



TE BAJASTE DE

www.funcionarioseficientes.es

Recursos para trabajos administrativos

Cómo convertir texto de Word en una tabla de datos en Excel (todas las versiones)



Cómo convertir texto de Word en una tabla de datos en Excel (todas las versiones)

www.funcionarioseficientes.com



INSTRUCCIONES PASO A PASO:

Estas indicaciones son válidas para todas las versiones de Word y Excel.

1. Abrimos Word y copiamos toda la información. Primero debemos seleccionarlo todo haciendo un triple clic izquierdo (**en la posición indicada**) sobre el margen en Word.



Después presionaremos las teclas “Control” + “C” para copiar todos los datos.

2. A continuación abrimos Excel y después nos situamos en la primera celda **A1** mediante un clic izquierdo.

	A	B
1		
2		
3		
4		

3. Seguidamente presionamos las teclas “Control” + “V” para pegar toda la información.



Cómo convertir texto de Word en una tabla de datos en Excel (todas las versiones)

	A
1	Tecnoter S.L
2	Javier Santos Torres
3	España
4	C/ Bravo Murillo nº12
5	tecnum@soporte.com
6	
7	Repuestos Santos S.A
8	Luis Salgado Santana
9	Bolivia
10	C/ Liberación Nacional nº33
11	repuestossantos@gmail.com
12	
13	Panificadora del Norte
14	María Castro Maroñas
15	España

4. Observaremos que la información importada tiene siempre la misma estructura. En la primera fila el nombre de **Empresa**, en la segunda el **Director**, después el **País**, **Dirección**, **Email** y una fila **en blanco**. Cada registro tiene 6 celdas.

	A	B
1	Tecnoter S.L	Empresa
2	Javier Santos Torres	Director
3	España	País
4	C/ Bravo Murillo nº12	Dirección
5	tecnum@soporte.com	Email
6		En blanco
7	Repuestos Santos S.A	
8	Luis Salgado Santana	
9	Bolivia	
10	C/ Liberación Nacional nº33	
11	repuestossantos@gmail.com	
12		
13	Panificadora del Norte	
14	María Castro Maroñas	
15	España	
16	C/ María Engracia nº61	
17	panificadora@gmail.com	
18		

Debemos comprobar que la estructura de los registros es la misma, en este ejemplo cada 5 celdas hay un espacio en blanco y todos deben tenerlo. Si quisiéramos eliminar dicha fila tendríamos que hacerlo para todos los registros (ver vídeo).

5. Vamos a aprovecharnos de esta característica, muy habitual por otra parte, para utilizar una combinación de fórmulas y crear la tabla de datos. Haremos un clic izquierdo en la **celda C1** y escribiremos la siguiente fórmula.



=INDIRECTO("A"&FILA()*6-5)

Veamos la explicación detallada:

=INDIRECTO("A" -> obtendremos el contenido de una celda, por ahora solo le indicamos la columna. Después uniremos con otra fórmula para que nos de la referencia de la fila de la celda.

& -> función Ampersand que nos ayuda a concatenar varias celdas.

FILA()*6-5-> Nos devuelve el nº de fila correspondiente a la primera celda de cada seis que vaya rastreando en la columna A.

1	Tecnoter S.L.
2	Javier Santos Torres
3	España
4	C/ Bravo Murillo nº12
5	tecnum@soporte.com
6	

Gracias a esto conseguiremos generar la siguiente fórmula al extender. Al incluir el número de celda entre comillas nos devolverá su contenido.

=INDIRECTO("A1")
=INDIRECTO("A7")
=INDIRECTO("A13")...

Otro ejemplo:

En la celda D1 escribiremos lo siguiente.

=INDIRECTO("A"&FILA()*6-4)

FILA()*6-4-> Nos devuelve el nº de fila correspondiente a la segunda celda de cada seis que vaya rastreando en la columna A.

1	Tecnoter S.L.
2	Javier Santos Torres
3	España
4	C/ Bravo Murillo nº12
5	
6	

Gracias a esto conseguiremos generar la siguiente fórmula al extender. Al incluir el número de celda entre comillas nos devolverá su contenido.

=INDIRECTO("A2")
=INDIRECTO("A8")
=INDIRECTO("A14")...



