

Documento	INTERFAZ_S
Versión de Documento	1.1
Código de producto	C1

**INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2**
**Contenido**

1.	Objetivo .....	4
2.	Revisión .....	4
3.	Estructura del archivo de interfaz.....	4
3.1	Reglas para la creación del archivo de interfaz.....	4
4.	Glosario de términos .....	4
5.	Sección 1. Comprobante .....	5
5.1	Elementos de Comprobante .....	5
5.2	Ejemplo .....	6
6.	Sección 2. CFDI Relacion.....	7
6.1	Elementos de CFDI RELACION .....	7
6.2	Ejemplo: .....	7
7.	Sección 3. CFDI Relacionado .....	7
7.1	Elementos de CFDI Relacionado.....	7
7.2	Ejemplo .....	8
8.	Sección 4. Emisor .....	9
8.1	Elementos de Emisor .....	9
8.2	Ejemplo .....	10
9.	Sección 5. Receptor .....	10
9.1	Elementos de RECEPTOR .....	10
9.2	Ejemplo: .....	12
10.	Sección 6. Concepto .....	12
10.1	Elementos de Concepto .....	12
10.2	Ejemplo .....	13
11.	Sección 7. Nómina .....	13
11.1	Elementos de nómina .....	13
11.2	Ejemplo .....	14
12.	Sección 8. Nómina Emisor .....	14
12.1	Elementos de nómina emisor .....	15
12.2	Ejemplo .....	15
13.	Sección 9. Nómina Emisor SNCF.....	15
13.1	Elementos de nómina emisor SNCF.....	16

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

13.2	Ejemplo .....	16
14.	Sección 10. Nómina Receptor .....	16
14.1	Elementos de nómina receptor .....	16
14.2	Ejemplo: .....	20
15.	Sección 11. Nómina Subcontratación .....	20
15.1	Elementos de nómina subcontratación .....	20
15.2	Ejemplo .....	20
16.	Sección 12. Nómina Percepciones .....	21
16.1	Elementos de nómina percepciones .....	21
16.2	Ejemplo: .....	21
17.	Sección 13. Nómina Percepciones Detalle .....	22
17.1	Elementos de nómina percepción detalle .....	22
17.2	Ejemplo .....	22
18.	Sección 14 Nómina Percepciones Detalle Acciones o Títulos .....	23
18.1	Elementos de nómina percepción detalle acciones o títulos .....	23
18.2	Ejemplo .....	23
19.	Sección 15 Nómina Percepciones Detalle Horas extra .....	24
19.1	Elementos de nómina percepción detalle horas extra .....	24
19.2	Ejemplo .....	24
20.	Sección 16 Nómina Percepciones Jubilación .....	25
20.1	Elementos de nómina percepción jubilación .....	25
20.2	Ejemplo .....	25
21.	Sección 17 Nómina Percepciones Separación Indemnización .....	25
21.1	Elementos de nómina percepción separación indemnización .....	26
21.2	Ejemplo .....	26
22.	Sección 18 Nómina Deducciones .....	27
22.1	Elementos de nómina deducciones .....	27
22.2	Ejemplo .....	27
23.	Sección 19 Nómina Deducciones Detalle .....	27
23.1	Elementos de nómina deducciones detalle .....	27
23.2	Ejemplo .....	28
24.	Sección 20 Nómina Otros Pagos .....	28

Documento	INTERFAZ_S
Versión de Documento	1.1
Código de producto	C1

**INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2**

24.1	Elementos de nómina otros pagos .....	28
24.2	Ejemplo 1 .....	29
24.3	Ejemplo 2 .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
24.4	Ejemplo 3 .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
25.	Sección 21 Nómina Otro Pago Subsidio al Empleo .....	29
25.1	Elementos de nómina otro pago subsidio al empleo .....	29
25.2	Ejemplo .....	29
26.	Sección 22 Nómina Otro Pago Compensación Saldo a Favor .....	30
26.1	Elementos de nómina otro pago compensación saldo a favor .....	30
26.2	Ejemplo .....	30
27.	Sección 23 Nómina Incapacidades .....	31
27.1	Elementos de nómina incapacidades .....	31
27.2	Ejemplo .....	31

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 1. Objetivo

Informar los elementos del documento de interfaz para crear correctamente un CFDI.

## 2. Revisión

No	Comentarios de Revisión	Fecha de Revisión
1.	Creación del documento	29/10/2015
2.	Cambio de versión a nomina 1.2	08/11/2016

## 3. Estructura del archivo de interfaz

### 3.1 Reglas para la creación del archivo de interfaz

- Los **Elementos** indicados en Negrita son obligatorias y deberán de ser cubiertas por el ERP.
- Cada **Sección** debe estar en su propia línea. No pueden existir más de una **Sección** en la misma línea.
- El Nombre del archivo debe de tener la siguiente nomenclatura: “**FE**[nombre de archivo].txt”
- Debe existir también un archivo “bandera” con la misma nomenclatura que el archivo de interfaz: “**FE** [nombre del archivo].ban”.
- El archivo de interfaz y el archivo bandera deben de ser creados en la carpeta de entrada del sistema de Facturación y en el siguiente orden:
  - **FE**[nombre del archivo].txt
  - **FE**[nombre del archivo].ban

## 4. Glosario de términos

<b>Sección</b>	Formada por una etiqueta y al menos un elemento dividido por un pipe
<b>Etiqueta</b>	Formada por las palabras reservadas: COMPROBANTE, EMISOR, REGIMEN_FISCAL, RECEPTOR, CONCEPTO, NOM, NOMEMI, NOMEMISNCF, NOMREC, NOMRECSUBCON, NOMPER, NOMPERDET, NOMPERDETACC, NOMPERDETHR, NOMPERJUB, NOMPERSEP, NOMDED, NOMDEDDET, NOMOTR, NOMOTRSUB, NOMOTRCOM, NOMINC
<b>Elemento</b>	Valor que tomará el servicio de facturación dependiendo del orden en el que aparezca en la sección. Un elemento está precedido por un pipe

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 5. Sección 1. Comprobante

La sección del Comprobante está estructurada por la etiqueta “**COMPROBANTE**” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”.

