorDescuento	Valor total de descuento que resta al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List< Descuento>
decimal (*) máximo 2 Decimales	Valoriva	Valor IVA.
decimal (*) máximo 2 Decimales	ValorReteIVA	Valor de la retención IVA.
decimal (*) máximo 2 Decimales	ValorImpuestoConsumo	Valor de impuesto al Consumo.
decimal (*) máximo 2 Decimales	ValorReteFuente	Valor de la retención en la fuente.
decimal de 2 Decimales	ValorCargo	Valor total de cargo que suma al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List< <u>Cargo</u> >
decimal de 2 Decimales	ValorAnticipo	Valor total de anticipo que resta al total a pagar y no afecta impuestos. Debe ser el total de la suma de List< <u>Anticipo</u> >
decimal (*) máximo 2 Decimales	Total	Valor total del documento después de descuentos e IVA.
decimal (*) máximo 2 Decimales	Neto	Valor neto del documento después de impuestos.
List <documentodetalle> (*)</documentodetalle>	DocumentoDetalle	Detalles del documento. Colección de datos de tipo DocumentoDetalle.
List <string></string>	Notas	Notas del documento.



Formato	DocumentoFormato	Datos adicionales predeterminados en el formato de impresión en Pdf.
string	VersionAplicativo	Versión del aplicativo que genera el documento
string	PedidoRef	Número del pedido de referencia del documento.
string	IdentificacionProveedor	Número de identificación del proveedor tecnológico del adquiriente.
Anexo	ArchivoAnexo	Archivos Anexos del documento. Ver Anexo
List <anticipos></anticipos>	Anticipo	Anticipos generados al documento. Colección de datos de tipo Anticipo
List <descuentos></descuentos>	Descuento	Descuentos generados al documento. Colección de datos de tipo Descuento
List <cargos></cargos>	Cargo	Cargos generados al documento. Colección de datos de tipo <u>Cargo</u>
List <referenciaadicional></referenciaadicional>	DocumentosReferencia	Colección de datos de tipo ReferenciaAdicional -Lista de referencia a otros documentos indicando el tipo de documento según listado DIAN.
List <campovalor></campovalor>	CamposAdicionales	Campos Adicionales requeridos para informar en el XML respecto al encabezado según estándar indicado. Colección de datos tipo <u>CampoValor</u>





8.1.4 Detalle Documento

Descripción de las propiedades asignadas al objeto DetalleDocumento; el cual es la representación de los productos y/o servicios para los documentos tipo Factura, Nota Crédito o Nota Debito. Las propiedades marcadas con "(*)"; simbolizan que son campos obligatorios.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
int (*)	Codigo	ld incrementable de cada detalle del documento
string (*)	ProductoCodigo	Código del producto y/o servicio.
string (*)	ProductoNombre	Nombre del producto y/o servicio.
string	ProductoDescripcion	Descripción del producto y/o servicio.
string	ProductoCodigoEAN	Código EAN del producto y/o servicio.
string	Bodega	Código de la bodega del producto
decimal (*)	Cantidad	Cantidad del producto y/o servicio.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorUnitario	Valor unitario del producto y/o servicio; sin aplicar descuentos e impuestos.
decimal (*) de 2 Decimales	ValorSubTotal	Valor subtotal del detalle.
decimal	ImpoConsumoPorcentaje	Porcentaje del impuesto al consumo del producto y/o servicio.
decimal de 2 Decimales	ValorImpuestoConsumo	Valor del impuesto al consumo del detalle.
decimal de 2 Decimales	IvaPorcentaje	Porcentaje del IVA del producto y/o servicio. (ej: 0.00, 5.00, 19.00)



Decimal de 2 Decimales	IvaValor	Valor del IVA aplicado al detalle.
decimal	RetelcaPorcentaje (Obsoleto)	Porcentaje del RetelCA aplicado al detalle.
Decimal de 2 Decimales	RetelcaValor (Obsoleto)	Valor del RetelCA aplicado al detalle.
decimal	ReteFuentePorcentaje	Porcentaje de la Retención en la Fuente aplicado al detalle.
Decimal de 2 Decimales	ReteFuenteValor	Valor de la Rete fuente aplicado al detalle.
decimal	DescuentoPorcentaje	Porcentaje de descuento aplicado al detalle.
Decimal de 2 Decimales	DecuentoValor	Valor de descuento aplicado al detalle.
bool	ProductoGratis	Indica si el producto es gratuito (true) o no (false).
string	UnidadCodigo	Código de la unidad de medida del detalle (unidad = 94) <u>Ver Referencias</u>
int	OcultarItem	Indica si el Item se muestra en el Formato de impresión de acuerdo a la siguiente clasificación: 0 – (por defecto) se muestra en el Formato. 1 – No se muestra en el Formato.
int	Aiu	Información relacionada al manejo AIU: 0- Ninguno 1-Utilidad 2-Administración 3-Imprevisto
int	CalculaIVA	Indica si el producto: 0 - Calcula IVA 1 - Exento 2 - Excluido
Tercero	DatosMandatario	Objeto de tipo <u>Tercero</u> con los datos del Mandante que es responsable del producto y/o servicio



string	ProductoGratisPrecioRef	Lista de valores para precios de referencia, los cuales se deben informar cuando se trate de muestras y/o regalos sin valor comercial. 01- Valor Comercial 02- Valor en Inventarios 03- Otro Valor
List <campovalor></campovalor>	CamposAdicionales	Campos Adicionales requeridos para informar en el XML respecto al Detalle según estándar indicado. -(*) Requerido si (TipoOperacion = 2) Colección de datos tipo CampoValor





8.1.5 Tercero

Descripción de las propiedades asignadas al objeto Tercero; el cual es la representación del Facturador Electrónico y del Adquiriente.

Las propiedades marcadas con "(*)"; simbolizan que son campos obligatorios. Propiedades				
Тіро	Nombre	Descripción		
string (*), Tamaño (50)	Identificacion	Número de identificación.		
int (*), Tamaño (1)	IdentificacionDv	Dígito de verificación del número de identificación.		
int (*), Tamaño (2)	Tipoldentificacion	Tipo de identificación. Ver <u>Códigos de</u> <u>documentos de identidad</u> .		
int (*), Tamaño (1)	TipoPersona	Código del tipo de persona (1: Jurídica, 2: Natural).		
int (*), Tamaño (1)	Regimen	Código del régimen tributario (0: Simplificado, 2: Común).		
string	NombreComercial	Nombre comercial.		
string (*)	Departamento	Nombre del Departamento de domicilio.		
string (*)	Ciudad	Nombre de la Ciudad de domicilio.		
string (*)	Direccion	Dirección de domicilio.		
string (*)	Telefono	Teléfono.		
string (*)	Email	Para enviar los documentos a varios correos deben estar separados por ";" (Punto y coma), en la creación de la empresa y usuario por defecto lo hace con el correo de la primera posición cuando se habla de Adquiriente.		



Manual Técnico

Factura Electrónica Integración

string	PaginaWeb	Página Web.
string (*), Tamaño (2)	CodigoPais	Código del País según ISO 3166-1 alfa-2 (ej: CO = Colombia, etc.) <u>Ver Referencia</u>
string (*), Tamaño (200)	RazonSocial	Razón Social.
string (*)	PrimerApellido	Primer apellido.
string (*)	SegundoApellido	Segundo apellido.
string (*)	PrimerNombre	Primer nombre.
string (*)	SegundoNombre	Segundo nombre.
string (*)	RegimenFiscal	Régimen Fiscal: 48-Impuesto sobre las ventas IVA, 49-No responsable de IVA
List <string> (*)</string>	Responsabilidades	Lista de Responsabilidades fiscales. <u>Ver</u> <u>Referencia</u>
string (*)	CodigoDepartamento	Código Dane del Departamento de domicilio Ver Referencia
string (*)	CodigoCiudad	Código Dane de la Ciudad de domicilio Ver Referencia
string (*)	CodigoPostal	Código Postal de domicilio, los dos dígitos iniciales deben coincidir con los iniciales del Código del Departamento informado. Ver Referencia
string (*)	CodigoTributo	Código del tributo del que es responsable. <u>Ver Referencia</u>
string	ActividadEconomica	Actividad Económica principal de la compañía.





8.1.6 Documento Archivo

Descripción de las propiedades asignadas al objeto DocumentoArchivo; el cual es la representación de archivos en formato XML con un estándar de UBL de los diferentes tipos de documentos.

Propiedades Propiedades				
Tipo	Nombre	Descripción		
string (*)	DataKey	Código de seguridad (Autenticación) ver construcción		
string (*)	Identificacion	Número de identificación Facturador Electrónico		
string (*), Tamaño (200)	CodigoRegistro	Identificador del documento asignado por el Facturador Electrónico.		
int (*)	Documento	Número de la factura según Resolución de la DIAN.		
int (*)	TipoDocumento	Indica el tipo de documento 1: Factura. 2: Nota Débito. 3: Nota Crédito.		
string (*), Tamaño (100)	NumeroResolucion	Número de Resolución del Facturador Electrónico asignado por la DIAN.		
string, Tamaño (4)	Prefijo	Prefijo del documento según la Resolución asignada por la DIAN.		
byte [] (*)	ArchivoXmlUbl	Array de Archivo XML en estándar UBL del Documento.		





8.1.7 Cuota

Descripción de las propiedades asignadas al objeto Cuota; el cual es la representación de las cuotas generadas para los documentos de tipo Factura.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
int (*)	Codigo	Id incrementable de cada detalle de la cuota.
decimal (*) de 2 Decimales	Valor	Valor de la cuota.
DateTime (*)	FechaVence	Fecha del pago de la cuota.





