



	Facturae						
	Schema	Name	Description		Values	Obl.	Туре
Facturae Elemento ORIGEN de Fichero de		e Facturas Facturae.		[11]			

1.	1. FileHeader					
Schema		Name	Description	Values	Obl.	Туре
1.		FileHeader	Cabecera del fichero xml		[11]	FileHeaderType

1.1. SchemaVersion						
Schema	Name	Description		Values	Obl.	Туре
1.1.	SchemaVersion	Código que indica versión utilizada. Existirá compatibilidad de versiones.		[3.2.1]	[11]	SchemaVersionType string

1.2. Moda	ality				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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".	[1], [L]	[11]	ModalityType string

Versión: 3.2.1 15/04/2014 Página 1 de 43

1.3. InvoiceIssuerType

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
1.3.	InvoiceIssuerType	Tipo Emisor Factura. Actor que firma la factura. Si toma el valor "TE" el grupo ThirdParty será obligatorio	[EM], [RE], [TE]	[11]	InvoiceIssuerTypeType string
		cumplimentarlo en todos sus apartados.			

1.4. Thi	rdParty				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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.	[F], [J]	[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.	[E], [R], [U]	[11]	ResidenceTypeCodeType string
1.4.1.3.	TaxIdentificationNumbe r	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.			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.	RegisterOfCompaniesLo cation	Registro Mercantil.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **2** de **43** 

1.4. Th	nirdParty				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
1.4.2.1.3.3.	Sheet	Hoja.		[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.	AdditionalRegistrationDat a	Otros datos registrales.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.4.2.1.4.			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-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **3** de **43** 

1.4. Thi	rdParty				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
1.4.2.1.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3.	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[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 del país.		[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}
1.4.2.1.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
1.4.2.1.5.8.	AdditionalContactDetail s	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
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.			1.4.2.2.4.?	[1.1]	
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:

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **4** de **43** 

1.4. Thi	rdParty				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
					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: 0-20
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".	Al ser un domicilio ubicado en España siempre será [DZA], [ASM]		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.	[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
1.4.2.2.5.6.	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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **5** de **43** 

1.4. ThirdParty

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
1.4.2.2.5.8.	AdditionalContactDetai Is	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60

1.5. Ba	atch				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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 string 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 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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
1.5.3.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
1.5.4.	TotalOutstandingAmou nt	Total a pagar. Suma de los importes TotalOutstandingAmount del Fichero, hasta ocho decimales. Es el importe que efectivamente se adeuda, una vez descontados los anticipos y sin tener en cuenta las retenciones.		[11]	AmountType
1.5.4.1.	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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
1.5.4.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double:

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **6** de **43** 

1.5. Batc	h					
Schema	Name	Description		Values	Obl.	Туре
						-?[0-9]+\.[0-9]{2}
1.5.5.	TotalExecutableAmount	Total a Ejecutar. Sumatorio de la importes (TotalOutstandingAmou del fichero = Sumatorio de los In TotalExecutableAmount, hasta o importe que se adeuda minorado retenido en garantía de cumplim	unt y WithholdingAmount) mportes cho decimales. Es el o en un posible importe		[11]	AmountType
1.5.5.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original d que la divisa de facturación sea elemento EquivalentInEuros deb satisfacer los requerimientos del sobre facturación, RD 1496/2003	distinta de EURO, el erá cumplimentarse para Art.10.1 del Reglamento		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
1.5.5.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. S	iempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
1.5.6.	InvoiceCurrencyCode	Código ISO 4217: 2001 Alpha-3 demite la factura. Si difiere de la ExchangeRateDetails será obliga y el tipo/fecha de cambio para le imponible y cuota, retenida com los totales TotalInvoicesAmount, y TotalExecutableAmount.	moneda EURO o del campo torio indicar el contravalor os campos de base o repercutida, así como en	[AFN], [ALL], [AMD], [ANG]	Y[11]	CurrencyCodeType string

1.6. Facto	oryAssignme	ntData			
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
1.6.	FactoringAssignmentDa ta	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.	[F], [J]	[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.	[E], [R], [U]	[11]	ResidenceTypeCodeType string
1.6.1.1.3.	TaxIdentificationNumb	Código de Identificación Fiscal del sujeto. Se trata de las		[11]	TextMin3Max30Type string

