

MINISTERIO DE ENERGÍA, TURISMO Y AGENDA DIGITAL MINISTERIO DE HACIENDA Y FUNCIÓN PÚBLICA



-	ctı			_
ч		7 II II	ч	•

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
	Facturae	Elemento ORIGEN de Fichero de Facturas Facturae.		[11]	

1. FileHeader

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.	FileHeader	Cabecera del fichero xml		[11]	FileHeaderType

1.1. SchemaVersion

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.1.	SchemaVersion	Código que indica versión utilizada. Puede tomar los valores 3.2, 3.2.1, 3.2.2.		[11]	SchemaVersionType string

1.2. Modality

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.2.	Modality	Modalidad. Individual o Lote. Si es "individual" (I) los importes de los campos del grupo Batch coincidirán con sus correspondientes campos del grupo InvoiceTotals y el campo InvoicesCount tendrá siempre el valor "1". Si es "lote" (L), el valor del campo InvoicesCount será siempre > "1".		[11]	ModalityType string

1.3. InvoiceIssuerType

Esquema	Nombre	Descripción		Comentarios	Obl.	Tipo
1.3.	InvoiceIssuerType	Tipo Emisor Factura. Puede tom que se describen como "Proveed emisor)", "Destinatario (antes de receptor)" y "Tercero", respectiva el grupo ThirdParty será ob todos sus apartados.	dor (antes denominado denominado cliente o vamente. Si toma el valor		[11]	InvoiceIssuerTypeType string

1.4. ThirdParty

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.4.	ThirdParty	Tercero. La factura puede ser generada y firmada por un Tercero.		[01]	ThirdPartyType
1.4.1	TaxIdentification	Identificación fiscal.		[11]	TaxIdentificationtype
1.4.1.1.	PersonTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica. "F" - Física; "J" - Jurídica.		[11]	PersonTypeCodeType string
1.4.1.2.	ResidenceTypeCode	Identificación del tipo de residencia y/o extranjería. "E" - Extranjero; "R" - Residente; "U" - Residente en la Unión Europea.		[11]	ResidenceTypeCodeType string
1.4.1.3.	TaxIdentificationNumber	Código de Identificación Fiscal del sujeto. Se trata de las composiciones de NIF/CIF que marca la Administración correspondiente (precedidas de las dos letras del país en el caso de operaciones intracomunitarias, es decir, cuando comprador y vendedor tienen domicilio fiscal en estados miembros de la UE distintos).		[11]	TextMin3Max30Type string positions: 3-30
1.4.2.				[11]	
1.4.2.1.	LegalEntity	Persona jurídica y otras.		[11]	LegalEntityType
1.4.2.1.1.	CorporateName	Razón Social.		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.4.2.1.2.	TradeName	Nombre Comercial.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.4.2.1.3.	RegistrationData	Datos Registrales: Inscripción Registro, Tomo, Folio,		[01]	RegistrationDataType
1.4.2.1.3.1.	Book	Libro.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.3.2.	RegisterOfCompaniesLocation	Registro Mercantil.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20

1 / ThirdDorty

Esquema	nirdParty Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.4.2.1.3.3.	Sheet	Hoja.	Comentarios	[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.3.4.	Folio	Folio.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.3.5.	Section	Sección.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.3.6.	Volume	Tomo.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.3.7.	AdditionalRegistrationData	Otros datos registrales.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.4.				[11]	,, ,,
1.4.2.1.4.1.	AddressInSpain	Dirección Nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
1.4.2.1.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.4.2.1.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
1.4.2.1.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.4.2.1.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha- Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "Es		[11]	CountryType string
1.4.2.1.4.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
1.4.2.1.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.4.2.1.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.4.2.1.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-: p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	3.	[11]	CountryType string
1.4.2.1.5	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
1.4.2.1.5.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos de país.	1	[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
1.4.2.1.5.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
1.4.2.1.5.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.4.2.1.5.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.4.2.1.5.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.4.2.1.5.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}

1.4. ThirdParty

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.4.2.1.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.	Comentarios	[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
1.4.2.1.5.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-9
1.4.2.2.	Individual	Persona física.		[11]	IndividualType
1.4.2.2.1.	Name	Nombre de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.4.2.2.2.	FirstSurname	Primer apellido de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.4.2.2.3.	SecondSurname	Segundo apellido de la persona física.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.4.2.2.4.	SecondSurname	Segundo apenido de la persona risica.		[1.1]	Textinax40Type string positions. 0-40
1.4.2.2.4.1.	AddressInSpain	Dirección nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
1.4.2.2.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.4.2.2.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
1.4.2.2.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.			TextMax50Type string positions: 0-50
1.4.2.2.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-30 positions: 0-20
1.4.2.2.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string
1.4.2.2.4.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
1.4.2.2.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.4.2.2.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.4.2.2.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.2.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string
1.4.2.2.5.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
1.4.2.2.5.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
1.4.2.2.5.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
1.4.2.2.5.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.4.2.2.5.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.4.2.2.5.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40

1.4. ThirdParty

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.4.2.2.5.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}
1.4.2.2.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
1.4.2.2.5.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60

1.5. Batch

Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	os	Obl.	Tipo	
1.5.	Batch	Lote.			[11]	BatchType	
1.5.1.	BatchIdentifier	Identificador del lote. Concatenación del nº de documento del emisor con el número de la primera factura y el número de serie caso de existir.			[11]	TextMax70Type stri	ng positions: 0-70
1.5.2.	InvoicesCount	Número total de facturas. Refleja, cuando es lote, el número de facturas del mismo. Siempre será valor "1" cuando el campo Modality (Modalidad) tenga el valor "I".			[11]	long	
1.5.3	TotalInvoicesAmount	Total facturas. Suma de los importes InvoiceTotal del Fichero. Este importe lo es a efectos de total de factura y fiscales, sin tener en cuenta subvenciones, anticipos y/o retenciones que pudieran haberse practicado.			[11]	AmountType	
1.5.3.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
		la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	Siempre con 2 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
1.5.3.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2]	[3.2.X]
						DoubleTwoDecimalT ype double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleTwoDecim alType double: - ?[0-9]+\.[0-9]{2}
1.5.4.	TotalOutstandingAmount	Total a pagar. Suma de los importes TotalOutstandingAmount del Fichero. Es el importe que			[11]	AmountType	

1.5. Batch

1.3.	oaten						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	S	Obl.	Tipo	
		efectivamente se adeuda, una vez descontados los anticipos y sin tener en cuenta las retenciones.					
1.5.4.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
		la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
1.5.4.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2]	[3.2.X]
						DoubleTwoDecimalT ype double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleTwoDecim alType double: - ?[0-9]+\.[0- 9]{2}
1.5.5.	TotalExecutableAmount	Total a Ejecutar. Sumatorio de los Importes TotalExecutableAmount del fichero.			[11]	AmountType	
1.5.5.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
		la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	Siempre con 2 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
1.5.5.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2]	[3.2.X]
						DoubleTwoDecimalT ype double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleTwoDecim alType double: - ?[0-9]+\.[0- 9]{2}
1.5.6.	InvoiceCurrencyCode	Código ISO 4217:2001 Alpha-3 de la moneda en la que se emite la factura.			[11]	CurrencyCodeType	string
		p.ej. [AFN], [ALL], [AMD], [ANG]					
		Si difiere de la moneda EURO o del campo ExchangeRateDetails será obligatorio indicar el contravalor y					

1.5. Batch

Esquema	Nombre	Descripción		Comentarios	Obl.	Tipo
			los campos de base imponible y			
		cuota, retenida como repercu				
		TotalInvoicesAmount, TotalO	utstandingAmount, y			
		TotalExecutableAmount.				

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios Obl.	Tipo
1.6.	FactoringAssignmentData	Datos cesión factoring.	[01]	FactoringAssignmentDataType
1.6.1.	Assignee	Cesionario.	[11]	AssigneeType
1.6.1.1.	TaxIdentification	Identificación fiscal.	[11]	TaxIdentificationType
1.6.1.1.1.	PersonTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica. "F" - Física; "J" - Jurídica.	[11]	PersonTypeCodeType string
1.6.1.1.2.	ResidenceTypeCode	Identificación del tipo de residencia y/o extranjería. "E" - Extranjero; "R" - Residente; "U" - Residente en la Unión Europea.	[11]	ResidenceTypeCodeType string
1.6.1.1.3.	TaxIdentificationNumber	Código de Identificación Fiscal del sujeto. Se trata de las composiciones de NIF/CIF que marca la Administración correspondiente (precedidas de las dos letras del país en el caso de operaciones intracomunitarias, es decir, cuando comprador y vendedor tienen domicilio fiscal en estados miembros de la UE distintos).	[11]	TextMin3Max30Type string positions: 3-30
1.6.1.2.		,	[11]	
1.6.1.2.1.	LegalEntity	Persona jurídica y otras.	[11]	LegalEntityType
1.6.1.2.1.1.	CorporateName	Razón Social.	[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.1.2.1.2.	TradeName	Nombre Comercial.	[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.6.1.2.1.3.	RegistrationData	Datos Registrales: Inscripción Registro, Tomo, Folio,	[01]	RegistrationDataType
1.6.1.2.1.3.1.	Book	Libro.	[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.3.2.	RegisterOfCompaniesLocation	Registro Mercantil.	[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.3.3.	Sheet	Hoja.	[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.3.4.	Folio	Folio.	[01]	TextMax20Type string positions: 0-20