8.1.8 Formato

Descripción de las propiedades asignadas al objeto Formato; el cual es la representación del PDF para los documentos.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
Int	Codigo	Código del formato Pdf.
List <formatocampo></formatocampo>	CamposPredeterminados	Campos adicionales predeterminados en el formato.
String	ArchivoPdf	Exclusivo para HGInet ERP.
String	Titulo	Título del Formato, determinado por la Plataforma si está vacío (ejemplo: Factura de Venta)





8.1.9 Formato Campo

Descripción de las propiedades asignadas al objeto FormatoCampo; el cual es la representación de los campos predeterminados para el formato PDF seleccionado. Esta información se agrega en el XML como una nota adicional.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
String	Descripcion	Texto que se mostrará en la descripción del campo en el formato PDF.
String	Valor	Valor que se mostrará en el campo para el formato PDF.
String	Ubicación	Indica el nombre del campo de acuerdo con el formato PDF seleccionado; Se debe iniciar con la palabra campo, seguida del número de posición en el formato (ejemplo: campo1).





8.1.10 Formato PDF

A continuación, se da a conocer en detalle la estructura del formato PDF generados por la plataforma para los diferentes tipos de documentos, teniendo en cuenta que la información es tomada del objeto FormatoCampo, donde se incluirá la información personalizada del cliente;

Nota: Para el envío de información del logo del reporte, se debe tener en cuenta que el formato de la imagen debe encontrarse en base64 en formato png y que corresponde al "campo1" en ubicación dentro del reporte PDF.

8.1.10.1 Formation | Part | P





8.1.10.2 Ejemplificación Campos del Formato del Documento

A continuación, se da una explicación detallada del envío de la información de los campos predeterminados (objeto FormatoCampo) para la construcción del formato.

Ejemplo de los campos predeterminados para un Formato establecido en la Plataforma:

		Razón Social Facturador 00000000 - 0 Dirección Facturador	CUFE: 0	00000		000000000000000000000000000000000000000
SEÑOR (ES) Razón S	Social Adquiriente	NIT: 0000000000 - 0				
DIRECCIÓN: Direcció		CIUDAD: Ciudad Adquirie	ente			FACTURA DE
E-MAIL: correoadquiri						VENTA No.0
FECHA EXPEDICIÓN:	2018-06-27	FECHA VENCIMIENTO:	2018-06-30	1		
CÓDIGO		DESCRIPCIÓN	CAN	т.	V.UNITARIO	V.TOTAL
0	Nombre Producto			0.00	0.00	0.00
OBSERVACIONES: C	Observaciones docum	rento.				
VALOR EN LETRAS:	CERO PESO COLO			VAL	OR	0.00
OBSERVACIONES: (VALOR EN LETRAS: No. RESOLUCIÓN: (CERO PESO COLO				OR SCUENTO	0.00
VALOR EN LETRAS:	CERO PESO COLO			DES	SCUENTO BTOTAL	0.00
VALOR EN LETRAS: No. RESOLUCIÓN: 0 [Campo3]	CERO PESO COLO			DES SUE IVA	SCUENTO BTOTAL	0.00 0.00 0.00
VALOR EN LETRAS: No. RESOLUCIÓN: 0 [Campo3] [Campo4]	CERO PESO COLO			DES SUE IVA TOT	BTOTAL	0.00 0.00 0.00
VALOR EN LETRAS: No. RESOLUCIÓN: 0 [Campo3]	CERO PESO COLO			DES SUE IVA TOT RET	SCUENTO BTOTAL	0.00 0.00 0.00





Información de ejemplo para los campos predeterminados del Formato:

<u>Formato</u>	
Propiedad	Valor
Int Codigo	1
List <formatocampo> CamposPredeterminados</formatocampo>	de datos con la información de cada campo detallada a continuación>
String ArchivoPdf	

Lista (vector) de datos con la información de cada campo:

Lista (vector) de datos	con la información de cada campo:
FormatoCampo	
Propiedad	Valor
String Descripcion	
String Valor	iVBORwoKGgoAAAANSUhEUgAAAS8AAACvCAIAAAAje8/jAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAA RnQU1BAACxjww8YQUAAAAJcEhZcwAADsMAAA7DAcdvqGQAAAgnSURBVHhe7d3hcd w2FEVh1+WCXI+rcTMpxlmtLokH4AHEikzu2jzfP4EgSGFwLE0ma3/7DeA9UcPPwLqgReBf UCLwLagTeBTUC74lagXeR1/gNwH9MsQXUCHgotoAaAQ/FFhzUqK8BXERpUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjYCd0qJGwE5pUSNgp7SoEbBTWtQI2CktagTslBY1AnZKixoBO6VFjWf9+qF92Xz/+Y8uFd2kdNbf5z+f3z+/1R+/NPKwD+7i1dvsXIDjWCc19h 1Gf+9RDNIR4yHtBTWeNatxnuKnv/E01t83NR7SXIDjWeXkteeqOpPVxepM/I2/s/a5pb2Nd+2WtBfUeNboXIVjmfX2eTk5ioc/PfYHPsdj8mViXKR9+n7H80K8f/YHQ/ta6dRqsV3yTYaZ2dX b0V5Q41mDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+d Xb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+d Xb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+d Xb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+d Xb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+dXb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+dXb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+dXb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+dXb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+dXb0V5Q41nDcxUO5gvnLT/OD2GNfc6PH/3sx7w+5zqd/f7v37uJH7rXTRaUUegf4+Vbyb7/+dXb0V5Q41nDcxUO5gvnQ5gvnV5p9Mp9p0quNv1106St48mF+9He0FNZ6Vn6sy+qXjFuOSdP3RVRNZ/fybkNlDf0ADAxdVf2Adb0PhyB0QngyuNv110f5t48mF+9He0FNZ6Vn6sy+qXjFuOSdP3FDYRNADAxdVf2Adb0PhyB0Qng4hAbAxdAxAXnXfxUfybAdb0AxdAxdAxAXnXfxUfybAdb0AxdAxdAxAXnXfxUfybAdb0AxdAxdAxAXnXfxUfybAdb0AxdAxdAxAXnXfxUfybAdb0AxdAxAXnXfxUfybAdb0AxdAxdAxAXnXfxUfybAdb0AxdAxdAxAXnXfxUfybAdb0AxdAxA



Manual Técnico

Factura Electrónica Integración

	bH8fQlnsINUbn5ZI3N14PXRqQdosbrpSF00eiUfkzZrrVneXDkx+J5H1bwQo3NnSPdDXEHf r662h1ph6jxems1bgOPOTrNml3OdqyxjM7EA5+v0+hCesjGpplbsuQXV7sj7RA1Xm+txn1k+ ++Q2+S0ojl4F098uGfYY1ZeNjaV3tC/8eJqd6QdosbrLdbYntd+uNyejQVh8Xg9DD+0d9ZXQ ytpXDP5Dc36y6vdkXalGq9XjuG8xkEsfXlhYpuUDGeUxQ6E2xbvKXeM8q2/QWoc0w5R4/X KIQxHPBuMx76MdjOHqQWTOeHSQJPJZTU2S1HjkHalGq+XhZcPhsNajmo7cxJacDQrXC /yPi6ssXosNQ5ph6gRsFNa1AjYKS1qBOyUFjUCdkqLGgE7pUWNgJ3SokbATmlRl2CntKg RsFNa1AjYKS1qBOyUFjUCdkqLGgE7pUWNgJ3SokbATmlRl2CntKg RsFNa1AjYKS1qBOyUFjUCdkqLGgE7pUWNgJ3SokbATmlRl2CntKgRsFNa1
	C7oEbgXVAj8C6oEXgX1Ai8h9+//wVR7fgLJJKRIwAAAABJRU5ErkJggg==
String Ubicación	campo1

<u>FormatoCampo</u>	
Propiedad	Valor
String Descripcion	TIPO RÉGIMEN:
String Valor	IVA RÉGIMEN COMÚN
String Ubicación	campo2

<u>FormatoCampo</u>	
Propiedad	Valor
String Descripcion	
String Valor	Tarifa de Retención en la Fuente de 3.5% de Acuerdo al decreto 2521 de 2011, aplica a licenciamiento o derecho de uso de software
String Ubicación	campo3

_			_		
Fo	rm	ato	്ര	mr	10



Manual Técnico

Factura Electrónica Integración

Propiedad	Valor
String Descripcion	
String Valor	ESTA FACTURA SE ASIMILA EN SUS EFECTOS A LA LETRA DE CAMBIO DE CONFORMIDAD CON EL ART. 774 DEL TOTAL 3,944,850 CÓDIGO DE COMERCIO.
String Ubicación	campo4

<u>FormatoCampo</u>	
Propiedad	Valor
String Descripcion	
String Valor	Autorizo a la entidad HGI S.A.S o a quien represente la calidad del acreedor, a reportar, procesar, solicitar o divulgar a cualquier entidad que maneje o administre bases de datos la información referente a mi comportamiento comercial.
String Ubicación	campo5





Formato generado con la información de ejemplo:

[Campo1] IMAGEN HGI SAS 811021438 - 4 Calle 48 Nro. 77C-06



CUFE: 9ed7b4cfaba9d3f32c7a0f2fa1828b2001e935e

VA RÉGIMEN COMÚN	۷A	RÉ	GII	/EN	CON	/IÚN
------------------	----	----	-----	-----	-----	------

SEÑOR (ES) Ana María Tamayo Rodríguez	NIT: 96350448 - 4	
DIRECCIÓN: DCL 48 N.7C-06	CIUDAD: Medellín	FACTURA DE VENTA
E-MAIL: atamayo@hgi.com.co	TELÉFONO: 3004551411	No.990000909
FECHA EXPEDICIÓN: 2018-07-25	FECHA VENCIMIENTO: 2018-07-30	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	V.UNITARIO	V.TOTAL
1001	Descripción Producto	1.00	9.000	10.710
			•	•

OBSERVACIONES: Observaciones documento.