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **7** de **43** 

1.6.	Factory Assignment Data	

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
	er	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).			positions: 3-30
1.6.1.2.			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.	RegisterOfCompaniesLo cation	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
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.	AdditionalRegistrationD ata	Otros datos registrales.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.1.2.1.4.			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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **8** de **43** 

1.6.	Factory	AssignmentData 💮

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".	Al ser un domicilio ubicado en España siempre será [DZA], [ASM]		CountryType string
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.	[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.	AdditionalContactDetai Is	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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **9** de **43** 

1.6.	Factory	yAssignmentData 👚

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
1.6.1.2.2.2.	FirstSurname	Primer apellido de la persona física.		[11]	TextMax40Type string positions: 0-40
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.			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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[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.	[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 país.		[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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **10** de **43** 

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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.	AdditionalContactDetai Is	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.2.	PaymentDetails	Datos de pago.		[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
1.6.2.1.2.	InstallmentAmount	Importe a satisfacer en cada plazo. Siempre con dos decimales.		[11]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
1.6.2.1.3.	PaymentMeans	Cada vencimiento/importe podrá tener un medio de pago concreto.	[01], [02], [03], [04]	[11]	PaymentMeansType string
1.6.2.1.4.	AccountToBeCredited	Cuenta de abono. Único formato admitido. Cuando la forma de pago (PaymentMeans) sea "transferencia" este dato será obligatorio.		[01]	AccountType
1.6.2.1.4.1.		, and the second	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 positions: 5-34
1.6.2.1.4.1.2.	AccountNumber	Número de cuenta.		[11]	TextMin5Max34Type string positions: 5-34
1.6.2.1.4.2.	BankCode	Código de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.2.1.4.3.	BranchCode	Código de la oficina de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
1.6.2.1.4.4.			1.6.2.1.4.4.?	[01]	
1.6.2.1.4.4.1.	BranchInSpainAddress	Dirección de la sucursal/oficina en España.		[01]	AddressType

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **11** de **43** 

1.6.	Factory	yAssignmentData 👚

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
1.6.2.1.4.4.1.1.	Address	Dirección. Tipo de vía, nombre, número, piso		[11]	TextMax80Type string positions: 0-80
1.6.2.1.4.4.1.2.	PostCode	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: 0-50
1.6.2.1.4.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.2.1.4.4.1.5.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3. Al ser un domicilio ubicado en España siempre será "ESP".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	CountryType string
1.6.2.1.4.4.2.	OverseasBranchAddre ss	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: 0-80
1.6.2.1.4.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
1.6.2.1.4.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
1.6.2.1.4.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3.	[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.		[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.		ž	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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **12** de **43** 

1.6.	Factory	yAssignmentData 👚

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
					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.			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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	CountryType string
1.6.2.1.6.4.2.	OverseasBranchAddre ss	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.	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	CountryType string
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.		[01]	BICType string positions: 11
1.6.2.1.7.	CollectionAdditionalIn formation	Observaciones de cobro. Libre para uso del Emisor.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
1.6.2.1.8.	RegulatoryReportingD ata	Código Estadístico. Usado en las operaciones transfronterizas según las especificaciones de la circular del Banco España 15/1992		[01]	RegulatoryReportingDataTyp e string positions: 6 pattern: [0-9]*
1.6.2.1.9.	DebitReconciliationRef	Referencia del cliente pagador, similar a la utilizada por		[01]	TextMax60Type string

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **13** de **43** 

1.6. FactoryAssignmentData

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
	erence	elemisor para la conciliación de los pagos.			positions: 0-60
1.6.3.	FactoringAssignmentC	Texto de la cláusula de cesión.		[11]	TextMax2500Type string
	lauses				positions: 0-2500

2. Parties

Sch	ema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
2.		Parties	Sujetos - Datos del emisor y receptor de la factura		[11]	PartiesType