### 5.1 Elementos de Comprobante

**COMPROBANTE |**RFCEmisor|Serie|RFCReceptor|Versión|Forma\_Pago|Condiciones\_Pago|Subtotal|Descuentos | Total|Metodo\_Pago|Pedido|Remision|Cita|NoCliente|Moneda|TipoDeCambio|Observaciones|Folio|LugarExpedicion|TipoDocumento|Confirmacion|

Elementos	Desc	Tam	TipoDato	Enum	Valor
1 RFCEmisor	Atributo requerido para registrar la Clave del Registro Federal de Contribuyentes correspondiente al contribuyente emisor del comprobante.	12-13	String		
2 Serie	Define la serie a la que corresponde el comprobante, sin acentos.	1-10	String		
3 RFCReceptor	Expresa la Clave del Registro Federal de Contribuyentes correspondiente al contribuyente receptor del comprobante en caso de que el mismo esté registrado ante el SAT Debe ser de 13 caracteres	12-13	String		
4 Versión	Atributo requerido con valor prefijado a 3.3 que indica la versión del estándar bajo el que se encuentra expresado el comprobante.		String		3.3
5 Forma_Pago	Fijo a “99”		Catalogo: c_Forma- Pago		
6 Condiciones_Pago	No debe existir	50	String		
7 Subtotal	Atributo requerido para representar la suma de los importes de los conceptos antes de descuentos e impuesto. No se permiten valores negativos.	6 decimales	Decimal		
8 Descuentos	Atributo condicional para representar el importe total de los descuentos aplicables antes de impuestos. No se permiten valores negativos. Se debe registrar cuando existan conceptos con descuento.	6 decimales	String		
09 Total	Atributo requerido para representar la suma del subtotal, menos los descuentos aplicables, más las contribuciones recibidas (impuestos trasladados - federales o locales, derechos, productos, aprovechamientos, aportaciones de seguridad social, contribuciones de mejoras) menos	6 decimales	Decimal		

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

los impuestos retenidos. Si el valor es superior al límite que establezca el SAT en la Resolución Miscelánea Fiscal vigente, el emisor debe obtener del PAC que vaya a timbrar el CFDI, de manera no automática, una clave de confirmación para ratificar que el valor es correcto e integrar dicha clave en el atributo Confirmación. No se permiten valores negativos.

10	<b>Metodo_Pago</b>	Atributo condicional para precisar la clave del método de pago que aplica para este comprobante fiscal digital por Internet, conforme al Artículo 29-A fracción VII incisos a y b del CFF.	Catalogo: c_Metodo-Pago	PUE PIP PPD
11	Pedido	No debe existir	50	String
12	Remisión	No debe existir	50	String
13	Cita	No debe existir	50	String
14	NoCliente	No debe existir	50	String
15	Moneda	Fijo a "MXN"	Catalogo: c_Moneda	
16	Tipo de Cambio	Fijo a "1"	6 decimales	Decimal
17	Observaciones	Observaciones de la factura.	255	String
18	<b>Folio</b>	Atributo opcional para control interno del contribuyente que expresa el folio del comprobante, acepta una cadena de caracteres.	> 0	Int
19	<b>LugarExpedicion</b>	Atributo requerido para incorporar el código postal del lugar de expedición del comprobante (domicilio de la matriz o de la sucursal).	Catalogo: c_Codigo-Postal	
20	<b>TipoDocumento</b>	Atributo requerido para expresar la clave del efecto del comprobante fiscal para el contribuyente emisor.	Catalogo: c_TipoDe-Compro- bante	I E T N P
21	Confirmacion	Atributo condicional para registrar la clave de confirmación que entregue el PAC para expedir el comprobante con importes grandes, con un tipo de cambio fuera del rango establecido o con ambos casos. Es requerido cuando se registra un tipo de cambio o un total fuera del rango establecido.	5	String

## 5.2 Ejemplo

**COMPROBANTE|AAA010101AAA|RI|XAXX010101000|3.3|99||160.00|30.00|130.00|PUE||||MXN||Observaciones|3450|64000|N||2016-06-13T15:58:25|**

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 6. Sección 2. CFDI Relacion

La sección del CFDI Relacion está estructurada por la etiqueta “**CFDI\_RELACION**” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Sección opcional para precisar la información de los comprobantes relacionados. Esta sección solo debe existir si se llenan todos los elementos.

Nota: Si se pone ésta sección, es necesario poner también al menos una sección “**CFDI\_RELACIONADO**”

### 6.1 Elementos de CFDI RELACION

**CFDI\_RELACION|**TipoRelacion|

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 <span style="color: red;">TipoRelacion</span>	Atributo requerido para indicar la clave de la relación que existe entre éste que se está generando y el o los CFDI previos.		Catálogo: c_Tipo-Relacion		

## 6.2 Ejemplo:

**CFDI\_RELACION|01|**

## 7. Sección 3. CFDI Relacionado

La sección de CFDI Relacionado está estructurada por la etiqueta “**CFDI\_RELACIONADO**” seguida por el carácter “|” (pipe).

Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Sección opcional para precisar la información de los comprobantes relacionados. Esta sección debe existir cuando se utilice la sección opcional “**CFDI\_RELACION**”.

### 7.1 Elementos de CFDI Relacionado

**CFDI\_RELACIONADO|**UUID|

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 <span style="color: red;">UUID</span>	Atributo requerido para registrar el folio fiscal (UUID) de un CFDI relacionado con el presente comprobante, por ejemplo: Si el	36	String		

Documento	INTERFAZ_S
Versión de Documento	1.1
Código de producto	C1

---

CFDI relacionado es un comprobante de traslado que sirve para registrar el movimiento de la mercancía. Si este comprobante se usa como nota de crédito o nota de débito del comprobante relacionado. Si este comprobante es una devolución sobre el comprobante relacionado. Si éste sustituye a una factura cancelada.

---

## 7.2 Ejemplo

CFDI\_RELACIONADO| 832AB0D1-F482-44B7-975F-C565C21C983B |

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 8. Sección 4. Emisor

La sección de Emisor está estructurada por la etiqueta “**EMISOR**” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”.

Nota: Sección requerida para expresar la información del contribuyente emisor del comprobante.

Nota: Los datos del domicilio del emisor son opcionales y sólo se utilizan para mostrarse en la representación impresa

### 8.1 Elementos de Emisor

**EMISOR |RFC|Nombre|RegimenFiscal|Calle|No\_Ext|No\_Int|Colonia|Localidad|Referencia|Municipio|Estado|País|C.P.|**

Elementos	Desc	Tam	Tipo-Dato	Enum	Valor
1 <b>RFC</b>	Atributo requerido para registrar la Clave del Registro Federal de Contribuyentes correspondiente al contribuyente emisor del comprobante.	12-13	String		
2 <b>Nombre</b>	Atributo opcional para registrar el nombre, denominación o razón social del contribuyente emisor del comprobante.	100	String		
3 <b>RegimenFiscal</b>	Atributo requerido para incorporar la clave del régimen del contribuyente emisor al que aplicará el efecto fiscal de este comprobante.		Catalogo: c_RegimenFiscal		
4 <b>Calle</b>	Define la avenida, calle, camino o carretera donde se da la ubicación	100	string		
5 <b>No_Ext</b>	Expresa el número particular en donde se dá la ubicación sobre una calle dada	100	String		
6 <b>No_Int</b>	Expresa información adicional para especificar la ubicación cuando calle y número exterior (No_Ext) no resulten suficientes para determinar la ubicación de forma precisa	100	String		
7 <b>Colonia</b>	Defina la colonia en donde se da la ubicación cuando se desea ser más específico en caso de ubicaciones urbanas	100	String		

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>		
Versión de Documento	1.1			
Código de producto	C1			

8	Localidad	Define la ciudad, pueblo o poblado donde se da la ubicación	100	String
9	Referencia	Atributo opcional para expresar una referencia de ubicación adicional	100	String
10	Municipio	Define el municipio o delegación en donde se da la ubicación	100	String
11	Estado	Define el estado o entidad federativa donde se da la ubicación	100	String
12	País	Define el país donde se da la ubicación	100	String
13	C.P.	Define el código postal en donde se da la ubicación	100	String

## 8.2 Ejemplo

EMISOR|AAA010101AAA|Empresa Emisora|601|Calle de Empresa Emisora|||||006|NLE|MEX|66633|

## 9. Sección 5. Receptor

La sección del Receptor está estructurada por la etiqueta “RECEPTOR” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”.

Nota: Sección requerida para precisar la información del contribuyente receptor del comprobante.

Nota: Los datos del domicilio del receptor son opcionales y sólo se utilizan para mostrarse en la representación impresa

### 9.1 Elementos de RECEPTOR

RECEPTOR|RFC|Nombre|ResidenciaFiscal|NumRegIdTrib|UsoCFDI|Calle|No\_Ext|No\_Int|Colonia|Localidad|Referencia|Municipio|Estado|País|C.P.|Add\_1|Add\_2|Add\_3|Add\_4|

Elementos	Desc	Tam	TipoDato	Enum	Valor
1 RFC	Atributo requerido para precisar la Clave del Registro Federal de Contribuyentes correspondiente al contribuyente receptor del comprobante. Debe ser persona física (13 caracteres) Debe estar en la lista L_RFC de SAT	12-13	string		

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>		
Versión de Documento	1.1			
Código de producto	C1			

2	Nombre	Atributo para precisar el nombre, denominación o razón social del contribuyente receptor del comprobante.	100	String
3	ResidenciaFiscal	Atributo condicional para registrar la clave del país de residencia para efectos fiscales del receptor del comprobante, cuando se trate de un extranjero, y que es conforme con la especificación ISO 3166-1 alpha-3. Es requerido cuando se incluya el complemento de comercio exterior o se registre el atributo NumRegIdTrib.		Catalogo: c_Pais
4	NumRegIdTrib	Atributo condicional para expresar el número de registro de identidad fiscal del receptor cuando sea residente en el extranjero. Es requerido cuando se incluya el complemento de comercio exterior.	100	String
5	UsoCFDI	Atributo requerido para expresar la clave del uso que dará a esta factura el receptor del CFDI.		Catalogo: c_UsoCFDI
6	Calle	Define la avenida, calle, camino o carretera donde se da la ubicación	100	string
7	No_Ext	Expresa el número particular en donde se dá la ubicación sobre una calle dada	100	String
8	No_Int	Expresa información adicional para especificar la ubicación cuando calle y número exterior (No_Ext) no resulten suficientes para determinar la ubicación de forma precisa	100	String
9	Colonia	Defina la colonia en donde se da la ubicación cuando se desea ser más específico en caso de ubicaciones urbanas	100	String
10	Localidad	Define la ciudad, pueblo o poblado donde se da la ubicación	100	String
11	Referencia	Atributo opcional para expresar una referencia de ubicación adicional	100	String