VALOR EN LETRAS: DIEZ MIL SETECIENTOS DIEZ PESO COLOMBIANO

No. RESOLUCIÓN: 9000000033394696

Tarifa de Retención en la Fuente de 3.5% de Acuerdo al decreto 2521 de 2011, aplica a licenciamiento o derecho de uso de software

ESTA FACTURA SE ASIMILA EN SUS EFECTOS A LA LETRA DE CAMBIO DE CONFORMIDAD CON EL ART. 774 DEL TOTAL 3,944,850 CÓDIGO DE COMERCIO.

Autorizo a la entidad HGI S.A.S o a quien represente la calidad del acreedor, a reportar, procesar, solicitar o divulgar a cualquier entidad que maneje o administre bases de datos la información referente a mi comportamiento comercial.

VALOR	9.000
DESCUENTO	0
SUBTOTAL	9.000
IVA	1.710
TOTAL	10.710
RETE FUENTE	0
RETE IVA	0
NETO	10.710





8.1.10.3 Explicación Campos Totales e Impuestos en el Formato del Documento

En las siguientes tablas se realiza la explicación de los diferentes campos contenidos en los formatos de impresión que informan los valores correspondientes a totales e impuestos, en las secciones de Encabezado y Detalle. Así mismo se indica el valor a mostrar de acuerdo a los objetos de Factura, Nota Crédito y Nota Débito, su construcción según los cálculos realizados y el nombre con el cual se identifica en el formato.

VALORES SECCIÓN ENCABEZADO DE LOS FORMATOS PDF			
Campo	Descripción	Etiqueta	
Valor	Valor del documento sin descuentos y sin impuestos, enviado por el usuario. Equivale a: (Cantidad x Valor Unitario)	Valor	
ValorDescuento	Valor total de la sumatoria del objeto List <descuento> que resta al Total del documento</descuento>	Descuento	
ValorSubtotal	Valor del documento menos descuentos del detalle y sin impuestos, enviado por el usuario. Equivale a: (Valor – ValorDescuento)	Subtotal	
Valoriva	Valor total de IVA del documento.	lva	
ValorImpuestoConsumo	Valor total de Impuesto al consumo del documento.	ImpoConsumo	
ValorAnticipo	Valor total de la sumatoria del objeto List <anticipo> que resta al Total del documento</anticipo>	Anticipo	
ValorCargo	Valor total de la sumatoria del objeto List <cargo> que suma al Total del documento</cargo>	Cargo	
Total	Valor total del documento aplicando descuentos e impuestos agregados, enviado por el usuario. Equivale a: (ValorSubtotal + ValorIva + ValorImpuestoConsumo + ValorCargo - ValorAnticipo)	Total	





ValorReteFuente	Valor total de Retención en la Fuente del documento.	Rete. Fuente
ValorRetelca	Valor total de Retención de ICA del documento.	Rete. Ica
ValorReteIVA	Valor total de Retención de IVA del documento.	Rete. IVA
Neto	Valor neto del documento aplicando impuestos de retención, enviado por el usuario. Equivale a: (Total – ValorReteFuente – ValorReteIca – ValorReteIVA)	Neto

VALORES SECCIÓN DETALLE DE LOS FORMATOS PDF			
Campo	Descripción	Etiqueta	
ValorUnitario	Valor unitario del producto y/o servicio; sin aplicar descuentos e impuestos.	VIr. Unitario	
DescuentoPorcentaje	Porcentaje de descuento del producto y/o servicio.	% Desc	
DescuentoValor	Valor de descuento aplicado al producto y/o servicio en el detalle.	Desc	
ValorSubTotal	Valor subtotal del producto y/o servicio, enviado por el usuario que equivale a: (ValorUnitario x Cantidad) - DecuentoValor.	SubTotal	
ImpoConsumoPorcentaje	Porcentaje del impuesto al consumo del producto y/o servicio.	% ImpC	
ValorImpuestoConsumo	Valor del impuesto al consumo del detalle.	ImpC	
IvaPorcentaje	Porcentaje del IVA del producto y/o servicio.	% lva	
IvaValor	Valor del IVA aplicado al producto y/o servicio en el detalle.	Iva	



Manual Técnico

Factura Electrónica Integración

RetelcaPorcentaje	Porcentaje del RetelCA del producto y/o servicio.	% Rete Ica
RetelcaValor	Valor del RetelCA aplicado al producto y/o servicio en el detalle.	Rete Ica
ReteFuentePorcentaje	Porcentaje de la Retención en la Fuente del producto y/o servicio.	% Rete Fuente
ReteFuenteValor	Valor de la Rete fuente aplicado al producto y/o servicio en el detalle.	Rete Fuente
Total	Valor calculado por la plataforma de la siguiente manera: (ValorSubTotal + IvaValor + ValorImpuestoConsumo - ReteFuenteValor)	Total





8.1.11 Anexo

Descripción de las propiedades asignadas al objeto Anexo; el cual es la representación de los archivos generados para los documentos.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
string	Archivo	Archivo zip con los anexos en Base64 no debe superar 2 MB
string	Anotacion	Observación de los adjuntos enviados
string	Url	Url publica dispuesta por el cliente con los anexos, esta opción se utiliza cuando los archivos enviados superan los 2 MB





8.1.12 Envío Documento

Descripción de las propiedades asignadas al objeto EnvioDocumento; el cual permite indicar el documento electrónico a que correo se va a reenviar.

Las propiedades marcadas con "(*)"; simbolizan que son campos obligatorios.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
string(*)	DataKey	Código de seguridad (<u>ver definición</u>)
string(*)	IdentificacionFacturador	Número de Identificación del Facturador Electrónico
string(*)	RadicadoDocumento	Id único del documento generado por la Plataforma.
string(*)	Email	Correo al que se va enviar el documento

8.1.13 Anticipo

Descripción de las propiedades asignadas al objeto Anticipo; el cual indica valores que se han anticipado y restan al Total del documento generado.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
string (*)	Codigo	Numero identificador del pago del anticipo
decimal (*) de 2 Decimales	Valor	Valor del anticipo aplicado.





8.1.14 Cargo

Descripción de las propiedades asignadas al objeto Cargo; el cual indica valores que suman al Total del documento generado.

Las propiedades marcadas con "(*)"; simbolizan que son campos obligatorios.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
string	Descripcion	Razón por la cual se generó el cargo
decimal (*) de 2 Decimales	Valor	Valor del cargo aplicado
decimal (*) de 2 Decimales	Porcentaje	Porcentaje del cargo aplicado

8.1.15 Descuento

Descripción de las propiedades asignadas al objeto Descuento; el cual indica valores que resta al Total del documento generado.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
string (*)	Codigo	Código por la cual se generó el descuento.
decimal (*) de 2 Decimales	Valor	Valor del descuento aplicado
decimal (*) de 2 Decimales	Porcentaje	Porcentaje del descuento aplicado





8.1.16 Referencia Adicional

Descripción de las propiedades asignadas al objeto ReferenciaAdicional; el cual permite referenciar otros documentos según listado establecido por la DIAN.

Las propiedades marcadas con "(*)"; simbolizan que son campos obligatorios.

Propiedades:		-
Tipo	Nombre	Descripción
string (*)	Documento	Prefijo y Número del documento referenciado.
string(*)	CodigoReferencia	Identificador del tipo de documento de referencia según Listado de la DIAN.
DateTime	FechaReferencia	Fecha de emisión del documento referenciado. (*) Requerido, cuando es un documento de Contingencia

8.1.17 Tasa de Cambio

Descripción de las propiedades asignadas al objeto TasaCambio; el cual permite indicar si el documento es de exportación informar la tasa de cambio de moneda extranjera a peso colombiano.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
string (*)	Moneda	Código de la moneda según tabla ISO 4217, si el documento en los valores se emite en dólares, aquí se indica a la Divisa que se hace el cambio, la cual sería el peso colombiano (ej. COP).
decimal (*) de 2 Decimales	Valor	Se debe diligenciar con el valor de la tasa de cambio. Por ejemplo, para USDCOP puede ser el valor de la TRM del día o tasa acordada entre las partes.



Manual Técnico

Factura Electrónica Integración

DateTime (*)	FechaTrm	Fecha en la que se acordó la tasa de cambio.
--------------	----------	--

8.1.18 Campo Valor

Descripción de las propiedades asignadas al objeto CampoValor; el cual permite llenar información requerida en el XML-UBL2.1 según necesidades identificadas por el Proveedor Tecnológico u Obligado a Facturar.

Propiedades:		
Tipo	Nombre	Descripción
string (*)	Descripcion	Descripción del campo según estándar dado por HGI SAS.
string (*)	Valor	Valor del campo para mostrar en el Xml según las necesidades.