2.1. SellerParty

2.1. Se	ellerParty					
Schema	Name	Description		Values	Obl.	Туре
2.1.	SellerParty	Emisor. Datos básicos del fichero factura o facturas que se incluyer			[11]	BusinessType
2.1.1.	TaxIdentification	Identificación fiscal.			[11]	TaxIdentificationType
2.1.1.1. 2.1.1.2.	PersonTypeCode ResidenceTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica Identificación del tipo de residence - Extranjero; "R" - Residente; "U"	ia y/o extranjería. "E"	[F], [J] [E], [R], [U]	[11] [11]	PersonTypeCodeType string ResidenceTypeCodeType string
2.1.1.3.	TaxIdentificationNumb er	Unión Europea.  Código de Identificación Fiscal de composiciones de NIF/CIF que m correspondiente (precedidas de la en el caso de operaciones intraco cuando comprador y vendedor tie estados miembros de la UE distin	I sujeto. Se trata de las arca la Administración as dos letras del país munitarias, es decir, enen domicilio fiscal en		[11]	TextMin3Max30Type string positions: 3-30
2.1.2.	PartyIdentification	Identificación de la entidad; Relle de referencia de la entidad del pr facturación que utilice.			[01]	PartyldentificationType 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 Emiso	r.		[01]	TextMax10Type string positions: 0-10

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **14** de **43** 

2.1. Sel	<b>IerParty</b>				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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).		[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.			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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **15** de **43** 

2.1.	Sell	erPa	rty

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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
2.1.3.1.6.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3.	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[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.	AdditionalContactDetai Is	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.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
2.1.4.			2.1.4.?	[11]	
2.1.4.1.	LegalEntity	Persona jurídica y otras.		[11]	LegalEntityType

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **16** de **43** 

2.1. Sel	<b>IerParty</b>				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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
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.			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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **17** de **43** 

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
					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.	[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]	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}
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.	AdditionalContactDetai Is	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.			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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **18** de **43** 

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
					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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[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.	[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
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.	AdditionalContactDeta	oil Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **19** de **43** 

2.1. SellerParty

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
	S				positions: 0-60

2.2. BuyerParty

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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.	[F], [J]	[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.	[E], [R], [U]	[11]	ResidenceTypeCodeType string
2.2.1.3.	TaxIdentificationNumb er	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
2.2.2.	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]*
2.2.3.	AdministrativeCentres	Centros.		[01]	AdministrativeCentresType
2.2.3.1.	AdministrativeCentre	Centro.		[1*]	AdministrativeCentreType
2.2.3.1.1.	CentreCode	Número del Departamento Emisor.		[01]	TextMax10Type string positions: 0-10
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" -	[01], [02], [03], [04]	[01]	RoleTypeCodeType string

Versión: 3.2.1 15/04/2014 Página 20 de 43

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
		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).			
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.		[01]	TextMax40Type string positions: 0-40
2.2.3.1.6.			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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[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.	[AFG], [ALB], [DZA],[ASM]	[11]	CountryType string
2.2.3.1.7.	ContactDetails	Datos de contacto.		[01]	ContactDetailsType
2.2.3.1.7.1.	Telephone	Teléfono. Número de teléfono completo con prefijos del		[01]	TextMax15Type string

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **21** de **43** 

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
		país.			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.	AdditionalContactDetai Is	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		[01]	TextMax14Type string positions: 0-14
		de control.			
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.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
2.2.4.			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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **22** de **43** 

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
					positions: 0-20
2.2.4.1.3.2.	RegisterOfCompaniesLo cation	Registro Mercantil.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.3.3.	Sheet	Hoja.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
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.	AdditionalRegistrationD ata	Otros datos registrales.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
2.2.4.1.4.			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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[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
0.0.4.4.0.4	0 1 0 1		[AEC] [ALD]	[4 4]	O

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **23** de **43** 

Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3.

2.2.4.1.4.2.4.

CountryCode

[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]... [1..1]

CountryType string

2.2. Bu	yerParty				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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.		[01]	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
2.2.4.1.5.8.	AdditionalContactDetai	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
2.2.4.2.	Individual	Persona física.		[11]	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.			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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **24** de **43** 

2.2. BuyerParty					
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	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.	[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.		[01]	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}
2.2.4.2.5.7.	INETownCode	Código de población asignado por el INE.		[01]	TextMax9Type string positions: 0-9
2.2.4.2.5.8.	AdditionalContactDetai s	Otros datos de contacto.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **25** de **43** 

3.	Invo	ices				
Schema		Name	Description	Values	Obl.	Туре
3.		Invoices.	Conjunto de facturas que contiene el fichero. Para todos los elementos numéricos, los cálculos se efectuarán siempre redondeando al número de decimales correspondientes.		[11]	InvoicesType

