

DIRECCIÓN NACIONAL DE DESARROLLO DE LA COMPETENCIA EN REDES Y SERVICIOS

ÁREA INDICADORES Y ESTADÍSTICA DE MERCADO

Ejemplo de Carga, importando información a un Excel

1

Cargar Áreas de prestación de servicio (provincia, partido, Localidad).

Formularios					
Buscar: <input type="text"/>			Items: 10		
#	ID	Descripción	Fecha última mod.	Estado de avance	Acciones
1.0	IRS.1	Áreas de prestación de servicio		Inicial	<div>Acción</div> <div>✎ Editar</div>

Una vez Guardado el borrador, exportar la información cargada. Esta acción descargará una archivo TXT que por default en la carpeta Descargas de la PC.

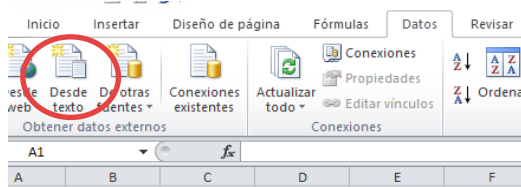
Formularios					
Buscar: <input type="text"/>			Items: 10		
#	ID	Descripción	Fecha última mod.	Estado de avance	Acciones
1.0	IRS.1	Áreas de prestación de servicio		En edición	<div>Acción</div> <div>✎ Editar</div>
2.0	IRS.2	Clientes por tipo de acceso y tecnología		Inicial	<div>Acción</div> <div>✎ Editar</div> <div>📄 Exportar</div>
3.0	IRS.3	Clientes por velocidad		Inicial	<div>Acción</div> <div>✎ Editar</div> <div>📄 Exportar</div>
4.0	IRS.4	Información Económica		Inicial	<div>Acción</div> <div>✎ Editar</div> <div>📄 Exportar</div> <div>🗑 Eliminar</div>

2

Subir la información a Excel

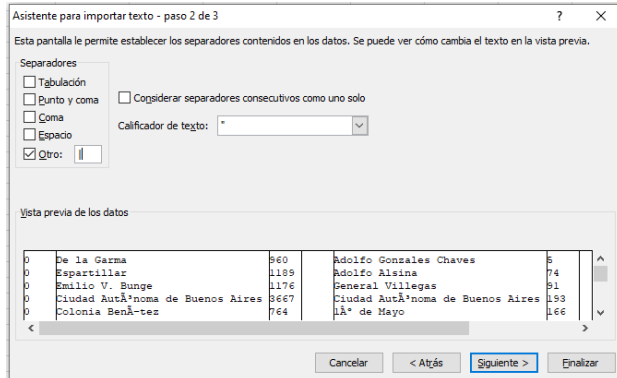
a

En la ficha Datos elegir la opción “Desde Texto”.
Seleccionar el Archivo descargado.



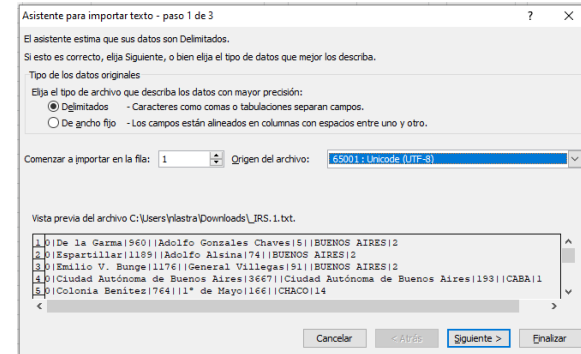
c

Elegir el separador **Otro** y utilizar el **carácter barra vertical “|”** (ascii: alt + 124). **Finalizar.**



b

Elegir la opción Delimitados, y en origen del archivo “**65001: Unicode (UTF-8)**”.



Como resultado queda la zona de prestación, Localidad, Partido y Provincia. Cada nivel de desagregación geográfica cuenta con su respectivo ID a la derecha.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	0	De la Gama	960	Adolfo Gonzales Chaves	5			BUENOS AIRES	2	
2	0	Espartillar	1189	Adolfo Alsina	74			BUENOS AIRES	2	
3	0	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91			BUENOS AIRES	2	
4	0	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	3667	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	193			CABA	1	
5	0	Colonia Benítez	764	14 de Mayo	166			CHACO	14	
6	0	Las Breñas	1818	9 de Julio	165			CHACO	14	
7	0	Las Lagunas	1850	Sarmiento	484			SAN JUAN	10	
8	0	Misión Tacagigua	2193	Pilagás	301			FORMOSA	23	
9	0	Pichanal	2429	Orán	449			SALTA	7	
10										
11										

3

Armado de Información - Ej: Formulario IRS.2

a

Primero debe obtenerse la secuencia de campos, para ello ir a la pare de “carga masiva”.