2 Relacionados con Respuestas:
A continuación, se describen los objetos de respuesta para las diferentes peticiones.

8.2.1 **Documento Respuesta**

Nombre del Objeto: DocumentoRespuesta		
Tipo	Nombre	Descripción
String	IdDocumento	Id único del documento generado por la Plataforma.
DateTime	FechaRecepcion	Fecha de recepción del documento por la Plataforma.
string	CodigoRegistro	Id único de Registro del Obligado a Facturar
string	Identificacion	Identificación adquiriente.
string	NumeroResolucion	Número de Resolución asignado por la DIAN. (Aplica para Documento tipo Factura)
string	Prefijo	Prefijo de la Factura. (Aplica para Documento tipo Factura)
int	DocumentoTipo	Tipo de documento procesado: 1: Factura 2: Nota Débito 3: Nota Crédito
int	Documento	Número de Documento
string	Cufe	Código identificador del documento ante la DIAN
int	IdProceso	Indica el id del proceso actual del documento en la Plataforma. Ver <u>Códigos Procesos Documento</u> <u>Respuesta</u> .
string	DescripcionProceso	Descripción del proceso actual del documento en la Plataforma. Ver <u>Códigos Procesos Documento</u> <u>Respuesta</u> .
int	Aceptacion	Indica la aceptación o no del documento. Ver <u>Códigos Acuse de Recibo</u>



Manual Técnico

Factura Electrónica Integración

string	DescripcionAceptacion	Indica la descripción de aceptación o no del documento. Ver <u>Códigos Acuse de Recibo</u>
string	MotivoRechazo	Observaciones del Adquiriente de acuerdo con el rechazo del documento.
int	IdEstadoEnvioMail	Indica el estado del correo enviando. Ver <u>Códigos Estado Envío Mail</u>
string	DescripcionEstadoEnvioMail	Indica la descripción estado del correo enviando. Ver <u>Códigos Estado Envío Mail</u>
string	UrlXmlUbl	Ruta http del archivo XML en estándar UBL relacionado con el documento.
string	UrlPdf	Ruta http del archivo PDF relacionado con el documento.
DateTime	FechaUltimoProceso	Fecha del último proceso del documento realizado por la Plataforma.
int	ProcesoFinalizado	Indica si el documento ha finalizado todos los procesos en la Plataforma (0: Procesos pendientes, 1: Procesos finalizados)
Error	Error	Objeto de tipo <u>Error</u> (<u>ver definición</u>).
RespuestaDian	EstadoDian	Objeto de tipo RespuestaDian con la información del estado del documento en la DIAN.
string	UrlAnexo	Ruta http de la carpeta zip de los anexos relacionados con el documento.
int	IdEstado	Indica el id de la categoría actual del documento en la Plataforma. Ver Códigos Estado Documento Respuesta.
string	DescripcionEstado	Descripción de la categoría actual del documento en la Plataforma. Ver Códigos Estado Documento Respuesta.
string	IdentificacionObligado	Identificación del Obligado a Facturar.
Guid	IdPeticion	Id único de la petición recibida por la Plataforma.



Manual Técnico

Factura Electrónica Integración

bool	DescuentaSaldo	Indica si descuenta del saldo del plan en caso de que si lo reciba la plataforma.
Guid	IdPlan	Id de seguridad del plan de donde se va a descontar el presente documento.
string	UrlAuditoria	Ruta http de la página relacionando toda la Auditoria del documento en la Plataforma.
int	IdVersionDian	Versión de la DIAN que fue enviado el Documento. 1: 2018 2: Validación Previa 2019

8.2.2 Resolución

Las propiedades marcadas con "(*)"; simbolizan que son campos obligatorios cuando se utiliza el objeto para registrar la resolución en el ambiente de Habilitación (Pruebas).

Nombre del Objeto: Resolucion		
Тіро	Nombre	Descripción
string (*)	DataKey	Código de seguridad del Facturador
string (*)	NumeroResolucion	Número de Resolución asignado por la DIAN.
DateTime	FechaResolucion	Fecha de la Resolución.
string (*)	Prefijo	Prefijo de la Factura.
int (*)	Rangolnicial	Número inicial del rango.
int (*)	RangoFinal	Número final del rango



Factura Electrónica Integración

DateTime (*)	FechaVigenciaInicial	Fecha inicial de la vigencia de la Resolución.
DateTime (*)	FechaVigenciaFinal	Fecha final de la vigencia de la Resolución.
string (*)	ClaveTecnica	Clave técnica de la Resolución asignada por la DIAN.
int (*)	VersionDian	Versión de la DIAN que fue registrada la Resolución. 1: 2018 2: Validación Previa 2019
string (*)	SetIdDian	Id del set de Pruebas de Habilitación en la plataforma de la DIAN
string (*) Identificacion		Número de identificación del Obligado a Facturar sin guion y sin dígito de verificación

8.2.3 Respuesta DIAN

Nombre del Objeto: RespuestaDian		
Тіро	Nombre	Descripción
string	CodigoRespuesta	Código de respuesta entregado por la DIAN.
string	Descripcion	Descripción de la respuesta
DateTime	FechaConsulta	Fecha de la consulta del documento a la DIAN
int EstadoDocumento		O: Si aun la DIAN no hace este proceso. 1: Pendiente 2: Si el documento pasa las verificaciones en la DIAN. 3: Si no las cumple. 4: Recibido
string	UrlXmlRespuesta	Ruta http del archivo XML de respuesta de la DIAN relacionado con el documento de consulta.





8.2.4 Notificación Correo

Nombre del Objeto: NotificacionCorreo		
Тіро	Nombre	Descripción
string	IdSeguridad	Id único del documento generado por la Plataforma.
string	Email	Correo al que fue enviado el documento
int	IdEstado	0: envío Fallido. 1: envío Exitoso
string	Mensaje	Mensaje del estado del envío del documento. Si presenta falla indica cual se presentó.

8.2.5 Empresa

Nombre del Objeto: Empresa		
Тіро	Nombre	Descripción
string	Identificacion	Número de identificación.
int	IdentificacionDv	Digito de verificación del número de identificación.
string	RazonSocial	Razón social.
string	EmailAdmin	Email de recepción para notificaciones de configuración administrativa.
string	EmailEnvio	Email remitente para el envío de notificaciones a los adquirientes.
string	EmailRecepcion	Email de recepción para notificaciones como adquiriente.



Factura Electrónica Integración

string	EmailAcuse	Email de recepción para notificaciones de la gestión de Acuse de Recibo de los adquirientes.
string	EmailPagos	Email de recepción para notificaciones de pagos electrónicos.
string	Telefono	Teléfono de contacto.
short	HorasAcuseTacito	Horas configuradas para la aprobación automática de los Acuse de Recibo.
bool ManejaAnexo		Indica si se manejan o no anexos.
int	VersionDian	Indica la versión configurada para la empresa (DIAN).





9. ERRORES

9.1 Objeto Error

Nombre del Objeto: Error		
Tipo Nombre Descripción		Descripción
CodigoError	Codigo	Código del error.
string	Mensaje	Mensaje con la descripción del error.
DateTime	Fecha	Fecha.

9.2 Clasificación de Errores

	Nombre del Objeto: CodigoError	
Tipo	Descripción	
0	OK	
1	NO_CONTROLADO	
2	SERVIDOR	
3	VALIDACION	
4	PROCESAR	





10.LISTADOS DE VALORES

10.1 Códigos de Documentos de Identidad:

Esta información fue tomada del documento Anexo Técnico Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.2.1. Documento de identificación (Tipo de Identificador Fiscal): cbc:CompanyID.@schemeName; sts:ProviderID.@schemeName

Código	Descripción
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
50	NIT de otro país
91	NUIP *

^{*} Deberá utilizarse solamente para el adquirente, debido a que este tipo de documento no pertenece a los tipos de documento en la base de datos del RUT

10.2 Códigos Conceptos de Nota Crédito

Esta información fue tomada del documento Anexo Técnico Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.2.5. Concepto de Corrección para Notas crédito: cac:DiscrepancyResponse/cbc:ResponseCode

Código	Descripción		
1	Devolución de parte de los bienes no aceptación de partes del servicio		
2	Anulación de factura electrónica		
3	Rebaja total aplicada		
4	Descuento total aplicado		
5	Rescisión: nulidad por falta de requisitos		
6	Otros		



Factura Electrónica Integración

10.3 Códigos Conceptos de Nota Débito:

Esta información fue tomada del documento Anexo Técnico Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.2.6. Concepto de Corrección para Notas débito: cac:DiscrepancyResponse/cbc:ResponseCode

Código	Descripción
1	Intereses
2	Gastos por cobrar
3	Cambio del valor
4	Otro

10.4 Códigos Procesos Documento Respuesta:

Estos son las diferentes respuestas que mostrara los servicios Web según el proceso que ejecutó.

Código	Descripción
1	Recepción - Información del documento.
2	Valida la información del documento.
3	Genera información en estándar UBL.
4	Almacena el archivo XML con la información en estándar UBL.
5	Firma el archivo XML con la información en estándar UBL.
6	Pendiente Envió DIAN.
7	Envío DIAN.
8	Envío correo adquiriente
9	Recepción acuse de recibo del Adquiriente
10	Envío correo acuse de recibo al facturador
92	Error Prevalidación Dian V2
93	Error Prevalidación Plataforma V2
99	Termina Proceso

Notas:

- La plataforma guarda el documento en Base de Datos siempre y cuando pase del estado 4 que son las validaciones, generación del archivo UBL y del Formato de impresión, luego actualiza campos según el proceso que genere.
- El estado 92 hace referencia que el documento electrónico enviado no pasó las validaciones respectivas en la DIAN y tampoco se envió al adquiriente, en este estado se puede reenviar el documento a la plataforma, luego de hacer las respectivas correcciones para que lo valide de nuevo la DIAN.
- El estado 93 hace referencia que se presentó alguna inconsistencia en la plataforma con el documento electrónico enviado, no se envió a la DIAN y tampoco se envió al adquiriente, en este estado se puede reenviar el documento a la plataforma luego de hacer las respectivas correcciones para que lo valide la DIAN.