3.1. I	nvoice				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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 ser una factura completa, abreviada, autofactura, anticipo, tique En este estándar no se va a contemplar el tique.		[11]	InvoiceDocumentTypeType string
3.1.1.4.	InvoiceClass	Clase de Factura. Este dato refleja la clase de factura, a saber: "OO" - Original, "OR" - rectificativa, "OC" - original recapitulativa, "CO" - copia de la original, "CR" - copia de la rectificativa, "CC" - copia recapitulativa. Una factura rectificativa sólo puede rectificar a una factura original, o bien realizar un abono por volumen correspondiente a un periodo diferido, o algún otro motivo autorizado por la Agencia Tributaria. Cuando la "clase" se corresponda con alguno de los valores "OR" ó "CR" (rectificativas), deberán estar cumplimentados los campos del grupo Corrective.		[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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **26** de **43** 

<b>^</b> 4	
7 7	Invoice
J. I.	IIIVOICE

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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 Art° 80 Ley 37/92 de IVA	[01], [02], [03], [04]	[11]	ReasonCodeType string
3.1.1.5.4.	ReasonDescription	Descripción motivo. Descripción del motivo de rectificación y que se corresponde con cada código. Ver tabla de códigos y descripciones.	[Número de la factura], [Serie de la factura], [Fecha expedición], [Nombre y apellidos/Razón Social-Emisor]	[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".	[01], [02], [03], [04]	[11]	CorrectionMethodType string
3.1.1.5.7.	CorrectionMethodDesc ription	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".	[Rectificación integra], [Rectificación por diferencias], [Rectificación por descuento por volumen de operaciones durante un periodo], [Autorizadas por la Agencia Tributaria]	[11]	CorrectionMethodDescriptionTyp e string

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **27** de **43** 

<b>^</b> 4	
~2 ~1	INVOICE
3.1.	Invoice

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
3.1.1.5.8.	AdditionalReasonDescr iption	Ampliación motivo de la rectificación. Descripción de las aclaraciones y motivos de la factura rectificativa.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
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.	PlaceOfIssueDescripti on	Texto del nombre de la plaza.		[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. 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.	[AFN], [ALL], [AMD], [ANG]	[11]	CurrencyCodeType string
3.1.2.6.	ExchangeRateDetails	Detalles del tipo de cambio.		[01]	ExchangeRateDetailsType
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. Hasta ocho decimales. Cambio vendedor fijado por el Banco de España y vigente en el momento del devengo.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **28** de **43** 

3.1. In	voice				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
3.1.2.6.2.	ExchangeRateDate	Fecha de publicación del tipo de cambio aplica 8601: 2004.	ndo. ISO	[11]	date
3.1.2.7.	TaxCurrencyCode	Moneda del Impuesto. Código ISO 4217: 2001 de la moneda en la que se liquida el impuesto Siempre en Euros.	Alpha-3 [AFN], [ALL], [AMD], [ANG]	[11]	CurrencyCodeType string
3.1.2.8.	LanguageName	Lengua. Código ISO 639-1:2002 Alpha-2 de la en la que se emite el documento.	a lengua [ar], [be], [bg], [ca]	[11]	LanguageCodeType string
3.1.3.	TaxesOutputs	Impuestos repercutidos.		[11]	
3.1.3.1.	Tax	Impuesto.		[1*]	TaxOutputType
3.1.3.1.1.	TaxTypeCode	Clase de impuesto. Concepto Fiscal por el que retención a cuenta. Cuando haya lugar, debe el elemento "observaciones" el motivo por lo impuesto está "no sujeto" o "exento".	recogerse en [04]	[11]	TaxTypeCodeType string
3.1.3.1.2.	TaxRate	Porcentaje a aplicar en cada caso. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.3.1.3.	TaxableBase	Base imponible = Total Importe Bruto + Reca Descuentos Globales/factura, por cada clase, porcentaje y recargo de equivalencia. Base in de los impuestos. Hasta ocho decimales.		[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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.3.1.3.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con d		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.3.1.4.	TaxAmount	Cuota. Importe resultante de aplicar a la Bas porcentaje correspondiente. Hasta ocho decir	nales.	[01]	AmountType
3.1.3.1.4.1.	TotalAmount	Importe en la moneda original de la facturacion que la divisa de facturación sea distinta de EU elemento EquivalentInEuros deberá cumplimos satisfacer los requerimientos del Art.10.1 del sobre facturación, RD 1496/2003 de 28 de No	IRO, el ntarse para Reglamento	[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.3.1.4.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.3.1.5.	SpecialTaxableBase	Base imponible especial (artículo tercero punt	o 5 Ley	[01]	AmountType

