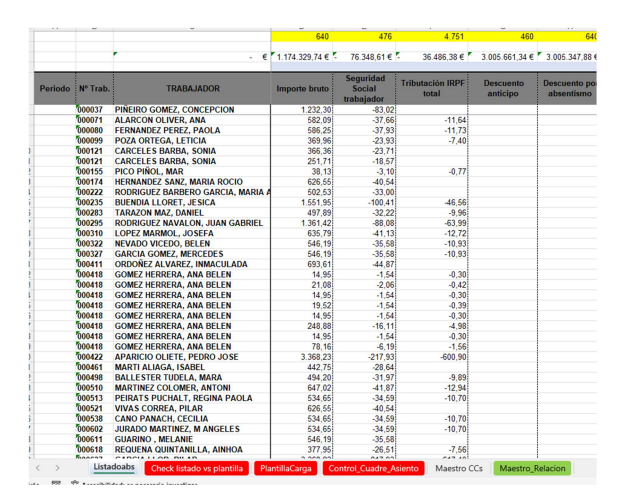
#### INSTRUCCIONES FICHERO ASIENTOS PERSONAL

## 1.- Copiar y Pegar datos RR.HH

Recoger los datos que nos envia RR.HH y pegarlos en la hoja listadoabs



#### A tener en cuenta:

- Que los importes coincidan con sus cabeceras
- Que el código de imputación esté en la columna X
- A partir de la columna AJ, los datos no deben representar errores.

# 2.- AJUSTES DE LOS FICHEROS

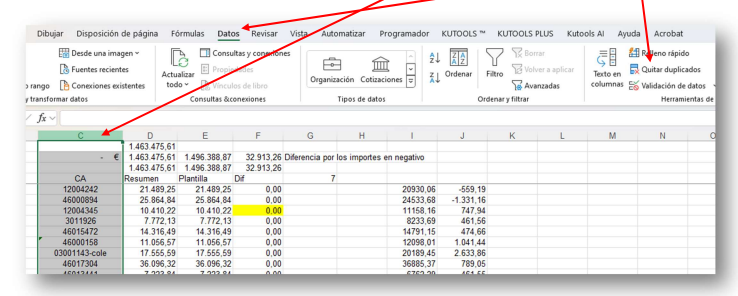
En la hoja **listadoabs** copiamos la columna AR

	+	+	+
AJ	AL	AR	AT
		Ī	
Ε			
N1	N2	Cuenta analítica F	RC - GENERAL
12	01	12004242	
46	03	46000894	
46	03	46000894	
12	03	12004345	
03	03	3011926	
03	03	3011926	
46	03	46015472	
46	03	46000158	
03	03	03001143-cole	
46	01	46017304	
46	03	46013441	
03	04	ALC00000	
46	03	46017304	
03	03	3009683	
03	03	3004491	
46	01	46000924	
46	03	46015927	
46	03	46015927	
46	03	46015927	
46	03	46015927	
46	03	46015927	
46	03	46015927	
46	03	46015927	
46	03	46015927	
46	15	EST	
46	03	46017304	
46	03	46012641	
46	03	46012604	

Y la pegamos en la hoja **Check Listado vs Plantilla,** en la columna C

С	D	E	F	
	1.463.475,6	61		
- €	1.463.475,6	1.496.388,87	32.913,26	Dif
	1.463.475,6	1.496.388,87	32.913,26	
CA	Resumen	Plantilla	Dif	
12004242	21.489,2	25 21.489,25	0,00	
46000894	25.864,8	25.864,84	0,00	
12004345	10.410,2	22 10.410,22	0,00	
3011926	7.772,1	7.772,13	0,00	
46015472	14.316,4	19 14.316,49	0,00	
46000158	11.056,5	7 11.056,57	0,00	
03001143-cole	17.555,5	17.555,59	0,00	
46017304	36.096,3	36.096,32	0,00	
46013441	7.223,8	7.223,84	0,00	
ALC00000	37.223,3	37.223,35	0,00	
3009683	29.132,8			
3004491	13.293,5	13.293,54	0,00	
46000924	18.951,6	18.951,61	0,00	
46015927	8.345,9	8.345,93	0.00	
EST	106.085,4	106.085,46	0,00	
46012641	16.317.6			
46012604	8.166,5			
46026421	23.385,3			
46011961-resi	26.542,7			
	0,0			
3009351	13.413,9			
12003183	3.276,3			
3001544	6.132.9			
3012131	4.871,2	28 4.871,28	0,00	
3002664	5.272,1			
12006639-montanejos	2.602,5		and the second of the second o	
12001368	8.592,9			
3004600	17.572,4			
3006001	4.209,3			
46003652	27.259,4			
12000777	4.014.0			
46013475	20.501.0			
3013212	13.609,9			
03001726	5.860.3			
12000224	9.036,9	And the second s		
3009373	4.295,4			
3015661	21.348,4			
03010651	14.578,8			
03004651	16.561,6			
3012611	16 712 6			
Check listado vs		PlantillaCarga	Control Cu	LO d

Ahora quitamos los duplicados, seleccionamos toda la columna C, vamos a menú Datos y Quitar duplicados.