	CtoryAssignmen				
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.6.1.2.1.3.5.	Section	Sección.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.3.6.	Volume	Tomo.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.3.7.	AdditionalRegistrationData	Otros datos registrales.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.4.				[11]	
1.6.1.2.1.4.1.	AddressInSpain	Dirección Nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
1.6.1.2.1.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.1.2.1.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
1.6.1.2.1.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.1.2.1.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3.		[11]	CountryType string
		Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".			
1.6.1.2.1.4.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
1.6.1.2.1.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.1.2.1.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.1.2.1.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string
1.6.1.2.1.5.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
1.6.1.2.1.5.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
1.6.1.2.1.5.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
1.6.1.2.1.5.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.1.2.1.5.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.1.2.1.5.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.6.1.2.1.5.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}
1.6.1.2.1.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
1.6.1.2.1.5.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.1.2.2.	Individual	Persona física.		[11]	IndividualType
1.6.1.2.2.1.	Name	Nombre de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.6.1.2.2.2.	FirstSurname	Primer apellido de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40

1.0. I d	ctory Assignmen	itData			
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.6.1.2.2.3.	SecondSurname	Segundo apellido de la persona física.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.6.1.2.2.4.				[11]	
1.6.1.2.2.4.1.	AddressInSpain	Dirección nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
1.6.1.2.2.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.1.2.2.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
1.6.1.2.2.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.1.2.2.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.2.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string
1.6.1.2.2.4.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
1.6.1.2.2.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.1.2.2.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.1.2.2.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.2.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string
1.6.1.2.2.5.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
1.6.1.2.2.5.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del pa	ís.	[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
1.6.1.2.2.5.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
1.6.1.2.2.5.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.1.2.2.5.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.1.2.2.5.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
1.6.1.2.2.5.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}
1.6.1.2.2.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
1.6.1.2.2.5.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.2.	PaymentDetails	Datos de pago.	Nuevo tipo desde versión 3.2 (en versiones anteriores el tipo era PaymentDetailsType)	[11]	InstallmentsType
1.6.2.1.	Installment	Vencimiento.		[1*]	InstallmentType
1.6.2.1.1.	InstallmentDueDate	Fechas en las que se deben atender los pagos. ISO 8601:2004.		[11]	date

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.6.2.1.2.	InstallmentAmount	Importe a satisfacer en cada plazo. Siempre con dos		[11]	[3.2] [3.2.X]
		decimales.			DoubleTwoDecim alType double
					9][0-9]*\.[0- 9]{2}
1.6.2.1.3.	PaymentMeans	Cada vencimiento/importe podrá tener un medio de pago concreto.		[11]	PaymentMeansType string
1.6.2.1.4	A T - D - C d d	p.ej. [01], [02], [03], [04] Cuenta de abono. Único formato admitido. Cuando la forma		FO 13	A
1.6.2.1.4.	AccountToBeCredited	de pago (PaymentMeans) sea "transferencia" este dato será obligatorio.		[01]	AccountType
1.6.2.1.4.1.				[11]	
1.6.2.1.4.1.1.	IBAN	IBAN. Único formato admitido para identificar la cuenta. (Recomendado)		[11]	TextMin5Max34Type string position 5-34
1.6.2.1.4.1.2.	AccountNumber	Número de cuenta.		[11]	TextMin5Max34Type string position 5-34
1.6.2.1.4.2.	BankCode	Código de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-
1.6.2.1.4.3.	BranchCode	Código de la oficina de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-
1.6.2.1.4.4.				[01]	
1.6.2.1.4.4.1.	BranchInSpainAddress	Dirección de la sucursal/oficina en España.		[01]	AddressType
1.6.2.1.4.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-
1.6.2.1.4.4.1.2.		Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
1.6.2.1.4.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-
1.6.2.1.4.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-
1.6.2.1.4.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3.		[11]	CountryType string
		Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".			
1.6.2.1.4.4.2.	OverseasBranchAddress	Dirección de la sucursal/oficina en el extranjero.		[01]	OverseasAddressType
1.6.2.1.4.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-
1.6.2.1.4.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-
1.6.2.1.4.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.6.2.1.4.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string
1.6.2.1.4.5.	BIC	Código SWIFT. Será obligatorio rellenar las 11 posiciones, utilizando los caracteres XXX cuando no se informe de la sucursal.	Desde versión 3.2	[01]	BICType string positions: 11
1.6.2.1.5.	PaymentReconciliation Reference	Referencia expresa del pago. Dato que precisa el Emisor para conciliar los pagos con cada factura.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.2.1.6.	AccountToBeDebited	Cuenta de cargo. Único formato admitido. Cuando la forma de pago (PaymentMeans) sea "recibo domiciliado" este dato será obligatorio.		[01]	AccountType
1.6.2.1.6.1.				[11]	
1.6.2.1.6.1.1.	IBAN	IBAN. Único formato admitido para identificar la cuenta. (Recomendado)		[11]	TextMin5Max34Type string positions: 5-34
1.6.2.1.6.1.2.	AccountNumber	Número de cuenta.		[11]	TextMin5Max34Type string positions: 5-34
1.6.2.1.6.2.	BankCode	Código de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.2.1.6.3.	BranchCode	Código de la oficina de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.2.1.6.4.				[01]	
1.6.2.1.6.4.1.	BranchInSpainAddress	Dirección de la sucursal/oficina en España.		[01]	AddressType
1.6.2.1.6.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.2.1.6.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
1.6.2.1.6.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.2.1.6.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.2.1.6.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string
1.6.2.1.6.4.2.	OverseasBranchAddress	Dirección de la sucursal/oficina en el extranjero.		[01]	OverseasAddressType
1.6.2.1.6.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.2.1.6.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.2.1.6.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.2.1.6.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
1.6.2.1.6.5.	BIC	Código SWIFT. Será obligatorio rellenar las 11 posiciones, utilizando los caracteres XXX cuando no se informe de la sucursal.	Desde versión 3.2	[01]	BICType string positions: 11
1.6.2.1.7.	CollectionAdditionalInformati on	Observaciones de cobro. Libre para uso del Emisor.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
1.6.2.1.8.	RegulatoryReportingData	Código Estadístico. Usado en las operaciones transfronterizas según las especificaciones de la circular del Banco España 15/1992	Desde versión 3.2	[01]	RegulatoryReportingDataType string positions: 6 pattern: [0-9]*
1.6.2.1.9.	DebitReconciliationReference	Referencia del cliente pagador, similar a la utilizada por el emisor para la conciliación de los pagos.	Desde versión 3.2	[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.3.	FactoringAssignmentClauses	Texto de la cláusula de cesión.		[11]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
1.6.4.	FactoringAssignmentDocume nt	Datos para identificar la referencia electrónica de los documentos de cesión	Desde versión 3.2.2	[0*]	FactoringAssignmentDocumentType
1.6.4.1.	DocumentCharacter	Naturaleza del documento. Puede tomar los valores [acuerdo de cesión], [poder acreditativo de representación], [otros]	Desde versión 3.2.2	[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.4.2.	RepresentationIdentity	Obligatorio en caso de que DocumentCharacter tenga el valor "poder acreditativo de representación". Puede tomar los valores [del cedente en el acuerdo de cesión], [del cesionario en el acuerdo de cesión], [de quien efectúa la notificación en nombre de cedente o cesionario]	Desde versión 3.2.2	[01]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.4.3.	DocumentType	Tipo de documento. Puede tomar los valores: [escritura pública], [documento privado]	Desde versión 3.2.2	[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.4.4.	Repository	Datos del archivo electrónico utilizado	Desde versión 3.2.2	[01]	RepositoryType
1.6.4.4.1.	RepositoryName	Archivo electrónico en el que estuviera anotado: [CGN] ¹ , [ROLECE] ² , [REA] ³ , [otros]	Desde versión 3.2.2	[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.4.4.2.	URL	URL del archivo electrónico no definido. Es obligatorio en el caso de que RepositoryName tenga el valor "otros"	Desde versión 3.2.2	[01]	TextMax250Type string positions: 0-250
1.6.4.4.3.	Reference	Referencia electrónica o código de verificación en el archivo electrónico	Desde versión 3.2.2	[11]	TextMax250Type string positions: 0-250

¹ Consejo General del Notariado

² Registro Oficial de Licitadores y Empresas Clasificadas del Estado

³ Registro Electrónico de Apoderamiento

2.	Par	ties	

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.	Parties	Sujetos - Datos del emisor y receptor de la factura		[11]	PartiesType

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.1.	SellerParty	Emisor. Datos básicos del fichero. Son comunes a la factura o facturas que se incluyen.		[11]	BusinessType
2.1.1.	TaxIdentification	Identificación fiscal.		[11]	TaxIdentificationType
2.1.1.1.	PersonTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica. "F" - Física; "J" - Jurídica	1.	[11]	PersonTypeCodeType string
2.1.1.2.	ResidenceTypeCode	Identificación del tipo de residencia y/o extranjería. "E" - Extranjero; "R" - Residente; "U" - Residente en la Unión Europea.		[11]	ResidenceTypeCodeType string
2.1.1.3.	TaxIdentificationNumber	Código de Identificación Fiscal del sujeto. Se trata de las composiciones de NIF/CIF que marca la Administración correspondiente (precedidas de las dos letras del país en el caso de operaciones intracomunitarias, es decir, cuando comprador y vendedor tienen domicilio fiscal en estados miembros de la UE distintos).		[11]	TextMin3Max30Type string positions: 3-30
2.1.2.	PartyIdentification	Identificación de la entidad; Rellenar con el número de referencia de la entidad del programa de facturación que utilice.		[01]	PartyIdentificationType string positions: 0-10 pattern: [0-9]*
2.1.3.	AdministrativeCentres	Centros.		[01]	AdministrativeCentresType
2.1.3.1.	AdministrativeCentre	Centro.		[1*]	AdministrativeCentreType
2.1.3.1.1.	CentreCode	Número del Departamento Emisor.		[01]	TextMax10Type string positions: 0-10