2.0	IRS.2	Cientes por tipo de acceso y tecnología	Inicial	Acción +
3.0	IRS.3	Cientes por velocidad	Inicial	Editar
				Carga Masiva

b

En la ventana que se despliega, ir a la sección de “Ejemplo de Secuencia de campos”. Seleccionamos y copiamos la secuencia en una **solapa nueva** a la que venimos trabajando.

Ejemplo de secuencia de campos

Cuentas(cuentas)Numero de Fila[Etiqueta de: Localidad(localidad.label)]Id de: Localidad(localidad.value)[Localidad Otros(localidad_otro)]Etiqueta de: Partido / Departamento(partido.label)Id de: Partido / Departamento(partido.value)[Partido Otros(partido_otro)]Etiqueta de: Período Considerado(período_considerado.label)Id de: Período Considerado(período_considerado.value)[Etiqueta de: Provincia(provincia.label)Id de: Provincia(provincia.value)]Etiqueta de: Tecnología(tecnología.label)Id de: Tecnología(tecnología.value)[Tecnología Otros(tecnología_otro)]Etiqueta de: Tipo de acceso(tipo_acceso.label)Id de: Tipo de acceso(tipo_acceso.value)

Libro1 - Microsoft Excel

The screenshot shows a Microsoft Excel window with a new worksheet. The first row of the worksheet contains the copied sequence of fields: Cuentas(cuentas)Numero de Fila[Etiqueta de: Localidad(localidad.label)]Id de: Localidad(localidad.value)[Localidad Otros(localidad_otro)]Etiqueta de: Partido / Departamento(partido.label)Id de: Partido / Departamento(partido.value)[Partido Otros(partido_otro)]Etiqueta de: Período Considerado(período_considerado.label)Id de: Período Considerado(período_considerado.value)[Etiqueta de: Provincia(provincia.label)Id de: Provincia(provincia.value)]Etiqueta de: Tecnología(tecnología.label)Id de: Tecnología(tecnología.value)[Tecnología Otros(tecnología_otro)]Etiqueta de: Tipo de acceso(tipo_acceso.label)Id de: Tipo de acceso(tipo_acceso.value)

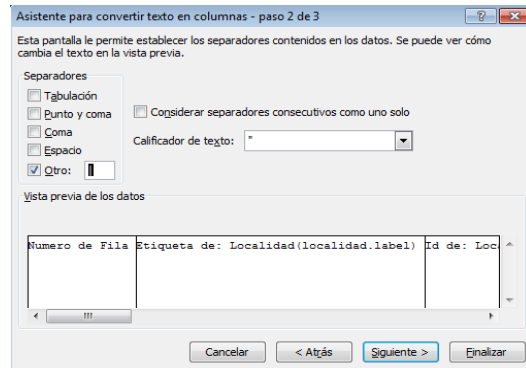
a

Posicionarse en la celda en la cual hemos pegado la secuencia de campos. Ir a la solapa **Datos** y seleccionar **Texto en Columnas**.



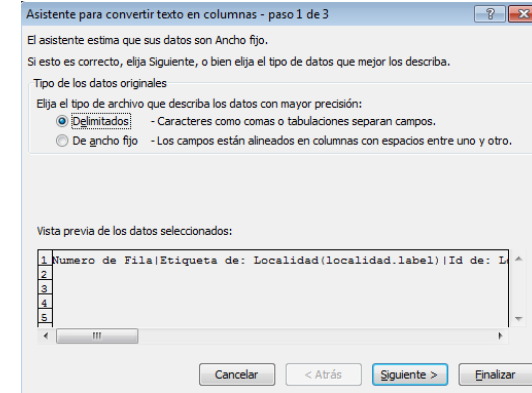
c

Elegir el separador **Otro** y utilizar el **carácter barra vertical “|”** (ascii: alt + 124). **Finalizar**.



b

Elegir la opción **Delimitados**.



