#### Contenido

#### Complemento para recepción de Pagos

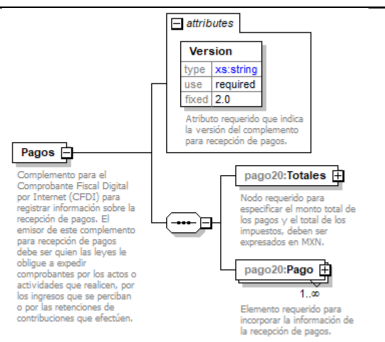
- 1. Estándar del Complemento para recepción de Pagos.
- 2. Secuencia de Elementos a Integrar en la Cadena Original.
- 3. Uso del Complemento para recepción de Pagos.
- 4. Validaciones adicionales a realizar por el Proveedor.
- 5. Control de Cambios.

#### 1. Estándar del Complemento para recepción de Pagos

#### **Estructura**

Elementos

Elemento: Pagos Diagrama



#### Descripción

Complemento para el Comprobante Fiscal Digital por Internet (CFDI) para registrar información sobre la recepción de pagos. El emisor de este complemento para recepción de pagos debe ser quien las leyes le obligue a expedir comprobantes por los actos o actividades que realicen, por los ingresos que se perciban o por las retenciones de contribuciones que efectúen.

#### **Atributos**

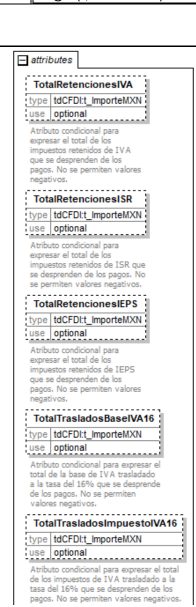
#### Version

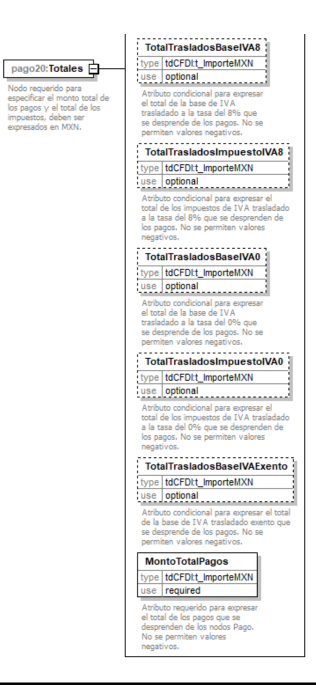
Descripción	Atributo requerido que indica la versión del complemento para recepción de pagos.
Uso	requerido
<b>Valor Prefijado</b>	2.0
Tipo Base	xs:string
Espacio en	Colapsar
Blanco	

#### Elementos Hijo (min, max)

Secuencia (1, 1)	Totales (1, 1)
	Pago (1, Ilimitado)

# Elemento: Totales Diagrama





Nodo requerido para especificar el monto total de los pagos y el total de los impuestos, deben ser expresados en MXN.

#### **Atributos**

TotalRetenciones	IVA
Descripción	Atributo condicional para expresar el total de los impuestos retenidos de IVA que se desprenden de los pagos. No se permiten valores negativos.
Uso	opcional
Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN

TotalRetencionesISR
---------------------

Descripción	Atributo condicional para expresar el total de los impuestos retenidos de ISR que se desprenden de los pagos. No se permiten valores negativos.
Uso	opcional
Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN

# **TotalRetencionesIEPS**

Descripción	Atributo condicional para expresar el total de los impuestos retenidos de IEPS que se desprenden de los pagos. No se permiten valores negativos.
Uso	opcional
Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN

# TotalTrasladosBaseIVA16

Descripción	Atributo condicional para expresar el total de la base de IVA trasladado a la tasa del 16% que se desprende de los pagos. No se permiten valores negativos.
Uso	opcional
Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN

# TotalTrasladosImpuestoIVA16

Descripción	Atributo condicional para expresar el total de los impuestos de IVA trasladado a la tasa del 16% que se desprenden de los pagos. No se permiten valores negativos.
Uso	opcional
Tipo Especial	tdCFDI:t ImporteMXN

# TotalTrasladosBaseIVA8

Descripción	Atributo condicional para expresar el total de la base de IVA trasladado a la tasa del 8% que se desprende de los pagos. No se permiten valores negativos.
Uso	opcional
Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN

# TotalTrasladosImpuestoIVA8

Descripción	Atributo condicional para expresar el total de
	los impuestos de IVA trasladado a la tasa del 8%

		que se desprenden de los pagos. No se permiten valores negativos.
	Uso	opcional
	Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN
		<del>- '</del>
То	tal Traslados Bas	selVA0
	Descripción	Atributo condicional para expresar el total de la
		base de IVA trasladado a la tasa del 0% que se
		desprende de los pagos. No se permiten valores negativos.
	Uso	opcional
	Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN
	Tipo Especial	taer Bitt_Importer#XIV
To	talTrasladosImp	ouestoIVA0
	Descripción	Atributo condicional para expresar el total de
	-	los impuestos de IVA trasladado a la tasa del 0%
		que se desprenden de los pagos. No se
		permiten valores negativos.
	Uso	opcional
	Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN
Tai	talTrasladosBas	vol\/AEvonto
10	Descripción	Atributo condicional para expresar el total de la
	Descripcion	base de IVA trasladado exento que se
		desprende de los pagos. No se permiten valores
		negativos.
	Uso	opcional
	Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN
Mo	onto Total Pagos	
	Descripción	Atributo requerido para expresar el total de los
		pagos que se desprenden de los nodos Pago.
	Han	No se permiten valores negativos.
	Uso	requerido
	Tipo Especial	tdCFDI:t_ImporteMXN

Elemento: Pago Diagrama

#### attributes

# FechaPago type tdCFDl:t\_FechaH use required

Atributo requerido para expresar la fecha y hora en la que el beneficiario recibe el pago. Se expresa en la forma aaaa-mm-ddThh:mm:ss, de aquerdo con la especificación

forma aaaa-mm-ddThh:mm:ss, de acuerdo con la especificación ISO 8601.En caso de no contar con la hora se debe registrar 12:00:00.

# FormaDePagoP

type	catCFDI:c_FormaPago
use	required

Atributo requerido para expresar la clave de la forma en que se realiza el pago.

#### MonedaP

type	catCFDI:c_Moneda required
use	required

Atributo requerido para identificar la clave de la moneda utilizada para realizar el pago conforme a la especificación ISO 4217. Cuando se usa moneda nacional se registra MXN, El atributo Pagos:Pago:Monto debe ser expresado en la moneda registrada en este atributo.

#### TipoCambioP

type xs:decimal use optional

Atributo condicional para expresar el tipo de cambio de la moneda a la fecha en que se realizó el pago. El valor debe reflejar el número de pesos mexicanos que equivalen a una unidad de la divisa señalada en el atributo MonedaP. Es requerido cuando el atributo MonedaP es diferente a MXN.

#### Monto

type tdCFDI:t\_Importe use required

Atributo requerido para expresar el importe del pago.

# NumOperacion

type xs:string use optional

Atributo condicional para expresar el número de cheque, número de autorización, número de referencia, clave de rastreo en caso de ser SPEI, línea de captura o algún número de referencia análogo que identifique la operación que ampara el pago efectuado.

# RfcEmisorCtaOrd

type xs:string use optional

Atributo condicional para expresar la clave RFC de la entidad emisora de la cuenta origen, es decir, la operadora, el banco, la institución financiera, emisor de monedero electrónico, etc., en caso de ser extranjero colocar XEXX010101000, considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de rdo con el catálogo catCFDI:c FormaPago.

#### NomBancoOrdExt

type xs:string use optional

Atributo condicional para expresar el nombre del banco ordenante, es requerido en caso de ser extranjero. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFDI:c\_FormaPago.

# CtaOrdenante

type xs:string use optional

Atributo condicional para incorporar el número de la cuenta con la que se realizó el pago. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFDI:c\_FormaPago.

# pago20:Pago

Elemento requerido para incorporar la información de la recepción de pagos.

# RfcEmisorCtaBen

type tdCFDl:t\_RFC\_PM use optional

Atributo condicional para expresar la clave RFC de la entidad operadora de la cuenta destino, es decir, la operadora, el banco, la institución financiera, emisor de monedero electrónico, etc. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo

catCFDI:c\_FormaPago.

# CtaBeneficiario

type xs:string use optional

Atributo condicional para incorporar el número de cuenta en donde se recibió el pago. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFD1:c\_FormaPago,

#### TipoCadPago

type catPagos:c\_TipoCadenaPago use optional

Atributo condicional para identificar la clave del tipo de cadena de pago que genera la entidad receptora del pago. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFDI:c\_FormaPago.

#### CertPago

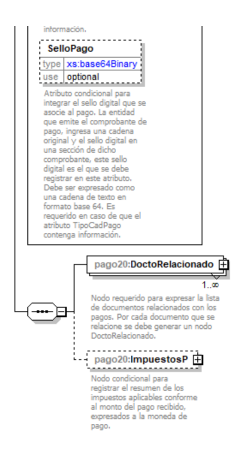
type xs:base64Binary use optional

Atributo condicional que sirve para incorporar el certificado que ampara al pago, como una cadena de texto en formato base 64. Es requerido en caso de que el atributo TipoCadPago contenga información.

#### CadPago

type xs:string use optional

Atributo condicional para expresar la cadena original del comprobante de pago generado por la entidad emisora de la cuenta beneficiaria. Es requerido en caso de que el atributo Tipo CadPago contenga información.



Elemento requerido para incorporar la información de la recepción de pagos.