10.5 Códigos Estado Documento Respuesta:

Estas son las diferentes clasificaciones de los estados de los documentos en el proceso de envío y visualización en la Plataforma de cara a los clientes.

Código	Descripción	Explicación
0	No Recibido	El documento enviado no cumple con las validaciones y no se guardó en la Plataforma.
		Se puede enviar de nuevo el documento.
100	Recibido Plataforma.	El documento está siendo procesado y ya se encuentra registrado en la plataforma. No se puede enviar de nuevo el documento.
200	Envío DIAN.	El documento lo recibe la DIAN sin Verificarlo.
300	Validado DIAN	El documento tiene Verificación Exitosa por parte de la DIAN
400	Fallido DIAN	El documento tiene Verificación Fallida por parte de la DIAN

10.6 Códigos Acuse de Recibo:

Estos son los diferentes estados de Acuse de los documentos en el proceso de envío y visualización en la Plataforma de cara a los clientes.

Código	Descripción	Explicación
0	Pendiente	Estado Inicial
1	Aprobado	El documento Electrónico fue Aprobado por el Adquiriente haciendo Acuse
2	Rechazado	El documento Electrónico fue Rechazado por el Adquiriente haciendo Acuse
3	Aprobado Tácito	El documento Electrónico fue Aprobado por la Plataforma según parametrización del Facturador haciendo Acuse

Nota: Se recomienda que al momento de mostrar estos estados al cliente hacerlo con la descripción que trae la Respuesta, puesto que estos códigos y descripciones pueden cambiar en el Tiempo.





10.7 Códigos Estado Envío Mail:

Estos son los diferentes estados del envío por correo de los documentos en el proceso de recepción y visualización en la Plataforma de cara a los clientes.

Código	Descripción	Explicación
0	Pendiente	Estado Inicial
1	Enviado	El documento Electrónico fue Enviado al email del Adquiriente
2	Entregado	El documento Electrónico fue Entregado al email del Adquiriente
3	No Entregado	El documento Electrónico no fue Entregado al email del Adquiriente. Genera notificación al Facturador.
4	Leído	El documento Electrónico fue Leído por el Adquiriente sin hacer Acuse.
5	Validar con Adquiriente	En el momento de hacer envió del email al adquiriente se presento una inconsistencia y no hay certeza si fue efectivo el envío, después de un tiempo en este estado genera notificación al Facturador.

Nota: Se recomienda que al momento de mostrar estos estados al cliente hacerlo con la descripción que trae la Respuesta, puesto que estos códigos y descripciones pueden cambiar en el Tiempo.



Factura Electrónica Integración

11.REFERENCIAS

11.1 Anexo Técnico de Factura Electrónica con validación previa

En la siguiente ruta encontrara el anexo proporcionado por la Entidad de la DIAN donde se toman validaciones, valores, esquema de los UBL 2.1 y proceso de Factura Electrónica. https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf

11.2 Códigos Países:

https://www.iso.org/iso-3166-country-codes.html https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf

11.3 Códigos Representación Moneda:

https://www.iso.org/iso-4217-currency-codes.html https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf

11.4 Códigos Representación Unidad de Medida:

Esta información fue tomada del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.3.6. Unidades de Cantidad: @unitCode

Código	Descripción
94	Unidad
CA	Caja
PA	paquete

11.5 Códigos Forma de Pago:

Esta información fue tomada del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.3.4.1. Formas de Pago: cbc:PaymentMeans/ID

Código	Descripción	
1	Contado	
2	Crédito	

11.6 Códigos Términos de Pago:

Esta información fue tomada del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.3.4.2. Medios de Pago: cbc:PaymentMeansCode

Código	Medio	Código	Medio
1	Instrumento no definido	39	Crédito Negocio Intercambio Corporativo (CTX)
2	Crédito ACH	40	Débito Negocio Intercambio Corporativo (CTX)
3	Débito ACH	41	Concentración efectivo/Desembolso Crédito plus



Manual Técnico

	I D	- 10	
4	Reversión débito de demanda ACH	42	Consignación bancaria
5	Reversión crédito de demanda ACH	43	Concentración efectivo / Desembolso Débito plus
6	Crédito de demanda ACH	44	Nota cambiaria
7	Débito de demanda ACH	45	Transferencia Crédito Bancario
8	Mantener	46	Transferencia Débito Interbancario
9	Clearing Nacional o Regional	47	Transferencia Débito Bancaria
10	Efectivo	48	Tarjeta Crédito
11	Reversión Crédito Ahorro	49	Tarjeta Débito
12	Reversión Débito Ahorro	50	Postgiro
13	Crédito Ahorro	51	Telex estándar bancario francés
14	Débito Ahorro	52	Pago comercial urgente
15	Bookentry Crédito	53	Pago Tesorería Urgente
16	Bookentry Débito	60	Nota promisoria
17	Concentración de la demanda en efectivo /Desembolso Crédito	61	Nota promisoria firmada por el acreedor
18	Concentración de la demanda en efectivo / Desembolso (CCD) débito	62	Nota promisoria firmada por el acreedor, avalada por el banco
19	Crédito Pago negocio corporativo (CTP)	63	Nota promisoria firmada por el acreedor, avalada por un tercero
20	Cheque	64	Nota promisoria firmada por el banco
21	Proyecto bancario	65	Nota promisoria firmada por un banco avalada por otro banco
22	Proyecto bancario certificado	66	Nota promisoria firmada
23	Cheque bancario	67	Nota promisoria firmada por un tercero avalada por un banco
24	Nota cambiaria esperando aceptación	70	Retiro de nota por el por el acreedor
25	Cheque certificado	71	Bonos
26	Cheque Local	72	Vales
27	Débito Pago Negocio Corporativo (CTP)	74	Retiro de nota por el por el acreedor sobre un banco
28	Crédito Negocio Intercambio Corporativo (CTX)	75	Retiro de nota por el acreedor, avalada por otro banco
29	Débito Negocio Intercambio Corporativo (CTX)	76	Retiro de nota por el acreedor, sobre un banco avalada por
30	Transferencia Crédito	77	Retiro de una nota por el acreedor sobre un tercero
31	Transferencia Débito	78	Retiro de una nota por el acreedor sobre un tercero avalada
32	Concentración Efectivo / Desembolso Crédito plus (CCD+)	91	Nota bancaria transferible
33	Concentración Efectivo / Desembolso Débito plus (CCD+)	92	Cheque local transferible
34	Pago y depósito pre acordado (PPD)	93	Giro referenciado
35	Concentración efectivo ahorros / Desembolso Crédito (CCD)	94	Giro urgente
	, ,		1



Factura Electrónica Integración

36	Concentración efectivo ahorros / Desembolso Débito	95	Giro formato abierto
37	Pago Negocio Corporativo Ahorros Crédito (CTP)	96	Método de pago solicitado no usado
38	Pago Negocio Corporativo Ahorros Débito (CTP)	97	Clearing entre partners
		0	Otro*

11.7 Responsabilidades fiscales

Esta información fue tomada del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.2.7. Responsabilidades fiscales: cbc:TaxLevelCode

Código	Significado
O-06	Ingresos y patrimonio
O-07	Retención en la fuente a título de renta
O-08	Retención timbre nacional
O-09	Retención en la fuente en el impuesto sobre las ventas
O-13	Gran contribuyente
O-14	Informante de exógena
O-15	Autorretenedor
O-16	Obligación de facturar por ingresos de bienes y/o servicios excluidos
O-17	Profesionales de compra y venta de divisas
O-19	Productor y/o exportador de bienes exentos
O-22	Obligado a cumplir deberes formales a nombre de terceros
O-23	Agente de retención en el impuesto sobre las ventas
O-32	Impuesto Nacional a la Gasolina y al ACPM
O-33	Impuesto Nacional al consumo
O-34	Régimen simplificado impuesto nacional consumo rest y bares
O-36	Establecimiento Permanente
O-37	Obligado a Facturar Electrónicamente Modelo 2242
O-38	Facturación Electrónica Voluntaria Modelo 2242
O-39	Proveedor de Servicios Tecnológicos PST Modelo 2242
O-99	Otro tipo de obligado





11.8 Tributos

Esta información fue tomada del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.2.2. Tributos:

cac:TaxScheme/ID, cac:TaxScheme/Name cac:TaxScheme/ID: Columna *Código* cac:TaxScheme/Name: Columna Nombre

Código	Nombre	Descripción
01	IVA	Impuesto de Valor Agregado
02	IC	Impuesto al Consumo
03	ICA	Impuesto de Industria, Comercio y Aviso
04	INC	Impuesto Nacional al Consumo
05	ReteIVA	Retención sobre el IVA
06	ReteFuente	Retención sobre Renta
07	RetelCA	Retención sobre el ICA
20	FtoHorticultura	Cuota de Fomento Hortifrutícula
21	Timbre	Impuesto de Timbre
22	Bolsa	Impuesto al Consumo de Bolsa Plástica
23	INCarbono	Impuesto Nacional al Carbono
24	INCombustibles	Impuesto Nacional a los Combustibles
25	Sobretasa Combustibles	Sobretasa a los combustibles
26	Sordico	Contribución minoristas (Combustibles)
Z	No causa	No responsable de tributo
ZZ	Nombre de la figura	Otros tributos, tasas, contribuciones, y

11.9 Códigos de descuento

Esta información fue tomada del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.3.8. Códigos de descuento:

Estos códigos solamente se utilizan para categorizar el tipo de descuento otorgado. Es importante que el facturador lo mencione en caso de que haga descuentos por impuestos asumidos.