Como resultado, queda toda la secuencia de campos que exige el formulario. Puede verse que las columnas C, D, F,G,K,L son las que obtuvimos en el **paso 2**.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
Cuentas(cuentas)	Numero de Fila	Etiqueta de: Localidad(localidad.label)	Id de: Localidad(localidad.value)	Localidad (localidad.otro)	Etiqueta de: Partido / Departamento(p.artido.label)	Id de: Partido / Departamento(p.artido.value)	Partido (partido.otro)	Etiqueta de: Período Considerado(periodo_considerado.label)	Id de: Período Considerado(periodo_considerado.value)	Etiqueta de: Provincia(provincia.label)	Id de: Provincia(provincia.value)	Etiqueta de: Tecnología(tecnologia.label)	Id de: Tecnología(tecnologia.value)	Tecnología (tecnologia.otro)	Etiqueta de: Tipo de acceso(tipo_acceso.label)	Id de: Tipo de acceso(tipo_acceso.value)

d

Copiar y pegar al todo el padrón *propio* (*Localidades de prestación de servicio del formulario 1*) obtenido en el **paso 2**. A su vez, ya podemos agregar el **id** del mes y su **texto/etiqueta** (columnas I, J); por ahora solo vamos a armar **Enero**. También agregamos el **número de fila** (columna B), numero entero creciente del 1 a n registros que se necesiten.

B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Numero de Fila	Etiqueta de: Localidad(localidad.label)	Id de: Localidad(localidad.value)	Localidad Otros(localidad_otro)	Etiqueta de: Partido / Departamento(partido.label)	Id de: Partido / Departamento(partido.value)	Partido Otros(partido_otro)	Etiqueta de: Período Considerado(período_considerado .label)	Id de: Período Considerado(período_considerado .value)	Etiqueta de: Provincia(provincia.label)	Id de: Provincia(provincia.value)
1	De la Gama	960		Adolfo Gonzales Chaves	5		Enero		1 BUENOS AIRES	2
2	Espartillar	1189		Adolfo Alsina	74		Enero		1 BUENOS AIRES	2
3	Emilio V. Bunge	1176		General Villegas	91		Enero		1 BUENOS AIRES	2
4	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	3667		Ciudad Autónoma de Buenos Aires	193		Enero		1 CABA	1
5	Colonia Benítez	764		1º de Mayo	166		Enero		1 CHACO	14
6	Las Breñas	1818		3 de Julio	165		Enero		1 CHACO	14
7	Las Lagunas	1850		Sarmiento	484		Enero		1 SAN JUAN	10
8	Misión Tacagile	2193		Pilagás	301		Enero		1 FORMOSA	23
9	Pichanal	2429		Orán	449		Enero		1 SALTA	7

e

Quedan por completar los campos de *cantidad de Accesos/Cuentas* (columna A), *Tecnología* (columna N, O) y *Tipo de acceso* (Columna P, Q).

A	M	N	O	P	Q
Cuentas(cuentas)	Etiqueta de: Tecnología(tecnologia.label)	Id de: Tecnología(tecnologia.value)	Tecnología Otros(tecnologia_otro)	Etiqueta de: Tipo de acceso(tipo_acceso.label)	Id de: Tipo de acceso(tipo_acceso.value)

Lo campos de **tecnología** y **tipo de acceso** exigen **id** y **etiqueta**. Ambos valores deben descargarse (*botón “Descargar”*) en la sección “*Diccionario de Datos*” dentro de la ventana de *carga masiva* del formulario. Pueden importarse a Excel para mejor visualización como sugerimos en el paso 2.