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>		
Versión de Documento	1.1			
Código de producto	C1			

12	Municipio	Define el municipio o delegación en donde se da la ubicación	100	String
13	Estado	Define el estado o entidad federativa donde se da la ubicación	100	String
14	País	Define el país donde se da la ubicación	100	String
15	C.P.	Define el código postal en donde se da la ubicación	100	String
16	Add_1	Información adicional 1	100	string
17	Add_2	Información adicional 2	100	string
18	Add_3	Información adicional 3	100	string
19	Add_4	Información adicional 4	100	string

## 9.2 Ejemplo:

RECEPTOR|RIRG7210056U9|Empresa Receptora|||P01|Calle del Receptor|483903|||Colonia del Receptor|||TX|USA|75201|||||

## 10. Sección 6. Concepto

La sección de concepto está estructurada por la etiqueta “CONCEPTO” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Esta sección sólo puede aparecer una vez

### 10.1 Elementos de Concepto

CONCEPTO|ID\_Concepto|ClaveProdServ|Noldentificacion|Cantidad|ClaveUnidad|Unidad|Descripcion|ValorUnitario|Importe|Descuento|

Elementos	Desc	Tam	TipoDato	Enum	Valor
1 ID_Concepto	Consecutivo del Concepto		Int		
2 ClaveProdServ	Fijo a “84111505”		Catalogo: c_ClavePro- dServ		
3 Noldentificacion	No debe existir	100	String		
4 Cantidad	Fijo a “1”	6 De- cima- les	Decimal		
5 ClaveUnidad	Fijo a “ACT”		Catalogo: c_ClaveUni- dad		
6 Unidad	No debe existir	20	String		

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>		
Versión de Documento	1.1			
Código de producto	C1			

7	<b>Descripcion</b>	Fijo a “Pago de nómina”	100	String
8	<b>ValorUnitario</b>	Debe tener la suma del total de percepciones más el total de otros pagos	6 Decimales	Decimal
9	<b>Importe</b>	Debe tener la suma del total de percepciones más el total de otros pagos	6 Decimales	Decimal
10	Descuento	Debe tener el valor del campo TotalDeducciones	6 Decimales	Decimal

## 10.2 Ejemplo

CONCEPTO|1|84111505||1|ACT||Pago de nómina|160.00|160.00|30|

## 11. Sección 7. Nómina

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOM” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

### 11.1 Elementos de nómina

NOM|Version| TipoNomina| FechaPago| FechaInicialPago| FechaFinalPago| NumDiasPagados| TotalPercepciones| TotalDeducciones| TotalOtrosPagos|

	Elementos	Desc	Tam	Tipo-Dato	Enum	Valor
1	<b>Version</b>	Atributo requerido para la expresión de la versión del complemento			1.2	Valor Fijo a 1.2
2	<b>TipoNomina</b>	Atributo requerido para indicar el tipo de nómina, puede ser O= Nómina ordinaria o E= Nómina extraordinaria.		Catálogo		
3	<b>FechaPago</b>	Atributo requerido para la expresión de la fecha efectiva de erogación del gasto. Se expresa en la forma aaaa-mm-dd, de acuerdo con la especificación ISO 8601.				
4	<b>FechaInicialPago</b>	Atributo requerido para la expresión de la fecha inicial del período de pago. Se expresa en la forma aaaa-mm-				

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

		dd, de acuerdo con la especificación ISO 8601.	
5	FechaFinalPago	Atributo requerido para la expresión de la fecha final del período de pago. Se expresa en la forma aaaa-mm-dd, de acuerdo con la especificación ISO 8601.	
6	NumDíasPagados	Atributo requerido para la expresión del número o la fracción de días pagados.	2 decimal
7	TotalPercepciones	Atributo condicional para representar la suma de las percepciones.	2 decimal
8	TotalDeducciones	Atributo condicional para representar la suma de las deducciones aplicables.	2 decimal
9	TotalOtrosPagos	Atributo condicional para representar la suma de otros pagos.	2 decimal

## 11.2 Ejemplo

NOM|1.2|O|2016-09-15|2016-09-09|2016-09-16|15|60.00|30.00|100.00|

## 12. Sección 8. Nómina Emisor

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMEMI” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo condicional para expresar la información del contribuyente emisor del comprobante de nómina.

La sección solo debe existir si se llenan elementos.

