

ENTERPRISE WEB
COMPROBANTE DE PAGO
NOMINA ELECTRONICA
FACTURE

Contenido

INTRODUCCIÓN	4
1. PARAMETRIZACIÓN	5
1.1 Comprobante Pago Electrónico	5
1.1.1 Parametrización Horas Extras	5
1.1.2 Homologación Tipos Contrato.....	7
1.1.3 Homologación Tipos Ausentismo	8
1.1.4 Homologación Medios de Pago.....	8
1.2 Modificaciones en Maestros Existentes	9
1.2.1 Periodicidad de Liquidación	9
1.2.2 Tipos de Contrato	10
1.2.3 Clases de Ausentismo	10
1.2.4 Medios de Pago Empleado	11
1.2.5 Maestro de Conceptos	11
1.2.6 Importación ID Concepto Nómina Electrónica	12
1.3 Validación con Operadores y Procesos Especiales	13
Variables Generales.....	13
1.3.1 Parámetros Comprobante Pago Electrónico	13
1.3.2 Configuración Acceso Nómina Electrónica.....	14
1.3.3 Consulta Información Comprobante Pago Electrónico	15
1.3.4 Envío Comprobante Pago Electrónico	16
1.3.5 Consulta Operador	17
1.3.6 Maestro Control Envíos Comprobante Electrónico.....	17
Detalle Comprobante	18

TABLA DE CONTROL DE VERSIONES

Versión Documento	Fecha	Realizado Por	Descripción
1.0.0.	06/09/2021	Desarrollo	Creación del documento
1.0.1	06/09/2021	Adriana Cuevas	Ajustes al documento
1.0.2	31/01/2025	Erika Sánchez	Actualización Plantilla Manual

INTRODUCCIÓN

Este documento da una descripción del proceso que se debe realizar de la parametrización del comprobante de nómina electrónica hasta la emisión de la información a través del operador.

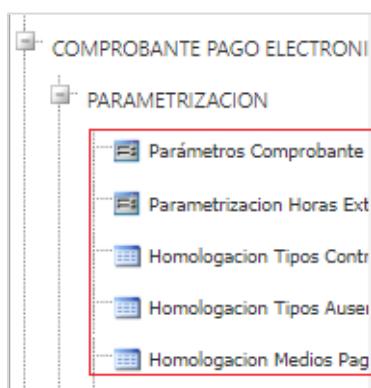
IMPORTANTE: Las bases de datos deben tener ejecutados los siguientes empaquetados de ERP para su correcto funcionamiento: Empaquetados 664, 774, 777, 829, 865, 940 y 1046 obligatorios, para aquellas empresas que tengan el ERP.

1. PARAMETRIZACIÓN

Lo primero que se debe realizar es la parametrización del sistema en todos los maestros donde se debe homologar la información con respecto al anexo de la resolución:

1.1 Comprobante Pago Electrónico

Se adiciona un nuevo nodo en el menú como COMPROBANTE PAGO ELECTRÓNICO con las nuevas tablas de homologación requeridos en la resolución emitida por la DIAN y demás procesos para la generación de los documentos (comprobante de pago, nota de ajuste y nota de eliminación).



1.1.1 Parametrización Horas Extras

Se adiciona este maestro para la parametrización de los conceptos de horas extras según lo requerido por la DIAN y viene parametrizado con los conceptos estándar.

● ● ● Maestros Parametrización Horas Extras

Parametrización Horas Extras o Recargo

Tipo Hora Extra **1** HED - Hora Extra Diurna

Parametrización Cálculo

Porcentaje:

Es Hora Extra?: ☒

Pago con el salario a la fecha de Causación: ☐

Conceptos Relacionados

Concepto	Modo Liquidacion
001061	0
001061	5

En el cual fueron creados los siguientes códigos, de acuerdo al anexo.

Anexo Técnico Documento Soporte de Pago de Nómina Electrónica – Versión 1.0

5.5.5. Tipo de Hora Extra o Recargo: Porcentaje.

Código	Tipo de Hora Extra o Recargo	Porcentaje
1	Hora Extra Diurna	25.00
2	Hora Extra Nocturna	75.00
3	Hora Recargo Nocturno	35.00
4	Hora Extra Diurna Dominical y Festivos	100.00
5	Hora Recargo Diurno Dominical y Festivos	75.00
6	Hora Extra Nocturna Dominical y Festivos	150.00
7	Hora Recargo Nocturno Dominical y Festivos	110.00

Novasoft

Código	Tipo de Hora Extra o Recargo	Porcentaje
1	Hora Extra Diurna	25
2	Hora Extra Nocturna	75
3	Hora Recargo Nocturno	35
4	Hora Extra Diurna Dominical y Festivos	100
5	Hora Recargo Diurno Dominical y Festivos	75
6	Hora Extra Nocturna Dominical y Festivos	150
7	Hora Recargo Nocturno Dominical y Festivos	110

Dentro del maestro se crearon dos indicadores de parametrización para el cálculo de las horas extras; esto afectará la liquidación de estas novedades.