Carga Masiva									
Diccionario de Datos									
12	provincia value	Id de: Provincia(provincia.value)	la cuenta en servicio	Texto	Si	Si	N/A	N/A	Descargar
13	tecnologia label	Etiqueta de: Tecnología(tecnologia.label)	Tecnología	Texto	Si	Si	N/A	N/A	
14	tecnologia value	Id de: Tecnología(tecnologia.value)	Tecnología	Texto	Si	Si	tipo_acceso	N/A	Descargar
15	tecnologia otro	Tecnología (Otro(tecnologia_otro))	Tecnología	Variable	Si	N/A		Depende de la siguiente condición	

Ahora queda completar la cantidad de cuentas por tipo de acceso con su respectiva tecnología en cada localidad, columnas pintadas en verde.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
Cuentas(cuentas)	Numero de Fila	Etiqueta de: Localidad(localidad.label)	Id de: Localidad(localidad.value)	Localidad Otros(localidad_otro)	Etiqueta de: Partido / Departamento(partido.label)	Id de: Partido / Departamento(partido.value)	Partido Otros(partido_otro)	Etiqueta de: Período Considerado(período_considerado.label)	Id de: Período Considerado(período_considerado.value)	Etiqueta de: Provincia(provincia.label)	Id de: Provincia(provincia.value)	Etiqueta de: Tecnología(tecnología.label)	Id de: Tecnología(tecnología.value)	Tecnología Otros(tecnología_otro)	Etiqueta de: Tipo de acceso(tipo_acceso.label)	Id de: Tipo de acceso(tipo_acceso.value)
10	1	De la Guma	960		Adolfo Gonzales Chaves	5		Enero	1	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
20	2	Espanillar	1199		Adolfo Alsina	74		Enero	1	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
25	3	Emilio V. Bunge	1176		General Villegas	91		Enero	1	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
5	4	Emilio V. Bunge	1176		General Villegas	91		Enero	1	BUENOS AIRES	2	DIAL UP	DIAL UP		610	610
70	5	Ciudad Autónoma de Bueno	3667		Ciudad Autónoma de Bueno	193		Enero	1	CABA	1	FTTH	FTTH		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
130	6	Ciudad Autónoma de Bueno	3667		Ciudad Autónoma de Bueno	193		Enero	1	CABA	1	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
190	7	Ciudad Autónoma de Bueno	3667		Ciudad Autónoma de Bueno	193		Enero	1	CABA	1	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
12	8	Colonia Benítez	754		Tr de Mayo	166		Enero	1	CHACO	14	WIRELESS	WIRELESS		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
36	9	Las Breñas	1818		3 de Julio	165		Enero	1	CHACO	14	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
50	10	Las Breñas	1818		3 de Julio	165		Enero	1	CHACO	14	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
6	11	Las Lagunas	1950		Sarmiento	484		Enero	1	SAN JUAN	10	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
29	12	Misión Tacuaglé	2193		Pilagás	301		Enero	1	FORMOSA	23	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA
42	13	Pichanal	2429		Orán	449		Enero	1	SALTA	7	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA_ANCHA

Cantidad de cuentas en la localidad
(por tipo de acceso y tecnología)

Tecnología –
Etiqueta/ID

Tipo de Acceso –
Etiqueta/ID

Se destacan las localidades con el **recuadro rojo, primero**; porque allí usamos mas de una Tecnología. Puede observarse, que para los casos donde hay mas de una tecnología se deben agregar registros (o filas) de acuerdo a la cantidad de las mismas; por ejemplo hay tres registros para CABA ya que dispone de tres tecnologías para sus accesos.

Lo **segundo** a destacar, es que la localidad de Bunge usa dos tipos de Accesos, Banda Ancha y 610 (Dial Up).

Es importante marcar que cada tipo de acceso tiene relacionada una tecnología determinada, y esto puede verse en el TXT descargado para completar el ID y la Etiqueta de las tecnologías.

La tercer columna indica a que Tipo de Acceso corresponde determinada tecnología (la imagen muestra el TXT importado a Excel, como sugerimos en el paso previo).

id: F1.6_IRS_2_acceso	etiqueta: F1.6_IRS_2_acceso	id: tipo_acceso
DIAL_UP	DIAL_UP	610
DIAL_UP	DIAL_UP	611
DIAL_UP	DIAL_UP	612
ADSL	ADSL	BANDA_ANCHA
BPL	BPL	BANDA_ANCHA
CABLEMODEN	CABLEMODEN	BANDA_ANCHA
CELULAR	CELULAR	BANDA_ANCHA
FTTB	FTTB	BANDA_ANCHA
FTTH	FTTH	BANDA_ANCHA
SATELITAL	SATELITAL	BANDA_ANCHA
WIMAX	WIMAX	BANDA_ANCHA
WIRELESS	WIRELESS	BANDA_ANCHA
COBRE	COBRE	DEDICADO
FIBRA	FIBRA	DEDICADO
WIRELESS	WIRELESS	DEDICADO
DIAL_UP	DIAL_UP	NRO_GEOGRAFICO



Como ultimo paso quedaria copia el mes de Enero completo 12 veces, cambiarle el mes según corresponda y adaptar la información a la realidad de cada mes.