Con esto ya podemos ver los descuadres de los asientos si la columna F no está a cero.

# 3.- ¿ QUÉ HACER SI ALGUNA FILA DE COLUMNA F NO ESTA A 0?

Esto pasa porque el asiento de nomina de ese cliente no está cuadrado desde A3. Lo más habitual es que haya algún descuadre en la partida de la Seguridad Social

Se puede ver de la siguiente manera

Supongamos que la fila del cliente con cuenta analítica 460159274 tiene un descuadre de -11.73 como en la imagen

46000924	18.951,61	18.951,61	0,00	
46015927	8.345,93	8.334,20	-11,73	$\supset$
EST	106.085,46	106.085,46	0,00	
10010011	40 047 00	40 047 00	0.00	

Nos vamos a la hoja ListadoABS y buscamos esa cuenta en la columna AR

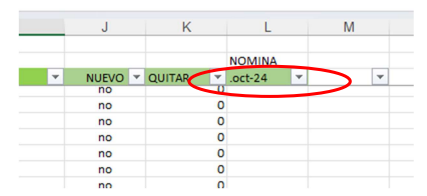


Una vez filtrado, volvemos al principio del fichero (columna F, G y vemos el asiento desglosado y su descuadre. Ahora habrá que decidir si eliminar la fila o lo que sea.

Nº Trab. ▼	-		Seguridad Social trabajador 🕶		Descuento anticipo	Descuento por absentismo	Descuento embargo salariţ	Cobcoic
	GARCIA LUJAN, SONIA	626,55	-40,54					-34,90
0580	DUBLINO GONZALEZ, M DEL MAR	348,89	-22,58					
	MATILLA ROJO, ELENA	638,84	-41,34					-34,90
	CLIMENT FONTELLES, AMPARO	442,76	-28,64					-34,90
	CHAMIZO GARCIA, ANA BELEN	626,55	-40,54					-34,90
	CASTELLANO PEREZ, SARA	646,55	-41,84					-34,90
	GONZALEZ RODRIGUEZ, MARIA JOSE	1.759,06	-113,82					-34,90
B740	FERRANDO AUSINA, MARIA	586,25	-37,93					-34,90
				460 465 475 476 640		haber - € 5.749,14 € 8,55 € 2.265,92 €		
				641				
				642 752	1.840,59 €	310,59€		
					8.345,93 €	8.334,20 €		2 11.73 €

### 5.- YA ESTA TODO CUADRADO

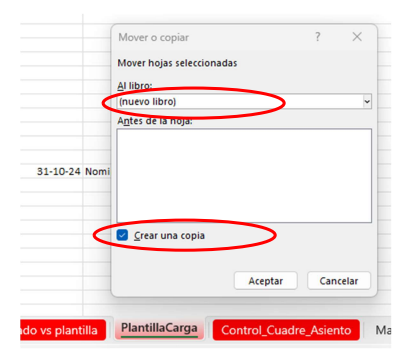
Lo primero es cambiar el mes en la casilla L3 para no tener que cambiarlo manualmente en todas las cabecera de asientos. Ponerle un . al principio para evitar un error de formato.



Una vez que todos los asientos están cuadrados, el fichero ya estará listado para importarlo. Solo hace falta limpiarlo.

## Para ello:

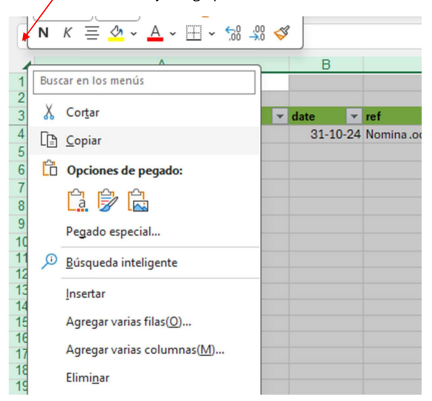
Duplicamos la hoja PlantillaCarga pulsando derecho aquí, mover o copiar y asegurarse que marcas crear una copia y nuevo libro.