- Es Hora Extra?: Al marcar este indicador el cálculo de la hora extra se pagará teniendo en cuenta la hora extra más el porcentaje indicado, si no está marcado solo se calculará el porcentaje definido.
- Pago con el salario a la fecha de causación: Al marcar este indicador el salario que se tome corresponderá al que tenga el empleado a la fecha de causación asociada en el documento.

En el grid de conceptos relacionados, se asocian los conceptos de horas extras que utilizarán esta parametrización, es decir los conceptos que utilizan las fórmulas:

sp_rhh_liqhorext00 y sp_rhh_liqHorahorext00.

NOTA: Es importante tener en cuenta que los conceptos que no estén relacionados en el grid se liquidarán como están parametrizados en el maestro de conceptos. Adicional deben parametrizar los conceptos de horas extras o recargos que tengan de usuario en este maestro. En la emisión de la nómina electrónica llevará el porcentaje asignado en este maestro de acuerdo al concepto que esté relacionado.

1.1.2 Homologación Tipos Contrato

En esta tabla están definidos los códigos requeridos por la DIAN para el reporte de los tipos de contrato; esta información ya viene parametrizada.

5.5.2. Tipo de Contrato: TipoContrato.

Código	Tipo de Contrato
1	Termino Fijo
2	Término Indefinido
3	Obra o Labor
4	Aprendizaje
5	Prácticas o Pasantías

Novasoft:

Tipos Contrato Nom. Electronica

Codigo

Filtro %

Selección	Codigo	Descripcion
	0	No Aplica
	1	Termino Fijo
	2	Término Indefinido
	3	Obra o Labor
	4	Aprendizaje
	5	Prácticas o Pasantías

1.1.3 Homologación Tipos Ausentismo

En esta tabla están definidos los códigos requeridos por la DIAN para el reporte de los tipos de ausentismos; esta información ya viene parametrizada.

5.5.6. Tipo de Incapacidad: Tipo.

Código	Tipo de Incapacidad
1	Común
2	Profesional
3	Laboral

Novasoft:

Tipos Ausentismo Nom. Electronica

ar donde Filtro %

Selección	Código	Descripción
➡	0	No Aplica
➡	1	Común
➡	2	Profesional
➡	3	Laboral

1.1.4 Homologación Medios de Pago

En esta tabla están definidos los códigos requeridos por la DIAN para el reporte de los medios de pago del empleado; esta información ya viene parametrizada.

5.3.3.2. Medios de Pago: Metodo.

Definición de los atributos del elemento:

Código	Medio	Código	Medio
1	Instrumento no definido	40	Débito Negocio Intercambio Corporativo (CTX)
2	Crédito ACH	41	Concentración efectivo/Desembolso Crédito plus (CCD+)
3	Débito ACH	42	Consignación bancaria
4	Reversión débito de demanda ACH	43	Concentración efectivo / Desembolso Débito plus (CCD+)
5	Reversión crédito de demanda ACH	44	Nota cambiaria
6	Crédito de demanda ACH	45	Transferencia Crédito Bancario
7	Débito de demanda ACH	46	Transferencia Débito Interbancario
8	Mantener	47	Transferencia Débito Bancaria
9	Clearing Nacional o Regional	48	Tarjeta Crédito
10	Efectivo	49	Tarjeta Débito
11	Reversión Crédito Ahorro	50	Postgiro
12	Reversión Débito Ahorro	51	Telex estándar bancario francés
13	Crédito Ahorro	52	Pago comercial urgente
14	Débito Ahorro	53	Pago Tesorería Urgente
15	Bookentry Crédito	60	Nota promisoría
16	Bookentry Débito	61	Nota promisoría firmada por el acreedor
17	Concentración de la demanda en efectivo	62	Nota promisoría firmada por el acreedor,

Esta tabla corresponde desde el código 1 hasta el zzz.

Novasoft:

Medios Pago Nom. Electronica		
donde	Código	Filtro %
Selección	Código	Descripción
➡	1	Instrumento no definido
➡	10	Efectivo
➡	11	Reversión Crédito Ahorro
➡	12	Reversión Débito Ahorro
➡	13	Crédito Ahorro
➡	14	Débito Ahorro
➡	15	Bookentry Crédito
➡	16	Bookentry Débito
➡	17	Concentración de la demanda en efectivo/Desembolso Crédito (CCD)
➡	18	Concentración de la demanda en efectivo/Desembolso (CCD) débito
➡	19	Crédito Pago negocio corporativo (CTP)
➡	2	Crédito ACH
➡	20	Cheque
➡	21	Proyecto bancario
➡	22	Proyecto bancario certificado
➡	23	Cheque bancario
➡	24	Nota cambiaria esperando aceptación
➡	25	Cheque certificado
➡	26	Cheque Local

1.2 Modificaciones en Maestros Existentes

1.2.1 Periodicidad de Liquidación

Se crea el campo “Código Homologación Nómina Electrónica” con la numeración requerida por la Resolución emitida para la nómina electrónica. Novasoft incluyo para las periodicidades estándar el código, si tiene una diferente deben relacionarle el código a homologar.