Cuentas(cuentas)	Numero de Fila	Etiqueta de: Localidad(localidad.label)	Id de: Localidad(localidad.value)	Localidad Otros(localidad_ad_otros)	Etiqueta de: Partido / Departamento(partido.label)	Id de: Partido / Departamento(partido.value)	Partido Otros(partido_ad_otros)	Etiqueta de: Período Considerado(periodo_considerado.label)	Id de: Período Considerado(periodo_considerado.value)	Etiqueta de: Provincia(provincia.label)	Id de: Provincia(provincia.value)	Etiqueta de: Tecnología(tecnologia.label)	Id de: Tecnología(tecnologia.value)	Tecnología Otros(tecnologia_ad_otros)	Etiqueta de: Tipo de acceso(tipo_acceso.label)	Id de: Tipo de acceso(tipo_acceso.value)
10	1	De la Gama	960	Adolfo Gonzales Chaves	5	5	Enero	1	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
30	2	Espartillar	1893	Adolfo Alsina	74	74	Enero	1	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
25	3	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Enero	1	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
5	4	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Enero	1	BUENOS AIRES	2	DIAL UP	DIAL_UP	610	610		
70	5	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Enero	1	CABA	1	FTTH	FTTH		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
130	6	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Enero	1	CABA	1	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
100	7	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Enero	1	CABA	1	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
12	8	Colonia Benítez	764	1º de Mayo	166	166	Enero	1	CHACO	14	WIRELESS	WIRELESS		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
36	9	Las Breñas	1818	9 de Julio	165	165	Enero	1	CHACO	14	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
50	10	Las Breñas	1818	9 de Julio	165	165	Enero	1	CHACO	14	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
5	11	Las Lagunas	1950	Sarmiento	494	494	Enero	1	SAN JUAN	10	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
49	12	Misión Tacuagale	2193	Pilagás	301	301	Enero	1	FORMOSA	23	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
42	13	Pichanal	2429	Orán	449	449	Enero	1	SALTA	7	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
10	14	De la Gama	960	Adolfo Gonzales Chaves	5	5	Febrero	2	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
31	15	Espartillar	1893	Adolfo Alsina	74	74	Febrero	2	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
26	16	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Febrero	2	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
5	17	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Febrero	2	BUENOS AIRES	2	DIAL UP	DIAL_UP	610	610		
73	18	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Febrero	2	CABA	1	FTTH	FTTH		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
136	19	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Febrero	2	CABA	1	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
12	20	Colonia Benítez	764	1º de Mayo	166	166	Febrero	2	CHACO	14	WIRELESS	WIRELESS		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
37	21	Las Breñas	1818	9 de Julio	165	165	Febrero	2	CHACO	14	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
52	22	Las Breñas	1818	9 de Julio	165	165	Febrero	2	CHACO	14	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
6	23	Las Lagunas	1950	Sarmiento	494	494	Febrero	2	SAN JUAN	10	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
24	24	Misión Tacuagale	2193	Pilagás	301	301	Febrero	2	FORMOSA	23	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
44	25	Pichanal	2429	Orán	449	449	Febrero	2	SALTA	7	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
10	26	De la Gama	960	Adolfo Gonzales Chaves	5	5	Marzo	3	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
31	27	Espartillar	1893	Adolfo Alsina	74	74	Marzo	3	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
26	28	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Marzo	3	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
5	29	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Marzo	3	BUENOS AIRES	2	DIAL UP	DIAL_UP	610	610		
74	30	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Marzo	3	CABA	1	FTTH	FTTH		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
138	31	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Marzo	3	CABA	1	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
12	32	Colonia Benítez	764	1º de Mayo	166	166	Marzo	3	CHACO	14	WIRELESS	WIRELESS		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
37	33	Las Breñas	1818	9 de Julio	165	165	Marzo	3	CHACO	14	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
53	34	Las Breñas	1818	9 de Julio	165	165	Marzo	3	CHACO	14	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
6	35	Las Lagunas	1950	Sarmiento	494	494	Marzo	3	SAN JUAN	10	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
30	36	Misión Tacuagale	2193	Pilagás	301	301	Marzo	3	FORMOSA	23	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
44	37	Pichanal	2429	Orán	449	449	Marzo	3	SALTA	7	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
11	38	De la Gama	960	Adolfo Gonzales Chaves	5	5	Abril	4	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
31	39	Espartillar	1893	Adolfo Alsina	74	74	Abril	4	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
26	40	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Abril	4	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
5	41	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Abril	4	BUENOS AIRES	2	DIAL UP	DIAL_UP	610	610		
76	42	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Abril	4	CABA	1	FTTH	FTTH		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
140	43	Ciudad Autónoma de Bueno	3667	Ciudad Autónoma de Bueno	193	193	Abril	4	CABA	1	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
12	44	Colonia Benítez	764	1º de Mayo	166	166	Abril	4	CHACO	14	WIRELESS	WIRELESS		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
37	45	Las Breñas	1818	9 de Julio	165	165	Abril	4	CHACO	14	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
54	46	Las Breñas	1818	9 de Julio	165	165	Abril	4	CHACO	14	ADSL	ADSL		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
6	47	Las Lagunas	1950	Sarmiento	494	494	Abril	4	SAN JUAN	10	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
30	48	Misión Tacuagale	2193	Pilagás	301	301	Abril	4	FORMOSA	23	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
49	49	Pichanal	2429	Orán	449	449	Abril	4	SALTA	7	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
11	50	De la Gama	960	Adolfo Gonzales Chaves	5	5	Mayo	5	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
31	51	Espartillar	1893	Adolfo Alsina	74	74	Mayo	5	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	
26	52	Emilio V. Bunge	1176	General Villegas	91	91	Mayo	5	BUENOS AIRES	2	CABLEMODEN	CABLEMODEN		BANDA ANCHA	BANDA ANCHA	

