



## MANUAL NUWWE "Archivo para pago DAVIVIENDA" Proyecto: nuwwe 01/02/2021





## MANUAL NUWWE Documentación de ayuda Proyecto: nuwwe 01/02/2021

## Objetivo MANUAL PARA CREACIÓN DE ARCHIVO PARA PAGOS SEGÚN LA ESTRUCTURA DAVIVIENDA

Elaborado por: GEXNOVA SAS

Este documentación fue preparado exclusivamente por Gexnova sas y su contenido es confidencial. Este documento no puede ser reproducido, en su totalidad o parcialmente, ni utilizado para otros propósitos diferentes a los que han originado su entrega. Los autores no podrán ser considerados responsables de eventuales errores u omisiones en la edición del documento. © Copyright, 2020

CREACIÓN ARCHIVO PARA PAGO DAVIVIENDA Elaborado por Gexnova sas © Copyright, 2020 Calle 35 # 19- 41 Centro de negocios la Triada Torre sur, Oficina 707 Bucaramanga -Colombia





# Historial

Fecha	Encargado	Evento
01/02/2021	WLT	Creación documento





## Contenido

Contenido	4
Introducción.	4
DONDE GENERO EL ARCHIVO PLANO?	5
Cómo generó el archivo?	6
Cómo genero el archivo de excel?	8

## Introducción.

Para facilitar la creación del archivo para pago que se sube en la plataforma de Davivienda se crea este manual que detalla el proceso de cómo genera el archivo y los pasos posteriores que tendrán como resultado generar el archivo con la estructura y los requisitos que tiene la entidad bancaria.





### DONDE GENERO EL ARCHIVO PLANO?







### Cómo generó el archivo?

En el formulario escogemos el tipo de pago y el medio de pago para generar el archivo

ARCHIVO PLANO PA	AGO PROPIETARIO	Reportes / Arplapro
Formulario de Parámetro	is 🔥	La codificación de los archivos en nuwwe es UTE-8, validar si su entidad bancaria maneia esta codificación o utiliza ANSI. En
Тіро радо	TIPO PAGO	caso de ser esta ultima se debe cambiar la codificación en herramientas como <b>notepad ++</b> / Codificación - Convertir a ANSI
Medio pago	MEDIO PAGO	
Banco	SELECCIONE EL BANCO	
Mes:	Mes	
Año:	2021	
Generar CSV 1	Generar CSV 2 Generar CSV 3	
	Generar CSV 4	
(		





El archivo que exporta el sistema debe ser abierto con NOTEPAD++ y cambiarle la codificación a ANSI

C:\descargas\archivo_plano_4_01_2021 (2).csv - Notepad++		-	. 🗆	×					
Archivo Editar Buscar Vista Codificación Lenguaje Configuración Herramientas Macro Ejecutar Plugins Ventana ?				х					
[] 🔒 🗄 🛍 🗟 [] 💩 🎒   ½ [] 1 [] 1 [] 1 [] 1 [] 1 [] 1 [] 1 []									
🗮 descarga xis 🛛 🗮 0511 PSE.bt 🖾 🗮 1211 BCOL	1 (2).csv 🗵								
<ul> <li>tipo_de_identificacion,numero_de_intificacion,nombre,apellido,codigo_del_banco,tipo_de_prod</li> <li>01,60285134, "ANGELA ", "GOMEZ_SUARE." 10074,CA,82465333681,0,,angosu07@hotmail.com,</li> <li>03,37246047, "ANA ROSA", "CHONA CACERES_10329,CA,24032002876,-412840,archc29@hotmail.com,</li> <li>01,288386, "MANUEL AUGUSTO", "XAÑEZ CALD NON",10142,CC,004260014,-1117951, manuelaugusto.yanez</li> <li>01,6031304, "MARLEN ", "CASTILLA SANDOVAL 10,600,CA,410476669,-61195, mariencastilla65_@hotmai.</li> <li>02,155439, "BETINA ", "CARDENAS DE RUBIO",10016,CA,601058548,-4619,,dbrubio@gmail.com,</li> <li>01,37221239, "FLOR DE MARIA", "GUERRERO DE MEDINA",10000,.,-782704,.,,</li> </ul>	ucto_o_servicio,; calderon@yahoo.e il.com,	numero_del_ s,	product	0_0_se					
9									
<		$\square$		>					
Normal text file length : 829 lines : 9 Ln : 9 Col : 1 Sel : 0   0	Unix (LF)	UTF-8		INS					
O:\descargas\archivo_plano_4_01_2021 (2).csv - Notepad++         Archivo       Editar       Buscar       Vista       Codificación       Lenguaje       Configuración       Herramientas       Macro       Ejecutar       Plugins       Ventana       ?		_	- 🗆	×					
🕞 🗁 🔚 🗟 🕞 🚔 🖌 Codificar en ANSI 👔 🚍 👖 ټ 🗊 🎼 🐼 🔊 💽 🗩 🖿 🕨 🔤									
descarga x/s 22      codificar en UTF-8 sin BOM     Codificar en UTF-8     codificar en UTF-8     codificar en UTF-8     codificar en UTF-8	1 (2).csv 🛛	numero del	product						