#### **Atributos**

FechaPago	
Descripción	Atributo requerido para expresar la fecha y hora en la que el beneficiario recibe el pago. Se expresa en la forma aaaa-mm-ddThh:mm:ss, de acuerdo con la especificación ISO 8601.En caso de no contar con la hora se debe registrar 12:00:00.
Uso	requerido
Tipo Especial	tdCFDI:t_FechaH
FormaDePagoP	
Descripción	Atributo requerido para expresar la clave de la forma en que se realiza el pago.
	roguerido
Uso	requerido

Descripción  Atributo requerido para identificar la clave moneda utilizada para realizar el processor conforme a la especificación ISO 4217. Cua se usa moneda nacional se registra MXI atributo Pagos:Pago:Monto debe expresado en la moneda registrada en atributo.  Uso  Tipo Especial catCFDI:c_Moneda				
Tip	ooCambioP			
	Descripción	Atributo condicional para expresar el tipo de cambio de la moneda a la fecha en que se realizó el pago. El valor debe reflejar el número de pesos mexicanos que equivalen a una unidad de la divisa señalada en el atributo MonedaP. Es requerido cuando el atributo MonedaP es diferente a MXN.		
	Uso	opcional		
	Tipo Base	xs:decimal		
	Valor Mínimo Incluyente	0.000001		
	Posiciones Decimales	6		
	Espacio en Blanco	Colapsar		
Мо	onto			
	Descripción	Atributo requerido para expresar el importe del pago.		
	Uso	requerido		
	Tipo Especial	tdCFDI:t_Importe		
Nu	mOperacion			
	Descripción	Atributo condicional para expresar el número de cheque, número de autorización, número de referencia, clave de rastreo en caso de ser SPEI, línea de captura o algún número de referencia análogo que identifique la operación que ampara el pago efectuado.		
	Uso	opcional		
	Tipo Base	xs:string		
	Longitud Mínima	1		

Longitud Máxima	100
Patrón	[^ ]{1,100}
RfcEmisorCtaO	rd
Descripción	Atributo condicional para expresar la clave RFC de la entidad emisora de la cuenta origen, es decir, la operadora, el banco, la institución financiera, emisor de monedero electrónico, etc., en caso de ser extranjero colocar XEXX010101000, considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFDI:c_FormaPago.
Uso	opcional
Tipo Base	xs:string
Longitud Mínima	12
Longitud	13
Máxima	
Espacio en Blanco	Colapsar
Patrón	XEXX010101000 [A-Z&Ñ]{3}[0-9]{2}(0[1- 9] 1[012])(0[1-9] [12][0-9] 3[01])[A-Z0-9]{2}[0-9A]
NomBancoOrdE	Ext
Descripción	Atributo condicional para expresar el nombre del banco ordenante, es requerido en caso de ser extranjero. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFDI:c_FormaPago.
Uso	opcional
Tipo Base	xs:string
Longitud Mínima	1
Longitud Máxima	300
Espacio en Blanco	Colapsar
Patrón	[^ ]{1,300}
CtaOrdenante	
Descripción	Atributo condicional para incorporar el número de la cuenta con la que se realizó el pago.

	Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFDI:c_FormaPago.
Uso	opcional
Tipo Base	xs:string
Longitud Mínima	10
Longitud Máxima	50
Espacio en Blanco	Colapsar
Patrón	[A-Z0-9_]{10,50}

# RfcEmisorCtaBen

Descripción	Atributo condicional para expresar la clave RFC de la entidad operadora de la cuenta destino, es decir, la operadora, el banco, la institución financiera, emisor de monedero electrónico, etc. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFDI:c_FormaPago.	
Uso	opcional	
Tipo Especial	tdCFDI:t_RFC_PM	

# CtaBeneficiario

Descripción

	de cuenta en donde se recibió el pago. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo
	catCFDI:c_FormaPago.
Uso	opcional
Tipo Base	xs:string
Longitud Mínima	10
Longitud Máxima	50
Espacio en Blanco	Colapsar
Patrón	[A-Z0-9_]{10,50}

Atributo condicional para incorporar el número

# TipoCadPago

	Atributo condicional para identificar la clave del tipo de cadena de pago que genera la entidad receptora del pago. Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo con el catálogo catCFDI:c_FormaPago.	
	Uso Tipo Especial	cat Pagos: c_Tipo Cadena Pago
	пре дерестан	
CertPago		
	Descripción	Atributo condicional que sirve para incorporar el certificado que ampara al pago, como una cadena de texto en formato base 64. Es requerido en caso de que el atributo TipoCadPago contenga información.
	Uso	opcional
	Tipo Base	xs:base64Binary
	Espacio en Blanco	Colapsar
Ca	dPago	
	Descripción	Atributo condicional para expresar la cadena original del comprobante de pago generado por la entidad emisora de la cuenta beneficiaria. Es requerido en caso de que el atributo TipoCadPago contenga información.
	Uso	opcional
	Tipo Base	xs:string
	Longitud Mínima	1
	Longitud Máxima	8192
	Espacio en Blanco	Colapsar
Se	lloPago	
	Descripción	Atributo condicional para integrar el sello digital que se asocie al pago. La entidad que emite el comprobante de pago, ingresa una cadena original y el sello digital en una sección de dicho comprobante, este sello digital es el que se debe registrar en este atributo. Debe ser expresado como una cadena de texto en formato base 64. Es requerido en caso de que

	el atributo	TipoCadPago	contenga
	información.		
Uso	opcional		_
<b>Tipo Base</b> xs:base64Binary			
Espacio en	Colapsar		
Blanco			

# Elementos Hijo (min,max)

<u> </u>	•
Secuencia (1, 1)	DoctoRelacionado (1, Ilimitado)
	ImpuestosP (0, 1)

Elemento: DoctoRelacionado



#### IdDocumento

type xs:string use required

Atributo requerido para expresar el identificador del documento relacionado con el pago. Este dato puede ser un Folio Fiscal de la Factura Electrónica o bien el número de operación de un documento digital.

#### Serie

type xs:string use optional

Atributo opcional para precisar la serie del comprobante para control interno del contribuyente, acepta una cadena de caracteres.

#### Folio

type xs:string use optional

Atributo opcional para precisar el folio del comprobante para control interno del contribuyente, acepta una cadena de caracteres.

#### MonedaDR

type catCFDI:c\_Moneda use required

Atributo requerido para identificar la clave de la moneda utilizada en los importes del documento relacionado, cuando se usa moneda nacional o el documento relacionado no específica la moneda se registra MXN. Los importes registrados en los atributos "ImpSaldoAnt", "ImpPagado" e "ImpSaldoInsoluto" de éste nodo, deben corresponder a esta moneda. Conforme con la especificación ISO 4217.

#### pago20:DoctoRelacionado

Nodo requerido para expresar la lista de documentos relacionados con los pagos. Por cada documento que se relacione se debe generar un nodo DoctoRelacionado.

#### EquivalenciaDR

type xs:decimal use optional

Atributo condicional para expresar el tipo de cambio conforme con la moneda registrada en el documento relacionado. Es requerido cuando la moneda del documento relacionado es distinta de la moneda de pago. Se debe registrar el número de unidades de la moneda señalada en el documento relacionado que equivalen a una unidad de la moneda del pago. Por eiemplo: El documento relacionado se registra en USD, El pago se realiza por 100 EUR, Este atributo se registra como 1,114700 USD/EUR. El importe pagado equivale a 100 EUR 1.114700 USD/EUR = 111.47 USD.

#### NumParcialidad

type xs:integer

use required

Atributo requerido para expresar el número de parcialidad que corresponde al pago.

#### ImpSaldoAnt

type tdCFDI:t\_Importe use required

Atributo requerido para expresar el monto del saldo insoluto de la parcialidad anterior. En el caso de que sea la primer parcialidad este atributo debe contener el importe total del documento relacionado.

#### ImpPagado

type tdCFDI:t\_Importe use required

Atributo requerido para expresar el importe pagado para el documento relacionado.

#### ImpSaldoInsoluto

type tdCFDI:t\_Importe use required

Atributo requerido para expresar la diferencia entre el importe del saldo anterior y el monto del pago.

#### ObjetoImpDR

type catCFDI:c\_ObjetoImp

use required

Atributo requerido para expresar si el pago del documento relacionado es objeto o no de impuesto.

#### pago20:ImpuestosDR .......

Nodo condicional para registrar los impuestos aplicables conforme al monto del pago recibido, expresados a la moneda del documento relacionado.

Nodo requerido para expresar la lista de documentos relacionados con los pagos. Por cada documento que se relacione se debe generar un nodo DoctoRelacionado.

# Atr

ributos	
IdDocumento	
Descripción	Atributo requerido para expresar el identificador del documento relacionado con el pago. Este dato puede ser un Folio Fiscal de la Factura Electrónica o bien el número de operación de un documento digital.
Uso	requerido
Tipo Base	xs:string
Longitud Mínima	16
Longitud Máxima	36
Espacio en Blanco	Colapsar
Patrón	([a-f0-9A-F]{8}-[a-f0-9A-F]{4}-[a-f0-9A-F]{4}-[a-f0-9A-F]{4}-[a-f0-9A-F]{12}) ([0-9]{3}-[0-9]{2}-[0-9]{9})
Serie	
Descripción	Atributo opcional para precisar la serie del comprobante para control interno del contribuyente, acepta una cadena de caracteres.
Uso	opcional
Tipo Base	xs:string
Longitud Mínima	1
Longitud Máxima	25
Espacio en	Colapsar

# Folio

Blanco Patrón

Descripción	Atributo opcion comprobante contribuyente, caracteres.	para c	ontrol	interno	del
Uso	opcional				

[^|]{1,25}

Tipo Base	xs:string
Longitud	1
Mínima	
Longitud	40
Máxima	
Espacio en	Colapsar
Blanco	
Patrón	[^ ]{1,40}

#### **MonedaDR**

Descripción	Atributo requerido para identificar la clave de la moneda utilizada en los importes del documento relacionado, cuando se usa moneda nacional o el documento relacionado no especifica la moneda se registra MXN. Los importes registrados en los atributos "ImpSaldoAnt", "ImpPagado" e
	"ImpSaldoInsoluto" de éste nodo, deben corresponder a esta moneda. Conforme con la especificación ISO 4217.
Uso	requerido
Tipo Especial	catCFDI:c_Moneda

#### **EquivalenciaDR**

Descripción	Atributo condicional para expresar el tipo de
	cambia conforma con la manada ragistrada en

cambio conforme con la moneda registrada en el documento relacionado. Es requerido cuando la moneda del documento relacionado es distinta de la moneda de pago. Se debe registrar el número de unidades de la moneda señalada en el documento relacionado que equivalen a una unidad de la moneda del pago. Por ejemplo: El documento relacionado se registra en USD. El pago se realiza por 100 EUR. Este atributo se registra como 1.114700 USD/EUR. El importe pagado equivale a 100 EUR\*1.114700 USD/EUR = 111.47 USD.