4 Exportar la información a TXT

a Guardar el Archivo como CSV (delimitado por comas (*.csv)).



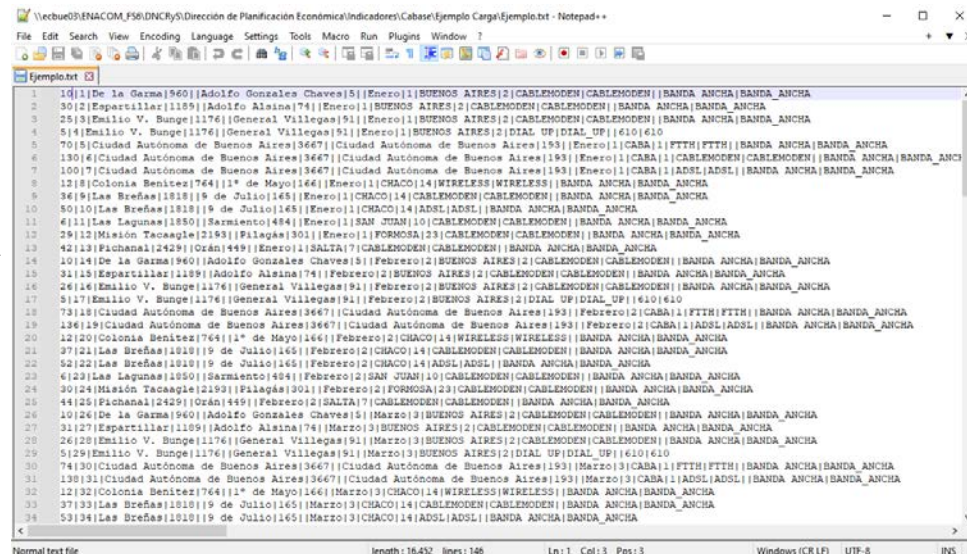
b Abrir el Archivo CSV con un editor de texto, en este caso usamos Notepad ++.

Primero eliminamos la primera columna (secuencia de campos).

Segundo reemplazamos “;” por “|”. En la aplicación sugerida la esta acción cuenta con el atajo Ctrl + h.

Tercero Guardamos como “Normal text file (*.txt)”.

El archivo queda listo para ser subido.



¡GRACIAS!