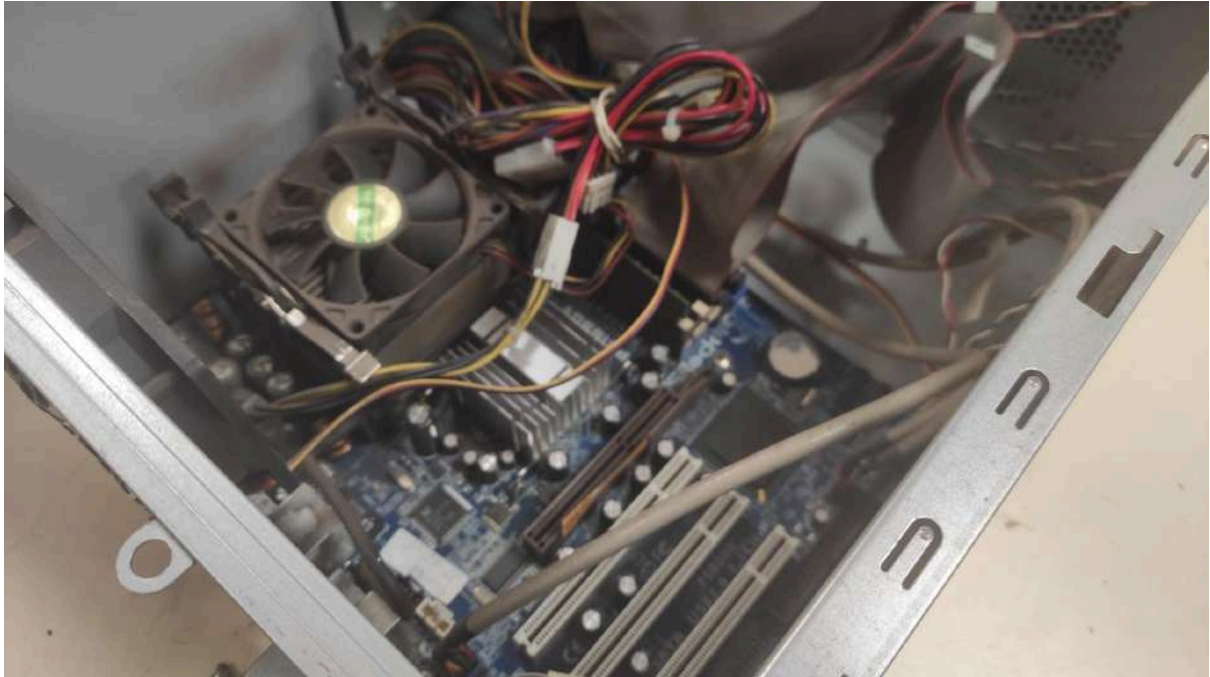


Desmontaje y montaje de un PC en el taller:

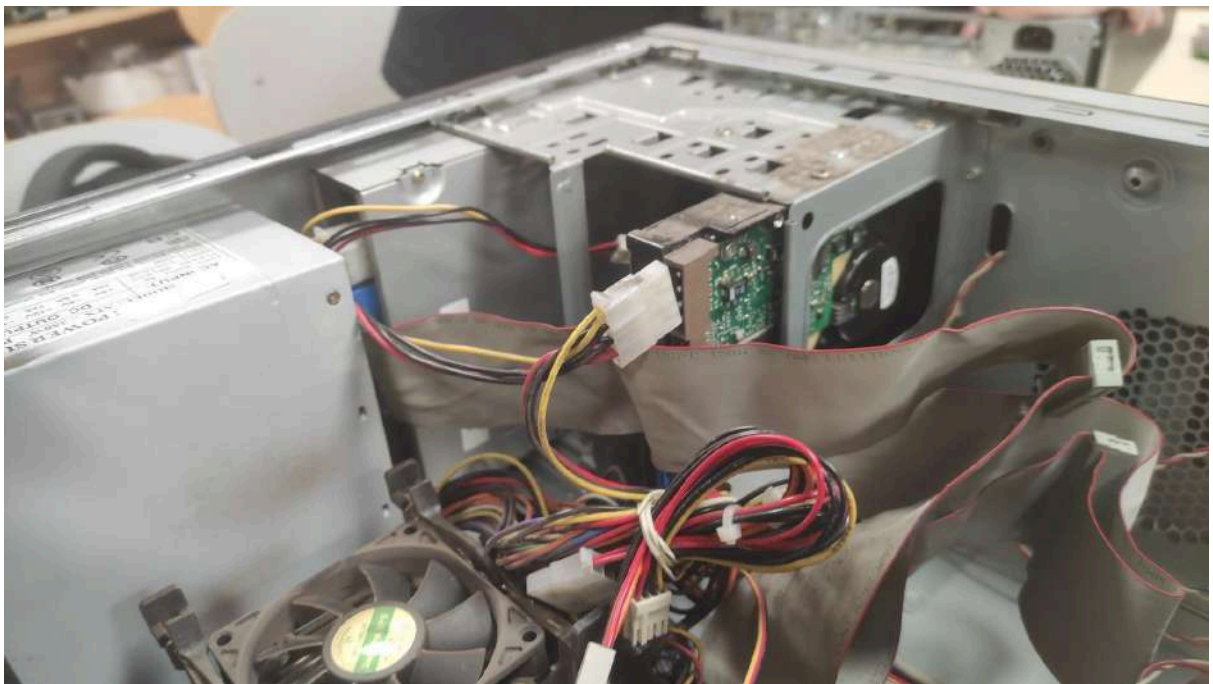
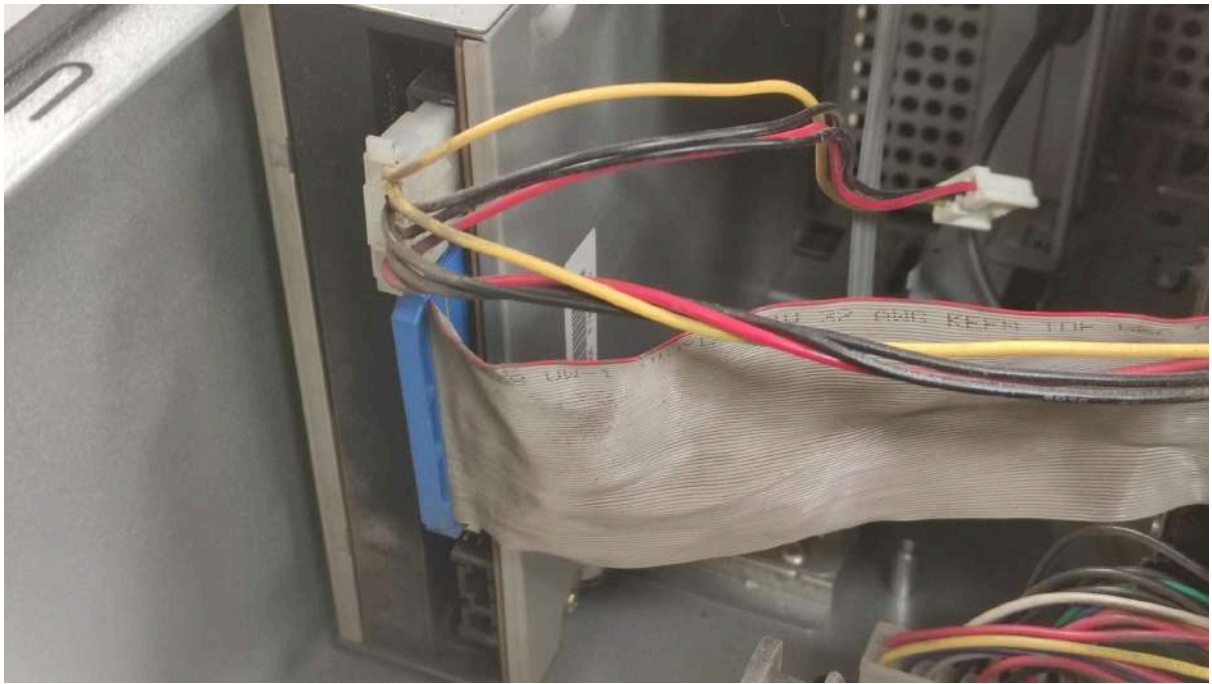
1. Abrimos el PC para empezar a desmontarlo.