Uso	opcional
Tipo Base	xs:decimal
Valor Mínimo	0.00001
Incluyente	
Posiciones	6
Decimales	
Espacio en	Colapsar
Blanco	

# **NumParcialidad**

Descripción	Atributo requerido para expresar el número de
	parcialidad que corresponde al pago.
Uso	requerido
Tipo Base	xs:integer
Espacio en	Colapsar
Blanco	
Patrón	[1-9][0-9]{0,2}

# **ImpSaldoAnt**

Descripción	Atributo requerido para expresar el monto del
	saldo insoluto de la parcialidad anterior. En el
	caso de que sea la primer parcialidad este
	atributo debe contener el importe total del
	documento relacionado.
Uso	requerido
<b>Tipo Especial</b>	tdCFDI:t_Importe

# **ImpPagado**

Descripción	Atributo requerido para expresar el importe pagado para el documento relacionado.
Uso	requerido
Tipo Especial	tdCFDI:t_Importe

# Imp Saldo In soluto

Descripción	Atributo requerido para expresar la diferencia entre el importe del saldo anterior y el monto del pago.
Uso	requerido
Tipo Especial	tdCFDI:t_Importe

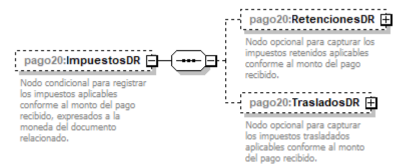
# ObjetoImpDR

Descripción	Atributo requerido para expresar si el pago del documento relacionado es objeto o no de impuesto.
Uso	requerido
Tipo Especial	catCFDI:c_ObjetoImp

# Elementos Hijo (min,max)

Secuencia (1, 1)	ImpuestosDR (0,1)
------------------	-------------------

# Elemento: Impuestos DR



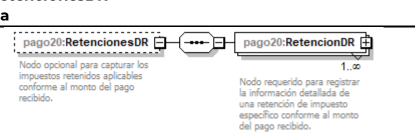
Nodo condicional para registrar los impuestos aplicables conforme al monto del pago recibido, expresados a la moneda del documento relacionado.

# Elementos Hijo (min, max)



#### **Elemento: RetencionesDR**

#### Diagrama



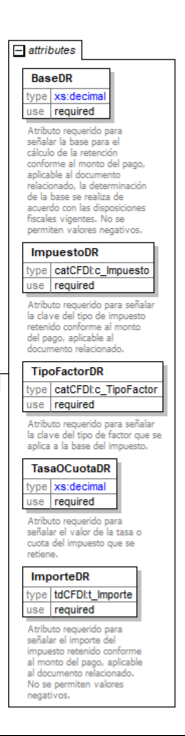
#### Descripción

Nodo opcional para capturar los impuestos retenidos aplicables conforme al monto del pago recibido.

#### Elementos Hijo (min, max)

Secuencia (1, 1)	RetencionDR (1, Ilimitado)	

#### **Elemento: RetencionDR**



pago20:RetencionDR

Nodo requerido para registrar la información detallada de

específico conforme al monto

una retención de impuesto

del pago recibido.

1..∞

# Descripción

Nodo requerido para registrar la información detallada de una retención de impuesto específico conforme al monto del pago recibido.

### **Atributos**

#### **BaseDR**

Descripción

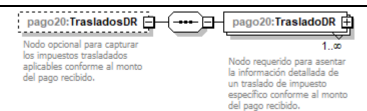
Atributo requerido para señalar la base para el cálculo de la retención conforme al monto del

	pago, aplicable al documento relacionado, la
	determinación de la base se realiza de acuerdo
	con las disposiciones fiscales vigentes. No se
	permiten valores negativos.
Uso	requerido
Tipo Base	xs:decimal
Valor Mínimo	0.000001
Incluyente	0.000001
Posiciones	6
Decimales	
Espacio en	Colapsar
Blanco	2.53,6.53
ImpuestoDR	
 Descripción	Atributo requerido para señalar la clave del tipo
	de impuesto retenido conforme al monto del
	pago, aplicable al documento relacionado.
Uso	requerido
Tipo Especial	catCFDI:c_Impuesto
TipoFactorDR	
Descripción	Atributo requerido para señalar la clave del tipo
	de factor que se aplica a la base del impuesto.
Uso	requerido
Tipo Especial	catCFDI:c_TipoFactor
<b>TasaOCuotaDR</b>	
Descripción	Atributo requerido para señalar el valor de la
	tasa o cuota del impuesto que se retiene.
Uso	requerido
Tipo Base	xs:decimal
Valor Mínimo	0.00000
Incluyente	
Posiciones	6
Decimales	
Espacio en	Colapsar
Blanco	
ImporteDR	
Descripción	Atributo requerido para señalar el importe del
	impuesto retenido conforme al monto del
	pago, aplicable al documento relacionado. No
Uso	se permiten valores negativos. requerido

# **Tipo Especial** tdCFDI:t\_Importe

#### Elemento: TrasladosDR

#### Diagrama



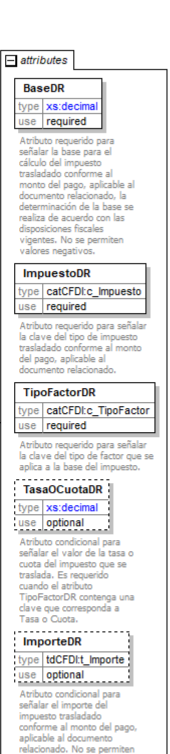
# Descripción

Nodo opcional para capturar los impuestos trasladados aplicables conforme al monto del pago recibido.

# Elementos Hijo (min, max)

Secuencia (1, 1) TrasladoDR (1, Ilimitado)	
--	--

**Elemento: TrasladoDR** 



pago20:TrasladoDR

Nodo requerido para asentar

específico conforme al monto del pago recibido.

la información detallada de un traslado de impuesto

# Descripción

Nodo requerido para asentar la información detallada de un traslado de impuesto específico conforme al monto del pago recibido.

valores negativos. Es requerido cuando el tipo factor sea Tasa o Cuota.

#### **Atributos**

В	а	S	e	D	R

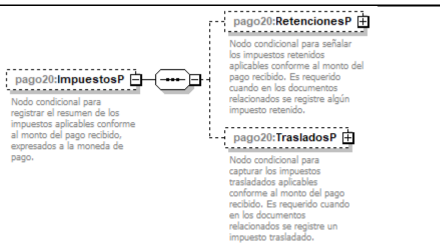
la base para el o conforme al l documento de la base se iciones fiscales e negativos.
a clave del tipo e al monto del acionado.
a clave del tipo del impuesto.
ar el valor de la se traslada. Es TipoFactorDR sonda a Tasa o

# **ImporteDR**

Descripción	Atributo condicional para señalar el importe del impuesto trasladado conforme al monto del pago, aplicable al documento relacionado. No se permiten valores negativos. Es requerido cuando el tipo factor sea Tasa o Cuota.
Uso	opcional
Tipo Especial	tdCFDI:t_Importe

# Elemento: ImpuestosP

# Diagrama



# Descripción

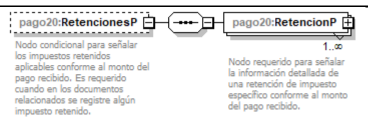
Nodo condicional para registrar el resumen de los impuestos aplicables conforme al monto del pago recibido, expresados a la moneda de pago.

# Elementos Hijo (min, max)



#### **Elemento: RetencionesP**

#### Diagrama



#### Descripción

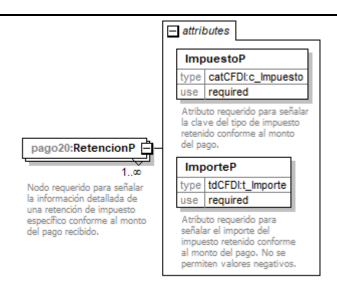
Nodo condicional para señalar los impuestos retenidos aplicables conforme al monto del pago recibido. Es requerido cuando en los documentos relacionados se registre algún impuesto retenido.

# Elementos Hijo (min, max)

Secuencia (1, 1) RetencionP (1, Ilimitado)

# **Elemento: RetencionP**

#### Diagrama



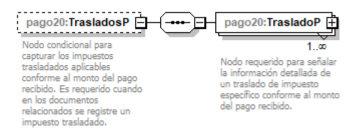
### Descripción

Nodo requerido para señalar la información detallada de una retención de impuesto específico conforme al monto del pago recibido.

#### **Atributos**

Atributo requerido para señalar la clave del tipo de impuesto retenido conforme al monto del
pago.
requerido
catCFDI:c_Impuesto
Atributo requerido para señalar el importe del impuesto retenido conforme al monto del pago. No se permiten valores negativos.
requerido
tdCFDI:t_Importe

# **Elemento: TrasladosP**

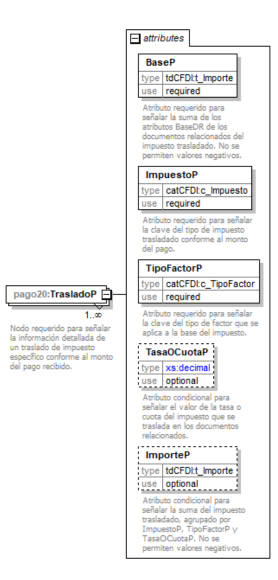


Nodo condicional para capturar los impuestos trasladados aplicables conforme al monto del pago recibido. Es requerido cuando en los documentos relacionados se registre un impuesto trasladado.