5.5. Campos Nómina.

5.5.1. Periodo de Nómina: PeriodoNomina.

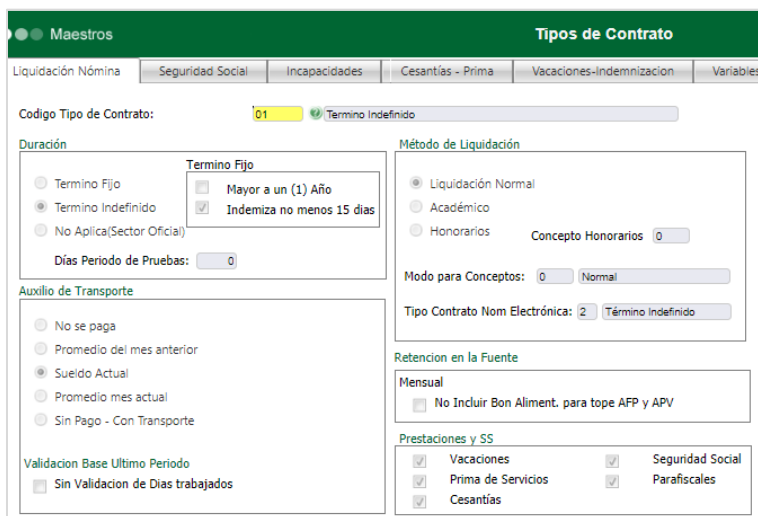
Código	Periodo de Nómina
1	Semanal
2	Decenal
3	Catorcenal
4	Quincenal
5	Mensual
6	Otro

Novasoft:

Periodicidad Liquidación						
Filtrar donde	Código	Filtro %				
Selección	Código	Nombre	Días	Indicador Periodo Comercial	Código Homologacion Nomina electronica	
➡	0	No aplica	0	<input type="checkbox"/>		0
➡	1	Quincenal	15	<input checked="" type="checkbox"/>		4
➡	2	Mensual	30	<input checked="" type="checkbox"/>		5
➡	3	Semanal	7	<input type="checkbox"/>		1
➡	4	Catorcenal	14	<input type="checkbox"/>		3
➡	5	Decadal	10	<input type="checkbox"/>		2

1.2.2 Tipos de Contrato

Se crea el campo “Tipo Contrato Código Nom Electrónica” donde se parametriza el código requerido para la nómina electrónica según el tipo, para los contratos estándar ya viene definido este campo, los demás se dejaron con el código 0 y deben ser parametrizados por el cliente.



1.2.3 Clases de Ausentismo

Se crea el campo “Tipo Ausentismo Nómina Electrónica” donde se parametriza el código requerido para la nómina electrónica según tipo de ausentismo, para las clases estándar ya viene definido este campo, los demás se dejaron con el código 0 y deben ser parametrizados por el cliente según lo que considere.



Código	Nombre	Dias	Pago Tipo Ausentismo	Auxilio Dias No Recon
01	Enfermedad Comun	000007	001150	001151

Según lo que se interpretó de la resolución; la clase de ausentismo que corresponde a licencias no remuneradas o no remuneradas, maternidad o paternidad no se le homologa en el campo tipo de ausentismo ya que el anexo no relaciona la tabla 5.5.6; para un ejemplo:

	LicenciaR	Utilizado para Atributos de Licencia Remunerada del Documento	E	A		Licencias	O-N	Elemento Vacío
NIE132	FechaInicio	Este dato se debe diligenciar solamente en el registro del mes en que el trabajador o aprendiz inicia algún permiso o licencia remunerada.	A	F	10	LicenciaR	0-1	En formato AAAA-MM-DD
NIE133	FechaFin	Este dato se debe diligenciar solamente en el registro del mes en que el trabajador o aprendiz termina el permiso o licencia remunerada.	A	F	10	LicenciaR	0-1	En formato AAAA-MM-DD
NIE134	Cantidad	Número de días que el trabajador o aprendiz efectivamente estuvo inactivo por permiso o licencia pero que le fueron reconocidos en su pago.	A	N		LicenciaR	1-1	Cantidad de Días
NIE135	Pago	Valor pagado al trabajador corresponde a tiempo no laborado, que por ley o por acuerdo con el empleador se le concede	A	N		LicenciaR	1-1	Valor Pagado por Licencia Remunerada con respecto a Cantidad de Días

1.2.4 Medios de Pago Empleado

Se crea el campo “Medio Pago Nom Electrónica” donde se parametriza el código requerido para la nómina electrónica según el medio de pago y deben ser parametrizados por el cliente; este campo es el que corresponden a la información de la tabla de homologación medios de pago.