Cómo convertir texto de Word en una tabla de datos en Excel (todas las versiones)

- 6. Debemos incorporar la misma fórmula a la primera celda de las columnas D, E, F y G. La única variación será la indicación del número de fila que deseamos obtener de cada seis celdas de la columna A.

Para la celda C1

```
=INDIRECTO("A"&FILA()*6-5)
```

Para la celda D1

```
=INDIRECTO("A"&FILA()*6-4)
```

Para la celda E1

```
=INDIRECTO("A"&FILA()*6-3)
```

Para la celda F1

```
=INDIRECTO("A"&FILA()*6-2)
```

Para la celda G1

```
=INDIRECTO("A"&FILA()*6-1)
```

- 7. A continuación extendemos la fórmula hacia abajo con el controlador de relleno.

C	D	E	F	G
=INDIRECTO("A"&FILA()*6-5)	=INDIRECTO("A"&FILA()*6-4)	=INDIRECTO("A"&FILA()*6-3)	=INDIRECTO("A"&FILA()*6-2)	=INDIRECTO("A"&FILA()*6-1)

Aquí tenemos el resultado final.

C	D	E	F	G
Tecnoter S.L	Javier Santos Torres	España	C/ Bravo Murillo nº12	tecnum@soporte.com
Repuestos Santos S.A	Luis Salgado Santana	Bolivia	C/ Liberación Nacional n	repuestossantos@gmail.com
Panificadora del Norte	María Castro Maroñas	España	C/ María Engracia nº61	panificadora@gmail.com
Construcciones Berrocal	Pedro Berrocal Uribarri	Argentina	C/ Salvador Madariaga n	panificadora@gmail.com
Frutas Tejedor S.A	Sonia Metro Tejedor	España	C/ Vía Central nº49	frutastejedor@gmail.com
Software Asus	Andrés Torrado Cornes	Argentina	Avenida Churruarín nº 3	softwareasus@gmail.com
Consultora KPOT	Kendall Fraguas Trepo	Argentina	Avenida Francisco Ramir	consultorakpot@yahoo.com
Diseñadores Digitales D	Daniel Montes Ortigal	Argentina	Avenida Larramendi	dmo@gmail.com
Logística ERT S.L	Manuel Martínez Roter	Bolivia	Avenida Amazonas Cent	logisticaert@arrakis.es
Comerciales Santa Cruz	Cruz Rodríguez Mirado	Bolivia	Calle de Amberes nº13	Comercialesantacruz@gmail.com
PROYECTOS CONSTRUCC	Gerardo Merino Santos	España	C/ Lorenzo Solano nº61	allinfour@dina.com
Ingeniería TEMP	Teresa García García	Argentina	C/ Lorenzo Niño nº4	temp@gmail.com
Ventanas Industriales S.	Iñigo Rodríguez Urto	España	C/ Alfonso Silva nº9	ventanas industriales@yahoo.com
STY Producciones Musica	Antonio Mella Siro	Argentina	Avenida Plaza Mayor nº9	styproducciones@arrakis.com
AFT Codex	Corina Desider Merget	Argentina	Avenida Manuel Turia	aftcodex@supre.com
Rot Televisión	Ramón Tampa Onírico	Argentina	C/ Lorenzo Santillán	rottelevisión@arrakis.com

No debemos insertar filas por encima para añadir los rótulos a la tabla de datos, ya que toda la información cambiaría. Debemos recordar que estamos utilizando la función indirecto.



Cómo convertir texto de Word en una tabla de datos en Excel (todas las versiones)