# Elementos Hijo (min, max)

Secuencia (1, 1) TrasladoP (1, Ilimitado)

Elemento: TrasladoP



Nodo requerido para señalar la información detallada de un traslado de impuesto específico conforme al monto del pago recibido.

#### **Atributos**

aseP	
Descripción	Atributo requerido para señalar la suma de los atributos BaseDR de los documentos relacionados del impuesto trasladado. No se permiten valores negativos.
Uso	requerido
Tipo Especial	tdCFDI:t_Importe
-	

#### **ImpuestoP**

	Descripción	Atributo requerido para señalar la clave del tipo
		de impuesto trasladado conforme al monto del
		pago.
	Uso	requerido
	Tipo Especial	catCFDI:c_Impuesto
Tir	ooFactorP	
	Descripción	Atributo requerido para señalar la clave del tipo
	Descripcion	de factor que se aplica a la base del impuesto.
	Uso	requerido
	Tipo Especial	catCFDI:c_TipoFactor
Ta	saOCuotaP	
	Descripción	Atributo condicional para señalar el valor de la
		tasa o cuota del impuesto que se traslada en los
		documentos relacionados.
	Uso	opcional
	Tipo Base	xs:decimal
	Valor Mínim	<b>o</b> 0.000000
	Incluyente	
	Posiciones	6
	Decimales	
	Espacio en	Colapsar
	Blanco	
lm	porteP	
	•	Atribusta condicional none coñcles la cusa del
	Descripción	Atributo condicional para señalar la suma del
		impuesto trasladado, agrupado por
		ImpuestoP, TipoFactorP y TasaOCuotaP. No se
	Hee	permiten valores negativos.
	Uso	opcional

#### Código Fuente

tdCFDI:t\_Importe

**Tipo Especial** 

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
 <xs:schema xmlns:pago20="http://www.sat.gob.mx/Pagos20"
 xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
 xmlns:catCFDI="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/catalogos"
 xmlns:tdCFDI="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/tipoDatos/tdCFDI"
 xmlns:catPagos="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/catalogos/Pagos"
 targetNamespace="http://www.sat.gob.mx/Pagos20"
 elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">

<xs:import

namespace="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/catalogos" schemaLocation="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/catalogos/catCFD l.xsd"/>

<xs:import

namespace="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/tipoDatos/tdCFDI" schemaLocation="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/tipoDatos/tdCFDI/tdCFDI.xsd"/>

<xs:import

namespace="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/catalogos/Pagos" schemaLocation="http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/catalogos/Pagos/catPagos.xsd"/>

<xs:element name="Pagos">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Complemento para el Comprobante Fiscal Digital por Internet (CFDI) para registrar información sobre la recepción de pagos. El emisor de este complemento para recepción de pagos debe ser quien las leyes le obligue a expedir comprobantes por los actos o actividades que realicen, por los ingresos que se perciban o por las retenciones de contribuciones que efectúen.

</xs:annotation>

<xs:complexType>

<xs:sequence>

<xs:element name="Totales">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Nodo requerido para especificar el monto total de los pagos y el total de los impuestos, deben ser expresados en MXN.</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:complexType>

<xs:attribute name="TotalRetencionesIVA" type="tdCFDI:t\_ImporteMXN"
use="optional">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total de los impuestos retenidos de IVA que se desprenden de los pagos. No se permiten valores negativos.

</xs:annotation>

</xs:attribute>

<xs:attribute name="TotalRetencionesISR" type="tdCFDI:t\_ImporteMXN"
use="optional">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total de los impuestos retenidos de ISR que se desprenden de los pagos. No se permiten valores negativos.