Maestros

Medios de Pago Empleado

al

Medio de Pago: 1

Nombre: Consign.Cta Ahorros

Forma de Pago: 1

Transferencia

Tipo de Cuenta:

☒ Cta de Ahorros
☐ Cta Corriente
☐ Otros

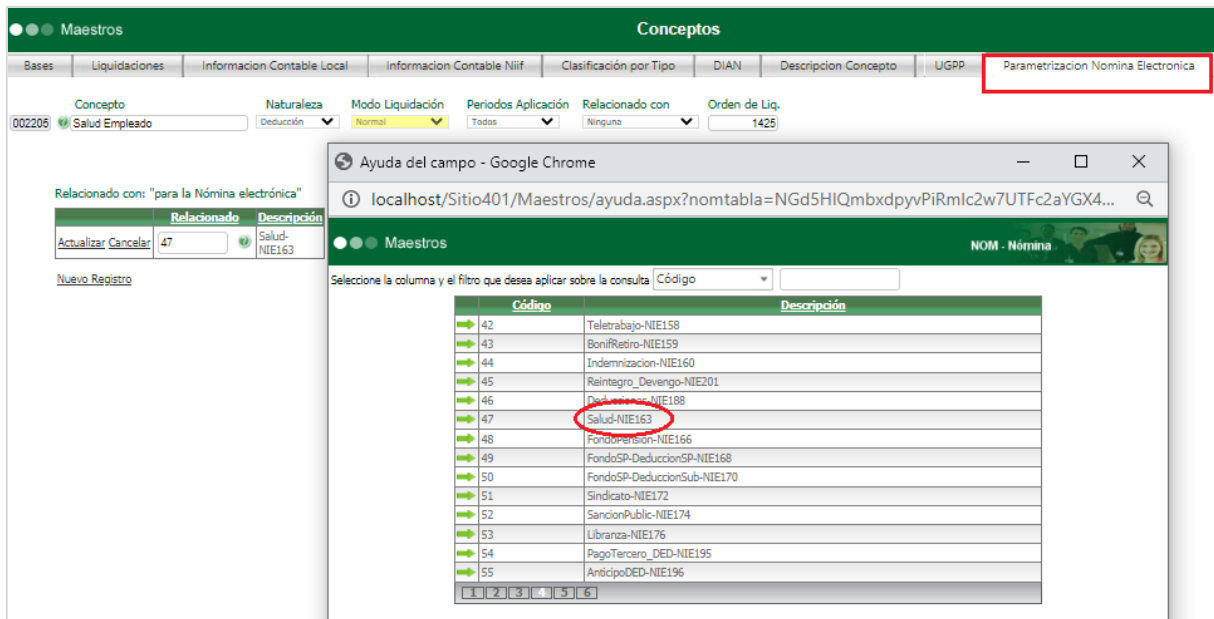
Medio Pago Nom. Electronica: 31

Transferencia Débito

1.2.5 Maestro de Conceptos

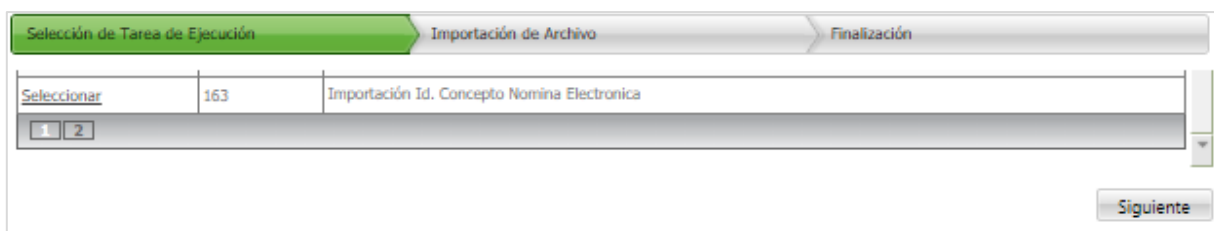
Se crea la pestaña “Parametrización Nómina Electrónica” y allí se debe relacionar la columna en la cual se presentará el valor del concepto. Para los conceptos estándar se enviará el registro correspondiente, pero es responsabilidad del cliente validar esta parametrización y si tiene conceptos de usuario que utilizan en sus nóminas; en la ayuda la descripción cuenta con el NIE que

está en el anexo técnico de la resolución y se puedan remitir a está para que asignen o relacionen el atributo que consideren que aplica para ese concepto.



1.2.6 Importación ID Concepto Nómina Electrónica

Se crea la tarea de importación 163 para realizar la carga de la parametrización nómina electrónica de los conceptos, así como el proceso ubicado en utilitarios como Importador Id concepto nómina electrónica. La plantilla para incluir los datos se adjunta en el empaquetado; adicional otro archivo donde se especifica el nombre de cada atributo. Solo se deben relacionar los conceptos que no tienen parametrizado el atributo o el identificador de nómina electrónica.