8. Seleccionamos toda la tabla.

C	D	E	F	G
Tecnoter S.L	Javier Santos Torres	España	C/ Bravo Murillo nº12	tecnum@soporte.com
Repuestos Santos S.A	Luis Salgado Santana	Bolivia	C/ Liberación Nacional n	repuestossantos@gmail.com
Panificadora del Norte	María Castro Maroñas	España	C/ María Engracia nº61	panificadora@gmail.com
Construcciones Berrocal	Pedro Berrocal Uribarri	Argentina	C/ Salvador Madariaga n	panificadora@gmail.com
Frutas Tejedor S.A	Sonia Metro Tejedor	España	C/ Vía Central nº49	frutastejedor@gmail.com
Software Asus	Andrés Torrado Cornes	Argentina	Avenida Churruarín nº 3	softwareasus@gmail.com
Consultora KPOT	Kendall Fraguas Trepo	Argentina	Avenida Francisco Ramir	consultorakpot@yahoo.com
Diseñadores Digitales D	Daniel Montes Ortigal	Argentina	Avenida Larramendi	dmo@gmail.com
Logística ERT S.L	Manuel Martínez Roter	Bolivia	Avenida Amazonas Cent	logisticaert@arrakis.es
Comerciales Santa Cruz	Cruz Rodríguez Mirado	Bolivia	Calle de Amberes nº13	Comercialesantacruz@gmail.com
PROYECTOS CONSTRUCC	Gerardo Merino Santos	España	C/ Lorenzo Solano nº61	allinfour@dina.com
Ingeniería TEMP	Teresa García García	Argentina	C/ Lorenzo Niño nº4	temp@gmail.com
Ventanas Industriales S.	Iñigo Rodríguez Urto	España	C/ Alfonso Silva nº9	ventanas industriales@yahoo.com
5TY Producciones Musica	Antonio Mella Siro	Argentina	Avenida Plaza Mayor nº9	5typroducciones@arrakis.com
AFT Codex	Corina Desider Merget	Argentina	Avenida Manuel Turia	aftcodex@supre.com
Rot Televisión	Ramón Tampa Onírico	Argentina	C/ Lorenzo Santillán	rottelevision@arrakis.com

Después presionaremos las teclas “Control” + “C” para copiar todos los datos.

9. Vamos a otra hoja y pegamos todo presionando las teclas “Control” + “V”.
Ahora si podemos añadir los rútlulos de la tabla de datos y ya lo tenemos.

Empresa	Director	País	Dirección	Email
Tecnoter S.L	Javier Santos Torres	España	C/ Bravo Murillo nº12	tecnum@soporte.com
Repuestos Santos S.A	Luis Salgado Santana	Bolivia	C/ Liberación Nacional	repuestossantos@gmail.com
Panificadora del Norte	María Castro Maroñas	España	C/ María Engracia nº61	panificadora@gmail.com
Construcciones Berrocal	Pedro Berrocal Uribarri	Argentina	C/ Salvador Madariaga	panificadora@gmail.com
Frutas Tejedor S.A	Sonia Metro Tejedor	España	C/ Vía Central nº49	frutastejedor@gmail.com
Software Asus	Andrés Torrado Cornes	Argentina	Avenida Churruarín nº9	softwareasus@gmail.com
Consultora KPOT	Kendall Fraguas Trepo	Argentina	Avenida Francisco Ram	consultorakpot@yahoo.com
Diseñadores Digitales D	Daniel Montes Ortigal	Argentina	Avenida Larramendi	dmo@gmail.com
Logística ERT S.L	Manuel Martínez Roter	Bolivia	Avenida Amazonas Ce	logisticaert@arrakis.es
Comerciales Santa Cruz	Cruz Rodríguez Mirado	Bolivia	Calle de Amberes nº13	Comercialesantacruz@gmail.com
PROYECTOS CONSTRUCC	Gerardo Merino Santos	España	C/ Lorenzo Solano nº61	allinfour@dina.com
Ingeniería TEMP	Teresa García García	Argentina	C/ Lorenzo Niño nº4	temp@gmail.com
Ventanas Industriales S.	Iñigo Rodríguez Urto	España	C/ Alfonso Silva nº9	ventanas industriales@yahoo.com
5TY Producciones Musica	Antonio Mella Siro	Argentina	Avenida Plaza Mayor n	5typroducciones@arrakis.com
AFT Codex	Corina Desider Merget	Argentina	Avenida Manuel Turia	aftcodex@supre.com
Rot Televisión	Ramón Tampa Onírico	Argentina	C/ Lorenzo Santillán	rottelevision@arrakis.com

Únete a nuestra red: <https://www.facebook.com/pages/Funcionarios-Eficientes/259273387491245>

Síguenos en: <https://es.twitter.com/funcionariosefi>

Nuestros vídeos en: <https://www.youtube.com/user/FuncionariosEfi>

Sitio Oficial: <http://www.funcionarioseficientes.es>