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 12.1 Elementos de nómina emisor

NOMEMI| Curp| RegistroPatronal| RfcPatronOrigen|

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 Curp	Atributo condicional para expresar la CURP del emisor del comprobante de nómina cuando es una persona física.	18			
2 RegistroPatronal	Atributo condicional para expresar el registro patronal, clave de ramo - pagaduría o la que le asigne la institución de seguridad social al patrón, a 20 posiciones máximo. Se debe ingresar cuando se cuente con él, o se esté obligado conforme a otras disposiciones distintas a las fiscales.	20			
3 RfcPatronOrigen	Atributo opcional para expresar el RFC de la persona que fungió como patrón cuando el pago al trabajador se realice a través de un tercero como vehículo o herramienta de pago.	13			

## 12.2 Ejemplo

NOMEMI| |12345678912345678912||

## 13. Sección 9. Nómina Emisor SNCF

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMEMISNCF” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo condicional para que las entidades adheridas al Sistema Nacional de Coordinación Fiscal realicen la identificación del origen de los recursos utilizados en el pago de nómina del personal que presta o desempeña un servicio personal subordinado en las dependencias de la entidad federativa, del municipio o demarcación territorial de la Ciudad de México, así como en sus respectivos organismos autónomos y entidades paraestatales y paramunicipales.

La sección solo debe existir si se llenan elementos requeridos.

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

### 13.1 Elementos de nómina emisor SNCF

NOMEMISNCF| **OrigenRecurso** | MontoRecursoPropio |

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 <b>OrigenRecurso</b>	Atributo requerido para identificar el origen del recurso utilizado para el pago de nómina del personal que presta o desempeña un servicio personal subordinado o asimilado a salarios en las dependencias.		Catalogo	IP IF IM	
2 MontoRecursoPropio	Atributo condicional para expresar el monto del recurso pagado con cargo a sus participaciones u otros ingresos locales (importe bruto de los ingresos propios, es decir total de gravados y exentos), cuando el origen es mixto.	2 decimal			

### 13.2 Ejemplo

NOMEMISNCF|IF||

## 14. Sección 10. Nómina Receptor

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMREC” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo requerido para precisar la información del contribuyente receptor del comprobante de nómina.

### 14.1 Elementos de nómina receptor

NOMREC| **Curp** | NumSeguridadSocial | FechInicioRelLaboral | Antiguedad | **TipoContrato** | Sindicalizado | TipoJornada | **TipoRegimen** | **NumEmpleado** | Departamento | Puesto | RiesgoPuesto | **PeriodicidadPago** | Banco | CuentaBancaria | SalarioBaseCotApor | SalarioDiariointegrado| **ClaveEntFed** |

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 <b>Curp</b>	Atributo requerido para expresar la CURP del receptor del comprobante de nómina.	18			
2 NumSeguridadSocial	Atributo condicional para ex-	15			

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

	presar el número de seguridad social del trabajador. Se debe ingresar cuando se cuente con él, o se esté obligado conforme a otras disposiciones distintas a las fiscales.	
3 FechInicioRelLaboral	Atributo condicional para expresar la fecha de inicio de la relación laboral entre el empleador y el empleado. Se expresa en la forma aaaa-mm-dd, de acuerdo con la especificación ISO 8601. Se debe ingresar cuando se cuente con él, o se esté obligado conforme a otras disposiciones distintas a las fiscales.	
4 Antiguedad	Atributo condicional para expresar el número de semanas o el periodo de años, meses y días que el empleado ha mantenido relación laboral con el empleador. Se debe ingresar cuando se cuente con él, o se esté obligado conforme a otras disposiciones distintas a las fiscales.	Ver guía de llenado
5 <b>TipoContrato</b>	Atributo requerido para expresar el tipo de contrato que tiene el trabajador. Los distintos tipos están incluidos en el catálogo c_TipoContrato publicado en el portal del SAT	Cata-logo
6 Sindicalizado	Atributo opcional para indicar si el trabajador está asociado a un sindicato. Si se omite se asume que no está asociado a algún sindicato.	Si No
7 TipoJornada	Atributo condicional para expresar el tipo de jornada que cubre el trabajador. Se debe ingresar cuando se esté obligado conforme a otras disposiciones distintas a las fiscales.	Cata-logo

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

8	<b>TipoRegimen</b>	Atributo requerido para la expresión de la clave del régimen por el cual se tiene contratado al trabajador.	Cata-logo
9	<b>NumEmpleado</b>	Atributo requerido para expresar el número de empleado de 1 a 15 posiciones.	15
10	Departamento	Atributo opcional para la expresión del departamento o área a la que pertenece el trabajador.	100
11	Puesto	Atributo opcional para la expresión del puesto asignado al empleado o actividad que realiza.	100
12	RiesgoPuesto	Atributo opcional para expresar la clave conforme a la Clase en que deben inscribirse los patrones, de acuerdo con las actividades que desempeñan sus trabajadores, según lo previsto en el artículo 196 del Reglamento en Materia de Afiliación Clasificación de Empresas, Recaudación y Fiscalización, o conforme con la normatividad del Instituto de Seguridad Social del trabajador. Se debe ingresar cuando se cuente con él, o se esté obligado conforme a otras disposiciones distintas a las fiscales.	Cata-logo
13	<b>PeriodicidadPago</b>	Atributo requerido para la forma en que se establece el pago del salario.	Cata-logo
14	Banco	Atributo condicional para la expresión de la clave del Banco conforme al catálogo, donde se realiza el depósito de nómina.	Cata-logo
15	CuentaBancaria	Atributo condicional para la expresión de la cuenta bancaria a 11 posiciones o número de teléfono celular a 10 posiciones o número de tarjeta de crédito, débito o servicios a 15	