Código	Significado
00	Descuento por impuesto asumido
01	Pague uno lleve otro
02	Descuentos contractuales
03	Descuento por pronto pago
04	Envío gratis
05	Descuentos específicos por inventarios
06	Descuento por monto de compras
07	Descuento de temporada
08	Descuento por actualización de productos /
09	Descuento general
10	Descuento por volumen
11	Otro descuento





11.10 Código Postal

Esta información la puede tomar del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.4.4. Código Postal cbc:PostalZone.

11.11 Código Ciudad

Esta información la puede tomar del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.4.3. Municipios: cbc:CityName

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE), entidad responsable de la planeación, levantamiento, procesamiento, análisis y difusión de las estadísticas oficiales de Colombia.

11.12 Código Departamento

Esta información la puede tomar del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección 6.4.2. Departamentos (ISO 3166-2:CO): cbc:CountrySubentity, cbc:CountrySubentityCode ISO 3166-2:CO es la serie de códigos ISO 3166-2 correspondientes a Colombia. En ella se incluyen

ISO 3166-2:CO es la serie de códigos ISO 3166-2 correspondientes a Colombia. En ella se incluyen las 33 subdivisiones administrativas del país. Fue publicada en 1998 y actualizada por última vez en el sexto boletín de la primera edición en 2004.

Código	Nombre	Código	Nombre
91	Amazonas	41	Huila
05	Antioquia	44	La Guajira
81	Arauca	47	Magdalena
08	Atlántico	50	Meta
11	Bogotá	52	Nariño
13	Bolívar	54	Norte de Santander
15	Boyacá	86	Putumayo
17	Caldas	63	Quindío
18	Caquetá	66	Risaralda
85	Casanare	88	San Andrés y Providencia
19	Cauca	68	Santander
20	Cesar	70	Sucre
27	Chocó	73	Tolima
23	Córdoba	76	Valle del Cauca
25	Cundinamarca	97	Vaupés
94	Guainía	99	Vichada
95	Guaviare		





11.13 Referencia a otros documentos

Esta información la puede tomar del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección "Referencia a otros documentos"

Código	Significado		
01-A	Bienes Propios		
02-A	Mercancías ADA		
03-A	Bienes en dación en Pago		
04-B	Selección abreviada (Enajenación directa por oferta en sobre cerrado)		
05-B	Selección abreviada (Enajenación directa por subasta)		
06-B	Venta por Intermediario idóneo		
07-B	Venta a través de promotores		
08-B	Venta a través de banca de inversión		
09-B	Venta a través de martillo		
10-B	Venta a través de comisionista de bolsa		
11-B	Venta a Precios fijos		
12-B	Ventas por Ley 80		
13-B	Donación de bienes muebles a entidades estatales		
15-C	Orden de Pedido		
16-C	Soporte de Pago		
ACL	Código de la Actividad Económica Principal		
LC	Carta de Crédito		
AAJ	Orden de Entrega (remisión)		
AFO	Referencia del beneficiario		
AGW	Número de plan/esquema		
MSC	Informe de consumo de servicios medidos		
AHJ	Referencia para el recaudo		
TN	Referencia de transacción		
AIJ	Referencia de transacción individual de un cliente (Número de Entrada / aceptación de mercancía / Servicio)		
NCP	Número de convenio/promoción/ regalo		
PED	Número del pedido		
DEV	Número de devolución		
VEB	Venta enajenación bienes		
R1	Referencias internas		
R2	Referencias internas		
ZZ	Otro documento comercial		





11.14 Referencia a documentos de contingencia

Esta información la puede tomar del documento Anexo técnico de factura electrónica de venta https://www.hgi.com.co/Descargas/DIAN/AnexoTecnicoFE.pdf en la sección "Referencia a otros documentos"

Código	Significado
FTC	Factura Talonario Contingencia
FTP	Factura Talonario Papel
FTPC	Factura Talonario Por computador



Factura Electrónica Integración

12.EJEMPLIFICACIÓN DE OBJETOS

12.1 Factura

La siguiente representación XML corresponde a la creación de un documento tipo Factura en modo de ejemplo implementando Servicios Web con el aplicativo SOAP UI.

```
<soapenv:Envelope
                                      xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:hgin="HGInetFacturaElectronica.ServiciosWcf"
xmlns:hgin1="http://schemas.datacontract.org/2004/07/HGInetMiFacturaElectonicaData.ModeloServicio"
 <soapenv:Header/>
 <soapenv:Body>
   <hgin:Recepcion>
    <hqin:documentos>
      <hgin1:Factura>
        <hgin1:CodigoRegistro>93b8eec8 </hgin1:CodigoRegistro>→Identificador del documento
    <hgin1:DataKey>4d44203b44ccc3fa67f1548dae4e050618a5b263</hgin1:DataKey>→Autenticación
        <hgin1:DatosAdquiriente> > Información del cliente(Comprador)
          <hgin1:Ciudad>Medellín</hgin1:Ciudad>
         <hgin1:CodigoCiudad>05001
/hgin1:CodigoCiudad> → Según Código Dane
          <hgin1:CodigoPais>CO</hgin1:CodigoPais> → Según ISO 3166
          <hgin1:Departamento>Antioquia</hgin1:Departamento>
         <hgin1:CodigoDepartamento>05</hgin1:CodigoDepartamento> → Según Código Dane
         <hgin1:CodigoPostal>050001
/hgin1:CodigoPostal>→ Según ISO 3166-2
         <hgin1:CodigoTributo>01
/hgin1:CodigoTributo> → De que es responsable ej: IVA
         <hgin1:Direccion>Cll 00 00 00</hgin1:Direccion>
          <hgin1:Email>adquiriente@adquiriente.com</hgin1:Email>
          <hqin1:Identificacion>800111222
          <hgin1:IdentificacionDv>4</hgin1:IdentificacionDv>
                                                        → Digito de verificación
          <hqin1:NombreComercial>Adquiriente SAS</hqin1:NombreComercial>
          <hgin1:PaginaWeb></hgin1:PaginaWeb>
          <hgin1:PrimerApellido></hgin1:PrimerApellido> →Si es persona natural
          <hgin1:PrimerNombre></hgin1:PrimerNombre> →Si es persona natural
          <hgin1:RazonSocial> </hgin1:RazonSocial>
          <hgin1:Regimen>1</hgin1:Regimen>
→Si es Simplificado o Común (ver documentación)
          <hgin1:SegundoApellido> </hgin1:SegundoApellido> →Si es persona natural
          <hgin1:SegundoNombre> </hgin1:SegundoNombre>
                                                           →Si es persona natural
          <hqin1:Telefono>4444444</hqin1:Telefono>
         <hqin1:TipoIdentificacion>13</hqin1:TipoIdentificacion> +> CC o NIT(ver documentación)
         <hgin1:TipoPersona>2</hgin1:TipoPersona> → Natural o Jurídica (ver documentación)
         <hgin1:RegimenFiscal>05</hgin1:RegimenFiscal>>→ 04-Simple o 05-Ordinario
         <hqin1:Responsabilidades>
                  <arr:string>07</arr:string>→ Se repite según las responsabilidades que tenga
          </hgin1:Responsabilidades>
        </hain1:DatosAdquiriente>
        <hgin1:DatosObligado> -> Información Empresa Facturadora
          <hgin1:Ciudad>Medellín</hgin1:Ciudad>
         <hgin1:CodigoCiudad>05001
/hgin1:CodigoCiudad> → Según Código Dane
```



Factura Electrónica Integración

<hgin1:CodigoPais>CO</hgin1:CodigoPais> → Según ISO 3166 <hgin1:Departamento>Antioquia</hgin1:Departamento> <hgin1:CodigoDepartamento>05</hgin1:CodigoDepartamento> → Según Código Dane <hgin1:CodigoPostal>050001
/hgin1:CodigoPostal>→ Según ISO 3166-2 <hqin1:CodiqoTributo>01
/hqin1:CodiqoTributo> → De que es responsable ej: IVA <hgin1:Direccion>Calle 00 00 00 <hgin1:Email>obligado@obligado.com.co</hgin1:Email> <hgin1:Identificacion>811222333</hgin1:Identificacion> <hgin1:IdentificacionDv>4</hgin1:IdentificacionDv> <hgin1:NombreComercial>Nombre Comercial</hgin1:NombreComercial> <hgin1:PaginaWeb>www.obligado.com.co</hgin1:PaginaWeb> <hgin1:PrimerApellido></hgin1:PrimerApellido> <hqin1:PrimerNombre></hqin1:PrimerNombre> <hgin1:RazonSocial>Obligado SAS</hgin1:RazonSocial> <hgin1:Regimen>2</hgin1:Regimen> <hain1:SeaundoApellido></hain1:SeaundoApellido> <hgin1:SegundoNombre></hgin1:SegundoNombre> <hgin1:Telefono>4444445</hgin1:Telefono> <hgin1:Tipoldentificacion>31</hgin1:Tipoldentificacion> <hgin1:TipoPersona>1</hgin1:TipoPersona> <hgin1:RegimenFiscal>05</hgin1:RegimenFiscal>>→ 04-Simple o 05-Ordinario <hqin1:Responsabilidades> <arr:string>07</arr:string>→ Se repite según las responsabilidades que tenga </hgin1:Responsabilidades> </hgin1:DatosObligado> <hgin1:Documento>12345</hgin1:Documento>