Luego guardar.





### Cómo genero el archivo de excel?

El archivo luego de haber sido convertido a ANSI, se abre con excel y con os siguientes pasos que convierten un archivo plano en un archivo a excel.

#### Se marca la columna A

Ar	chivo	Inicio	Ins	ertar	Dibujar	Dispos	ición de página	a Fórmula	s Datos	Revisar	Vista A	Ayuda	Power Pivot		🖻 Compartir	₽ Com	nentarios
Pe		- C	libri K <u>S</u>	•	<ul> <li>11</li> <li>3</li> <li>4</li> <li>4</li></ul>	A^ A` ~ <u>A</u> ~	≡≡ <b>≡</b> ≫	· ~ ₿ Ξ ⊞ ~	General \$ ~ % ∞ €.0 .00	<ul> <li>✓ Form</li> <li>IO I Dart</li> <li>ID Estile</li> </ul>	nato condicion formato como os de celda ~	nal <del>~</del> tabla ~	Eliminar 👻	∑ × A Z V Ordenar filtrar v	y Buscar y seleccionar ~	Analizar datos	
Port	apapeles	Γ <u>ν</u>		Fuen	ite	E.	Alineaci	én الآ	Número	rs.	Estilos		Celdas	Edic	ión	Análisis	~
A1	A1 • I × / f* tipo_de_identificacion,numero_de_identificacion,nombre,apellido,codigo_del_banco,tipo_de_producto_o_servicio,numero_del_producto_o_servi ^ cio,valor_del_pago_o_de_la_recarga,referencia,correo_electronico,descripcion_o_detalle																
	A		в		с	D	E	F	G	н	1		ј к	L	М	N	
1 2 3	tipo_de 01,6029 03,3724	_ide ht 5134,"/ 6047,"/	ficacior NGELA	n,nume ","GON SA","CH	ero_de_id /IEZ SUAR HONA CAG	entificacio EZ",10074,0 CERES",103	n,nombre,ape CA,&	llido,codigo_ 1,0,,	del_banco,tip	oo_de_prod ),	ucto_o_serv	icio,num	ero_del_product	o_o_servicio,va	lor_del_pago_o	o_de_la_re	ecarga,re
4	01,2888	386,"M	ANUEL	UGUST	το","ΥΑÃ	'EZ CALDER	ON",10142,CC	,04,-1	.117951,,i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,						
5	01,6031	3084,"N	IARLEN	","CAS	TILLA SAI	NDOVAL",1	0600,CA,4	,-810195,	"n		Ι,						
6	6 02,155439,"BETINA ","CARDENAS DE RUBIO",10016,CA,																
7	01,3722	1239,"F	LOR DE	MARIA	","GUERR	ERO DE ME	DINA",10000,,	,-69109,,,									
8	01,1335	2108,"\	VILLIAN	ALFON	NSO","RA	M"N CARI	RILLO",10000,,,	-782704,,,									
9																	
10																	
11																	