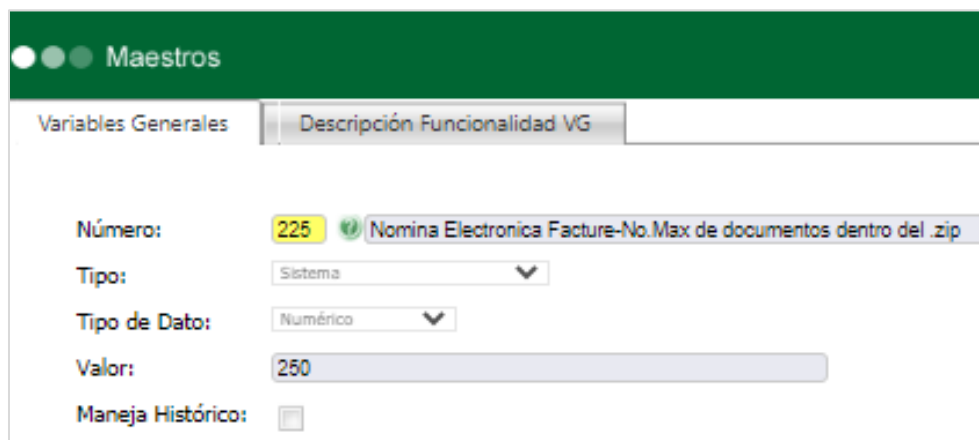
Una vez subida la información, en ejecución de procesos especiales se ubican en grupos: utilitarios y procesos: importador id. Concepto nómina electrónica; se procesar para que se registre el atributo en el maestro de conceptos.



1.3 Validación con Operadores y Procesos Especiales

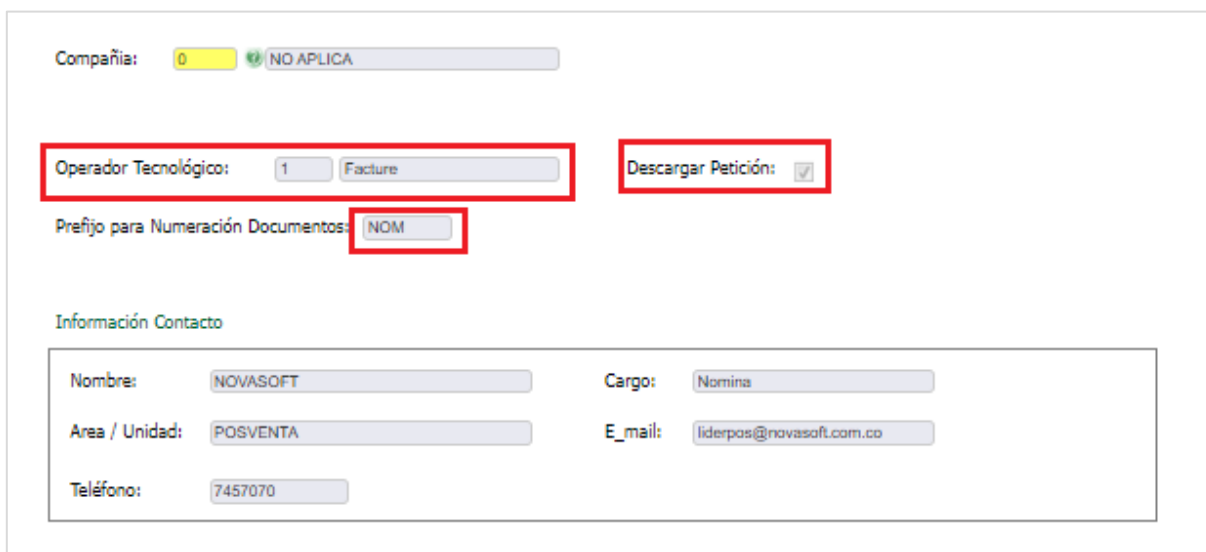
Variables Generales

Se crea la variable general 225 para el comprobante de pago electrónico con el operador Facture, la cual ya viene con la información requerida. Valida el número máximo de documentos dentro del archivo (.zip) que se emite al operador.



1.3.1 Parámetros Comprobante Pago Electrónico

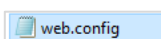
Se adiciona este maestro donde se encuentra definida la información del emisor para la generación del plano del comprobante electrónico y donde se define el operador que se utilizará para el proceso por compañía.



Se adiciona en el maestro el campo o indicador “Descargar Petición” el cual activa e inactiva el botón de descarga de los archivos a enviar en formato JSON en el proceso de Envío de Comprobante Electrónico, para que funciones este parámetro es necesario modificar el archivo webconfig que se encuentra en la carpeta sitio de la aplicación; se debe adicionar las siguientes líneas que muestra la imagen y en esa ubicación. (Se anexa un archivo tipo txt en el empaquetado 1066 con las líneas).

Prefijo para numeración documentos: Permite parametrizar el prefijo que se desea en la numeración de los documentos; este es de máximo 5 caracteres; y les permite a las empresas que tienen diferentes bases de datos con el mismo NIT configurar un prefijo diferente para la transmisión de nómina electrónica y así poderlos visualizar en el portal del operador tecnológico.