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.1.3.1.2.	RoleTypeCode	Tipo rol. Indica la función de un Punto Operacional (P.O.) definido como Centro/Departamento. Estas funciones son: "Receptor" - Centro del NIF receptor destinatario de la factura. "Pagador" - Centro del NIF receptor responsable de pagar la factura. "Comprador" - Centro del NIF receptor que emitió el pedido. "Cobrador" - Centro del NIF emisor responsable de gestionar el cobro. "Fiscal" - Centro del NIF receptor de las facturas, cuando un P.O. buzón es compartido por varias empresas clientes con diferentes NIF.s y es necesario diferenciar el receptor del mensaje (buzón común) del lugar donde debe depositarse (empresa destinataria). Algunos valores posibles serian: [01], [02], [03], [04]	Desde versión 3.2 añadidos los valores [06] (vendedor), [07] (receptor del pago), [08] (receptor del cobro) y [09] (emisor)	[01]	RoleTypeCodeType string
2.1.3.1.3.	Name	Nombre de la persona responsable o de relación del centro.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.3.1.4.	FirstSurname	Primer apellido de la persona responsable o de relación del centro.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.3.1.5.	SecondSurname	Segundo apellido de la persona responsable o de relación del centro.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.3.1.6.				[11]	
2.1.3.1.6.1.	AddressInSpain	Dirección nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
2.1.3.1.6.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.1.3.1.6.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
2.1.3.1.6.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.1.3.1.6.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.3.1.6.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string
2.1.3.1.6.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
2.1.3.1.6.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.1.3.1.6.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.1.3.1.6.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.1.3.1.6.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	Comentarios	[11]	CountryType string
2.1.3.1.7.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
2.1.3.1.7.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.1.3.1.7.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.1.3.1.7.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.1.3.1.7.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.1.3.1.7.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.3.1.7.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}
2.1.3.1.7.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
2.1.3.1.7.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.1.3.1.8.	PhysicalGLN	GLN Físico. Identificación del punto de conexión a la VAN EDI (Global Location Number). Código de barras de 13 posiciones estándar. Valores registrados por AECOC.		[01]	TextMax14Type string positions: 0-14
2.1.3.1.9.	LogicalOperationalPoint	Punto Lógico Operacional. Código identificativo de la Empresa. Código de barras de 13 posiciones estándar. Valores registrados por AECOC. Recoge el código de País (2p) España es "84" + Empresa (5p) + los restantes - el último es el producto + dígito de control.		[01]	TextMax14Type string positions: 0-14
2.1.3.1.10.	CentreDescription	Descripción del centro.	Desde versión 3.2	[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
2.1.4.				[11]	
2.1.4.1.	LegalEntity	Persona jurídica y otras.		[11]	LegalEntityType
2.1.4.1.1.	CorporateName	Razón Social.		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.1.4.1.2.	TradeName	Nombre Comercial.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.4.1.3.	RegistrationData	Datos Registrales: Inscripción Registro, Tomo, Folio,		[01]	RegistrationDataType
2.1.4.1.3.1.	Book	Libro.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.1.3.2.	RegisterOfCompaniesL ocation	Registro Mercantil.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.1.3.3.	Sheet	Hoja.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20

	ellerParty				
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.1.4.1.3.4.	Folio	Folio.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.1.3.5.	Section	Sección.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.1.3.6.	Volume	Tomo.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.1.3.7.	AdditionalRegistrationD ata	Otros datos registrales.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.1.4.				[11]	
2.1.4.1.4.1.	AddressInSpain	Dirección Nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
2.1.4.1.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.1.4.1.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
2.1.4.1.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.1.4.1.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.1.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".	ser un domicilio ubicado en España siempre será		CountryType string
2.1.4.1.4.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
2.1.4.1.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.1.4.1.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.1.4.1.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.1.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string
2.1.4.1.5.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
2.1.4.1.5.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.1.4.1.5.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.1.4.1.5.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.1.4.1.5.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.1.4.1.5.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.	[01] TextMax40Ty		TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.4.1.5.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.1.4.1.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
2.1.4.1.5.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.1.4.2.	Individual	Persona física.		[11]	IndividualType
2.1.4.2.1.	Name	Nombre de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.4.2.2.	FirstSurname	Primer apellido de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.4.2.3.	SecondSurname	Segundo apellido de la persona física.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.1.4.2.4.				[11]	
2.1.4.2.4.1.	AddressInSpain	Dirección nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
2.1.4.2.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.1.4.2.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
2.1.4.2.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.1.4.2.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.2.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string
2.1.4.2.4.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
2.1.4.2.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.1.4.2.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.1.4.2.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.1.4.2.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string
2.1.4.2.5.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
2.1.4.2.5.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.1.4.2.5.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.1.4.2.5.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.1.4.2.5.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.1.4.2.5.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40

Esquema	Nombre Descripción		Comentarios	Obl.	Tipo
2.1.4.2.5.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}
2.1.4.2.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
2.1.4.2.5.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60

2.2. BuyerParty

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.2.	BuyerParty	Receptor. Datos básicos del fichero. Son comunes a la factura o facturas que se incluyen.		[11]	BusinessType
2.2.1.	TaxIdentification	Identificación fiscal.		[11]	TaxIdentificationType
2.2.1.1.	PersonTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica. "F" - Física; "J" - Jurídica.		[11]	PersonTypeCodeType string
2.2.1.2.	ResidenceTypeCode	Identificación del tipo de residencia y/o extranjería. "E" - Extranjero; "R" - Residente; "U" - Residente en la Unión Europea.			ResidenceTypeCodeType string
2.2.1.3.	TaxIdentificationNumber	Código de Identificación Fiscal del sujeto. Se trata de las composiciones de NIF/CIF que marca la Administración correspondiente (precedidas de las dos letras del país en el caso de operaciones intracomunitarias, es decir, cuando comprador y vendedor tienen domicilio fiscal en estados miembros de la UE distintos).	de Identificación Fiscal del sujeto. Se trata de las ciones de NIF/CIF que marca la Administración ondiente (precedidas de las dos letras del país en el operaciones intracomunitarias, es decir, cuando dor y vendedor tienen domicilio fiscal en estados		TextMin3Max30Type string positions: 3-30
2.2.2.	PartyIdentification	Identificación de la entidad; Rellenar con el número de referencia de la entidad del programa de facturación que utilice.	d; Rellenar con el número de		PartyIdentificationType string positions: 0-10 pattern: [0-9]*
2.2.3.	AdministrativeCentres	Centros.		[01]	AdministrativeCentresType
2.2.3.1.	AdministrativeCentre	Centro.	[1.		AdministrativeCentreType
2.2.3.1.1.	CentreCode	Número del Departamento Emisor.	Emisor.		TextMax10Type string positions: 0-10

2.2.	Buy	yerParty		

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo	
2.2.3.1.2.	RoleTypeCode	Tipo rol. Indica la función de un Punto Operacional (P.O.) definido como Centro/Departamento. Estas funciones son: "Receptor" - Centro del NIF receptor destinatario de la factura. "Pagador" - Centro del NIF receptor responsable de pagar la factura. "Comprador" - Centro del NIF receptor que emitió el pedido. "Cobrador" - Centro del NIF emisor responsable de gestionar el cobro. "Fiscal" - Centro del NIF receptor de las facturas, cuando un P.O. buzón es compartido por varias empresas clientes con diferentes NIF.s y es necesario diferenciar el receptor del mensaje (buzón común) del lugar donde debe depositarse (empresa destinataria). Algunos posibles valores serian: [01], [02], [03], [04]	Desde versión 3.2 añadidos los valores [06] (vendedor), [07] (receptor del pago), [08] (receptor del cobro) y [09] (emisor)		01] RoleTypeCodeType string	
2.2.3.1.3.	Name	Nombre de la persona responsable o de relación del centro.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40	
2.2.3.1.4.	FirstSurname	Primer apellido de la persona responsable o de relación del centro.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40	
2.2.3.1.5.	SecondSurname	Segundo apellido de la persona responsable o de relación del centro.			TextMax40Type string positions: 0-40	
2.2.3.1.6.				[11]		
2.2.3.1.6.1.	AddressInSpain	Dirección nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType	
2.2.3.1.6.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80	
2.2.3.1.6.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*	
2.2.3.1.6.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50	
2.2.3.1.6.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20	
2.2.3.1.6.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string	
2.2.3.1.6.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType	
2.2.3.1.6.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80	
2.2.3.1.6.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50	
2.2.3.1.6.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20	
2.2.3.1.6.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA],[ASM]		[11]	CountryType string	

2.2.	Buy	yerParty	/	

Z.Z. D	иуеграгцу				
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.2.3.1.7.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
2.2.3.1.7.1.	Telephone	eléfono. Número de teléfono completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.2.3.1.7.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.2.3.1.7.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.3.1.7.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.3.1.7.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.2.3.1.7.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}
2.2.3.1.7.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
2.2.3.1.7.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.3.1.8.	PhysicalGLN	GLN Físico. Identificación del punto de conexión a la VAN EDI (Global Location Number). Código de barras de 13 posiciones estándar. Valores registrados por AECOC. Recoge el código de País (2p) España es "84" + Empresa (5p) + los restantes - el último es el producto + dígito de control.		[01]	TextMax14Type string positions: 0-14
2.2.3.1.9.	LogicalOperationalPoint	Punto Lógico Operacional. Código identificativo de la Empresa. Código de barras de 13 posiciones estándar. Valores registrados por AECOC. Recoge el código de País (2p) España es "84" + Empresa (5p) + los restantes - el último es el producto + dígito de control.		[01]	TextMax14Type string positions: 0-14
2.2.3.1.10.	CentreDescription	Descripción del centro.	Desde versión 3.2	[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
2.2.4.				[11]	
2.2.4.1.	LegalEntity	Persona jurídica y otras.		[11]	LegalEntityType
2.2.4.1.1.	CorporateName	Razón Social.		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.2.4.1.2.	TradeName	Nombre Comercial.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.2.4.1.3.	RegistrationData	Datos Registrales: Inscripción Registro, Tomo, Folio,		[01]	RegistrationDataType
2.2.4.1.3.1.	Book	Libro.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.3.2.	RegisterOfCompaniesLocation	Registro Mercantil.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.3.3.	Sheet	Hoja.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20