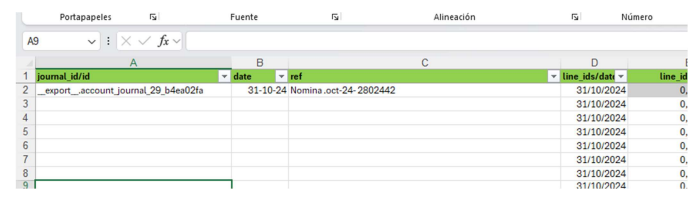
Con esta operación, tendremos una copia exacta de la hoja. Ahora hay que limpiarla. En caso de que nos equivoquemos, siempre puedes hacer otra copia.

### Pasos para limpinar.

1.- Copiar y pegar SOLO VALORES para eliminar las formulas. Si pulsais justo en la esquina, se selecçiona toda la hoja de golpe.



2.- Eliminar las filas 1 y 2 por completo. Se tiene que quedar así.

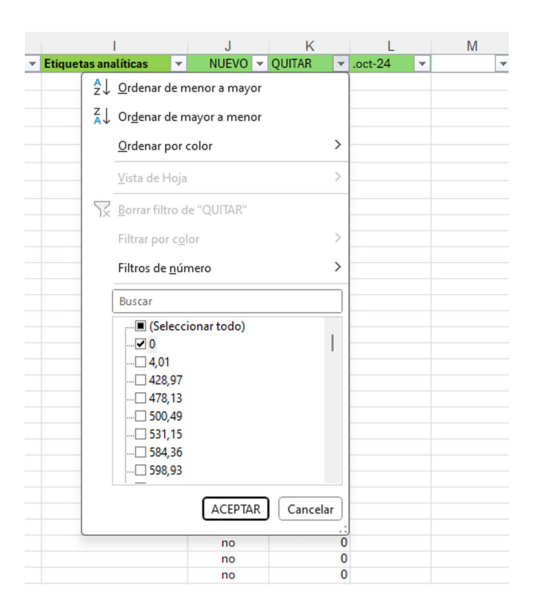


#### 3.- Eliminar todas las cuentas a 0.

Para ello, nos vamos a la columna K, donde pone QUITAR.

D	E	F	G	H	1	J	K
▼ line_ids/date ▼	line_ids/debit	▼ line_ids/credit ▼	Cuenta contable 🔻	Cuenta analítica	▼ Etiquetas analíticas ▼ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	NUEVO -	QUITARc
31/10/2024	0,00	0,00	46000001	2802442		si	0
31/10/2024	0,00	0,00	46500001	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	47510001	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	47600000	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64000026	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64000027	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64000028	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64100026	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64100027	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64100028	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64200026	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64200027	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	64200028	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	75210026	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	75210027	2802442		no	0
31/10/2024	0,00	0,00	75210028	2802442		no	0
21/10/2024	0.00	0.00	46000001	0010000		-:	0

Y filtramos por 0 tal como en la imagen



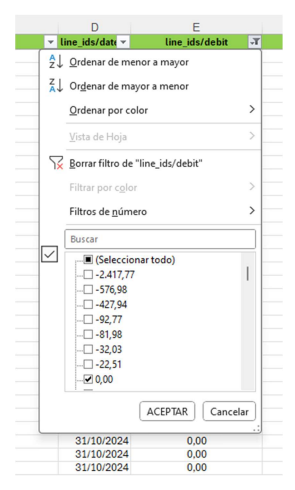
Ahora eliminamos todas la filas.