Versión: 3.2.1 15/04/2014 Página 29 de 43

<b>^</b>				
3.1		n		
J. I			<i>,</i>	

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
		36/2006) = Total Importe Bruto + Recargos - Descuentos Globales/factura, por cada clase y porcentaje. Base imponible a precio de coste de los impuestos. Hasta ocho decimales. Si se rellena también hay que rellenar la base imponible a precio de mercado a efectos informativos pero la que se contabiliza es ésta.			
3.1.3.1.5.1.	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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.3.1.5.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.3.1.6.	SpecialTaxAmount	Cuota especial. Importe resultante de aplicar a la Base Imponible especial el porcentaje correspondiente. Hasta ocho decimales.		[01]	AmountType
3.1.3.1.6.1.	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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.3.1.6.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.3.1.7.	EquivalenceSurcharge	Recargo de Equivalencia. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.3.1.8.	EquivalenceSurchargeA mount	Cuota. Importe resultante de aplicar a la Base Imponible el porcentaje del Recargo de Equivalencia. Hasta ocho decimales.		[01]	AmountType
3.1.3.1.8.1.	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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.3.1.8.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.4.	TaxesWithheld	Impuestos retenidos.		[01]	TaxesType

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **30** de **43** 

<b>^</b>	Invoice
72 7	Invoica
J. I.	IIIVUICE

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
3.1.4.1.	Tax	Impuesto.		[1*]	ТахТуре
3.1.4.1.1.	TaxTypeCode	Clase de impuesto. Concepto fiscal por el que se tributa o retención a cuenta. Cuando haya lugar, debe recogerse en el elemento "observaciones" el motivo por lo que este impuesto está "no sujeto" o "exento".	[01], [02], [03], [04]	[11]	TaxTypeCodeType string
3.1.4.1.2.	TaxRate	Porcentaje a aplicar en cada caso. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.4.1.3.	TaxableBase	Base imponible a precio de mercado = Total Importe Bruto + Recargos - Descuentos Globales/factura, por cada clase y porcentaje. Base imponible de los mpuestos. Hasta ocho decimales.		[11]	AmountType
3.1.4.1.3.1.	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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.4.1.3.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.4.1.4.	TaxAmount	Cuota. Importe resultante de aplicar a la Base Imponible el porcentaje correspondiente. Hasta ocho decimales.		[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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.4.1.4.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.5.	InvoiceTotals	Totales de factura.		[11]	InvoiceTotalsType
3.1.5.1.	TotalGrossAmount	Total Importe Bruto. Suma total de importes brutos de los detalles de la factura. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[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. Cuando existan diversas bases imponibles, se aplicarán proporcionalmente, efectuándose el redondeo final al		[01]	DiscountsAndRebatesType

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **31** de **43** 

	_				•	
3.	7		$\sim$ 1	10		ce
-7	_			VA 8	ш	_

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
		céntimo sobre el tipo impositivo de mayor valor.			
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). Los porcentajes se reflejan con hasta 8 decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.2.1.3.	DiscountAmount	Importe a descontar sobre el TIB. Hasta 8 decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
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. Cuando existan diversas bases imponibles, se aplicarán proporcionalmente, efectuándose el redondeo final al céntimo sobre el tipo impositivo de mayor valor.		[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 string positions: 0-2500
3.1.5.3.1.2.	ChargeRate	Porcentaje a cargar sobre el TIB. Los porcentajes se reflejan con hasta 8 decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.3.1.3.	ChargeAmount	Importe a cargar sobre el TIB. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.4.	TotalGeneralDiscounts	Total general de descuentos. Sumatorio de los diferentes campos GeneralDiscounts. Hasta ocho decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.5.	TotalGeneralSurcharge s	Total general de cargos. Sumatorio de los diferentes campos GeneralSurcharges. Hasta ocho decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.6.	TotalGrossAmountBefor eTaxes	Total importe bruto antes de impuestos. Resultado de: TotalGrossAmount - TotalGeneralDiscounts + TotalGeneralSurcharges. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.7.	TotalTaxOutputs	Total impuestos repercutidos. Sumatorio de las diferentes Cuotas + Total Recargos de Equivalencia. Hasta ocho		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **32** de **43** 