D	Dk-	_
KIII	/erParty	
 D 4	CII GIC	

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.2.4.1.3.4.	Folio	Folio.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.3.5.	Section	Sección.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.3.6.	Volume	Tomo.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.3.7.	AdditionalRegistrationData	Otros datos registrales.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.4.				[11]	
2.2.4.1.4.1.	AddressInSpain	Dirección Nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
2.2.4.1.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.2.4.1.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
2.2.4.1.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.2.4.1.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string
2.2.4.1.4.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
2.2.4.1.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.2.4.1.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.2.4.1.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string
2.2.4.1.5.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
2.2.4.1.5.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.2.4.1.5.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.2.4.1.5.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.4.1.5.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.4.1.5.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.2.4.1.5.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.			CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}
2.2.4.1.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9

2.2.	Buy	erParty	y
------	-----	---------	----------

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.2.4.1.5.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.4.2.	Individual	Persona física.			IndividualType
2.2.4.2.1.	Name	Nombre de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.2.4.2.2.	FirstSurname	Primer apellido de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.2.4.2.3.	SecondSurname	Segundo apellido de la persona física.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.2.4.2.4.				[11]	
2.2.4.2.4.1.	AddressInSpain	Dirección nacional. Dirección en España.		[11]	AddressType
2.2.4.2.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.2.4.2.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
2.2.4.2.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.2.4.2.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.2.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".	· ·		CountryType string
2.2.4.2.4.2.	OverseasAddress	Dirección en el extranjero.		[11]	OverseasAddressType
2.2.4.2.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
2.2.4.2.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
2.2.4.2.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.2.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string
2.2.4.2.5.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
2.2.4.2.5.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del país.		[01]	TextMax15Type string positions: 0-15
2.2.4.2.5.2.	TeleFax	Fax. Número de fax completo con prefijos del país.	·		TextMax15Type string positions: 0-15
2.2.4.2.5.3.	WebAddress	Página web. URL de la dirección de Internet.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.4.2.5.4.	ElectronicMail	Correo electrónico. Dirección de correo electrónico.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.4.2.5.5.	ContactPersons	Contactos. Apellidos y Nombre/Razón Social.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.2.4.2.5.6.	CnoCnae	CNO/CNAE. Código Asignado por el INE.		[01]	CnoCnaeType string positions: 5 pattern: \d{5}

2.2. BuyerParty

Esq	quema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
2.2.	.4.2.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
2.2.	.4.2.5.8.	AdditionalContactDetails	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60

3. Invoices

31 1111	OICC3				
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
3.	Invoices.	Conjunto de facturas que con elementos numéricos, los cá redondeando al número de c		[11]	InvoicesType

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
3.1.	Invoice.	Factura.		[1*]	InvoiceType
3.1.1.	InvoiceHeader	Cabecera de factura. Para cada una de las facturas que pueden componer un Lote, recoge datos que determinan inequívocamente cada factura.		[11]	InvoiceHeaderType
3.1.1.1.	InvoiceNumber	Número de factura. Número asignado por el Emisor.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.1.2.	InvoiceSeriesCode	Número de serie asignado por el Emisor.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.1.3.	InvoiceDocumentType	Tipo documento factura. Puede tomar 3 valores (FC, FA y AF), que se describen como "Factura completa u ordinaria", "Factura simplificada" y "Código sin uso desde la entrada en vigor del RD 1789/2010. Se mantiene por compatibilidad hacia atrás. Antes significaba autofactura. Para indicar que se trata de una factura expedida por el destinatario, se recomienda emplear el elemento InvoiceIssuerType empleando el valor RE, que significa Destinatario", respectivamente.		[11]	InvoiceDocumentTypeType string

3.1. Ir	nvoice				
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
3.1.1.4.	InvoiceClass	Clase de Factura. Puede tomar 6 valores (OO, OR, OC, CO, CR y CC), que se describen como "Original", "Original rectificativa", "Original recapitulativa", "Duplicado original", "Duplicado rectificativa" y "Duplicado recapitulativa".		[11]	InvoiceClassType string
3.1.1.5.	Corrective	Rectificativa.		[01]	CorrectiveType
3.1.1.5.1.	InvoiceNumber	Número de la factura que se rectifica. Será obligatorio cuando el dato "CorrectionMethod" (Código del criterio de la rectificación) sea "01" o "02".		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.1.5.2.	InvoiceSeriesCode	Número de serie de la factura que se rectifica.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.1.5.3.	ReasonCode	Código del motivo. Código numérico del motivo de rectificación. "01" a "16" errores según reglamento RD 1496/2003; "80" a "85" errores según Arto 80 Ley 37/92 de IVA		[11]	ReasonCodeType string
3.1.1.5.4.	ReasonDescription	Descripción motivo. Descripción del motivo de rectificación y que se corresponde con cada código. p.ej. [Número de la factura], [Serie de la factura], [Fecha expedición], [Nombre y apellidos/Razón Social-Emisor] Ver tabla de códigos y descripciones.		[11]	ReasonDescriptionType string
3.1.1.5.5.	TaxPeriod	Período natural en el que se produjeron los efectos fiscales de la factura a rectificar; y, por lo tanto, se tributó, y que ahora, es objeto de rectificación. ISO 8601:2004.		[11]	PeriodDates
3.1.1.5.5.1.	StartDate	Fecha de inicio. ISO 8601:2004.		[11]	date
3.1.1.5.5.2.	EndDate	Fecha final. ISO 8601:2004.		[11]	date
3.1.1.5.6.	CorrectionMethod	Código numérico que identifica el criterio empleado en cada caso para una rectificación. "01" - se reflejan todos los detalles a rectificar de la factura original. "02" - solo se anotan los detalles ya rectificados. "03" - Rectificación por descuento por volumen de operaciones durante un periodo "04" - Autorizadas por la Agencia Tributaria".		[11]	CorrectionMethodType string
3.1.1.5.7.	CorrectionMethodDescription	Descripción del criterio asociada al código indicado en el campo anterior. "01" - Rectificación modelo íntegro. "02" - Rectificación modelo por diferencias. "03" - Rectificación por descuento por volumen de operaciones durante un período "04" - Autorizadas por la Agencia Tributaria".		[11]	CorrectionMethodDescriptionType string

3.1. I	nvoice				
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
3.1.1.5.8.	AdditionalReasonDescription	Ampliación motivo de la rectificación. Descripción de las aclaraciones y motivos de la factura rectificativa.	Desde versión 3.2	[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.1.5.9.	InvoiceIssueDate	Fecha de expedición de la factura rectificada. Valor obligatorio en el supuesto de que la etiqueta CorrectionMethod tome los valores "01" o "02"	Desde versión 3.2.2	[01]	Date
3.1.2.	InvoiceIssueData	Datos de la emisión de la factura.		[11]	InvoiceIssueDataType
3.1.2.1.	IssueDate	Fecha de expedición. Fecha en la que se genera la factura con efectos fiscales. ISO 8601:2004. Esta fecha no podrá ser posterior a la fecha de la firma electrónica.		[11]	date
3.1.2.2.	OperationDate	Fecha de Operación. Fecha en la que se realiza el servicio o se entrega el bien. ISO 8601:2004. Esta fecha solo será obligatoria si es distinta de la fecha de expedición.		[01]	date
3.1.2.3.	PlaceOfIssue	Lugar de expedición. Plaza en la que se expide el documento.		[01]	PlaceOfIssueType
3.1.2.3.1.	PostCode	Código postal. Asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
3.1.2.3.2.	PlaceOfIssueDescription	Texto del nombre del lugar.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.2.4.	InvoicingPeriod	Periodo de facturación. Sólo cuando se requiera: Servicio prestado temporalmente o Factura Recapitulativa. Esta información será obligatoria cuando el dato InvoiceClass (Clase) contenga alguno de los valores: "OC" ó "CC". ISO 8601:2004.		[01]	PeriodDates
3.1.2.4.1.	StartDate	Fecha de inicio. ISO 8601:2004.		[11]	date
3.1.2.4.2.	EndDate	Fecha final. ISO 8601:2004.		[11]	date
3.1.2.5.	InvoiceCurrencyCode	Moneda de la operación. Código ISO 4217:2001 Alpha-3 de la moneda en la que se emite la factura. p.ej. [AFN], [ALL], [AMD], [ANG] Si la moneda de la operación difiere de la moneda del impuesto (EURO), los campos del contravalor ExchangeRate y ExchangeRateDate deberán cumplimentarse, en cumplimiento del Arto 10.1 del Reglamento sobre facturación. RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.		[11]	CurrencyCodeType string
3.1.2.6.	ExchangeRateDetails	Detalles del tipo de cambio.		[01]	ExchangeRateDetailsType
			[3.2] [3.2.X	1	[3.2] [3.2.X]

3.1. I	nvoice					
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo	
3.1.2.6.1.	ExchangeRate	Tipo de Cambio. Artº 79.once de la Ley 37/92 de 28 de diciembre del Impuesto sobre el Valor Añadido. Cambio vendedor fijado por el Banco de España y vigente en el momento del devengo.	Siempre con 2 decimales Hasta 8 decimales	[11]	DoubleTwoDecimal Type double DecimalType : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	
3.1.2.6.2.	ExchangeRateDate	Fecha de publicación del tipo de cambio aplicado. ISO 8601:2004.		[11]	date	
3.1.2.7.	TaxCurrencyCode	Moneda del Impuesto. Código ISO 4217:2001 Alpha-3 de la moneda en la que se liquida el impuesto. p.ej. [AFN], [ALL], [AMD], [ANG]		[11]	CurrencyCodeType string	
3.1.2.8.	LanguageName	Lengua. Código ISO 639-1:2002 Alpha-2 de la lengua en la que se emite el documento. p.ej. [ar], [be], [bg], [ca]		[11]	LanguageCodeType string	
3.1.2.9.	InvoiceDescription	Descripción general de la factura	Desde versión 3.2.2	[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500	
3.1.2.10.	ReceiverTransactionReference	Referencia de pedido	Desde versión 3.2.2	[01]	TextMax20Type string positions: 0-20	
3.1.2.11.	FileReference	Código del expediente de contratación	Desde versión 3.2.2	[01]	TextMax20Type string positions: 0-20	
3.1.2.12.	ReceiverContractReference	Referencia del contrato del receptor	Desde versión 3.2.2	[01]	TextMax20Type string positions: 0-20	
3.1.3.	TaxesOutputs	Impuestos repercutidos.		[11]		
3.1.3.1.	Tax	Impuesto.		[1*]	TaxOutputType	
3.1.3.1.1.	TaxTypeCode	Identificador del impuesto por el que se tributa. En caso de que el impuesto no corresponda a ninguno de los relacionados en "TaxTypeCodeType", utilícese el código "05", definido como "otro". En este caso, se empleará el elemento "AditionalLineItemInformation" para identificar el impuesto, donde se incluirá, para ello, la siguiente cadena	[3.2] [3.2.1]	[11]	TaxTypeCodeType string	