#### En el menú de datos seleccionamos texto en columnas.

Archivo Inicio Insertar Dibujar Disposición de	página Fórmulas <mark>Datos</mark> Revisar	Vista Ayuda Power	Pivot	🖻 Compartir	□ Comentarios				
Obtener datos v 🖬 🔭 🖓 Consultas y conexiones Actualizar 🗁 Propiedades todo v 🕞 Editar vínculos	Cotizaciones Informació	ar Filtro	Texto en	Análisis de Previsión hipótesis ~	直日 Esquema ~				
Obtener y transformar datos Consultas y conexiones	Tipos de datos	Ordenar y filtrar	ramientas de datos	Previsión	~				
A1 • i × / fx tipo_de_identificacion,numero_de_identificacion,nombre,apellido,codigo_del_bma_stipo_de_producto_o_servicio,numero_del_producto_o_servi ^ cio,valor_del_pago_o_de_la_recarga,referencia,correo_electronico,descripcion_o_detalle									
A B C D	E F G H	I J	K L	м	N				
1 tipo_de_ide_tificacion,numero_de_identificacion,nomb	e,apellido,codigo_del_banco,tipo_de_pr	oducto_o_servicio,numero_del	_producto_o_servicio	,valor_del_pago_o_d	le_la_recarga,re				
2 01,60295134,"ANGELA ","GOMEZ SUAREZ"									
3 03,37246047,"ANA ROSA","CHONA CACER									
4 01,2888386,"MANUEL AUGUSTO","YAÃ'EZ									
5 01,60313084,"MARLEN ","CASTILLA SANDO									
6 02,155439,"BETINA ","CARDENAS DE RUBI									
7 01,37221239,"FLOR DE MARIA","GUERRER(									





### Delimitados y siguiente

/ / /	-				
Asistente para convertir texto en colu	imnas - paso	o 1 de 3		?	$\times$
El asistente estima que sus datos son l	Delimitados.				
Si esto es correcto, elija Siguiente, o bi	ien elija el ti	po de datos o	que mejor los de	scriba.	
Tipo de los datos originales					
Elija el tipo de archivo que describa l	os datos cor	n mayor preci	sión:		
Delimitados - Caracteres co	omo comas o	tabulacione	s separan campo	s.	
O De <u>anono fijo</u> - Los campos e	están alinea	dos en colum	nas con espacios	s entre ur	по у
Vista previa de los datos seleccionad	05:				
Vista previa de los datos seleccionad 1 tipo_de_identificacion, nu 2 01,60295134, "ANGELA ", "GO 3 03,37246047, "ANA ROSA", "C 4 01,2888386, "MANUEL AUGUST 5 01,60313084, "MARLEN ", "CA	os: mero_de_i Mez suare Hona cace To", "YAÃ`E ISTILLA SA	dentifica 27,10074, 28,1032 27 CALDERO NDOVAL",1	cion, nombre, a CA, 9,C N", 060	apellid	io ^
Vista previa de los datos seleccionad 1 tipo_de_identificacion, nu 2 01, 60295134, "ANGELA ", "GO 3 03, 37246047, "ANA ROSA", "G 4 01, 2888386, "MANUEL AUGUST 5 01, 60313084, "MARLEN ", "CA	os: mero_de_i MEZ SUARE HONA CACE O", "YAĂ`E ISTILLA SA	dentifica 22",10074, 22 CALDERO NDOVAL",1	cion,nombre,a CA, 9,C N", 060	apellic	io ^ ~
Vista previa de los datos seleccionad 1 tipo_de_identificacion, nu 2 01,60295134, "ANGELA ", "GO 3 03,37246047, "ANA ROSA", "C 4 01,2888386, "MANUEL AUGUST 5 01,60313084, "MARLEN ", "CA	OS: IMEZ_SUARE HONA CACE O", "YAÃ YE ISTILLA SA	dentifica 22",10074, 22 CALDERO NDOVAL",1	cion, nombre, a CA, 9, C N", 060	apellid	io ^