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

		o 16 posiciones o la CLABE a 18 posiciones o número de monedero electrónico, donde se realiza el depósito de nómina.	
16	SalarioBaseCotApor	Atributo opcional para expresar la retribución otorgada al trabajador, que se integra por los pagos hechos en efectivo por cuota diaria, gratificaciones, percepciones, alimentación, habitación, primas, comisiones, prestaciones en especie y cualquiera otra cantidad o prestación que se entregue al trabajador por su trabajo, sin considerar los conceptos que se excluyen de conformidad con el Artículo 27 de la Ley del Seguro Social, o la integración de los pagos conforme la normatividad del Instituto de Seguridad Social del trabajador. (Se emplea para pagar las cuotas y aportaciones de Seguridad Social). Se debe ingresar cuando se esté obligado conforme a otras disposiciones distintas a las fiscales.	2 decimal
17	SalarioDiarioIntegrado	Atributo opcional para expresar el salario que se integra con los pagos hechos en efectivo por cuota diaria, gratificaciones, percepciones, habitación, primas, comisiones, prestaciones en especie y cualquier otra cantidad o prestación que se entregue al trabajador por su trabajo, de conformidad con el Art. 84 de la Ley Federal del Trabajo. (Se utiliza para el cálculo de las indemnizaciones). Se debe ingresar cuando se esté obli-	2 decimal

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

gado conforme a otras disposiciones distintas a las fiscales.		
18 <b>ClaveEntFed</b>	Atributo requerido para expresar la clave de la entidad federativa en donde el receptor del recibo prestó el servicio.	Cata-logo

#### 14.2 Ejemplo:

NOMREC|CIAP800813HZSSL01|1234567812|2016-01-01|P8M16D|08|||04|12944|||1|01|||50.00|NLE|

### 15. Sección 11. Nómina Subcontratación

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMRECSUBCON” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

*Esta sección se puede repetir más de una vez*

Nota: Nodo condicional para expresar la lista de las personas que los subcontrataron.

La sección solo debe existir si se llenan todos los elementos.

#### 15.1 Elementos de nómina subcontratación

NOMRECSUBCON| **RfcLabora** | PorcentajeTiempo|

Elementos	Desc	Tam	Tipo-Dato	Enum	Valor
1 <b>RfcLabora</b>	Atributo requerido para expresar el RFC de la persona que subcontrata.	13			
2 PorcentajeTiempo	Atributo requerido para expresar el porcentaje del tiempo que prestó sus servicios con el RFC que lo subcontrata.	0.001 100			

#### 15.2 Ejemplo:

NOMRECSUBCON|SED1102088J7|50.00|

NOMRECSUBCON|SED1102088J7|50.00|

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 16. Sección 12. Nómina Percepciones

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMPER” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo condicional para expresar las percepciones aplicables.

### 16.1 Elementos de nómina percepciones

**NOMPER| TotalSueldos| TotalSeparacionIndemnizacion| TotalJubilacionPensionRetiro| TotalGravado| TotalExento|**

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 TotalSueldos	Atributo condicional para expresar el total de percepciones brutas (gravadas y exentas) por sueldos y salarios y conceptos asimilados a salarios.	2 decimal	Decimal		
2 TotalSeparacionIndemnizacion	Atributo condicional para expresar el importe exento y gravado de las claves tipo percepción 022 Prima por Antigüedad, 023 Pagos por separación y 025 Indemnizaciones.	2 decimal	Decimal		
3 TotalJubilacionPensionRetiro	Atributo condicional para expresar el importe exento y gravado de las claves tipo percepción 039 Jubilaciones, pensiones o haberes de retiro en una exhibición y 044 Jubilaciones, pensiones o haberes de retiro en parcialidades.	2 decimal	Decimal		
4 TotalGravado	Atributo requerido para expresar el total de percepciones gravadas que se relacionan en el comprobante.	2 decimal	Decimal		
5 TotalExento	Atributo requerido para expresar el total de percepciones exentas que se relacionan en el comprobante.	2 decimal	Decimal		

### 16.2 Ejemplo:

**NOMPER|50.00| |10.00|60.00|0.00|**

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 17. Sección 13. Nómina Percepciones Detalle

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMPERDET” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

*Esta sección se puede repetir más de una vez*

Nota: Nodo requerido para expresar la información detallada de una percepción.

### 17.1 Elementos de nómina percepción detalle

**NOMPERDET| ID\_Percepcion\_Detalle |TipoPercepcion| Clave| Concepto| ImporteGravado| ImporteExento|**

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 ID_Percepcion_Detalle	Consecutivo de percepción detalle		int		
2 TipoPercepcion	Atributo requerido para expresar la Clave agrupadora bajo la cual se clasifica la percepción.		Catálogo		
3 Clave	Atributo requerido para expresar la clave de percepción de nómina propia de la contabilidad de cada patrón, puede conformarse desde 3 hasta 15 caracteres.	15			
4 Concepto	Atributo requerido para la descripción del concepto de percepción	100			
5 ImporteGravado	Atributo requerido, representa el importe gravado de un concepto de percepción.	2 decimal	decimal		
6 ImporteExento	Atributo requerido, representa el importe exento de un concepto de percepción.	2 decimal	decimal		

### 17.2 Ejemplo:

**NOMPERDET|1|049|100|NORMAL|10.00|0.00|**

**NOMPERDET|2|013|112|PRIMA DOM|10.00|0.00|**

**NOMPERDET|3|019|127|COMISION|30.00|0.00|**

**NOMPERDET|4|044|136|D FEST|10.00|0.00|**

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 18. Sección 14 Nómina Percepciones Detalle Acciones o Títulos

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMPERDETACC” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo condicional para expresar ingresos por acciones o títulos valor que representan bienes. Se vuelve requerido cuando existan ingresos por sueldos derivados de adquisición de acciones o títulos (Art. 94, fracción VII LISR).