Consecutivo de Facturación <hqin1:DocumentoDetalles> <hqin1:DocumentoDetalle> <hgin1:Aiu>0</hgin1:Aiu> →0 - Ninguno, 1 - Utilidad, 2 - Administración, 3 - Imprevisto <hgin1:CalculaIVA>0</hgin1:CalculaIVA> → 0 - Calcula IVA, 1 - Exento, 2 - Excluido <hgin1:Cantidad>1</hgin1:Cantidad> <hgin1:Codigo>1</hgin1:Codigo> → Numero de ítem consecutivo del detalle <hgin1:DescuentoPorcentaje>0.1</hgin1:DescuentoPorcentaje> → Valor en decimal <hgin1:DescuentoValor>1000.00
/hgin1:DescuentoValor> →Valor con 2 decimales <hgin1:IvaPorcentaje>0.19</hgin1:IvaPorcentaje> <hgin1:lvaValor>1710.00</hgin1:lvaValor> →Valor con 2 decimales <hgin1:ProductoCodigo>1001</hgin1:ProductoCodigo> <hqin1:ProductoDescripcion>Pruebas <hgin1:ProductoNombre>Producto Pruebas</hgin1:ProductoNombre> <hgin1:ProductoGratis>false
/hgin1:ProductoGratis>→Indica si es gratuito(true) o (false) <hgin1:ProductoGratisPrecioRef>01 <hgin1:ReteFuentePorcentaje>0.00</hgin1:ReteFuentePorcentaje>→ Valor en decimal <hgin1:ReteFuenteValor>0.00
/hgin1:ReteFuenteValor> → Valor con 2 decimales <hgin1:RetelcaPorcentaje>0.00</hgin1:RetelcaPorcentaje>→ Valor en decimal <hgin1:RetelcaValor>0.00</hgin1:RetelcaValor> → Valor con 2 decimales <hgin1:ValorImpuestoConsumo>0.00</hgin1:ValorImpuestoConsumo>→Valor con 2 decimales <hqin1:ValorSubtotal>9000.00</hqin1:ValorSubtotal> → Valor con 2 decimales <hgin1:ValorUnitario>10000.00</hgin1:ValorUnitario>→Valor con 2 decimales

<hgin1:UnidadCodigo>94</hgin1:UnidadCodigo> → equivale Und.



Factura Electrónica Integración

```
</hgin1:DocumentoDetalle>
        </hgin1:DocumentoDetalles>
        <hgin1:Fecha>2019-07-13 09:25:32</hgin1:Fecha>
        <hgin1:FechaVence>2019-07-13
        <hqin1:FormaPago>1</hqin1:FormaPago> → Contado
        <hgin1:TerminoPago>10</hgin1:TerminoPago>→ Efectivo
        <hgin1:Moneda>COP</hgin1:Moneda> → Según ISO 4217
        <hgin1:Neto>10710.00</hgin1:Neto>→Valor con 2 decimales
        <hgin1:Nota>Prueba</hgin1:Nota>
        <hain1:NumeroResolucion>xxxxxxxxxx394xxx</hain1:NumeroResolucion> → Resolución DIAN
        <hgin1:Prefijo></hgin1:Prefijo> → Si Io maneja
        <hgin1:Total>10710.00</hgin1:Total> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:Valor>10000.00</hgin1:Valor> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorDescuento>0.00</hgin1:ValorDescuento> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorAnticipo>0.00</hgin1:ValorAnticipo>
        <hgin1:ValorCargo>0.00</hgin1:ValorCargo>
       <hgin1:ValorImpuestoConsumo>0.00</hgin1:ValorImpuestoConsumo> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorIva>1710.00</hgin1:ValorIva> → Valor con 2 decimales
        <hqin1:ValorReteFuente>0.00
/hqin1:ValorReteFuente> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorReteIca>0.00</hgin1:ValorReteIca> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorReteIva>0.00
/hgin1:ValorReteIva> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorSubtotal>9000.00</hgin1:ValorSubtotal> → Valor con 2 decimales
      </hgin1:Factura>
    </hgin:documentos>
   </hgin:Recepcion>
 </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Objeto de Respuesta:

```
<s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
 <s:Bodv>
   <RecepcionResponse xmlns="HGInetFacturaElectronica.ServiciosWcf">
     <RecepcionResult
xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/HGInetMiFacturaElectonicaData.ModeloServicio"
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
      <a:DocumentoRespuesta>
        <a:Aceptacion>0</a:Aceptacion>
        <a:CodigoRegistro>93b8eec8 </a:CodigoRegistro>
        <a:Cufe>23d52079e738e06ce50b6ab68642637f69d62dcd</a:Cufe>
       <a:DescripcionProceso>Envío del archivo ZIP con el XML firmado a la
       DIAN.</a:DescripcionProceso>
        <a:Documento>12345</a:Documento>
       <a:Error i:nil="true"
       xmlns:b="http://schemas.datacontract.org/2004/07/LibreriaGlobalHGInet.Error"/>
       <a:EstadoDian>
                 <a:Aceptada>true</a:Aceptada>
                 <a:CodigoRespuesta>7200002</a:CodigoRespuesta>
                 <a:Descripcion>EXITOSA</a:Descripcion>
```



Factura Electrónica Integración

```
<a:FechaConsulta>2018-XX-XXTXX:XX:XX.XX</a:FechaConsulta>
              <a:UrlXmlRespuesta> http://xxx.mifacturaenlinea.com.co/dms / IDObligado
       /FacturaEConsultaDian/Documento.xml</a:UrlXmlRespuesta>
         </a:EstadoDian>
        <a:FechaRecepcion>2018-04-13T21:30:06.3364507</a:FechaRecepcion>
        <a:FechaUltimoProceso>2018-04-13T21:30:06.3364507</a:FechaUltimoProceso>
        <a:IdDocumento>59b4d8ab-8f2c-4a7e-9930-81ae2570bd30</a:IdDocumento>
        <a:IdProceso>7</a:IdProceso>
        <a:Identificacion>811222333</a:Identificacion>
        <a:MotivoRechazo/>
        <a:NumeroResolucion> xxxxxxxxxx394xxx </a:NumeroResolucion>
        <a:Prefijo/>
        <a:ProcesoFinalizado>0</a:ProcesoFinalizado>
        <a:UrlPdf/>
       <a:UrlXmlUbl>http://habilitacion.mifacturaenlinea.com.co/dms/IDObligado/FacturaEDian/face f0
       81122233300000005EA4.xml</a:UrlXmlUbl>
      </a:DocumentoRespuesta>
    </RecepcionResult>
   </RecepcionResponse>
 </s:Body>
</s:Envelope>
```

12.2 Nota Crédito

La siguiente representación XML corresponde a la creación de un documento tipo Nota Crédito en modo de ejemplo implementando Servicios Web con el aplicativo SOAP UI.

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:hgin="HGInetFacturaElectronica.ServiciosWcf"

xmlns:hgin1="http://schemas.datacontract.org/2004/07/HGInetMiFacturaElectonicaData.ModeloServicio"