</xs:annotation>

</xs:attribute>

<xs:attribute name="TotalRetencionesIEPS" type="tdCFDI:t\_ImporteMXN"
use="optional">

```
<xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total
de los impuestos retenidos de IEPS que se desprenden de los pagos. No se
permiten valores negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TotalTrasladosBaseIVA16"</p>
type="tdCFDI:t_ImporteMXN" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total
de la base de IVA trasladado a la tasa del 16% que se desprende de los pagos.
No se permiten valores negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TotalTrasladosImpuestoIVA16"</p>
type="tdCFDI:t_ImporteMXN" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total
de los impuestos de IVA trasladado a la tasa del 16% que se desprenden de los
pagos. No se permiten valores negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TotalTrasladosBaseIVA8"</pre>
type="tdCFDI:t_ImporteMXN" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total
de la base de IVA trasladado a la tasa del 8% que se desprende de los pagos.
No se permiten valores negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TotalTrasladosImpuestoIVA8"</p>
type="tdCFDI:t_ImporteMXN" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total
de los impuestos de IVA trasladado a la tasa del 8% que se desprenden de los
pagos. No se permiten valores negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TotalTrasladosBaseIVA0"</pre>
type="tdCFDI:t_ImporteMXN" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total
de la base de IVA trasladado a la tasa del 0% que se desprende de los pagos.
No se permiten valores negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TotalTrasladosImpuestoIVA0"</pre>
type="tdCFDI:t_ImporteMXN" use="optional">
```

```
<xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total
de los impuestos de IVA trasladado a la tasa del 0% que se desprenden de los
pagos. No se permiten valores negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TotalTrasladosBaseIVAExento"</p>
type="tdCFDI:t_ImporteMXN" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el total
de la base de IVA trasladado exento que se desprende de los pagos. No se
permiten valores negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="MontoTotalPagos" type="tdCFDI:t_ImporteMXN"</pre>
use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar el total de
los pagos que se desprenden de los nodos Pago. No se permiten valores
negativos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
            </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element name="Pago" maxOccurs="unbounded">
            <xs:annotation>
    <xs:documentation>Elemento requerido para incorporar la información
de la recepción de pagos.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="DoctoRelacionado" maxOccurs="unbounded">
            <xs:annotation>
      <xs:documentation>Nodo requerido para expresar la lista de
documentos relacionados con los pagos. Por cada documento que se
relacione se debe generar un nodo DoctoRelacionado.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:complexType>
      <xs:sequence>
      <xs:element name="ImpuestosDR" minOccurs="0">
            <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nodo condicional para registrar los impuestos
aplicables conforme al monto del pago recibido, expresados a la moneda del
documento relacionado.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="RetencionesDR" minOccurs="0">
```

```
<xs:annotation>
          <xs:documentation>Nodo opcional para capturar los impuestos
retenidos aplicables conforme al monto del pago
recibido.</xs:documentation>
                   </xs:annotation>
                   <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="RetencionDR" maxOccurs="unbounded">
                   <xs:annotation>
            <xs:documentation>Nodo requerido para registrar la información
detallada de una retención de impuesto específico conforme al monto del
pago recibido.</xs:documentation>
                   </xs:annotation>
                   <xs:complexType>
            <xs:attribute name="BaseDR" use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
base para el cálculo de la retención conforme al monto del pago, aplicable al
documento relacionado, la determinación de la base se realiza de acuerdo
con las disposiciones fiscales vigentes. No se permiten valores
negativos.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:simpleType>
                   <xs:restriction base="xs:decimal">
              <xs:minInclusive value="0.000001"/>
              <xs:fractionDigits value="6"/>
              <xs:whiteSpace value="collapse"/>
                   </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="ImpuestoDR" type="catCFDI:c_Impuesto"</p>
use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
clave del tipo de impuesto retenido conforme al monto del pago, aplicable al
documento relacionado.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="TipoFactorDR" type="catCFDI:c_TipoFactor"</pre>
use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
clave del tipo de factor que se aplica a la base del
impuesto.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="TasaOCuotaDR" use="required">
            <xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Atributo requerido para señalar el
valor de la tasa o cuota del impuesto que se retiene.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:simpleType>
                   <xs:restriction base="xs:decimal">
              <xs:minInclusive value="0.000000"/>
              <xs:fractionDigits value="6"/>
              <xs:whiteSpace value="collapse"/>
                   </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="ImporteDR" type="tdCFDI:t_Importe"</p>
use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar el
importe del impuesto retenido conforme al monto del pago, aplicable al
documento relacionado. No se permiten valores
negativos.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            </xs:attribute>
                   </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
                   </xs:complexType>
            </xs:element>
            <xs:element name="TrasladosDR" minOccurs="0">
                   <xs:annotation>
          <xs:documentation>Nodo opcional para capturar los impuestos
trasladados aplicables conforme al monto del pago
recibido.</xs:documentation>
                   </xs:annotation>
                   <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="TrasladoDR" maxOccurs="unbounded">
                   <xs:annotation>
            <xs:documentation>Nodo requerido para asentar la información
detallada de un traslado de impuesto específico conforme al monto del pago
recibido.</xs:documentation>
                   </xs:annotation>
                   <xs:complexType>
            <xs:attribute name="BaseDR" use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
base para el cálculo del impuesto trasladado conforme al monto del pago,
aplicable al documento relacionado, la determinación de la base se realiza de
acuerdo con las disposiciones fiscales vigentes. No se permiten valores
negativos.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
```

```
<xs:simpleType>
                   <xs:restriction base="xs:decimal">
              <xs:minInclusive value="0.000001"/>
              <xs:fractionDigits value="6"/>
              <xs:whiteSpace value="collapse"/>
                   </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="ImpuestoDR" type="catCFDI:c_Impuesto"</p>
use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
clave del tipo de impuesto trasladado conforme al monto del pago, aplicable
al documento relacionado.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="TipoFactorDR" type="catCFDI:c_TipoFactor"</pre>
use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
clave del tipo de factor que se aplica a la base del
impuesto.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="TasaOCuotaDR" use="optional">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo condicional para señalar el
valor de la tasa o cuota del impuesto que se traslada. Es requerido cuando el
atributo TipoFactorDR contenga una clave que corresponda a Tasa o
Cuota.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:simpleType>
                   <xs:restriction base="xs:decimal">
              <xs:minInclusive value="0.000000"/>
              <xs:fractionDigits value="6"/>
              <xs:whiteSpace value="collapse"/>
                   </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="ImporteDR" type="tdCFDI:t_Importe"</pre>
use="optional">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo condicional para señalar el
importe del impuesto trasladado conforme al monto del pago, aplicable al
documento relacionado. No se permiten valores negativos. Es requerido
cuando el tipo factor sea Tasa o Cuota.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            </xs:attribute>
```

```
</xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:seauence>
                   </xs:complexType>
             </xs:element>
        </xs:sequence>
             </xs:complexType>
      </xs:element>
      </xs:sequence>
      <xs:attribute name="IdDocumento" use="required">
      <xs:annotation>
             <xs:documentation>Atributo requerido para expresar el
identificador del documento relacionado con el pago. Este dato puede ser un
Folio Fiscal de la Factura Electrónica o bien el número de operación de un
documento digital.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
             <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="16"/>
        <xs:maxLength value="36"/>
        <xs:whiteSpace value="collapse"/>
        <xs:pattern value="([a-f0-9A-F]{8}-[a-f0-9A-F]{4}-[a-f0-9A-F]{4}-[a-f0-9A-F]</pre>
9A-F]{4}-[a-f0-9A-F]{12})|([0-9]{3}-[0-9]{2}-[0-9]{9})"/>
             </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="Serie" use="optional">
      <xs:annotation>
             <xs:documentation>Atributo opcional para precisar la serie del
comprobante para control interno del contribuyente, acepta una cadena de
caracteres.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
             <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1"/>
        <xs:maxLength value="25"/>
        <xs:whiteSpace value="collapse"/>
        <xs:pattern value="[^|]{1,25}"/>
             </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="Folio" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo opcional para precisar el folio del
comprobante para control interno del contribuyente, acepta una cadena de
caracteres.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
```

```
<xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1"/>
        <xs:maxLength value="40"/>
        <xs:whiteSpace value="collapse"/>
        <xs:pattern value="[^|]{1,40}"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="MonedaDR" type="catCFDI:c_Moneda"</pre>
use="reauired">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para identificar la clave
de la moneda utilizada en los importes del documento relacionado, cuando
se usa moneda nacional o el documento relacionado no especifica la moneda
se registra MXN. Los importes registrados en los atributos "ImpSaldoAnt",
"ImpPagado" e "ImpSaldoInsoluto" de éste nodo, deben corresponder a esta
moneda. Conforme con la especificación ISO 4217.
      </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="EquivalenciaDR" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el tipo de
cambio conforme con la moneda registrada en el documento relacionado. Es
requerido cuando la moneda del documento relacionado es distinta de la
moneda de pago. Se debe registrar el número de unidades de la moneda
señalada en el documento relacionado que equivalen a una unidad de la
moneda del pago. Por ejemplo: El documento relacionado se registra en USD.
El pago se realiza por 100 EUR. Este atributo se registra como 1.114700
USD/EUR. El importe pagado equivale a 100 EUR * 1.114700 USD/EUR = 111.47
USD.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:decimal">
        <xs:fractionDigits value="6"/>
        <xs:minInclusive value="0.000001"/>
        <xs:whiteSpace value="collapse"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="NumParcialidad" use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar el número
de parcialidad que corresponde al pago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:integer">
        <xs:whiteSpace value="collapse"/>
        <xs:pattern value="[1-9][0-9]{0,2}"/>
```

```
</xs:restriction>
      </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="ImpSaldoAnt" type="tdCFDI:t_Importe"</pre>
use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar el monto
del saldo insoluto de la parcialidad anterior. En el caso de que sea la primer
parcialidad este atributo debe contener el importe total del documento
relacionado.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="ImpPagado" type="tdCFDI:t_Importe"</p>
use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar el importe
pagado para el documento relacionado.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="ImpSaldoInsoluto"type="tdCFDI:t_Importe"</pre>
use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar la
diferencia entre el importe del saldo anterior y el monto del
pago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="ObjetoImpDR" type="catCFDI:c_ObjetoImp"</pre>
use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar si el pago
del documento relacionado es objeto o no de impuesto.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      </xs:attribute>
            </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element name="ImpuestosP" minOccurs="0">
            <xs:annotation>
      <xs:documentation>Nodo condicional para registrar el resumen de los
impuestos aplicables conforme al monto del pago recibido, expresados a la
moneda de pago.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:complexType>
      <xs:sequence>
      <xs:element name="RetencionesP" minOccurs="0">
            <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nodo condicional para señalar los impuestos
retenidos aplicables conforme al monto del pago recibido. Es requerido
```

```
cuando en los documentos relacionados se registre algún impuesto
retenido.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="RetencionP" maxOccurs="unbounded">
                  <xs:annotation>
          <xs:documentation>Nodo requerido para señalar la información
detallada de una retención de impuesto específico conforme al monto del
pago recibido.</xs:documentation>
                  </xs:annotation>
                  <xs:complexType>
          <xs:attribute name="ImpuestoP"type="catCFDI:c_Impuesto"</pre>
use="required">
            <xs:annotation>
                  <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
clave del tipo de impuesto retenido conforme al monto del
pago.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:attribute>
          <xs:attribute name="ImporteP" type="tdCFDI:t_Importe"</pre>
use="required">
            <xs:annotation>
                  <xs:documentation>Atributo requerido para señalar el
importe del impuesto retenido conforme al monto del pago. No se permiten
valores negativos.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:attribute>
                  </xs:complexType>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
            </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element name="TrasladosP" minOccurs="0">
            <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nodo condicional para capturar los impuestos
trasladados aplicables conforme al monto del pago recibido. Es requerido
cuando en los documentos relacionados se registre un impuesto
trasladado.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="TrasladoP" maxOccurs="unbounded">
                  <xs:annotation>
          <xs:documentation>Nodo requerido para señalar la información
detallada de un traslado de impuesto específico conforme al monto del pago
recibido.</xs:documentation>
                  </xs:annotation>
```

```
<xs:complexType>
          <xs:attribute name="BaseP"type="tdCFDI:t_Importe"</pre>
use="reauired">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
suma de los atributos BaseDR de los documentos relacionados del impuesto
trasladado. No se permiten valores negativos.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:attribute>
          <xs:attribute name="ImpuestoP" type="catCFDI:c_Impuesto"</pre>
use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
clave del tipo de impuesto trasladado conforme al monto del
pago.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:attribute>
          <xs:attribute name="TipoFactorP"type="catCFDI:c_TipoFactor"</pre>
use="required">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo requerido para señalar la
clave del tipo de factor que se aplica a la base del
impuesto.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:attribute>
          <xs:attribute name="TasaOCuotaP" use="optional">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo condicional para señalar el
valor de la tasa o cuota del impuesto que se traslada en los documentos
relacionados.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:simpleType>
                   <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:fractionDigits value="6"/>
            <xs:minInclusive value="0.000000"/>
            <xs:whiteSpace value="collapse"/>
                   </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
          </xs:attribute>
          <xs:attribute name="ImporteP" type="tdCFDI:t_Importe"</pre>
use="optional">
            <xs:annotation>
                   <xs:documentation>Atributo condicional para señalar la
suma del impuesto trasladado, agrupado por ImpuestoP, TipoFactorP y
TasaOCuotaP. No se permiten valores negativos.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:attribute>
                   </xs:complexType>
```

```
</xs:element>
        </xs:sequence>
            </xs:complexType>
      </xs:element>
      </xs:sequence>
            </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:seauence>
    <xs:attribute name="FechaPago" type="tdCFDI:t_FechaH"</pre>
use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar la fecha y
hora en la que el beneficiario recibe el pago. Se expresa en la forma aaaa-
mm-ddThh:mm:ss, de acuerdo con la especificación ISO 8601.En caso de no
contar con la hora se debe registrar 12:00:00.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="FormaDePagoP" type="catCFDI:c_FormaPago"</p>
use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar la clave de
la forma en que se realiza el pago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="MonedaP" type="catCFDI:c_Moneda"</pre>
use="reauired">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para identificar la clave
de la moneda utilizada para realizar el pago conforme a la especificación ISO
4217. Cuando se usa moneda nacional se registra MXN. El atributo
Pagos:Pago:Monto debe ser expresado en la moneda registrada en este
atributo.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TipoCambioP" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el tipo de
cambio de la moneda a la fecha en que se realizó el pago. El valor debe
reflejar el número de pesos mexicanos que equivalen a una unidad de la
divisa señalada en el atributo Moneda P. Es requerido cuando el atributo
MonedaP es diferente a MXN.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:fractionDigits value="6"/>
      <xs:minInclusive value="0.000001"/>
      <xs:whiteSpace value="collapse"/>
            </xs:restriction>
```

```
</xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="Monto" type="tdCFDI:t_Importe" use="required">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido para expresar el importe
del pago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="NumOperacion" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el
número de cheque, número de autorización, número de referencia, clave de
rastreo en caso de ser SPEI, línea de captura o algún número de referencia
análogo que identifique la operación que ampara el pago
efectuado.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1"/>
      <xs:maxLength value="100"/>
      <xs:pattern value="[^|]{1,100}"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="RfcEmisorCtaOrd" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar la clave
RFC de la entidad emisora de la cuenta origen, es decir, la operadora, el
banco, la institución financiera, emisor de monedero electrónico, etc., en caso
de ser extranjero colocar XEXX010101000, considerar las reglas de
obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo
con el catálogo catCFDI:c_FormaPago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="12"/>
      <xs:maxLength value="13"/>
      <xs:whiteSpace value="collapse"/>
      <xs:pattern value="XEXX010101000|[A-Z&amp;Ñ]{3}[0-9]{2}(0[1-</p>
9]|1[012])(0[1-9]|[12][0-9]|3[01])[A-Z0-9]{2}[0-9A]"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="NomBancoOrdExt"use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar el
nombre del banco ordenante, es requerido en caso de ser extranjero.
Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para
```

```
éste atributo de acuerdo con el catálogo
catCFDI:c_FormaPago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1"/>
      <xs:maxLength value="300"/>
      <xs:whiteSpace value="collapse"/>
      <xs:pattern value="[^|]{1,300}"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="CtaOrdenante" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para incorporar el
número de la cuenta con la que se realizó el pago. Considerar las reglas de
obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo
con el catálogo catCFDI:c_FormaPago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="10"/>
      <xs:maxLength value="50"/>
      <xs:whiteSpace value="collapse"/>
      <xs:pattern value="[A-Z0-9_]{10,50}"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="RfcEmisorCtaBen" type="tdCFDI:t_RFC_PM"</pre>
use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar la clave
RFC de la entidad operadora de la cuenta destino, es decir, la operadora, el
banco, la institución financiera, emisor de monedero electrónico, etc.
Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para
éste atributo de acuerdo con el catálogo
catCFDI:c_FormaPago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="CtaBeneficiario" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para incorporar el
número de cuenta en donde se recibió el pago. Considerar las reglas de
obligatoriedad publicadas en la página del SAT para éste atributo de acuerdo
con el catálogo catCFDI:c_FormaPago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
```

```
<xs:minLength value="10"/>
      <xs:maxLength value="50"/>
      <xs:whiteSpace value="collapse"/>
      <xs:pattern value="[A-Z0-9_]{10,50}"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="TipoCadPago" type="catPagos:c_TipoCadenaPago"</p>
use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para identificar la clave
del tipo de cadena de pago que genera la entidad receptora del pago.
Considerar las reglas de obligatoriedad publicadas en la página del SAT para
éste atributo de acuerdo con el catálogo
catCFDI:c_FormaPago.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="CertPago" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional que sirve para
incorporar el certificado que ampara al pago, como una cadena de texto en
formato base 64. Es requerido en caso de que el atributo TipoCadPago
contenga información.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:base64Binary">
      <xs:whiteSpace value="collapse"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="CadPago" use="optional">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo condicional para expresar la
cadena original del comprobante de pago generado por la entidad emisora
de la cuenta beneficiaria. Es requerido en caso de que el atributo
TipoCadPago contenga información.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1"/>
      <xs:maxLength value="8192"/>
      <xs:whiteSpace value="collapse"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="SelloPago" use="optional">
      <xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Atributo condicional para integrar el sello
digital que se asocie al pago. La entidad que emite el comprobante de pago,
ingresa una cadena original y el sello digital en una sección de dicho
comprobante, este sello digital es el que se debe registrar en este atributo.
Debe ser expresado como una cadena de texto en formato base 64. Es
requerido en caso de que el atributo TipoCadPago contenga
información.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:base64Binary">
      <xs:whiteSpace value="collapse"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
            </xs:complexType>
      </xs:element>
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="Version" use="required" fixed="2.0">
      <xs:annotation>
            <xs:documentation>Atributo requerido que indica la versión del
complemento para recepción de pagos.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:whiteSpace value="collapse"/>
            </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
  </xs:attribute>
            </xs:complexType>
      </xs:element>
</xs:schema>
```