La sección solo debe existir si se llenan todos los elementos.

### 18.1 Elementos de nómina percepción detalle acciones o títulos

**NOMPERDETACC| ID\_Percepcion\_Detalle|ValorMercado| PrecioAlOtorgarse|**

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 ID_Percepcion_Detalle	Consecutivo de percepción detalle		int		
2 <b>ValorMercado</b>	Atributo requerido para expresar el valor de mercado de las Acciones o Títulos valor al ejercer la opción.	2 decimal			
3 <b>PrecioAlOtorgarse</b>	Atributo requerido para expresar el precio establecido al otorgarse la opción de ingresos en acciones o títulos valor.	2 decimal			

### 18.2 Ejemplo

NOMPERDETACC|1|250.00|256|

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 19. Sección 15 Nómina Percepciones Detalle Horas extra

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMPERDETHR” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

*Esta sección se puede repetir más de una vez*

Nota: Nodo condicional para expresar las horas extra aplicables.

La sección solo debe existir si se llenan todos los elementos.

### 19.1 Elementos de nómina percepción detalle horas extra

NOMPERDETHR | ID\_Percepcion\_Detalle | **Días** | **TipoHoras** | **HorasExtra** | **ImportePagado** |

Elementos	Desc	Tam	Tipo-Dato	Enum	Valor
1 ID_Percepcion_Detalle	Consecutivo del detalle de la percepción detalle		int		
2 <b>Días</b>	Atributo requerido para expresar el número de días en que el trabajador realizó horas extra en el periodo.		int		
3 <b>TipoHoras</b>	Atributo requerido para expresar el tipo de pago de las horas extra.		Catálogo		
4 <b>HorasExtra</b>	Atributo requerido para expresar el número de horas extra trabajadas en el periodo.		int		
5 <b>ImportePagado</b>	Atributo requerido para expresar el importe pagado por las horas extra.	2 decimal	decimal		

### 19.2 Ejemplo

NOMPERDETHR|3|50|01|50|50.00|

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 20. Sección 16 Nómica Percepciones Jubilación

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMPERJUB” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo condicional para expresar la información detallada de pagos por jubilación, pensiones o haberes de retiro.

La sección solo debe existir si se llenan los elementos requeridos.

### 20.1 Elementos de nómina percepción jubilación

NOMPERJUB| TotalUnaExhibicion| TotalParcialidad| MontoDiario| **IngresoAcumulable**| **IngresoNoAcumulable**|

Elementos	Desc	Tam	Tip- Data	Enum	Valor
1 TotalUnaExhibicion	Atributo condicional que indica el monto total del pago cuando se realiza en una sola exhibición.	2 de-cima	decimal		
2 TotalParcialidad	Atributo condicional para expresar los ingresos totales por pago cuando se hace en parcialidades.	2 de-cima	decimal		
3 MontoDiario	Atributo condicional para expresar el monto diario percibido por jubilación, pensiones o haberes de retiro cuando se realiza en parcialidades.	2 de-cima	decimal		
4 <b>IngresoAcumulable</b>	Atributo requerido para expresar los ingresos acumulables.	2 de-cima	decimal		
5 <b>IngresoNoAcumulable</b>	Atributo requerido para expresar los ingresos no acumulables.	2 de-cima	decimal		

### 20.2 Ejemplo:

NOMPERJUB| |50.00|50.00|50.00|50.00|

## 21. Sección 17 Nómica Percepciones Separación Indemnización

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMPERSSEP” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo condicional para expresar la información detallada de otros pagos por separación.

La sección solo debe existir si se llenan todos los elementos.

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 21.1 Elementos de nómina percepción separación indemnización

NOMPERSEP|TotalPagado|NumAñosServicio|UltimoSueldoMensOrd|IngresoAcumulable|IngresoNoAcumulable|

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 <b>TotalPagado</b>	Atributo requerido que indica el monto total del pago.	2 decimal			
2 <b>NumAñosServicio</b>	Atributo requerido para expresar el número de años de servicio del trabajador. Se redondea al entero superior si la cifra contiene años y meses y hay más de 6 meses.		int		
3 <b>UltimoSueldoMensOrd</b>	Atributo requerido que indica el último sueldo mensual ordinario.	2 decimal			
4 <b>IngresoAcumulable</b>	Atributo requerido para expresar los ingresos acumulables.	2 decimal			
5 <b>IngresoNoAcumulable</b>	Atributo requerido que indica los ingresos no acumulables.	2 decimal			

## 21.2 Ejemplo

NOMPERSEP|10000.00|1|5000.00|2500.00|350.00|

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 22. Sección 18 Nómica Dedicaciones

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMDED” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo opcional para expresar las deducciones aplicables.

### 22.1 Elementos de nómina deducciones

NOMDED| TotalOtrasDeducciones| TotalImpuestosRetenidos|

Elementos	Desc	Tam	Tipo-Dato	Enum	Valor
1 TotalOtrasDeducciones	Atributo condicional para expresar el total de deducciones que se relacionan en el comprimido, donde la clave de tipo de deducción sea distinta a la 002 correspondiente a ISR.	2 decimal	decimal		
2 TotalImpuestosRetenidos	Atributo condicional para expresar el total de los impuestos federales retenidos, es decir, donde la clave de tipo de deducción sea 002 correspondiente a ISR.	2 decimal	decimal		

### 22.2 Ejemplo:

NOMDED|20.00|10.00|

## 23. Sección 19 Nómica Dedicaciones Detalle

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMDEDET” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

*Esta sección se puede repetir más de una vez*

Nota: Nodo requerido para expresar la información detallada de una deducción.