El aspecto debe ser este. En la columna K no debe haber ninguna celda a 0

ь	U	E	-	G	н		J	K
ate v ref	▼ line_ids/date ▼	line_ids/debit 🔻	line_ids/credit 🔻	Cuenta contable 🔻	Cuenta analítica	▼ Etiquetas analíticas ▼ □	NUEVO -	
31-10-24 Nomina.oct-24-03001143-cole	31/10/2024	0,00	0,00	46000001	03001143-cole		si	17555,59
	31/10/2024	0,00	11.836,29	46500001	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	106,78	47510001	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	5.161,51	47600000	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	0,00	64000026	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	2.705,16	0,00	64000027	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	10.559,18	0,00	64000028	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	0,00	64100026	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	0,00	64100027	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	0,00	64100028	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	0,00	64200026	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	879,36	0,00	64200027	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	3.411,89	0,00	64200028	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	0,00	75210026	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	63,75	75210027	03001143-cole		no	17555,59
	31/10/2024	0,00	387,26	75210028	03001143-cole		no	17555,59
31-10-24 Nomina.oct-24-03001544	31/10/2024	0,00	0,00	46000001	03001544		si	6132,9
	31/10/2024	0,00	4.145,48	46500001	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	0,00	10,58	47510001	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	0,00	1.807,55	47600000	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	0,00	0,00	64000026	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	808,67	0,00	64000027	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	3.820,83	0,00	64000028	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	0,00	0,00	64100026	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	0,00	0,00	64100027	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	0,00	0.00	64100028	03001544		no	6132.9
	31/10/2024	0,00	0.00	64200026	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	265.08	0.00	64200027	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	1.238,32	0.00	64200028	03001544		no	6132,9
	31/10/2024	0,00	0,00	75210026	03001544		no	6132.9
	31/10/2024	0.00	21.25	75210027	03001544		no	6132.9
	31/10/2024	0,00	148.04	75210028	03001544		no	6132,9
31-10-24 Nomina.oct-24-03001726	31/10/2024	0.00	0,00	46000001	03001726		si	5860,3
	31/10/2024	0.00	3.940.67	46500001	03001726		no	5860.3
	31/10/2024	0.00	10,80	47510001	03001726		no	5860.3
	31/10/2024	0.00	1.718.45	47600000	03001726		no	5860,3

Ahora ya podríamos importar pero si queréis podéis seguir eliminando filas que tengan tanto el debe como el haber a 0 para no importar filas nulas.

Para ello, filtramos por la columna E y F ambas tiene que tener el filtro a 0

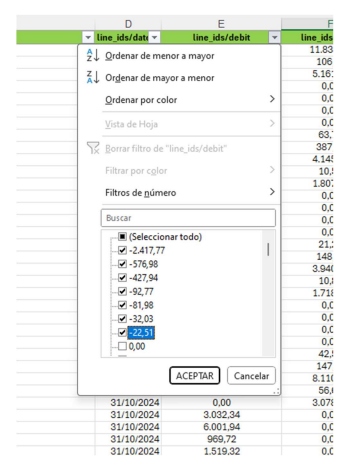


Seleccionar todas las filas y eliminar. Asegurar antes que en la columna A no ha quedado ninguna cabecera de asiento.

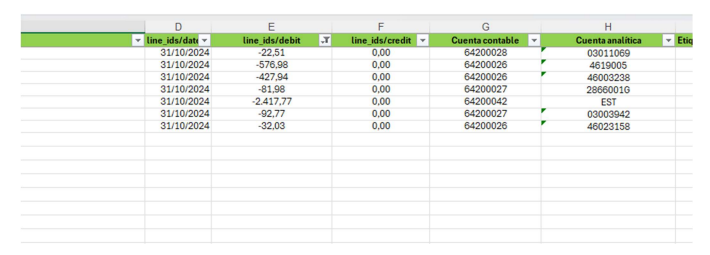
Este es el aspecto que debe tener el fichero

A	В	C	D	E		F	G	H
ournal_id/id	▼ date ▼	ref	▼ line_ids/date ▼	line_ids/debit	~	line_ids/credit 🔻	Cuenta contable 🔻	Cuenta analítica
			31/10/2024	0,00		63,75	75210027	03001143-cole
			31/10/2024	0,00		387,26	75210028	03001143-cole
exportaccount_journal_29_b4ea02fa	31-10-24	Nomina .oct-24- 03001544	31/10/2024	0,00		4.145,48	46500001	03001544
			31/10/2024	0.00		10.58	47510001	03001544
			31/10/2024	0,00		1.807,55	47600000	03001544
			31/10/2024	808,67		0,00	64000027	03001544
			31/10/2024	3.820,83		0,00	64000028	03001544
			31/10/2024	265,08		0,00	64200027	03001544
			31/10/2024	1,238,32		0.00	64200028	03001544
			31/10/2024	0.00		21,25	75210027	03001544
			31/10/2024	0,00		148.04	75210028	03001544
_exportaccount_journal_29_b4ea02fa	31-10-24	Nomina .oct-24-03001726	31/10/2024	0.00		3.940,67	46500001	03001726
			31/10/2024	0,00		10.80	47510001	03001726
			31/10/2024	0,00		1.718,45	47600000	03001726
			31/10/2024	1.187,13		0.00	64000027	03001726
			31/10/2024	3.246,38		0.00	64000028	03001726
			31/10/2024	384,50		0.00	64200027	03001726
			31/10/2024	1.042.29		0.00	64200028	03001726
			31/10/2024	0,00		42,50	75210027	03001726
			31/10/2024	0,00		147,88	75210028	03001726
export .account journal 29 b4ea02fa	31-10-24	Nomina .oct-24-03002101	31/10/2024	0.00		8.110,58	46500001	03002101
			31/10/2024	0,00		56,61	47510001	03002101
			31/10/2024	0,00		3.078,26	47600000	03002101
			31/10/2024	3.032,34		0,00	64000026	03002101
			31/10/2024	6.001,94		0,00	64000028	03002101
			31/10/2024	969,72		0.00	64200026	03002101
			31/10/2024	1.519,32		0,00	64200028	03002101
			31/10/2024	0,00		63,75	75210026	03002101
			31/10/2024	0.00		214,12	75210028	03002101
exportaccount_journal 29 b4ea02fa	31-10-24	Nomina .oct-24- 03002664	31/10/2024	0,00		3.702,23	46500001	03002664
			31/10/2024	0.00		22,58	47510001	03002664
			21/10/2024	0.00		1 400 00	47600000	000000004