<b>~</b> 4			
3.1		n	ce
J.		ΙIV	

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
		decimales.			9]{1,8})?
3.1.5.8.	TotalTaxesWithheld	Total impuestos retenidos. Sumatorio de los diferentes TaxAmount . Hasta ocho decimals.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.9.	InvoiceTotal	Total factura. Resultado de: TotalGrossAmountBeforeTaxes + TotalTaxOutputs - TotalTaxesWithheld. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.10.	Subsidies	Subvenciones por adquisición de determinados bienes. Administraciones Públicas.		[01]	SubsidiesType
3.1.5.10.1.	Subsidy	Subvención.		[1*]	SubsidyType
3.1.5.10.1.1.	SubsidyDescription	Detalle de la Subvención aplicada.		[11]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.5.10.1.2.	SubsidyRate	Porcentaje de la Subvención. Porcentaje a aplicar al Total Factura. Los porcentajes se reflejan con hasta ocho decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.10.1.3	SubsidyAmount	Importe de la Subvención. Importe a aplicar al Total Factura. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[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
3.1.5.11.1.	PaymentOnAccount	Anticipo.		[1*]	PaymentOnAccountType
3.1.5.11.1.1.	PaymentOnAccountDat e	Fecha/s del/os anticipo/s. ISO 8601:2004.		[11]	Date
3.1.5.11.1.2.	PaymentOnAccountAm ount	Importe de cada anticipo. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
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.	ReimbursableExpensesS ellerParty			[01]	TaxIdentificationType
3.1.5.12.1.1.1.	PersonTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica. "F" - Física; "J" - Jurídica.	[F], [J]	[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.	[E], [R], [U]	[11]	ResidenceTypeCodeType string

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **33** de **43** 

3.1		n	ice
J.		ΙIV	

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
3.1.5.12.1.1.3.	TaxIdentificationNumb er	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.		[11]	TextMin3Max30Type string positions: 3-30
3.1.5.12.1.2.	ReimbursableExpenses BuyerParty			[01]	TaxIdentificationType
3.1.5.12.1.2.1.	PersonTypeCode	Tipo de persona. Física o Jurídica. "F" - Física; "J" - Jurídica.	[F], [J]	[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.	[E], [R], [U]	[11]	ResidenceTypeCodeType string
3.1.5.12.1.2.3.	TaxIdentificationNumb er	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.	ReimbursableExpenses Amount			[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.13.	TotalFinancialExpenses	Total de gastos financieros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.5.14.	TotalOutstandingAmou nt	Total a pagar. Resultado: InvoiceTotal - (SubsidyAmount + TotalPaymentsOnAccount). Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.15.	TotalPaymentsOnAccou nt	Total de anticipos. Sumatorio de los campos PaymentOnAccountAmount. Hasta ocho decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.16.	AmountsWithheld	Retenciones. Cantidades que retiene el pagador hasta el buen fin de la operación.		[01]	AmountsWithheldType
3.1.5.16.1.	WithholdingReason	Motivo de Retención. Descripción de la finalidad de la Retención.		[11]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.5.16.2.	WithholdingRate	Porcentaje de Retención. Porcentaje sobre el Total a Pagar.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **34** de **43** 

		•
~ <u>"</u> 7	In	
3.1		voice

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
		Los porcentajes se reflejan con hasta 8 decimales.			double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.16.3.	WithholdingAmount	Importe de Retención. Importe a retener sobre el Total a Pagar. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.17.	TotalExecutableAmount	Total a ejecutar. Resultado de: Total a pagar - Importe a retener sobre el total a pagar + Suplidos + Gastos financieros. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.5.18.	TotalReimbursableExpe nses	Total de suplidos. Hasta ocho decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
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.	IssuerContractReferenc e	Referencia del contrato del Emisor.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.6.1.2.	IssuerContractDate	Fecha del contrato del emisor.		[01]	date
3.1.6.1.3.	IssuerTransactionRefer ence	Referencia de la Operación, Número de Pedido, Contrato, etc. del Emisor.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.6.1.4.	IssuerTransactionDate	Fecha de operación / pedido del emisor.		[01]	date
3.1.6.1.5.	ReceiverContractRefere nce	Referencia del contrato del Receptor.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.6.1.6.	ReceiverContractDate	Fecha del contrato del receptor.		[01]	date
3.1.6.1.7.	ReceiverTransactionRe ference	Referencia de la Operación, Número de Pedido, Contrato, etc. del Receptor.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.6.1.8.	ReceiverTransactionD ate	Fecha de operación / pedido del receptor.		[01]	date
3.1.6.1.9.	FileReference	Referencia del expediente.		[01]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.6.1.10.	FileDate	Fecha del expediente.		[01]	date
3.1.6.1.11.	SequenceNumber	Número de secuencia o línea del pedido.		[01]	double
3.1.6.1.12.	DeliveryNotesReferen ces	Referencias de albaranes.		[01]	DeliveryNotesReferencesType
3.1.6.1.12.1.	DeliveryNote	Información del albarán.		[1*]	DeliveryNoteType