### 23.1 Elementos de nómina deducciones detalle

NOMDEDET| **TipoDedencion** | Clave | Concepto | Importe |

Elementos	Desc	Tam	Tipo-Dato	Enum	Valor

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

1	<b>TipoDeduction</b>	Atributo requerido para registrar la clave agrupadora que clasifica la deducción.	Cata-logo
2	<b>Clave</b>	Atributo requerido para la clave de deducción de nómina propia de la contabilidad de cada patrón, puede conformarse desde 3 hasta 15 caracteres.	3-15
3	<b>Concepto</b>	Atributo requerido para la descripción del concepto de deducción.	1-100
4	<b>Importe</b>	Atributo requerido para registrar el importe del concepto de deducción.	2 decimal

### 23.2 Ejemplo:

NOMDEDET|001|024|SEG SOCIAL|10.00|

NOMDEDET|002|002|ISR|10.00|

NOMDEDET|006|006|INCAPACIDAD|10.00|

## 24. Sección 20 Nómina Otros Pagos

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMOTR” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

*Esta sección se puede repetir más de una vez*

Nota: Nodo requerido para expresar la información detallada del otro pago.

La sección solo debe existir si se llenan todos los elementos.

### 24.1 Elementos de nómina otros pagos

NOMOTR| ID\_Otro\_Pago |**TipoOtroPago**| **Clave** | **Concepto**| **Importe**|

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 ID_Otro_Pago	Consecutivo de Otro Pago				
2 <b>TipoOtroPago</b>	Atributo requerido para expresar la clave agrupadora bajo la cual se clasifica el otro pago.		Cata-logo		
3 <b>Clave</b>	Atributo requerido, representa la clave de otro pago de nómina	3-15			

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

		propia de la contabilidad de cada patrón, puede conformarse desde 3 hasta 15 caracteres.
4	<b>Concepto</b>	Atributo requerido para la descripción del concepto de otro pago.
5	<b>Importe</b>	Atributo requerido para expresar el importe del concepto de otro pago.

## 24.2 Ejemplo 1

NOMOTR|1|001|001|Reintegro de ISR|50.00|

NOMOTR|2|003|003|Viáticos|50.00|

## 25. Sección 21 Nómima Otro Pago Subsidio al Empleo

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMOTRSUB” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo requerido para expresar la información referente al subsidio al empleo del trabajador.

La sección solo debe existir si se llenan todos los elementos.

### 25.1 Elementos de nómina otro pago subsidio al empleo

NOMOTRSUB| ID\_Otro\_Pago | **SubsidioCausado** |

Elementos	Descripción	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 ID_Otro_Pago	Consecutivo de Otro Pago		int		
1 <b>SubsidioCausado</b>	Atributo requerido para expresar el subsidio causado conforme a la tabla del subsidio para el empleo publicada en el Anexo 8 de la RMF vigente.	2 decimal	decimal		

## 25.2 Ejemplo

NOMOTRSUB|1|100.00|

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 26. Sección 22 Nómica Otro Pago Compensación Saldo a Favor

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMOTRCOM” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

Nota: Nodo condicional para expresar la información referente a la compensación de saldos a favor de un trabajador.

La sección solo debe existir si se llenan todos los elementos.

### 26.1 Elementos de nómina otro pago compensación saldo a favor

NOMOTRCOM|ID\_Otro\_Pago | SaldoAFavor | Año | RemanenteSalFav |

Elementos		Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1	ID_Otro_Pago	Consecutivo de Otro Pago		int		
1	SaldoAFavor	Atributo requerido para expresar el saldo a favor determinado por el patrón al trabajador en periodos o ejercicios anteriores.	2 decimal	decimal		
2	Año	Atributo requerido para expresar el año en que se determinó el saldo a favor del trabajador por el patrón que se incluye en el campo “RemanenteSalFav”.	Valor mí-nimo 2016	Int		
3	RemanenteSalFav	Atributo requerido para expresar el remanente del saldo a favor del trabajador.	2 decimal	decimal		

### 26.2 Ejemplo

NOMOTRCOM |1|100.00|2016|100.00

Documento	INTERFAZ_S	<b>INTERFAZ CFDI 3.3 – SIMPLE DEL CONECTOR C1.2</b>
Versión de Documento	1.1	
Código de producto	C1	

## 27. Sección 23 Nómina Incapacidades

La sección del régimen fiscal está estructurada por la etiqueta “NOMINC” seguida por el carácter “|” (pipe). Cada elemento de esta sección es dividida por este mismo símbolo. El último elemento siempre termina con un “pipe”

*Esta sección se puede repetir más de una vez*

Nota: Nodo condicional para expresar información de las incapacidades.

La sección solo debe existir si se llenan todos los elementos requeridos.

### 27.1 Elementos de nómina incapacidades

NOMINC| DiasIncapacidad | TipolIncapacidad | ImporteMonetario |

Elementos	Desc	Tam	Tipos-Dato	Enum	Valor
1 <b>DiasIncapacidad</b>	Atributo requerido para expresar el número de días enteros que el trabajador se incapacitó en el periodo.		Int		
2 <b>TipolIncapacidad</b>	Atributo requerido para expresar la razón de la incapacidad.		Catálogo		
3    ImporteMonetario	Atributo condicional para expresar el monto del importe monetario de la incapacidad.	2 decimal	decimal		

### 27.2 Ejemplo

**NOMINC|1|01|5.00|**

**NOMINC|1|02|5.00|**