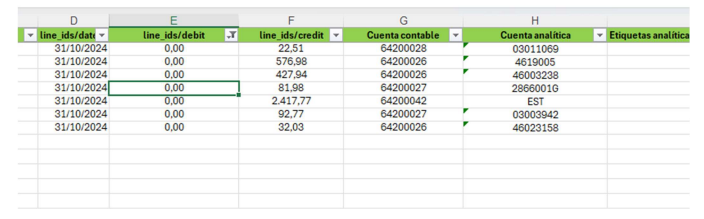
Solo queda eliminar los valores negativos porque Odoo no los admite. Para ello filtramos primero por la columna E los negativos



### Quedaría así



Ahora pasamos los valores negativos del debe a positivos en el haber, quedan así



Repetimos la operación para la columna F.

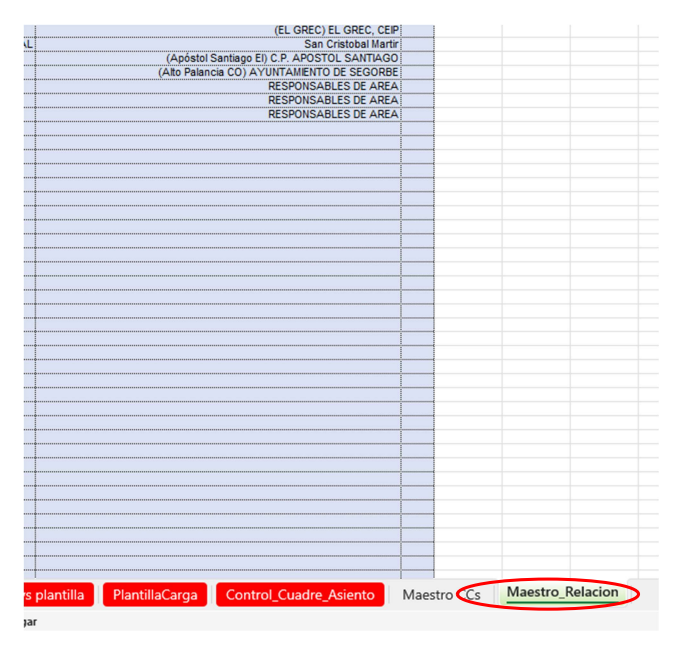
Solo queda asegurarse que la columna E y F, tienen el mismo saldo.

Finalmente vamos a eliminar las columnas J, K y L teniendo ya el fichero final



## 6.- PARA QUE NADA FALLE

En el fichero original, hay una pestaña de especial relevancia. Se trata de Maestro\_Relación. Este fichero funciona casando la cuenta analítica del cliente con todos los código de imputación de A3 que haya para ese centro. Una cliente habitualmente suele tener entre 2 y 4 codigos diferentes, habitualmente uno para monitores, otro para auxiliares, etc.



A lo largo del año, se cambian los números de las cuentas y cada vez que hay un cliente nuevo se crean nuevas cuentas. Habrá por lo tanto:

- Si la cuenta analítica se cambia, cambiarla también en este fichero en la columna B para que cuando importe a Odoo encuentre la cuenta. Si no, dará un error.
- Si la cuenta analítica es nueva, habrá que añadir al fichero los códigos nuevos de imputación (que los podréis saber porque dará un error en la hoja listadoabs, columna AR). Otra opción será pedirlos a RR.HH e igualmente habrá que añadirlos