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios		Obl.	Tipo	
		varios impuestos con el código "05", se añadirán los valores de sus campos "TaxRate", "TaxableBase" y "TaxAmount", en octo orden hasta que sea posible discorpirlos; es desir: 05	Añadidos valores [17] ⁴ , [18] ⁵ y [19] ⁶	Añadidos valores [20] ⁷ , [21] ⁸ ,[22] ⁹ ,[23] ¹⁰ ,[24] ¹¹ , [25] ¹² ,[26] ¹³ , ,[27] ¹⁴ ,[28] ¹⁵ y [29] ¹⁶			
3.1.3.1.2.	TaxRate	Tipo impositivo. Téngase en cuenta que no siempre son porcentajes. La legislación del impuesto correspondiente permitirá identificar las unidades y dimensiones del tipo impositivo.	[3.2] Siempre con 2 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[11]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	[3.2.X] DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?

⁴ Referente al Régimen especial de IVA para agencias de viajes (REIVA)

⁵ Referente al Régimen especial de IGIC: para agencias de viajes (REIGIC)

⁶ Referente al Régimen especial de IPSI para agencias de viajes (REIPSI)

⁷ Referente a los Impuestos sobre las primas de seguros (IPS)

⁸ Referente al Recargo destinado a financiar las funciones de liquidación de entidades aseguradoras (RLEA)

⁹ Referente al Impuesto sobre el valor de la producción de la energía eléctrica (IVPEE)

¹⁰ Referente al Impuesto sobre la producción de combustible nuclear gastado y residuos radiactivos resultantes de la generación de energía nucleoeléctrica

¹¹ Referente al Impuesto sobre el almacenamiento de combustible nuclear gastado y residuos radioactivos en instalaciones centralizadas

¹² Referente al Impuesto sobre los Depósitos en las Entidades de Crédito (IDEC)

¹³ Referente al Impuesto sobre las labores del tabaco en la Comunidad Autónoma de Canarias

¹⁴ Referente al Impuesto sobre los Gases Fluorados de Efecto Invernadero (IGFEI)

¹⁵ Referente al Impuesto sobre la Renta de No Residentes (IRNR)

¹⁶ Referente al Impuesto sobre Sociedades

3.1. Ir	voice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	S	Obl.	Tipo	
3.1.3.1.3.	TaxableBase	Base imponible. La legislación del impuesto correspondiente determina cómo se calcula la base imponible.			[11]	AmountType	
3.1.3.1.3.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	[3.2] Siempre con 2 decimales		[11]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEigh DecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.3.1.3.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	[3.2.X] DoubleTwoDecin alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.3.1.4.	TaxAmount	Cuota. La legislación del impuesto correspondiente determina cómo se calcula la cuota.			[01]	AmountType	
3.1.3.1.4.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	[3.2] Siempre con 2 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[11]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEigh DecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.3.1.4.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9]*\.[0-9]{2}	[3.2.X] DoubleTwoDecin alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}

3.1. I	nvoice							
Esquema	Nombre	Descripción		Comentario	S	Obl.	Tipo	
3.1.3.1.5.	SpecialTaxableBase	no sólo la base conforme al bienes y servicios sino, ader correspondido tener en cuel especial. Es decir: deben co para la misma operación au debe efectuarse respecto de especial. En el caso en el qui repercusión del impuesto a operaciones exentas de las de la Ley 37/1992, de 28 de especificar que se está repe se ha renunciado a la exenciartículo 163.sexies.Cinco de	dies a 163 nonies de la Ley re, del IVA). En el caso de nabrán de consignar en factura coste de adquisición de los más, la base que hubiera nta de no aplicarse el régimen nsignarse dos bases distintas nque el cálculo de la cuota sólo el la base imponible del régimen de se expida factura con pesar de tratarse de una de las reguladas en el artículo 20. Uno el diciembre, se tiene que ción tal y como habilita el el la Ley del impuesto. Esto se ditionalLineItemInformation"			[01]	AmountType	
3.1.3.1.5.1.	TotalAmount	que la divisa de facturación elemento EquivalentInEuros	s deberá cumplimentarse para s del Art.10.1 del Reglamento	[3.2] Siempre con 2 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[11]	[3.2] DoubleTwoDecimalT ype double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	[3.2.X] DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.3.1.5.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Eur	os. Siempre con dos decimales.		1	[01]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9][0-9]*\.[0- 9][2}	[3.2.X] DoubleTwoDecim alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}

3.1. In	voice							
Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	S	Obl.	Tipo		
3.1.3.1.6.	SpecialTaxAmount	Cuota especial. Importe resultante de aplicar el tipo de gravamen sobre la base imponible del régimen especial del grupo de entidades.			[01]	AmountType		
3.1.3.1.6.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]	
		que la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEigh DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?	
3.1.3.1.6.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9][2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	[3.2.X] DoubleTwoDecir alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}	
3.1.3.1.7.	EquivalenceSurcharge	Tipo de recargo de Equivalencia. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	[3.2.X] DoubleTwoDecir alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}	
3.1.3.1.8.	EquivalenceSurchargeAmount	Cuota. Importe resultante de aplicar a la Base Imponible, la misma que para el IVA, el porcentaje indicado en "EquivalenceSurchage".			[01]	AmountType		
3.1.3.1.8.1.	TotalAmount		[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]	

Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	s	Obl.	Tipo	
		Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.3.1.8.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2]	[3.2.X]
3113110121	Equivalent Euros				[on1]	DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleTwoDecim alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.4.	TaxesWithheld	Impuestos retenidos.			[01]	TaxesType	
3.1.4.1.	Tax	Impuesto.			[1*]	TaxType	
3.1.4.1.1.	TaxTypeCode	Identificador del impuesto por cuenta del cual se retiene. En caso de que el impuesto no corresponda a ninguno de los relacionados en "TaxTypeCodeType", utilícese el código "05", definido como "otro". En este caso, se empleará el elemento "AditionalLineItemInformation" para identificar el impuesto, donde se incluirá, para ello, la siguiente cadena de caracteres: 05 = [nombre del impuesto]. Si hubiera varios impuestos con el código "05", se añadirán los valores de sus campos "TaxRate", "TaxableBase" y "TaxAmount", en este orden, hasta que sea posible discernirlos; es decir: 05 [valor "TaxRate"] [valor "TaxableBase"] [valor "TaxAmount"] = [nombre del impuesto].	Ver valores a TaxTypeCode página 26		[11]	TaxTypeCodeType string	
3.1.4.1.2.	TaxRate	Tipo impositivo.	[3.2]	[3.2.X]	Γ1 1 ¹	[3.2]	[3.2.X]

3.1. II	ivoice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentario		Obl.	Tipo	
			Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.4.1.3.	TaxableBase	Base de retención.			[11]	AmountType	
3.1.4.1.3.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
		que la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	Siempre con 2 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.4.1.3.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2]	[3.2.X]
						DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleTwoDecim alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.4.1.4.	TaxAmount	Importe de la retención.			[01]	AmountType	
3.1.4.1.4.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamentosobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	[3.2] Siempre con 2 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[11]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	[3.2.X] DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.4.1.4.2.	EguivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		II.	[01]	[3.2]	[3.2.X]

3.1. II	nvoice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios		Obl.	Tipo	
						DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleTwoDecim alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.5.	InvoiceTotals	Totales de factura.		1	[11]	InvoiceTotalsType	
3.1.5.1.	TotalGrossAmount	Total Importe Bruto. Suma total de importes brutos de los detalles de la factura.	Siempre con 2 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	_ [11]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	[3.2.X] DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.2.	GeneralDiscounts	Descuentos sobre el Total Importe Bruto. Habrá tantos bloques de campos GeneralDiscounts como clases de descuentos diferentes se apliquen a nivel de factura.		[01] DiscountsAndRebatesType			esType
3.1.5.2.1.	Discount	Descuento.			[1*]	DiscountType	
3.1.5.2.1.1.	DiscountReason	Concepto por el que se aplica descuento.	[11]			TextMax2500Type string positions: 0-2500	
3.1.5.2.1.2.	DiscountRate	Porcentaje a descontar del Total Importe Bruto (TIB).	[3.2]	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[01]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 4 decimales			DoubleFourDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{4}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.2.1.3.	DiscountAmount	Importe a descontar sobre el TIB.	[3.2]	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 6 decimales			DoubleSixDecimalT ype double: [0-9][0-9]*\.[0-9][0-9][0-9][0-9]*\.[0-9][0-9]*\.[0-9][6]	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?