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **35** de **43** 

## 3.1. Invoice

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
3.1.6.1.12.1.1.	DeliveryNoteNumber	Número de referencia del albarán.		[11]	TextMax30Type string positions: 0-30
3.1.6.1.12.1.2.	DeliveryNoteDate	Fecha del albarán.		[01]	date
3.1.6.1.13.	ItemDescription	Descripción del bien o servicio.		[11]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.6.1.14.	Quantity	Cantidad. Número de Unidades servidas/prestadas.		[11]	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.	[01], [02], [03], [04]	[01]	UnitOfMeasureType string
3.1.6.1.16.	UnitPriceWithoutTax	Precio de la unidad de bien o servicio servido/prestado, en la moneda indicada en la Cabecera de la Factura. Siempre sin Impuestos. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.6.1.17.	TotalCost	Coste Total. Resultado: Quantity x UnitPriceWithoutTax Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
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 string: 0-2500
3.1.6.1.18.1.2.	DiscountRate	Porcentaje a descontar del Total Importe Bruto (TIB). Los porcentajes se reflejan con hasta 8 decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.6.1.18.1.3.	DiscountAmount	Importe a descontar sobre el TIB. Hasta 8 decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[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 string positions: 0-2500
3.1.6.1.19.1.2.	ChargeRate	Porcentaje a cargar sobre el TIB. Los porcentajes se reflejan con hasta 8 decimales.		[01]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.6.1.19.1.3.	ChargeAmount	Importe a cargar sobre el TIB. Hasta 8 decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **36** de **43** 

<b>^</b>			1
3.1		7	ce
J.		ΙIV	

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
3.1.6.1.20.	GrossAmount	Importe bruto. Resultado: TotalCost - DiscountAmount + ChargeAmount. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.6.1.21.	TaxesWithheld	Impuestos retenidos. El elemento "importe total" de este bloque - nivel de detalle - se considerará sólo a efectos informativos.		[01]	TaxesType
3.1.6.1.21.1.	Tax	Impuesto.		[1*]	ТахТуре
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 "observaciones" el motivo por lo que este impuesto está "no sujeto" o "exento".	[01], [02], [03], [04]	[11]	TaxTypeCodeType string
3.1.6.1.21.1.2.	TaxRate	Porcentaje a aplicar en cada caso. Hasta ocho decimales.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[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. Hasta ocho decimales.		[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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.6.1.21.1.3.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType 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. Hasta ocho decimales.		[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.		[11]	DoubleUpToEightDecimalType double pattern: -?[0-9]+(\.[0-9]{1,8})?
3.1.6.1.21.1.4.2.	EquivalentInEuros	Importe equivalente en Euros. Siempre con dos decimales.		[01]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.6.1.22.	TaxesOutputs	Impuestos repercutidos. El elemento "importe total" de este bloque - nivel de detalle - se considerará sólo a efectos informativos.		[11]	

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **37** de **43** 

3.1.	Invo	ice	

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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.			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.	AdditionalLineItemInfor mation	Información adicional. Libre para el emisor por cada detalle.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.6.1.26.	SpecialTaxableEvent	Este campo indica la obligatoriedad de los impuestos.		[01]	SpecialTaxableEventType
3.1.6.1.26.1.	SpecialTaxableEventC ode	Código de fiscalidad especial. Cuando un hecho imponible (taxable event) presenta una fiscalidad especial. No se informará este elemento cuando no exista fiscalidad especial.	[01], [02]	[11]	SpecialTaxableEventCodeTyp e string
3.1.6.1.26.2.	SpecialTaxableEventR eason	Justificación de la fiscalidad especial que se aplica en esta operación.		[11]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.6.1.27.	ArticleCode	Código de artículo.		[01]	TextMax20Type string 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 namespaces 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 decimales.		[11]	DoubleTwoDecimalType double pattern: -?[0-9]+\.[0-9]{2}
3.1.7.1.3.	PaymentMeans	Cada vencimiento/importe podrá tener un medio de pago concreto.	[01], [02], [03], [04]	[11]	PaymentMeansType string
3.1.7.1.4.	AccountToBeCredited	Cuenta de abono. Único formato admitido. Cuando		[01]	AccountType