En el servidor de aplicación o donde esté instalado Novasoft; ubican la ruta donde este el inetpub\wwwroot\Nombre del sitio de Novasoft; dentro de esta encontrarán el archivo webconfig.



```
<add assembly="Telerik.Documents.SpreadsheetStreaming, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389" />
<add assembly="Telerik.Windows.Documents.Core, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389C90CE7" />
<add assembly="Telerik.Windows.Documents.Fixed, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389C90CE7" />
<add assembly="Telerik.Windows.Documents.Flow, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389C90CE7" />
<add assembly="Telerik.Windows.Documents.Flow.FormatProviders.Pdf, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389C90CE7" />
<add assembly="Telerik.Windows.Documents.Spreadsheet, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389C90CE7" />
<add assembly="Telerik.Windows.Documents.Spreadsheet.FormatProviders.OpenXml, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389C90CE7" />
<add assembly="Telerik.Windows.Documents.Spreadsheet.FormatProviders.Pdf, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389C90CE7" />
<add assembly="Telerik.Windows.Zip, Version=2020.1.212.40, Culture=neutral, PublicKeyToken=5803CFA389C90CE7" />
<add assembly="Microsoft.ReportViewer.Common, Version=15.0.0.0, Culture=neutral, PublicKeyToken=89845DCD8080CC91" />
<add assembly="Microsoft.ReportViewer.WebForms, Version=15.0.0.0, Culture=neutral, PublicKeyToken=89845DCD8080CC91" />
<add assembly="PresentationCore, Version=4.0.0.0, Culture=neutral, PublicKeyToken=31BF3856AD364E35" />
<add assembly="System.Security, Version=4.0.0.0, Culture=neutral, PublicKeyToken=B03F5F7F11D50A3A" />
<add assembly="System.IO.Compression, Version=4.2.0.0, Culture=neutral, PublicKeyToken=B77A5C561934E089" />
<add assembly="System.IO.Compression.FileSystem, Version=4.0.0.0, Culture=neutral, PublicKeyToken=B77A5C561934E089" />
</assemblies>
```

1.3.2 Configuración Acceso Nómina Electrónica

En este proceso se registra la información de acceso al operador seleccionado por compañía. Al consultar muestra los campos requeridos para la conexión con el operador. Si se cuenta con más compañías esta parametrización se debe realizar para cada una de ellas. El tennaant ID corresponde al código de habilitación de la DIAN. El operador tiene habilitada dos plataformas la de pruebas(beta) y producción; depende en qué ambiente se va a realizar el proceso la emisión se debe configurar la que corresponda.

COMPROBANTE PAGO ELECTRONICO

PARAMETRIZACION

Parámetros Comprobante

Parametrización Horas Ext

Homologación Tipos Contr

Homologación Tipos Auser

Homologación Medios Pag

Configuración Acceso Nómina

Consulta Información Compro

Envío Comprobante Pago Elec

Seleccione una compañía:

01

NOVASOFT SAS

Consultar

Operador Actual:

Facture

Por favor ingrese los datos de acceso al operador:

Url Servicio:

Usuario:

800026386

Clave:

Tennant ID:

Ambiente de Trabajo:

☒ Beta / Pruebas

☐ Producción

*Recuerde que los datos de acceso son diferentes para Beta y Producción.

Grabar

1.3.3 Consulta Información Comprobante Pago Electrónico

Este proceso permite generar la información para presentar la nómina electrónica por cada periodo exportable a Excel, teniendo en cuenta la parametrización de la nómina electrónica. Pueden realizar una revisión previa antes de realizar el proceso de emisión de comprobantes de nómina electrónica con el operador por medio de este proceso.

COMPROBANTE PAGO ELECTRONICO

PARAMETRIZACION

Parámetros Comprobante

Parametrización Horas Ex

Homologación Tipos Cont

Homologación Tipos Auser

Homologación Medios Pag

Configuración Acceso Nómina

Consulta Información Compro

PARAMETROS DEL PROCESO	
Convenio	% <input type="text"/> TODOS
Compañía	% <input type="text"/> TODOS
Sucursal	% <input type="text"/> TODOS
Centro Costo	% <input type="text"/> TODOS
Clasificación No 1	% <input type="text"/> TODOS
Clasificación No 2	% <input type="text"/> TODOS
Clasificación No 3	% <input type="text"/> TODOS
Empleado	% <input type="text"/> TODOS
Tipo de Liquidación	% <input type="text"/> TODOS
Año:	2021
Mes:	08 AGOSTO
Generar informe de Validaciones	Si
Prefijo Documento	
CUNE Solo Para Novedades	
NIE009 con Código Alterno?	No

Procesar

El parámetro validar sí se deja valor 1; realiza la validación de los conceptos y los tipos de contrato que se procesaron en ese corte y no tienen homologado o parametrizado el atributo de nómina