3.1. In	nvoice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios		Obl.	Tipo	
3.1.5.3.	GeneralSurcharges	Cargos sobre el Total Importe Bruto. Habrá tantos bloques de campos GeneralSurcharges como clases de cargos/recargos se apliquen a nivel de factura.			[01]	ChargesType	
3.1.5.3.1.	Charge	Cargo.			[1*]	ChargeType	
3.1.5.3.1.1.	ChargeReason	Concepto por el que se aplica el cargo.			[11] TextMax2500Type strii 2500		tring positions: 0-
3.1.5.3.1.2.	ChargeRate	Porcentaje a cargar sobre el TIB.	[3.2]	[3.2.X]	[01]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 4 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleFourDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{4}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.3.1.3.	ChargeAmount	Importe a cargar sobre el TIB.	[3.2]	[3.2.X] [11]	[3.2]	[3.2.X]	
		Importe a cargar sobre er rib.	Siempre con 6 decimales	Hasta 8		DoubleSixDecimalT ype double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{6} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{6}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.4.	TotalGeneralDiscounts	Total general de descuentos. Sumatorio de los importes de los diferentes campos GeneralDiscounts.	[3.2]	[3.2.X]	[01]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.5.	TotalGeneralSurcharges		[3.2]	[3.2.X]	[01]	[3.2]	[3.2.X]

3.1. II	nvoice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios		Obl.	Tipo	
		Total general de cargos. Sumatorio de los importes de los diferentes campos GeneralSurcharges.	Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEigh DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.6.	TotalGrossAmountBeforeTaxes	Total importe bruto antes de impuestos. Resultado de:	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
		TotalGrossAmount - TotalGeneralDiscounts + TotalGeneralSurcharges.	Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.7.	TotalTaxOutputs	Total impuestos repercutidos. Sumatorio de todas las Cuotas y Recargos de Equivalencia.	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.8.	TotalTaxesWithheld	Total impuestos retenidos.	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 2 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.9.	InvoiceTotal	Total factura. Resultado de: TotalGrossAmountBeforeTaxes + TotalTaxOutputs - TotalTaxesWithheld.	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?

3.1. In	voice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios		Obl.	Tipo	
3.1.5.10.	Subsidies	Subvenciones por adquisición de determinados bienes. Habrá tantos bloques de campos Subsidies como subvenciones se apliquen. En el caso de que la subvención se aplique solo a parte de las operaciones facturadas, en el subelemento SubsidyDescription se especificará también a qué operación corresponde.			[01]	SubsidiesType	
3.1.5.10.1.	Subsidy	Subvención.			[1*]	SubsidyType	
3.1.5.10.1.1.	SubsidyDescription	Detalle de la Subvención aplicada.		[1.		TextMax2500Type string positions: 0-2500	
3.1.5.10.1.2.	SubsidyRate	Porcentaje de la Subvención. Porcentaje a aplicar al Total	[3.2]	[3.2.X]		[3.2]	[3.2.X]
		Factura.	Siempre con 4 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleFourDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9][4}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.10.1.3	SubsidyAmount	Importe de la Subvención. Importe a aplicar al Total Factura.	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.11.	PaymentsOnAccount	Anticipos. Pagos anticipados sobre el Total Facturas. Habrá tantos bloques PaymentsOnAccount como clases de anticipos se apliquen a nivel factura.			[01] PaymentsOnAccountType		tType
3.1.5.11.1.	PaymentOnAccount	Anticipo.			[1*]	PaymentOnAccount [*]	Гуре
3.1.5.11.1.1.	PaymentOnAccountDate	Fecha/s del/os anticipo/s. ISO 8601:2004.				Date	
3.1.5.11.1.2.	PaymentOnAccountAmount	Importe de cada anticipo.	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?

3.1. Inv	voice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	S	Obl.	Tipo	
3.1.5.12.	ReimbursableExpenses	Suplidos incorporados en la factura.			[01]	ReimbursableExpenses	
3.1.5.12.1.	ReimbursableExpenses	Suplidos.			[1*]	ReimbursableExpensesType	
3.1.5.12.1.1.	ReimbursableExpensesSellerPart y		[0.			TaxIdentificationType	
3.1.5.12.1.1.1.	PersonTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica. "F" - Física; "J" - Jurídica.			[11]	PersonTypeCodeType string	
3.1.5.12.1.1.2.	ResidenceTypeCode	Identificación del tipo de residencia y/o extranjería. "E" - Extranjero; "R" - Residente; "U" - Residente en la Unión Europea.			[11]	ResidenceTypeCodeType string	
3.1.5.12.1.1.3.	TaxIdentificationNumber	posiciones de NIF/CIF que marca la Administración espondiente, precedidas de las dos letras del país.		[11]	TextMin3Max30Type string positions: 3-30		
3.1.5.12.1.2.	ReimbursableExpensesBuyerPar ty				[01]	TaxIdentificationType	
3.1.5.12.1.2.1.	PersonTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica. "F" - Física; "J" - Jurídica.			[11]	PersonTypeCodeType string	
3.1.5.12.1.2.2.	ResidenceTypeCode	Identificación del tipo de residencia y/o extranjería. "E" - Extranjero; "R" - Residente; "U" - Residente en la Unión Europea.			[11]	ResidenceTypeCodeType string	
3.1.5.12.1.2.3.	TaxIdentificationNumber	Código de Identificación Fiscal del sujeto. Se trata de las composiciones de NIF/CIF que marca la Administración correspondiente (precedidas de las dos letras del país en el caso de operaciones intracomunitarias, es decir, cuando comprador y vendedor tienen domicilio fiscal en estados miembros de la UE distintos).			[11]	TextMin3Max30Type string positions: 3-30	
3.1.5.12.1.3.	IssueDate				[01]	date	
3.1.5.12.1.4.	InvoiceNumber				[01]	TextMax20Type string positions: 0-20	
3.1.5.12.1.5.	InvoiceSeriesCode				[01]	TextMax20Type string positions: 0-20	
3.1.5.12.1.6.	ReimbursableExpensesAmount		[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2] [3.2.X]	
			Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double	

3.1. It	nvoice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	S	Obl.	Tipo	
3.1.5.13.	TotalFinancialExpenses	Total de gastos financieros. Siempre con dos decimales.			[01]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleTwoD ecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.5.14.	TotalOutstandingAmount	Total a pagar. Resultado de: InvoiceTotal - (Total subvenciones + TotalPaymentsOnAccount). En Total subvenciones se sumarán las cantidades especificadas en los bloques Subsidies.	[3.2] Siempre con 2 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[11]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	[3.2.X] DoubleUpToEigh DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.15.	TotalPaymentsOnAccount	Total de anticipos. Sumatorio de los campos PaymentOnAccountAmount.	[3.2] Siempre con 2 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[01]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	[3.2.X] DoubleUpToEigh DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.5.16.	AmountsWithheld	Cantidades que retiene el pagador hasta el buen fin de la operación.			[01]	AmountsWithheldTy	pe
3.1.5.16.1.	WithholdingReason	Motivo de Retención. Descripción de la finalidad de la Retención.			[11]	TextMax2500Type s 2500	tring positions: 0
3.1.5.16.2.	WithholdingRate	Porcentaje de Retención. Porcentaje sobre el Total a Pagar.	[3.2] Siempre con 4 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[01]	[3.2] DoubleFourDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{4}	DoubleUpToEigh DecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.16.3.	WithholdingAmount		[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	5	Obl.	Tipo	
		Importe de Retención. Importe a retener sobre el Total a Pagar.	Siempre con 2 decimales			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.17.	TotalExecutableAmount	Total a ejecutar. Resultado de: TotalOutstandingAmount -	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
		Total de Cantidades retenidas - PaymentInKindAmount+ TotalReimbursableExpenses + TotalFinancialExpenses. En Total de Cantidades retenidas se sumaran las cantidades especificadas en los bloques AmountsWithheld.	Siempre con 2 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.18.	TotalReimbursableExpenses	Total de suplidos.	[3.2]	[3.2.X]	[01]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 2 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.19.	PaymentInKind	Pagos en especie	Desde versió	n 3.2.2	[01]	PaymentInKindType	
3.1.5.19.1.	PaymentInKindReason	Descripción del motivo por el que existe un pago en especie	Desde versió	n 3.2.2	[11]	TextMax2500Type string positions: 0-2500	
3.1.5.19.2.	PaymentInKindAmount	Importe de los pagos en especie	Desde versió	n 3.2.2	[11]	DoubleUpToEightDe -?[0-9]+(\.[0-9]{1,	
3.1.6.	Items	Información detallada.			[11]	ItemsType	
3.1.6.1.	InvoiceLine	Líneas de detalle de la factura.			[1*]	InvoiceLineType	
3.1.6.1.1.	IssuerContractReference	Referencia del contrato del Emisor.			[01]	TextMax20Type stri	ng positions: 0-20
3.1.6.1.2.	IssuerContractDate	Fecha del contrato del emisor.	Desde versió	n 3.2	[01]	date	
3.1.6.1.3.	IssuerTransactionReference	Referencia de la Operación, Número de Pedido, Contrato, etc. del Emisor.			[01]	TextMax20Type stri	ng positions: 0-20
3.1.6.1.4.	IssuerTransactionDate	Fecha de operación / pedido del emisor.	Desde versió	n 3.2	[01]	date	
3.1.6.1.5.	ReceiverContractReference	Referencia del contrato del Receptor.			[01]	TextMax20Type stri	ng positions: 0-20
3.1.6.1.6.	ReceiverContractDate	Fecha del contrato del receptor.	Desde versió	n 3.2	[01]	date	
3.1.6.1.7.	ReceiverTransactionReference	Referencia de la Operación, Número de Pedido, Contrato, etc. del Receptor.			[01]	TextMax20Type stri	ng positions: 0-20