### Coma y siguiente

Asistente para convertir texto en columnas - paso 2 de 3	?	×							
Esta pantalla le permite establecer los separadores contenidos en los datos. Se puede ver cómo cambia el texto en la vista previa.									
Separadores Tabulación Dunto y coma Considerar separadores consecutivos como uno solo Calificador de texto: Dotro: Vista previa de los datos									
tipo_de_identificacion numero_de_identificacion nombre 01 ANGELA 03 ANA ROSA 01 MANUEL AUG 01 MARLEN	USTO	ap ^ GOI CHG YAI CA: V							
Cancelar < At <u>r</u> ás <u>S</u> iguiente >	<u>F</u> ina	alizar							





Se selecciona la columna Tipo\_de\_identificacion y numero\_de\_producto, a estas le seleccionamos texto, para que no modifique los 0 la izquierda

Asistente para convertir texto en col	umnas - paso 3 de 3		?	$\times$
Esta pantalla permite seleccionar cada	a columna y establecer	el formato de los da	tos.	
Formato de los datos en columnas	1			
	Concern Constants			
Texto	los valores de fecha	s en fechas y todos lo	os demás	eros,
	valores en texto.			
		<u>A</u> vanzadas		
O No importar columna (saltar)				
Destino: SAS1				Ť
-				
<u>V</u> ista previa de los datos				
				_
GeneGeneral	Texto		G	e
nco tipo_de_producto_o_ser	vicio numero_del 8246533368	_producto_o_serv 1	vicio v	a. ^
CA	2403200287	6	-	4
CC C	004260014			1
<	4104/6669			역 전
				-
Ca	ncelar < Atrás	Siguiente >	Fina	lizar
Asistente para convertir texto en col	umnas - paso 3 de 3		?	×
Esta pantalla permite selessionar sad	s columna y ostablosor	al formato da los da	tor	
Esta partana permite seleccional cau	a columna y establecer	errormato de los da	105.	
Texto	los valores de fecha	is en fechas y todos le	s en num os demás	eros, 5
O Fecha:	valores en texto.	_		
		<u>A</u> vanzadas		
Des <u>t</u> ino: \$A\$1				Ť
Vista previa de los datos				
vista previa de los datos				
Texto Gen	eral	General	c	ie)
tipo_de_identificacion num	ero_de_identific	acion nombre	a	P ^
03		ANA ROSA	c	н
01		MANUEL AUG	JUSTO Y	Al Al
<		I TROUGH	٢	>
Ca	ncelar < At <u>r</u> ás	Siguiente >	<u>F</u> ina	lizar





El archivo que crea tiene la estructura que requiere Davivienda.

	Archivo	Inici	o Inserta	ar Dibujar	Disposici	ón de página	Fórmulas	Datos	Revisar	Vista Ayı	ida Powe	er Pivot		🖻 Compartir	🖓 Coment
0	Obtene datos	er ansforma	Act to	ualizar do ~ 🕃 Edita	sultas y conexic viedades ar vínculos v conexiones	ones	aciones Inform	nació ⊽	Ž↓ ZAZ Z↓ Ordenar	Filtro	rrar ver a aplicar anzadas	Texto en columnas	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Análisis de Previsión lipótesis ~ Previsión	直日 Esquema ~
A1        •       •       •       •       •															
	A 4	A	В	С	D	Е	F	G	н	1	J	К	L	м	N
	l tipo_d	le_ide r	numero de	nombre	apellido	codigo_del_	tipo_de_pro	numero_de	valor_del_p	areferencia	correo_ele	ct descripcior	n_o_detalle		
2	2 01			ANGELA	GOMEZ SUA	10074	CA	8246533368	1 (	)					
3	3 03			ANA ROSA	CHONA CAC	10329	CA	2403200287	6 -412840	)					
4	4 01			MANUEL AU	YAÃ'EZ CALD	10142	CC	004260014	-1117951	L					
5	5 01 _			MARLEN	CASTILLA SA	10600	CA	410476669	-810195	i					
6	5 02			BETINA	CARDENAS D	10016	CA	601058548	-4619	)					
7	7 01 1			FLOR DE MA	GUERRERO D	10000			-69109	)					
8	3 01			WILLIAM AL	RAMÓN CA	10000			-782704	L .					
9	9														
1	0														
1	1														
1	2														
1	3														
1	4														
1	5														
1	6														
1	7														