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **38** de **43** 

## 3.1. Invoice

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
		la forma de pago (PaymentMeans) sea "transferencia" este dato será obligatorio.			
3.1.7.1.4.1.			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: 0-60
3.1.7.1.4.3.	BranchCode	Código de la oficina de la entidad financiera.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
3.1.7.1.4.4.			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: 0-80
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: 0-50
3.1.7.1.4.4.1.4.	Province	Provincia. Donde está situada la Población.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	CountryType string
3.1.7.1.4.4.2.	OverseasBranchAddre ss	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: 0-80
3.1.7.1.4.4.2.2.	PostCodeAndTown	Población y Código Postal en el extranjero.		[11]	TextMax50Type string positions: 0-50
3.1.7.1.4.4.2.3.	Province	Provincia, Estado, etc.		[11]	TextMax20Type string positions: 0-20
3.1.7.1.4.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3.	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	CountryType string

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **39** de **43** 

_				
3.1	ır	••	$\sim$ 1	$\sim$
<b>.</b>	 	IV	OI.	ᆫ

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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.	PaymentReconciliationR eference	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.			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		3.1.7.1.6.4.?	[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".	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	CountryType string
3.1.7.1.6.4.2.	OverseasBranchAddre ss	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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **40** de **43** 

<b>~</b>				•
3.1		n		ice
<b>.</b>			<i>/</i> U	

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
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
3.1.7.1.6.4.2.4.	CountryCode	Código País. Código según la ISO 3166-1:2006 Alpha-3.	[AFG], [ALB], [DZA], [ASM]	[11]	CountryType string
3.1.7.1.6.5.	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
3.1.7.1.7.	CollectionAdditionalInf ormation	Observaciones de cobro. Libre para uso del Emisor.		[01]	TextMax2500Type string positions: 0-2500
3.1.7.1.8.	RegulatoryReportingDa ta	Código Estadístico. Usado en las operaciones transfronterizas según las especificaciones de la circular del Banco España 15/1992		[01]	RegulatoryReportingDataTyp e string positions: 6 pattern: [0-9]*
3.1.7.1.9.	DebitReconciliationRef erence	Referencia del cliente pagador, similar a la utilizada por elemisor para la conciliación de los pagos.		[01]	TextMax60Type string positions: 0-60
3.1.8.	LegalLiterals	Literales legales.		[01]	LegalLiteralsType
3.1.8.1.	LegalReference	Literales legales establecidos: Operación exenta por aplicación del 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 1ª 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. NOTA: 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 literales legales en el futuro.		[0*]	TextMax250Type string positions: 0-250
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

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **41** de **43** 

3.1. In	voice				
Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
3.1.9.2.	RelatedDocuments	Documentos asociados. Identificación de documentos Emisor/Receptor.		[01]	AttachedDocumentsType
3.1.9.2.1.	Attachment	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.	AttachmentCompressio nAlgorithm	Algoritmo usado para comprimir el documento adjunto. Ampliar restricciones según convenga.	[ZIP], [GZIP], [NONE]	[01]	AttachmentCompressionAlgor ithmType string
3.1.9.2.1.2.	AttachmentFormat	Formato del documento adjunto. Ampliar restricciones según convenga.	[xml], [doc], [gif], [rtf]	[11]	AttachmentFormatType string
3.1.9.2.1.3.	AttachmentEncoding	Algoritmo usado para codificar el documento adjunto.	[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
3.1.9.3.	InvoiceAdditionalInfor mation	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

4.	Exte	nsions				
Schema		Name	Description	Values	Obl.	Туре
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]

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **42** de **43** 

[0..\*]

From another namespaces strict

4.1. [Any Label]

Schema	Name	Description	Values	Obl.	Туре
4.1.	[Any Label]			[0*]	From another namespaces strict

**Versión:** 3.2.1 15/04/2014 Página **43** de **43**