3.1. In	voice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Ob	l. Tipo		
3.1.6.1.8.	ReceiverTransactionDate	Fecha de operación / pedido del receptor.	Desde versión 3.2	[0	1] date		
3.1.6.1.9.	FileReference	Referencia del expediente.	Desde versión 3.2		1] TextMax20Type stri	ng positions: 0-20	
3.1.6.1.10.	FileDate	Fecha del expediente.	Desde versión 3.2	[0	1] date		
3.1.6.1.11.	SequenceNumber	Número de secuencia o línea del pedido.	Nueva nomenclatura desde versión 3.2, (en versiones anteriores el nombre era PurchaseOrderReference		1] double		
3.1.6.1.12.	DeliveryNotesReferences	Referencias de albaranes.		[0	1] DeliveryNotesRefer	encesType	
3.1.6.1.12.1.	DeliveryNote	Información del albarán.		[1	*] DeliveryNoteType		
3.1.6.1.12.1.1.	DeliveryNoteNumber	Número de referencia del albarán.		[1	1] TextMax30Type stri	ng positions: 0-30	
3.1.6.1.12.1.2.	DeliveryNoteDate	Fecha del albarán.			1] date	date	
3.1.6.1.13.	ItemDescription	Descripción del bien o servicio.			1] TextMax2500Type s 2500	TextMax2500Type string positions: 0-2500	
3.1.6.1.14.	Quantity	Cantidad. Número de Unidades servidas/prestadas.		[1	1] double		
3.1.6.1.15.	UnitOfMeasure	Unidad en que está referida la Cantidad. Recomendación 20, Revisión 4 y Recomendación 21, Revisión 5 de UN/CEFACT. p.ej. [01], [02], [03], [04]	[3.2] Añadidos valores [33] (metro cúbico),[34] (segundo) y [35] (vatio)	do [36] ente a dad tio por	1] UnitOfMeasureType	string	
3.1.6.1.16.	UnitPriceWithoutTax	Precio de la unidad de bien o servicio servido/prestado,	[3.2] [3.2.)	(] [1	1] [3.2]	[3.2.X]	
		en la moneda indicada en la Cabecera de la Factura. Siempre sin Impuestos.	Siempre con Hasta 6 decimales decima		DoubleSixDecimalT ype double : [0-9][0-9]*\.[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]*\.[0-9][6]	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?	
3.1.6.1.17.	TotalCost	Coste Total. Resultado: Quantity x UnitPriceWithoutTax	[3.2]		1] [3.2]	[3.2.X]	
			Siempre con Hasta 6 decimales decimales		DoubleSixDecimalT ype double : [0- 9][0-9]*\.[0- 9]{6} -[0-9][0- 9]*\.[0-9]{6}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?	

3.1. In	voice						
Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	S	Obl.	Tipo	
3.1.6.1.18.	DiscountsAndRebates	Descuentos.			[01]	DiscountsAndRebatesType	
3.1.6.1.18.1.	Discount	Descuento.			[1*]	DiscountType	
3.1.6.1.18.1.1.	DiscontReason	Concepto por el que se aplica descuento.			[11]	TextMax2500Type s 2500	tring : 0-
3.1.6.1.18.1.2.	DiscountRate	Porcentaje a descontar del Total Importe Bruto (TIB).	[3.2]	[3.2.X]	[01]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 4 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleFourDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{4}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.6.1.18.1.3.	DiscountAmount	Importe a descontar sobre el TIB.	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 6 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleSixDecimalT ype double : [0- 9][0-9]*\.[0- 9]{6} -[0-9][0- 9]*\.[0-9]{6}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.6.1.19.	Charges	Cargos.			[01]	ChargesType	
3.1.6.1.19.1.	Charge	Cargo.			[1*]	ChargeType	
3.1.6.1.19.1.1.	ChargeReason	Concepto por el que se aplica el cargo.			[11]	TextMax2500Type s 2500	tring positions: 0-
3.1.6.1.19.1.2.	ChargeRate	Porcentaje a cargar sobre el TIB. Los porcentajes se	[3.2]	[3.2.X]	[01]	[3.2]	[3.2.X]
		reflejan.	Siempre con 4 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleFourDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{4}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.6.1.19.1.3.	ChargeAmount	Importe a cargar sobre el TIB.	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 6 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleSixDecimalT ype double : [0- 9][0-9]*\.[0- 9]{6} -[0-9][0- 9]*\.[0-9]{6}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.6.1.20.	GrossAmount	Importe bruto. Resultado: TotalCost - DiscountAmount +	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]

Esquema	Nombre	Descripción	Comentario	S	Obl.	Tipo	
<u> </u>	Nombre	ChargeAmount.	Siempre con 6 decimales	Hasta 8		DoubleSixDecimalT ype double : [0- 9][0-9]*\.[0- 9]{6} -[0-9][0- 9]*\.[0-9]{6}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.6.1.21.	TaxesWithheld	Impuestos retenidos. Es una secuencia de elementos, cada uno de los cuales contiene la información de un impuesto retenido.			[01]	TaxesType	
3.1.6.1.21.1.	Tax	Impuesto.			[1*]	TaxType	
3.1.6.1.21.1.1.	TaxTypeCode	Clase de impuesto. Concepto fiscal por el que se tributa o retención a cuenta. Cuando haya lugar, debe recogerse en el elemento "SpecialTaxableEvent" el motivo por lo que este impuesto está "no sujeto" o "exento". Posibles valores: [01], [02], [03], [04]			[11]	TaxTypeCodeType s	tring
3.1.6.1.21.1.2.	TaxRate	Porcentaje a aplicar en cada caso.	[3.2]	[3.2.X]	[11]	[3.2]	[3.2.X]
			Siempre con 2 decimales	Hasta 8 decimales		DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.6.1.21.1.3.	TaxableBase	Base imponible a precio de mercado = Total Importe Bruto + Recargos - Descuentos Globales/factura, por cada clase y porcentaje. Base imponible de los impuestos.			[11]	AmountType	
3.1.6.1.21.1.3.1	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	[3.2] Siempre con 2 decimales	[3.2.X] Hasta 8 decimales	[11]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	[3.2.X] DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.6.1.21.1.3.2	EguivalentInEuros				[01]		[3.2.X]

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo	
		Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0-9]{2}	DoubleTwoDecim alType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.6.1.21.1.4.	TaxAmount	Cuota. Importe resultante de aplicar a la Base Imponible el porcentaje correspondiente.		[01]	AmountType	
3.1.6.1.21.1.4.1	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturación. Siempre que la divisa de facturación sea distinta de EURO, el elemento EquivalentInEuros deberá cumplimentarse para satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del Reglamento sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de Noviembre.	[3.2] [3.2.X] Siempre con Hasta 8 2 decimales decimales	[11]	[3.2] DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0-9]{2} -[0-9][0-9]*\.[0-9]{2}	[3.2.X] DoubleUpToEight DecimalType double: -?[0- 9]+(\.[0- 9]{1,8})?
3.1.6.1.21.1.4.2	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]		[3.2.X] DoubleTwoDecim alType double pattern: -?[0- 9]+\.[0-9]{2}
3.1.6.1.22.	TaxesOutputs	Impuestos repercutidos. Es una secuencia de elementos, cada uno de los cuales contiene la información de un impuesto repercutido.		[11]		
3.1.6.1.22.1.	Tax	Detalle impuestos repercutidos.		[1*]		
3.1.6.1.23.	LineItemPeriod	Información sobre el periodo de prestación de un servicio. ISO 8601 :2004.		[01]	PeriodDates	
3.1.6.1.23.1.	StartDate	Fecha de inicio. ISO 8601:2004.		[11]	date	
3.1.6.1.23.2.	EndDate	Fecha final. ISO 8601:2004.		[11]	date	
3.1.6.1.24.	TransactionDate	Fecha concreta de prestación o entrega del bien o servicio. ISO 8601:2004.		[01]	date	
3.1.6.1.25.	AdditionalLineItemInformation	Información adicional. Libre para el emisor por cada detalle.		[01]	TextMax2500Type s 2500	tring positions: 0-
3.1.6.1.26.	SpecialTaxableEvent	Este campo indica la obligatoriedad de los impuestos.	Desde versión 3.2	[01]	SpecialTaxableEven	Туре

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo	
3.1.6.1.26.1.	SpecialTaxableEventCode	Código de fiscalidad especial. Cuando un hecho imponible (taxable event) presenta una fiscalidad especial. No se informará este elemento cuando no exista fiscalidad especial.		[11]	SpecialTaxableEven	tCodeType string
		Posibles valores: [01], [02]				
3.1.6.1.26.2.	SpecialTaxableEventReason	Justificación de la fiscalidad especial que se aplica en esta operación. Como este elemento se define a nivel de línea, no de impuesto, es necesario especificar a qué impuesto se refiere. Para establecer esta relación, al comienzo de este elemento se indicará el código del impuesto al que corresponde según la lista de código de impuestos del tipo "TaxTypeCodeType". Si hubiera varios impuestos con el código "05" ("Otro"), se añadirán los valores de sus campos "TaxRate", "TaxableBase" y "TaxAmount", en este orden, hasta que sea posible discernirlos; es decir: 05 [valor "TaxRate"] [valor "TaxableBase"] [valor "TaxAmount"]		[11]	TextMax2500Type s 2500	tring positions: 0-
3.1.6.1.27.	ArticleCode	Código de artículo.	Desde versión 3.2	[01]	TextMax20Type stri	ng positions: 0-20
3.1.6.1.28.	Extensions	Extensiones. Podrán incorporarse nuevas definiciones estructuradas cuando sean de interés conjunto para emisores y receptores, y no estén ya definidas en el esquema de la factura.		[01]	ExtensionsType	
3.1.6.1.28.1.	[Any Label]			[0*]	From another name	spaces strict
3.1.7.	PaymentDetails	Datos de pago.		[01]	InstallmentsType	
3.1.7.1.	Installment	Vencimiento.		[1*]	InstallmentType	
3.1.7.1.1.	InstallmentDueDate	Fechas en las que se deben atender los pagos. ISO 8601:2004.		[11]	date	
3.1.7.1.2.	InstallmentAmount	Importe a satisfacer en cada plazo. Siempre con dos		[11]	[3.2]	[3.2.X]
		decimales.			DoubleTwoDecimal Type double : [0-9][0-9]*\.[0- 9]{2} -[0- 9][0-9]*\.[0- 9]{2}	DoubleTwoD ecimalType double pattern: - ?[0- 9]+\.[0- 9]{2}