```
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
 <hqin:Recepcion>
   <hqin:documentos>
     <hqin1:NotaCredito>
```

<hgin1:CodigoRegistro>93b8eed4 </hgin1:CodigoRegistro>→Identificador del documento <hgin1:Concepto>1
/hgin1:Concepto> → Por que se hace nota(Ver Documentación)

<hgin1:Cufe></hgin1:Cufe>

<hgin1:CufeFactura>859ed3bea2f514cf46517d3dd2a927c76f998cd1 <hqin1:DataKey>4d44203b44ccc3fa67f1548dae4e050618a5b263</hqin1:DataKey> -> Autenticación

<hgin1:DatosAdquiriente> -> Información del cliente(Comprador) <hgin1:Ciudad>Medellín</hgin1:Ciudad>

<hgin1:CodigoCiudad>05001
/hgin1:CodigoCiudad> → Según Código Dane

<hgin1:CodigoPais>CO</hgin1:CodigoPais> → Según ISO 3166

<hgin1:Departamento>Antioquia</hgin1:Departamento>

<hgin1:CodigoDepartamento>05</hgin1:CodigoDepartamento> → Según Código Dane

<hgin1:CodigoPostal>050001
/hgin1:CodigoPostal>→ Según ISO 3166-2

<hqin1:CodiqoTributo>01
/hqin1:CodiqoTributo> → De que es responsable ej: IVA

<hgin1:Direccion>Cll 00 00 00</hgin1:Direccion>

<hgin1:Email>adquiriente@adquiriente.com</hgin1:Email>





<hgin1:Identificacion>800111222</hgin1:Identificacion>→Sin puntos, sin Digito Verificación <hgin1:IdentificacionDv>4</hgin1:IdentificacionDv> →Digito de verificación <hgin1:NombreComercial>Adquiriente SAS</hgin1:NombreComercial> <hqin1:PaqinaWeb></hqin1:PaqinaWeb> <hqin1:PrimerApellido></hqin1:PrimerApellido> →Si es persona natural <hgin1:PrimerNombre></hgin1:PrimerNombre> →Si es persona natural <hgin1:RazonSocial> </hgin1:RazonSocial> <hgin1:Regimen>1</hgin1:Regimen> → Si es Simplificado o Común (ver documentación) <hgin1:SegundoApellido> </hgin1:SegundoApellido> →Si es persona natural <hgin1:SegundoNombre> </hgin1:SegundoNombre> →Si es persona natural <hqin1:Telefono>4444444</hqin1:Telefono> <hgin1:Tipoldentificacion>13

/hgin1:Tipoldentificacion>→CC o NIT(ver documentación) <hgin1:TipoPersona>2</hgin1:TipoPersona> → Natural o Jurídica (ver documentación) <hqin1:RegimenFiscal>05
/hqin1:RegimenFiscal>> → 04-Simple o 05-Ordinario <hqin1:Responsabilidades> <arr:string>07</arr:string>→ Se repite según las responsabilidades que tenga </hgin1:Responsabilidades> </hgin1:DatosAdquiriente> <hgin1:DatosObligado> → Información Empresa Facturadora <hgin1:Ciudad>Medellín</hgin1:Ciudad> <hgin1:CodigoCiudad>05001
/hgin1:CodigoCiudad> → Según Código Dane <hgin1:CodigoPais>CO</hgin1:CodigoPais> → Según ISO 3166 <hgin1:Departamento>Antioquia</hgin1:Departamento> <hgin1:CodigoDepartamento>05</hgin1:CodigoDepartamento> → Según Código Dane <hgin1:CodigoPostal>050001
/hgin1:CodigoPostal>→ Según ISO 3166-2 <hgin1:CodigoTributo>01
De que es responsable ej: IVA <hain1:Direccion>Calle 00 00 00</hain1:Direccion> <hgin1:Email>obligado@obligado.com.co</hgin1:Email> <hgin1:Identificacion>811222333</hgin1:Identificacion> <hgin1:IdentificacionDv>4</hgin1:IdentificacionDv> <hgin1:NombreComercial>Nombre Comercial <hgin1:PaginaWeb>www.obligado.com.co</hgin1:PaginaWeb> <hgin1:PrimerApellido></hgin1:PrimerApellido> <hgin1:PrimerNombre></hgin1:PrimerNombre> <hgin1:RazonSocial>Obligado SAS</hgin1:RazonSocial> <hain1:Reaimen>2</hain1:Reaimen> <hgin1:SegundoApellido></hgin1:SegundoApellido> <hain1:SeaundoNombre></hain1:SeaundoNombre> <hgin1:Telefono>4444445</hgin1:Telefono> <hgin1:Tipoldentificacion>31</hgin1:Tipoldentificacion> <hgin1:TipoPersona>1</hgin1:TipoPersona> <hgin1:RegimenFiscal>05</hgin1:RegimenFiscal>>→ 04-Simple o 05-Ordinario <hqin1:Responsabilidades> <arr:string>07</arr:string>→ Se repite según las responsabilidades que tenga </hgin1:Responsabilidades> </hgin1:DatosObligado> <hqin1:Documento>2531</hqin1:Documento> → Numero consecutivo de la Nota <hgin1:DocumentoDetalles> <hgin1:DocumentoDetalle>





```
<hgin1:Aiu>0</hgin1:Aiu> ->0 - Ninguno, 1 - Utilidad, 2 - Administración, 3 - Imprevisto
           <hgin1:CalculaIVA>0</hgin1:CalculaIVA> → 0 - Calcula IVA, 1 - Exento, 2 - Excluido
           <hgin1:Cantidad>1</hgin1:Cantidad>
           <hqin1:Codiqo>1</hqin1:Codiqo> → Numero de ítem consecutivo del detalle
           <hgin1:DescuentoPorcentaje>0.1
/hgin1:DescuentoPorcentaje> -> Valor en decimal
           <hgin1:DescuentoValor>1000.00
/hgin1:DescuentoValor> →Valor con 2 decimales
           <hqin1:IvaPorcentaje>0.19</hqin1:IvaPorcentaje>
           <hgin1:lvaValor>1710.00</hgin1:lvaValor> →Valor con 2 decimales
           <hgin1:ProductoCodigo>1001</hgin1:ProductoCodigo>
           <hgin1:ProductoDescripcion>Pruebas
           <hgin1:ProductoNombre>Producto Pruebas
           <hgin1:ProductoGratis>false
/hgin1:ProductoGratis>→Indica si es gratuito(true) o (false)
           <hgin1:ProductoGratisPrecioRef>01
/hgin1:ProductoGratisPrecioRef>→ sí es true
           <hgin1:ReteFuentePorcentaje>→ Valor en decimal
           <hgin1:ReteFuenteValor>0.00
/hgin1:ReteFuenteValor> → Valor con 2 decimales
           <hgin1:RetelcaPorcentaie>0.00
/hgin1:RetelcaPorcentaie>→ Valor en decimal
           <hgin1:RetelcaValor>0.00
/hgin1:RetelcaValor> → Valor con 2 decimales
         <hgin1:ValorImpuestoConsumo>0.00</hgin1:ValorImpuestoConsumo>→Valor con 2 decimales
           <hqin1:ValorSubtotal>9000.00</hqin1:ValorSubtotal> → Valor con 2 decimales
           <hgin1:ValorUnitario>10000.00</hgin1:ValorUnitario>→Valor con 2 decimales
           <hgin1:UnidadCodigo>94</hgin1:UnidadCodigo> -> equivale Und.
         </hgin1:DocumentoDetalle>
        </hgin1:DocumentoDetalles>
        <hgin1:DocumentoRef>12345</hgin1:DocumentoRef> → Factura afectada por la Nota
        <hgin1:Fecha>2019-07-20 09:25:32</hgin1:Fecha>
        <hgin1:FechaFactura>2019-07-13</hgin1:FechaFactura>
               <hqin1:FormaPago>1</hqin1:FormaPago> → Contado
        <hgin1:TerminoPago>10</hgin1:TerminoPago>→ Efectivo
        <hgin1:Moneda>COP</hgin1:Moneda> → Según ISO 4217
        <hgin1:Neto>10710.00</hgin1:Neto>→Valor con 2 decimales
        <hgin1:Nota>Prueba</hgin1:Nota>
        <hgin1:Prefijo></hgin1:Prefijo> → Si lo maneja
        <hgin1:Total>10710.00</hgin1:Total> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:Valor>10000.00</hgin1:Valor> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorDescuento>0.00</hgin1:ValorDescuento> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorAnticipo>0.00</hgin1:ValorAnticipo>
        <hgin1:ValorCargo>0.00</hgin1:ValorCargo>
       <hgin1:ValorImpuestoConsumo>0.00</hgin1:ValorImpuestoConsumo> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorIva>1710.00</hgin1:ValorIva> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorReteFuente>0.00</hgin1:ValorReteFuente> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorReteIca>0.00</hgin1:ValorReteIca> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorRetelva>0.00</hgin1:ValorRetelva> → Valor con 2 decimales
        <hgin1:ValorSubtotal>9000.00</hgin1:ValorSubtotal> →Valor con 2 decimales
      </hgin1:NotaCredito>
    </hgin:documentos>
   </hgin:Recepcion>
 </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```





Objeto de Respuesta

```
<s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
   <RecepcionResponse xmlns="HGInetFacturaElectronica.ServiciosWcf">
     <RecepcionResult
xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/HGInetMiFacturaElectonicaData.ModeloServicio"
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
      <a:DocumentoRespuesta>
        <a:Aceptacion>0</a:Aceptacion>
         <a:CodigoRegistro>93b8eed4</a:CodigoRegistro>
       <a:Cufe>4a07390520872b93a88e4cfea7794de3353996d1</a:Cufe>
       <a:DescripcionProceso>Envío del archivo ZIP con el XML firmado a la
       DIAN.</a:DescripcionProceso>
       <a:Documento>2531</a:Documento>
       <a:Error i:nil="true"
       xmlns:b="http://schemas.datacontract.org/2004/07/LibreriaGlobalHGInet.Error"/>
       <a:EstadoDian>
                 <a:Aceptada>true</a:Aceptada>
                 <a:CodigoRespuesta>7200002</a:CodigoRespuesta>
                 <a:Descripcion>EXITOSA</a:Descripcion>
                 <a:FechaConsulta>2018-XX-XXTXX:XX:XX.XX</a:FechaConsulta>
              <a:UrlXmlRespuesta> http://xxx.mifacturaenlinea.com.co/dms / IDObligado
       /FacturaEConsultaDian/Documento.xml</a:UrlXmlRespuesta>
         </a:EstadoDian>
        <a:FechaRecepcion>2018-04-14T08:56:08.3941279</a:FechaRecepcion>
        <a:FechaUltimoProceso>2018-04-14T08:56:08.3941279</a:FechaUltimoProceso>
        <a:IdDocumento>5ab212b6-137e-4a0d-a4f4-d46b14e75e26</a:IdDocumento>
        <a:IdProceso>7</a:IdProceso>
        <a:Identificacion>811222333</a:Identificacion>
        <a:MotivoRechazo/>
        <a:NumeroResolucion/>
        <a:Prefijo/>
        <a:ProcesoFinalizado>0</a:ProcesoFinalizado>
        <a:UrlPdf/>
       <a:UrlXmlUbl>http://habilitacion.mifacturaenlinea.com.co/dms/IDObligado/FacturaEDian/face c0
       81122233300000009E3.xml</a:UrlXmlUbl>
       </a:DocumentoRespuesta>
     </RecepcionResult>
   </RecepcionResponse>
 </s:Body>
</s:Envelope>
```