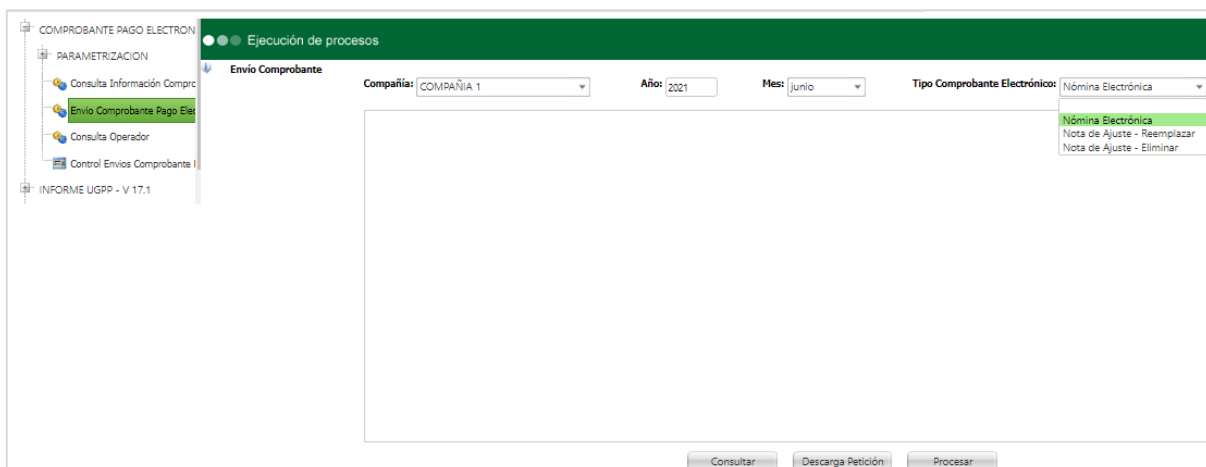
electrónica. Pueden realizar una revisión previa antes de realizar el proceso de emisión de comprobantes de nómina electrónica con el operador.

Sí ese parámetro se deja en valor **0**; generará el resultado con la información de los conceptos procesados por cada empleado para ese corte

Este proceso es únicamente de consulta de acuerdo al anexo técnico; no reemplaza o afecta el proceso que se debe emitir al operador; esto quiere decir que no corresponderá a la misma información que se emitirá al operador de Facture. Es únicamente una ayuda para los clientes que no van a utilizar un operador tecnológico que tenga alianza con Novasoft.

1.3.4 Envío Comprobante Pago Electrónico

Este proceso permite generar los tipos de documentos (comprobante de nómina electrónica, nota de ajuste – reemplazo y nota de ajuste – eliminar). Solo se podrán generar estas dos últimas cuando se haya emitido el comprobante de nómina electrónica y por parte del operador de la respuesta de aprobado asignando el CUNE.



Consultar: Genera el resultado de los empleados para el periodo seleccionado.

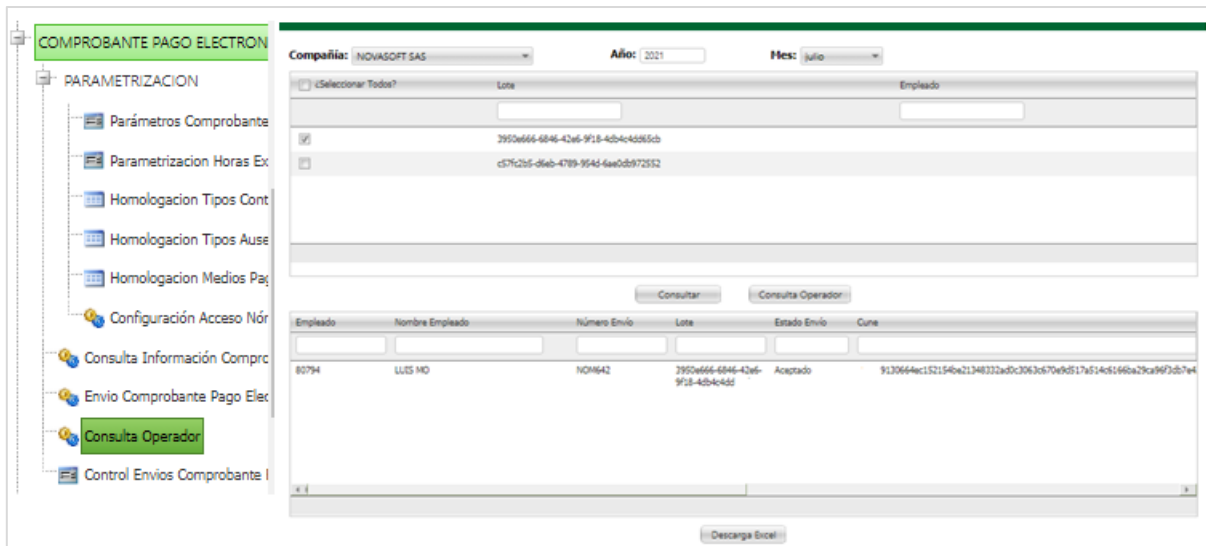
Descargar Petición: Esta opción permite descargar en un archivo (.zip), el formato será tipo XML, con la información que se enviará en los archivos, como ayuda para verificar posibles errores que se presenten. La recomendación es que se genere antes de dar clic en el botón procesar.