## 2. Secuencia de Elementos a Integrar en la Cadena Original

## Cadena Original

Se entiende como cadena original, a la secuencia de datos formada con la información contenida dentro del CFDI, establecida en el Anexo 20, rubro IA "Estándar de comprobante fiscal digital por internet". Siguiendo para ello las reglas y la secuencia aquí especificadas:

## Reglas Generales:

1. Ninguno de los atributos que conforman al comprobante fiscal digital deberá contener el carácter | ("pipe") debido a que este será utilizado como carácter de control en la formación de la cadena original.

- 2. La cadena original resultante del complemento será integrada a la cadena original del comprobante de acuerdo con lo especificado en el Anexo 20 de la Resolución Miscelánea Fiscal vigente.
- 3. Se expresará únicamente la información del dato sin expresar el atributo al que hace referencia. Esto es, si el atributo tipoOperación tiene el valor "monedero" solo se expresará |monedero| y nunca |tipoOperacion monedero|.
- 4. Cada dato individual se encontrará separado de su dato anterior, en caso de existir, mediante un carácter | ("pipe" sencillo).
- 5. Los espacios en blanco que se presenten dentro de la cadena original serán tratados de la siguiente manera:
  - a. Se deberán remplazar todos los tabuladores, retornos de carro y saltos de línea por espacios en blanco.
  - b. Acto seguido se elimina cualquier carácter en blanco al principio y al final de cada separador | ("pipe" sencillo).
  - c. Finalmente, toda secuencia de caracteres en blanco intermedia se sustituye por un único carácter en blanco.
- 6. Los datos opcionales, cuando no existan, no aparecerán expresados en la cadena original y no tendrán delimitador alguno.
- 7. Toda la cadena de original se expresará en el formato de codificación UTF-8.

#### Secuencia de Formación

La secuencia de formación será siempre en el orden que se expresa a continuación, tomando en cuenta las reglas generales expresadas en el párrafo anterior.

## a) Información del nodo Pagos20:Pagos

1. Version

## b) Información del nodo Pagos20:Totales

- 1. TotalRetencionesIVA
- 2. TotalRetencionesISR
- 3. TotalRetencionesIEPS
- 4. TotalTrasladosBaseIVA16
- 5. TotalTrasladosImpuestoIVA16
- 6. TotalTrasladosBaseIVA8
- 7. TotalTrasladosImpuestoIVA8
- 8. TotalTrasladosBaseIVAO
- 9. TotalTrasladosImpuestoIVA0
- 10. TotalTrasladosBaseIVAExento

## 11. MontoTotalPagos

## c) Información del nodo Pagos20:Pago

Nota: esta secuencia debe ser repetida por cada nodo Pago que se incluya en el complemento.

- 1. FechaPago
- 2. FormaDePagoP
- 3. MonedaP
- 4. TipoCambioP
- 5. Monto
- 6. NumOperacion
- 7. RfcEmisorCtaOrd
- 8. NomBancoOrdExt
- 9. CtaOrdenante
- 10. RfcEmisorCtaBen
- 11. CtaBeneficiario
- 12. TipoCadPago
- 13. CertPago
- 14. CadPago
- 15. SelloPago

## d) Información del nodo Pagos20:Pago:DoctoRelacionado

Nota: esta secuencia debe ser repetida por cada nodo DoctoRelacionado que se incluya en el complemento.

- 1. IdDocumento
- 2. Serie
- 3. Folio
- 4. MonedaDR
- 5. EquivalenciaDR
- 6. NumParcialidad
- 7. ImpSaldoAnt
- 8. ImpPagado
- 9. ImpSaldoInsoluto
- 10. ObjetoImpDR

## e) Información del nodo

# ${\tt Pagos 20:} Docto Relacion ado: Impuestos DR: Retencion es DR: Retencion DR: Reten$

Nota: esta secuencia debe ser repetida por cada nodo RetencionDR que se incluya en el complemento.

- 1. BaseDR
- 2. ImpuestoDR
- 3. TipoFactorDR
- 4. TasaOCuotaDR
- 5. ImporteDR

## f) Información del nodo

## Pagos 20: Docto Relacionado: Impuestos DR: Traslados DR: Traslado DR

Nota: esta secuencia debe ser repetida por cada nodo TrasladoDR que se incluya en el complemento.

- 1. BaseDR
- 2. ImpuestoDR
- 3. TipoFactorDR
- 4. TasaOCuotaDR
- 5. ImporteDR

## g) Información del nodo

## Pagos20:Pago:ImpuestosP:RetencionesP:RetencionP

Nota: esta secuencia debe ser repetida por cada nodo RetencionesP que se incluya en el complemento.

- 1. ImpuestoP
- 2. ImporteP

## h) Información del nodo

## Pagos20:Pago:ImpuestosP:TrasladosP:TrasladoP

Nota: esta secuencia debe ser repetida por cada nodo TrasladosP que se incluya en el complemento.

- 1. BaseP
- 2. ImpuestoP
- 3. TipoFactorP
- 4. TasaOCuotaP
- 5. ImporteP

Todos los datos del complemento se deberán proteger con el sello, por lo que todos se deberán incluir en la cadena original.

## 3. Uso del Complemento de Pagos

Para integrar el complemento de Pagos a un comprobante fiscal digital, la estructura resultante deberá integrarse como un nodo hijo del nodo

/Comprobante/Complemento. Adicionalmente a su inclusión, se deberá definir el namespace correspondiente dentro del nodo Comprobante, así como referenciar la ubicación pública del esquema xsd correspondiente.

Por ejemplo, asumiendo que el contribuyente requiere integrar el namespace correspondiente al presente estándar se deberá incluir la referencia al namespace aplicable (http://www.sat.gob.mx/Pagos20) el cual se define mediante el esquema público definido en http://www.sat.gob.mx/sitio\_internet/cfd/Pagos/Pagos20.xsdyse vincularía de la siguiente forma:

```
<cfdi:Comprobante
```

```
...
xmlns:cfdi="http://www.sat.gob.mx/cfd/4"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:Pagos20="http://www.sat.gob.mx/Pagos20"
xsi:schemaLocation="
http://www.sat.gob.mx/cfd/4
http://www.sat.gob.mx/sitio_internet/cfd/4/cfdv40.xsd
http://www.sat.gob.mx/Pagos20
http://www.sat.gob.mx/sitio_internet/cfd/Pagos/Pagos20.xsd"
```

## <cfdi:/Comprobante>

La línea que especifica xml:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" indica que se está usando validación mediante el estándar de esquema XSD.

La línea que especifica xmlns="http://www.sat.gob.mx/cfd/4" hace referencia al namespace de comprobantes.

La línea que especifica xmlns:pago20="http://www.sat.gob.mx/Pagos20" hace referencia al namespace adicional del complemento aplicable para la expresión del complemento de Pagos.

Finalmente la línea que especifica xsi:schemaLocation hace referencia a los dos namespaces usados, marcando adicionalmente la ubicación de los esquemas xsd que definen las especificaciones de cada namespace.

En caso de que se requiriera agregar otros namespaces adicionales, el mecanismo sería agregar una línea tipo xmlns definiendo el namespace y expresando nuevamente el namespace y ubicación de su definición dentro del atributo xsi:schemaLocation

Respecto de los nodos propios del estándar aplicable para el complemento de Pagos, se deberá utilizar el prefijo "pago20", por ejemplo:

## <Complemento>

# 4. Validaciones adicionales a realizar por el Proveedor

Las siguientes validaciones aplican en comprobante base CFDI.