3.1. Inv	voice				
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
3.1.7.1.3.	PaymentMeans	Cada vencimiento/importe podrá tener un medio de pago concreto. Posibles valores: [01], [02], [03], [04]		[11]	PaymentMeansType string
3.1.7.1.4.	AccountToBeCredited	Cuenta de abono. Único formato admitido. Cuando la forma de pago (PaymentMeans) sea "transferencia" este dato será obligatorio.		[01]	AccountType
3.1.7.1.4.1.		_		[11]	
3.1.7.1.4.1.1.	IBAN	IBAN. Único formato admitido para identificar la cuenta. (Recomendado)		[11]	TextMin5Max34Type string positions 5-34
3.1.7.1.4.1.2.	AccountNumber	Número de cuenta.		[11]	TextMin5Max34Type string positions 5-34
3.1.7.1.4.2.	BankCode	Código de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-6
3.1.7.1.4.3.	BranchCode	Código de la oficina de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-6
3.1.7.1.4.4.				[01]	
3.1.7.1.4.4.1.	BranchInSpainAddress	Dirección de la sucursal/oficina en España.		[01]	AddressType
3.1.7.1.4.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-8
3.1.7.1.4.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
3.1.7.1.4.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-5
3.1.7.1.4.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-2
3.1.7.1.4.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string
3.1.7.1.4.4.2.	OverseasBranchAddress	Dirección de la sucursal/oficina en el extranjero.		[01]	OverseasAddressType
3.1.7.1.4.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-8
3.1.7.1.4.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-5
3.1.7.1.4.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-2
3.1.7.1.4.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. p.ej. [AFG], [ALB], [DZA], [ASM]		[11]	CountryType string

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
3.1.7.1.4.5.	BIC	Código SWIFT. Será obligatorio rellenar las 11 posiciones, utilizando los caracteres XXX cuando no se informe de la sucursal.		[01]	BICType string positions: 11
3.1.7.1.5.	PaymentReconciliationReference	Referencia expresa del pago. Dato que precisa el Emisor para conciliar los pagos con cada factura.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
3.1.7.1.6.	AccountToBeDebited	Cuenta de cargo. Único formato admitido. Cuando la forma de pago (PaymentMeans) sea "recibo domiciliado" este dato será obligatorio.		[01]	AccountType
3.1.7.1.6.1.				[11]	
3.1.7.1.6.1.1.	IBAN	IBAN. Único formato admitido para identificar la cuenta. (Recomendado)		[11]	TextMin5Max34Type string positions: 5-34
3.1.7.1.6.1.2.	AccountNumber	Número de cuenta.		[11]	TextMin5Max34Type string positions: 5-34
3.1.7.1.6.2.	BankCode	Código de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
3.1.7.1.6.3.	BranchCode	Código de la oficina de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
3.1.7.1.6.4.	Choice	Nuevo nodo en una cuenta bancaria para elegir entre el campo IBAN o el número de cuenta.	Desde versión 3.2	[01]	
3.1.7.1.6.4.1.	BranchInSpainAddress	Dirección de la sucursal/oficina en España.		[01]	AddressType
3.1.7.1.6.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
3.1.7.1.6.4.1.2.	PostCode	Código Postal asignado por Correos.		[11]	PostCodeType string positions: 5 pattern: [0-9]*
3.1.7.1.6.4.1.3.	Town	Población. Correspondiente al C.P.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
3.1.7.1.6.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.7.1.6.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".		[11]	CountryType string
3.1.7.1.6.4.2.	OverseasBranchAddress	Dirección de la sucursal/oficina en el extranjero.		[01]	OverseasAddressType
3.1.7.1.6.4.2.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
3.1.7.1.6.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
3.1.7.1.6.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20

3.1. In	voice					
Esquema	Nombre	Descripción		Comentarios	Obl.	Tipo
3.1.7.1.6.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según p.ej. [AFG], [ALB], [DZA],	la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. [ASM]		[11]	CountryType string
3.1.7.1.6.5.	BIC		torio rellenar las 11 posiciones, (X cuando no se informe de la		[01]	BICType string positions: 11
3.1.7.1.7.	CollectionAdditionalInformation	Observaciones de cobro. Lil	bre para uso del Emisor.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.7.1.8.	RegulatoryReportingData	Código Estadístico. Usado e transfronterizas según las e Banco España 15/1992	en las operaciones especificaciones de la circular del	Desde versión 3.2	[01]	RegulatoryReportingDataType string positions: 6 pattern: [0-9]*
3.1.7.1.9.	DebitReconciliationReference	Referencia del cliente paga elemisor para la conciliación	dor, similar a la utilizada por n de los pagos.	Desde versión 3.2	[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
3.1.8.	LegalLiterals	Literales legales.			[01]	LegalLiteralsType

1.8.1.	LegalReference	Textos literales que deben figurar obligatoriamente en determinadas facturas. Los textos establecidos en la	En versión 3.2.1 se actualizan los textos	[0*]	TextMax250Type string positions: 0 250
		legislación vigente son: Operación exenta por aplicación del	legales		
		artículo [indicar el artículo] de la Ley 37/1992, de 28 de diciembre, del Impuesto sobre el Valor Añadido; Medio de			
		transporte [describir el medio, por ejemplo automóvil turismo			
		Seat Ibiza TDI 2.0] fecha 1 ^a puesta en servicio [indicar la			
		fecha] distancias/horas recorridas [indicar la distancia o las			
		horas, por ejemplo, 5.900 km o 48 horas]; Facturación por el			
		destinatario; Inversión del sujeto pasivo; Régimen especial de			
		las agencias de viajes; Régimen especial de los bienes usados;			
		Régimen especial de los objetos de arte; Régimen especial de las antigüedades y objetos de colección; Régimen especial del			
		criterio de caja; Operación exenta por aplicación del artículo			
		11.27º del Real Decreto 2538/1994 por el que se dictan las			
		normas de desarrollo del Impuesto General Indirecto Canario;			
		Comerciante Minorista. Operación exenta por aplicación del			
		artículo 11.27º del Real Decreto 2538/1994 por el que se			
		dictan las normas de desarrollo del Impuesto General Indirecto Canario. NOTA 1: Salvo el texto "Inversión del sujeto			
		pasivo", los demás se refieren no a la factura en su conjunto,			
		sino a una determinada operación (línea) de la factura. Se			
		deberá especificar a cuál corresponde. NOTA 2: Debe			
		permitirse la posibilidad de cumplimentar este campo con			
		cualquier cadena alfanumérica de hasta 250 caracteres			
		introducida por el usuario por si se establecen nuevos textos literales obligatorios en el futuro.			
		illerales obligatorios en erruturo.			

3.1. In	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl. Tipo
3.1.9.	AdditionalData	Datos adicionales.		[01] AdditionalDataType
3.1.9.1.	RelatedInvoice	Factura asociada. Número y Serie de acuerdo Emisor/Receptor.		[01] TextMax40Type string positions: 0-40

3.1. Invoice							
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo		
3.1.9.2. Related Documents		Documentos asociados. Identificación de documentos Emisor/Receptor.		[01]	AttachedDocumentsType		
documentos relac		Documento adjunto. En [BASE-64]. Contiene los documentos relacionados con la factura en el formato deseado (imagen, PDF, XML, etc.)		[1*]	AttachmentType		
3.1.9.2.1.1. AttachmentCompressionAlgorit hm Algoritmo usado para comprimir el documento adjunto Ampliar restricciones según convenga. Posibles valores: [ZIP], [GZIP], [NONE]			[01]	AttachmentCompressionAlgor ithmType string			
3.1.9.2.1.2.	AttachmentFormat	Formato del documento adjunto. Ampliar restricciones según convenga. Posibles valores: [xml], [doc], [gif], [rtf] Añadido valor [html desde versión 3.2.2		[11]	AttachmentFormatType string		
3.1.9.2.1.3.	AttachmentEncoding	Algoritmo usado para codificar el documento adjunto. Posibles valores: [BASE64], [BER], [DER], [NONE]		[01]	AttachmentEncodingType string		
3.1.9.2.1.4.	AttachmentDescription	Descripción del documento.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0 2500		
3.1.9.2.1.5.	AttachmentData	Stream de datos del documento adjunto.		[11]	string		

Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
3.1.9.3.	InvoiceAdditionalInformation	Información adicional. Lo que considere oportuno el Emisor. En este elemento se recogerá el motivo por lo que el impuesto correspondiente está "no sujeto" o "exento", cuando se produzca esta situación.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.9.4.	Extensions	Extensiones. Podrán incorporarse nuevas definiciones estructuradas cuando sean de interés conjunto para emisores y receptores, y no estén ya definidas en el esquema de la factura.		[01]	ExtensionsType
3.1.9.4.1.	[Any Label]			[0*]	From another namespaces strict

4.	Extensions					
Esquema	Nombre	Descripción		Comentarios	Obl.	Tipo
4.	Extensions	estructuradas cuando sean d	Extensiones. Podrán incorporarse nuevas definiciones estructuradas cuando sean de interés conjunto para emisores y receptores, y no estén ya definidas en el esquema de la factura		[01]	ExtensionsType

4.1. [Ar	ny Label]				
Esquema	Nombre	Descripción	Comentarios	Obl.	Tipo
4.1.	[Any Label]			[0*]	From another namespaces strict

5.	ds:Signature					
Esquema	Nombre	Descripción		Comentarios	Obl.	Tipo
5.	ds:Signature	la autoría y la integridad de opcional para facilitar la ve No obstante, debe cumplim electrónica para que se cor	Conjunto de datos asociados a la factura que garantizarán la autoría y la integridad del mensaje. Se define como opcional para facilitar la verificación y el tránsito del fichero. No obstante, debe cumplimentarse este bloque de firma electrónica para que se considere una factura electrónica válida legalmente frente a terceros.		[01]	