Procesar: Se envía la información de los empleados que se seleccionaron para generar el tipo de comprobantes (nómina electrónica, nota ajuste y nota de eliminación); aquí generará resultado ya sea exitoso o de rechazo, se puede dar rechazo porque los datos de autenticación no son correctos.

Lote	Fecha
c57fc2b5-d5eb-4789-954d-6ae0db972552	10/08/2021 1:38:25 p. m.

1.3.5 Consulta Operador

Este proceso permite realizar la consulta de la información enviada al operador en el proceso anterior, con la información requerida. Se selecciona el lote o empleado; al dar clic en consultar se genera la respuesta del documento emitido por parte del operador (aceptado o rechazado); los rechazos se pueden presentar porque no se parametrizó correctamente toda la información mencionada anteriormente de las homologaciones del anexo técnico de la DIAN.



Empleado	Nombre Empleado	Número Envío	Lote	Estado Envío	Cune
80794	LUIS MD	100642	2950666-6846-4266-9f18-42b4c45955cb	Aceptado	9130664ec152154be21348322ad0c3063c670e6d517a514c5166a29ca96f3db7e4

Consultar: Genera el resultado de los empleados o lotes a los que se le genero el proceso de envío de comprobantes de pago electrónico.

Consultar operador: Genera el resultado o respuesta por parte del operador de acuerdo a la emisión que este realiza ante la DIAN; el botón descarga Excel permite generar ese resultado en este tipo de archivo.

1.3.6 Maestro Control Envíos Comprobante Electrónico

Se crea nuevo maestro que permite consultar y visualizar la información de los envíos y el detalle de la información de estos por empleado.

COMPROBANTE PAGO ELECTRONICO

PARAMETRIZACION

- Parámetros Comprobante
- Parametrización Horas Ex
- Homologación Tipos Cont
- Homologación Tipos Ause
- Homologación Medios Pag
- Configuración Acceso Nór
- Consulta Información Compr
- Envío Comprobante Pago Elec
- Consulta Operador
- Control Envios Comprobante**

Maestros

Control Envios Comprobante Electronico | Detalle Comprobante

Empleado: 1000 DAN. BLA Fecha: 30/04/2021

Operador: 1 Facture

Tipo Envio: Nomina Electronica Aprobado: ☐

Numero Envio: NOM11534 Fecha Envio: 12/08/2021 ☐

Numero Id Operador: 69b3dfce-2a01-4d0a-93ad-efabe5552476

Código CUNE:

CUNE Referencia:

Permite visualizar la información por empleado, operador tecnológico, el tipo de envío que corresponde a que documento se transmitió, el número de envío, la fecha, el número del lote o id que asigne el operador durante la emisión y el código de CUNE.

Detalle Comprobante

Se visualizará la información que se transmitió a la DIAN en cuanto a los conceptos que se procesaron durante el periodo que se emitió.

Maestros

Control Envios Comprobante Electronico

Control Envios Comprobante Electronico | Detalle Comprobante

Empleado: 1000 DAN. BLA Fecha: 31/07/2021

Días Trabajados	30	Sueldo Trabajado	1557000	% Salud	4	Salud	74280
Auxilio Transporte	0	ApoyoSostenimiento	0	% Pension	4	Pension	74280
Teletrabajo	0	Dotación	0	% FSP Pensional	0	FSP Pensional	0
Total Incapacidades	0	Pago No Salarial	0	% FSP Subsistencia	0	FSP Subsistencia	0
Viatico Salarial	0	Viatico No Salarial	0	% Sindicato	0	Sindicato	0
Auxilio Salarial	300000	Auxilio No Salarial	70000	Retención Fuente	0	PensionVoluntaria	0
Bonificacion Salarial	0	Bonificacion No Salarial	0	Embargo Fiscal	0		
Compensacion Ordinaria	0	Compensacion Extraordinaria	0	AFC	0		
Pago Salarial Bono	0	Pago No Salarial Bono	0	Plan Complementario	0		
Pago Alimentación Salarial	0	Pago Alimentación No Salarial	0	Cooperativa	0		
ValorPagadoComision	0	Valor Pagado Tercero	0	Educación	0		
Reintegro	0	Valor Pagado Anticipo	0	Deuda	0		
Cantidad VacComunes	0	Pago VacComunes	0	Reintegro	0		
Cantidad VacCompensadas	0	Pago VacCompensadas	0	Anticipo	0		
Total Otros Conceptos	0			Deducción Tercero	0		
Cantidad Primas	0	Pago Primas	0	Sancion Publica	0		
Pago Cesantías	0	Pago Intereses	0	Sancion Privada	0		
Retiro	0	Indemnización	0	Otras Deducciones	0		
		Porcentaje	0				