**Elemento: Comprobante** 

Atributos:

Las siguientes validaciones aplican en comprobante base CFDI.					
Elemento:Comprobante					
Atributo	5:				
Version					
Validar					
	<u>om</u> probante				
Validar	Validar Si este atributo tiene el valor I, E, T o N el complemento para pagos				
	no debe existir.				
	Si acto atributa tiona al valor D antoneos aplican las				
	Si este atributo tiene el valor P entonces aplican las validaciones de los siguientes atributos:				
	•				
Exporta Validar					
validar	Debe registrar el valor ="01".				
Subtotal					
Validar	Debe registrar el valor = 0.				
Moneda					
Validar	Debe contener el valor "XXX".				
FormaP					
Metodo	_				
Condici	Condicio ne s De Pago				
Descuento					
TipoCambio					
Validar	Los atributos antes mencionados no se deben registrar en el CFDI.				
Total					
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor = 0.				
Nodo: R	eceptor				
	•				

Atributos UsoCFDI					
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor "CP01".				
Nodo: Co	nceptos				
Validar	Se debe registrar solo un nodo concepto y este nodo no debe tener hijos, excepto el nodo hijo ACuentaTerceros.				
A+:	• •				
Atributos ClavePro	dServ				
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor "84111506".				
Noldentif					
Validar	Se debe omitir.				
Cantidad					
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor "1".				
V GIIGGI	<b>5</b>				
ClaveUnio	dad				
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor "ACT".				
7 411 441					
Unidad					
Validar	Se debe omitir.				
Descripci	ón				
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor "Pago".				
ValorUnit	ario				
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor = 0.				
Importe					
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor = 0.				
Descuent					
Validar	Se debe omitir.				
ObjetoIn	מח				
Validar	Para este atributo se debe registrar el valor "01".				
Tanaai					
Nodo: Im					
Validar	Este nodo no se debe registrar en el CFDI.				
Las siguientes validaciones aplican para el complemento para recepción de pagos.					
Elemento	: Pagos				

## Validar

El nodo Pagos se debe registrar como un nodo hijo del nodo Complemento en el CFDI.

En el CFDI solo debe existir un nodo de Pagos.

Si el tipo de comprobante es T no debe existir este complemento.

Si el tipo de comprobante es P el complemento para recepción de pagos puede coexistir con los complementos Timbre fiscal digital y CFDI Registro fiscal.

Elemento: Pagos Nodo: Totales Atributos:

## **TotalRetencionesIVA**

#### Validar

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos ImporteP de los impuestos retenidos registrados en el elemento RetencionP donde el atributo ImpuestoP contenga el valor IVA por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos ImporteP de cada uno de los nodos Pago que existan:

Calcular la suma como: (ImporteP\*TipoCambioP)+ (ImporteP\*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

## **TotalRetencionesISR**

#### Validar

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos ImporteP de los impuestos retenidos registrados en el elemento RetencionP donde el atributo ImpuestoP contenga el valor ISR por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos ImporteP de cada uno de los nodos Pago que existan: Calcular la suma como: (ImporteP\*TipoCambioP)+

(ImporteP\*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

## **TotalRetencionesIEPS**

#### Validar

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos ImporteP de los impuestos retenidos registrados en el elemento RetencionP donde el atributo ImpuestoP contenga el valor IEPS por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos ImporteP de cada uno de los nodos Pago que existan en este elemento:

Calcular la suma como: (ImporteP\*TipoCambioP)+

(ImporteP\*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

## TotalTrasladosBaseIVA16

#### **Validar**

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos BaseP de los impuestos trasladados registrados en el elemento TrasladoP donde los atributos contengan en ImpuestoP el valor IVA, en TipoFactorP el valor Tasa y en TasaOCuotaP el valor 0.160000, por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos BaseP de cada uno de los nodos Pago que existan:

Calcular la suma como: (BaseP\*TipoCambioP) + (BaseP

\*TipoCambioP) + N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

## TotalTrasladosImpuestoIVA16

#### Validar

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos ImporteP de los impuestos trasladados registrados en el elemento TrasladoP donde los atributos contengan en ImpuestoP el valor IVA, en TipoFactorPelvalorTasay el valor 0.160000, por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos ImporteP de cada uno de los nodos Pago que existan:

Calcular la suma como: (ImporteP\*TipoCambioP)+ (ImporteP \*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

#### TotalTrasladosBaseIVA8

## Validar

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos BaseP de los impuestos trasladados registrados en el elemento TrasladoP donde los atributos contengan en ImpuestoP el valor IVA, en TipoFactorpP el valor Tasa y en TasaOCuotaP el valor 0.080000, por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos BaseP de cada uno de los nodos Pago que existan:

Calcular la suma como: (BaseP\*TipoCambioP)+ (BaseP

\*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

## TotalTrasladosImpuestoIVA8

#### Validar

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos ImporteP de los impuestos trasladados registrados en el elemento TrasladoP donde los atributos contengan en ImpuestoP el valor IVA, en TipoFactorP el valor Tasa y en TasaOCuotaP el valor 0.080000, por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos ImporteP de cada uno de los nodos Pago que existan:

Calcular la suma como: (ImporteP\*TipoCambioP)+ (ImporteP \*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

#### TotalTrasladosBaseIVA0

## **Validar**

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos BaseP de los impuestos trasladados registrados en el elemento TrasladoP donde los atributos contengan en ImpuestoP el valor IVA, en TipoFactorP el

valor Tasa y en TasaOCuotaP el valor 0.000000, por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos BaseP de cada uno de los nodos Pago que existan:

Calcular la suma como: (BaseP\*TipoCambioP)+ (BaseP \*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

## TotalTrasladosImpuestoIVA0

#### Validar

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos ImporteP de los impuestos trasladados registrados en el elemento TrasladoP donde los atributos contengan en ImpuestoP el valor IVA, en TipoFactorP el valor Tasa y en TasaOCuotaP el valor 0.000000, por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos ImporteP de cada uno de los nodos Pago que existan:

Calcular la suma como: (ImporteP\*TipoCambioP)+ (ImporteP\*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

## **TotalTrasladosBaseIVAExento**

#### **Validar**

Debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los importes de los atributos BaseP de los impuestos trasladados registrados en el elemento TrasladoP donde los atributos contengan en ImpuestoP el valor IVA y en TipoFactorP el valor Exento, por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos BaseP de cada uno de los nodos Pago que existan:

Calcular la suma como: (BaseP\*TipoCambioP)+ (BaseP

\*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

En caso contrario no se debe registrar este atributo.

## **MontoTotalPagos**

## Validar

El valor de este atributo debe ser igual al redondeo de la suma del resultado de multiplicar cada uno de los atributos Monto por el valor registrado en el atributo TipoCambioP de cada nodo Pago.

Calcular la suma como: (Monto\*TipoCambioP)+ (Monto \*TipoCambioP)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Moneda: USD, importe: 100,000.00

TipoCambioP: 17.733100

Resultado se expresa en MXN,:

(100,000.00\*17.733100) + (100,000.00\*17.733100) = 3,546,620.00

Elemento: Pagos Nodo: Pago Atributos: FormaDePagoP

#### Validar

El valor registrado debe ser diferente de 99.

Con base en el valor registrado en este atributo, se debe verificar si los atributos definidos en el catálogo son opcionales, obligatorios o no se deben registrar; si el catálogo tiene un patrón para el atributo se debe verificar que éste se cumpla, si el atributo tiene una regla para obligar el registro del atributo se debe evaluar la regla para determinar si es obligatorio, opcional o no se incluye.

#### **MonedaP**

#### Validar

No debe contener el valor "XXX"

Si es diferente de MXN, debe existir información en el atributo TipoCambioP

Si es MXN, se debe registrar el valor "1" en el atributo TipoCambioP. Tomar del catálogo de monedas la cantidad de decimales que acepta la divisa y el importe del atributo Pagos:Pago:Monto debe ser registrado hasta esa cantidad de decimales (cero y hasta cuatro decimales).

## **TipoCambioP**

## Validar

El tipo de cambio debe tener un valor que se encuentre entre el límite superior más el valor que se publica para la fecha de la operación y el valor que se publica para la fecha de la operación menos el límite inferior.

El límite superior se obtiene multiplicando el valor publicado del tipo de cambio por la suma de uno más el porcentaje aplicable a la moneda tomado del catálogo c\_Moneda,

El límite inferior se obtiene multiplicando el valor publicado del tipo de cambio por la suma de uno menos el porcentaje aplicable a la moneda tomado del catálogo c\_Moneda. Si este límite fuera negativo se toma cero.

Cuando el valor de este atributo se encuentre fuera de los límites establecidos, el emisor debe obtener de manera no automática una clave de confirmación para ratificar que el valor es correcto e integrarla al CFDI en el atributo CFDI:Confirmación. La clave de confirmación la asigna el PAC.

#### Monto

#### Validar

Que la suma de los valores registrados en el nodo DoctoRelacionado, atributo ImpPagado, sea menor o igual que el valor de este atributo.

Se debe considerar la conversión a la moneda del pago registrada en el atributo MonedaP y el margen de variación por efecto de redondeo, aplicando la siguiente formula:

$$Limite inferior = \frac{ImportePagado - \left(\frac{10^{-NumDecimalesImportePagado}}{2}\right)}{Tipo de cambio DR + \left(\frac{10^{-NumDecimalesTipoCambioDR}}{2}\right) - 0.0000000001}$$

$$L\text{\'imite superior} = \frac{ImportePagado + \left(\frac{10^{\cdot NumDecimalesImportePagado}}{2}\right) - 0.0000000001}{Tipo de cambio DR - \left(\frac{10^{\cdot NumDecimalesTipoCambioDR}}{2}\right)}$$

El valor de este atributo debe ser mayor o igual que el límite inferior y menor o igual que el límite superior.

Debe ser mayor a 0.

Considerar que, para el monto, se debe registrar el número de decimales de acuerdo al tipo de moneda expresado en el atributo MonedaP, esto de acuerdo con la publicación del catálogo que se encuentra en la página de internet del SAT, en su caso, las cantidades deben ser redondeadas para cumplir con el número de decimales establecidos.

• El SAT publica el límite para el valor máximo de este atributo en el catálogo c\_TipoDeComprobante.

Cuando el valor equivalente en MXN de este atributo exceda el límite establecido, el emisor debe obtener de manera no automática una clave de confirmación para ratificar que el importe es correcto e integrarla al CFDI en el atributo CFDI:Confirmación. La clave de confirmación la asigna el PAC.

#### RfcEmisorCtaOrd

Validar	Cuando no se utilice el RFC genérico XEXX010101000, el RFC debe
	estar en la lista de RFC inscritos en el SAT.

#### TipoCadPago

Validar

Se debe omitir si el pago no es bancarizado.

Si existe este atributo es obligatorio registrar los atributos "CertificadoPago", "CadenaPago" y "SelloPago", en otro caso estos atributos no deben existir.

Nodo: DoctoRelacionado

Atributos: MonedaDR

**Validar** No debe contener el valor "XXX"

Si el valor de este atributo es diferente al valor registrado en el atributo MonedaP, se debe registrar información en el atributo EquivalenciaDR, en otro caso, se debe registrar el valor "1" en el atributo EquivalenciaDR.

Considerar que para los importes registrados en los atributos "ImpSaldoAnt", "ImpPagado" e "ImpSaldoInsoluto" de éste nodo, deben corresponder a esta moneda y ser redondeados hasta la cantidad de decimales que soporte.

## ImpSaldoAnt

**Validar** Debe ser mayor a 0.

## ImpPag ado

## Validar

Debe ser mayor a 0.

Considerar que este importe debe corresponder al tipo de moneda registrado en el atributo: MonedaDR del documento relacionado.

## ImpSaldoInsoluto

## Validar

Debe ser mayor o igual a 0 y debe calcularse de los atributos: ImpSaldoAnt menos el ImpPagado.

Considerar que este importe debe corresponder al tipo de moneda registrado en el atributo: MonedaDR del documento relacionado

## ObjetoImpDR

#### Validar

El valor de este atributo debe contener una clave del catálogo c\_ObjetoImp.

Si el valor registrado en este atributo es "02" el nodo hijo ImpuestosDR del nodo DoctoRelacionado debe existir en caso contrario no debe existir dicho nodo.

## Nodo:ImpuestosDR

Validar

Debe existir al menos un elemento hijo con una retención o traslado.

## Nodo:RetencionesDR

Nodo:Retenci

onDR

Atributos:

**BaseDR** 

Validar

Debe ser mayor que cero.

## **Impuesto DR**

\/-!!-l			
Validar	Deben existir los atributos para sumarizar el total de impuestos		
	retenidos y el detalle de impuestos retenidos.		
TipoFactorDR			
Validar	Debe ser distinto de exento.		
TasaOCu	otaDR		
Validar	Si el valor registrado es fijo debe corresponder a un valor del catálogo c_TasaOCuota, coincidir con el tipo de impuesto registrado en el atributo ImpuestoDR y el factor debe corresponder con el atributo TipoFactorDR.  En caso contrario, si el valor registrado es variable debe corresponder al rango entre el valor mínimo y valor máximo señalado en el catálogo.		
ImporteD	)D		
Validar	Calcular el límite inferior como: (BaseDR - 10-NumDecimalesBaseDR/2)*(TasaOCuotaDR) y este resultado truncado con la cantidad de decimales que tenga registrado este atributo.		
	Calcular el límite superior como: (BaseDR + 10-NumDecimalesBaseDR/2 - 10-12)*(TasaOCuotaDR) y este resultado redondearlo hacia arriba con la cantidad de decimales que tenga registrado este atributo. El valor de este atributo debe ser mayor o igual que el límite inferior		
	y menor o igual que el límite superior.		
Nodo:Tra Nodo:Tra	sladosDR sladoDB		
Atributos BaseDR			
Validar	Debe ser mayor que cero.		
Impulanta	NDD.		
Impuest of Validar	Deben existir los atributos para sumarizar el total de impuestos trasladados y el detalle de impuestos trasladados.		
TipoFacto	orDR		
Validar	Si el valor registrado es exento no se deben registrar los atributos TasaOCuotaDR ni ImporteDR.		
	Si el valor registrado es TasaOCuota, se deben registrar los atributos TasaOCuotaDR e ImporteDR.		
TasaOCu	otaDR		
Validar	Si el valor registrado es fijo debe corresponder a un valor del catálogo c_TasaOCuota, coincidir con el tipo de impuesto registrado en el atributo ImpuestoDR y el factor debe corresponder con el atributo TipoFactorDR.		

En caso contrario, si el valor registrado es variable debe corresponder al rango entre el valor mínimo y valor máximo señalado en el catálogo.

## **ImporteDR**

#### **Validar**

Calcular el límite inferior como:

(BaseDR - 10-NumDecimalesBaseDR /2)\*(TasaOCuotaDR)

y este resultado truncado con la cantidad de decimales que tenga registrado este atributo.

Calcular el límite superior como:

(BaseDR + 10-NumDecimalesBaseDR/2 - 10-12) \*(TasaOCuotaDR)

y este resultado redondearlo hacia arriba con la cantidad de decimales que tenga registrado este atributo.

El valor de este atributo debe ser mayor o igual que el límite inferior y menor o igual que el límite superior.

Elemento: Pago Nodo: ImpuestosP Nodo: RetencionesP Nodo: RetencionP

Atributos ImpuestoP

Validar

Debe haber sólo un registro por cada tipo de impuesto retenido.

#### **ImporteP**

#### **Validar**

Debe existir al menos uno de los atributos TotalRetencionesIVA, TotalRetencionesISR, TotalRetencionesIEPS.

Debe ser igual a la suma de los importes de los impuestos retenidos registrados en los documentos relacionados donde el impuesto sea igual al atributo Impuesto P de este elemento.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos ImporteDR de cada uno de los documentos relacionados que existan:

Calcular la suma como: (ImporteDR/EquivalenciaDR)+ (ImporteDR/EquivalenciaDR)+N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

Equivalencia DR: 1.329310

Moneda: MXN, importe: 1,773,309.77

Equivalencia DR: 23.5728

Resultado se expresa a la moneda de pago, para este ejemplo son Euros:

(100,000.00/1.329310) + (1,773,309.770000/23.5728) = 150.453.9442.

Elemento: Pago Nodo: ImpuestosP Nodo: TrasladosP Nodo:TrasladoP

#### Validar

En el caso de que sólo existan documentos relacionados con TipoFactorDR Exento, en este nodo solo deben existir los atributos BaseP, ImpuestoP y TipoFactorP.

Elemento: Pago Nodo: Impuestos P Nodo: Traslados P Nodo: Traslado P Atributos

BaseP

#### Validar

Debe existir al menos uno de los atributos TotalTrasladadosBaseIVA16, TotalTrasladadosBaseIVA8, TotalTrasladadosBaseIVA0, TotalTrasladosBaseIVAExento

Debe ser igual a la suma de los importes de los atributos BaseDR registrados en los documentos relacionados donde el impuesto del documento relacionado sea igual al atributo ImpuestoP de este elemento y la TasaOCuotaDR del documento relacionado sea igual al atributo TasaOCuotaP de este elemento.

En caso de que solo existan documentos relacionados con TipoFactorDR Exento, la suma de este atributo debe ser igual a la suma de los importes de los atributos BaseDR registrados en los documentos relacionados.

La suma debe considerar todos los importes de los atributos BaseDR de cada uno de los documentos relacionados que existan:

Calcular la suma como: (BaseDR/EquivalenciaDR) + (BaseDR/EquivalenciaDR) + N...

Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00

Equivalencia DR: 1.329310

Moneda: MXN, importe: 1,773,309.77

EquivalenciaDR: 23.5728

Resultado se expresa a la moneda de pago, para este ejemplo

son Euros:

(100,000.00/1.329310) + (1,773,309.770000/23.5728)

150,453.9442.

## **ImpuestoP**

Validar	Debe haber sólo un registro con la misma combinación de					
Vallual	impuesto, factor y tasa por cada traslado.					
	impuesto, factor y tasa por cada traslado.					
TasaOCu	TasaOCuotaP					
Validar	El valor seleccionado debe corresponder a un valor del catálogo c_TasaOCuota donde la columna impuesto corresponda con el atributo ImpuestoP y la columna factor corresponda con el atributoTipoFactorP.					
Importel	ImporteP					
Validar	Debe existir al menos uno de los atributos TotalTrasladadosImpuestoIVA16, TotalTrasladadosImpuestoIVA8, TotalTrasladadosImpuestoIVA0.					
	Debe ser igual a la suma de los importes de los atributos ImporteDR registrados en los documentos relacionados donde el impuesto del documento relacionado sea igual al atributo ImpuestoP de este elemento y la TasaOCuotaDR del documento relacionado sea igual al atributo TasaOCuotaP de este elemento.					
	La suma debe considerar todos los importes de los atributos ImporteDR de cada uno de los documentos relacionados que existan:					
	Calcular la suma como: (ImporteDR/EquivalenciaDR) + (ImporteDR/EquivalenciaDR) + N					
	Ejemplo: Moneda: USD, importe: 100,000.00					
	Equivalencia DR: 1.329310					
	Moneda: MXN, importe: 1,773,309.77					
	EquivalenciaDR: 23.5728					
	Resultado se expresa a la moneda de pago, para este ejemplo son Euros:					
	(100,000.00/1.329310) + (1,773,309.770000/23.5728) = 150,453.9442.					

5. Control de Ca	$\sim$ h	~~
5. CONTROLUE CA		us.

En la presente sección se detallan los cambios que se registran en las revisiones del presente documento para una mejor identificación de los cambios registrados.

# Fecha publicación de documento: 22 de diciembre de 2021.

Tabla de	<u> Fabla de revisiones</u>		
Revisión	Fecha	Descripción de la modificación	