2. Empezaremos por quitar la fuente de alimentación.

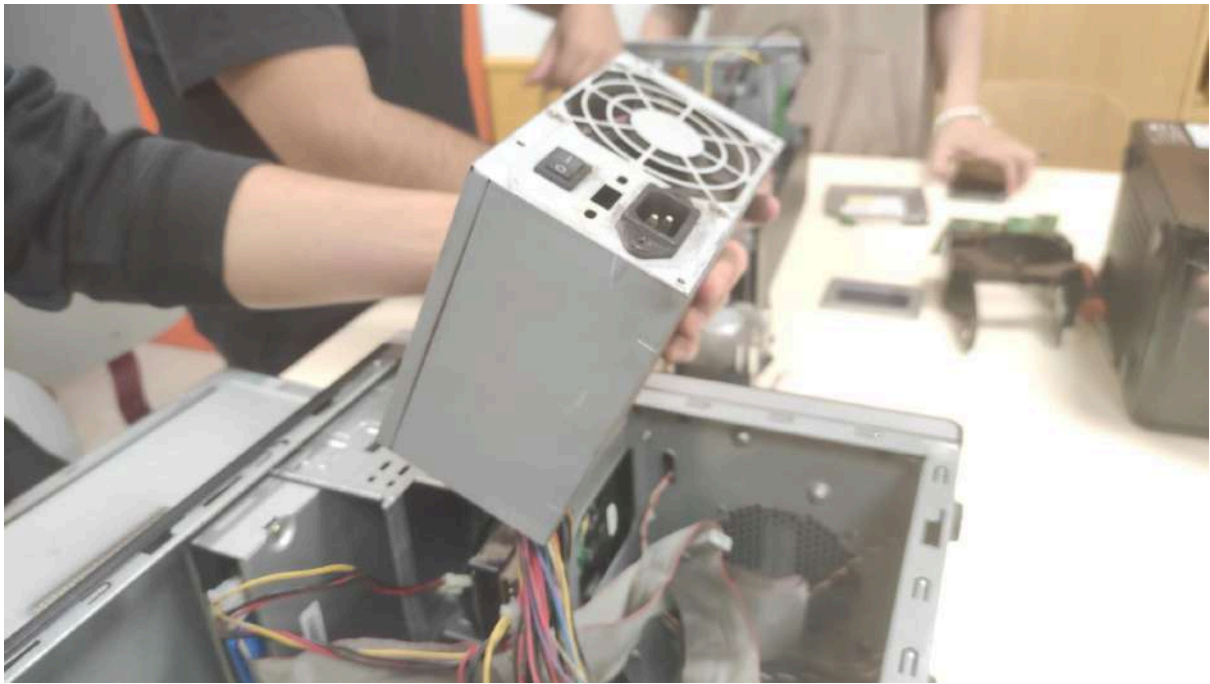


3. Como los cables conectados al lector DVD y al disco duro nos dificulta el quitar la fuente, pues los quitamos primero.

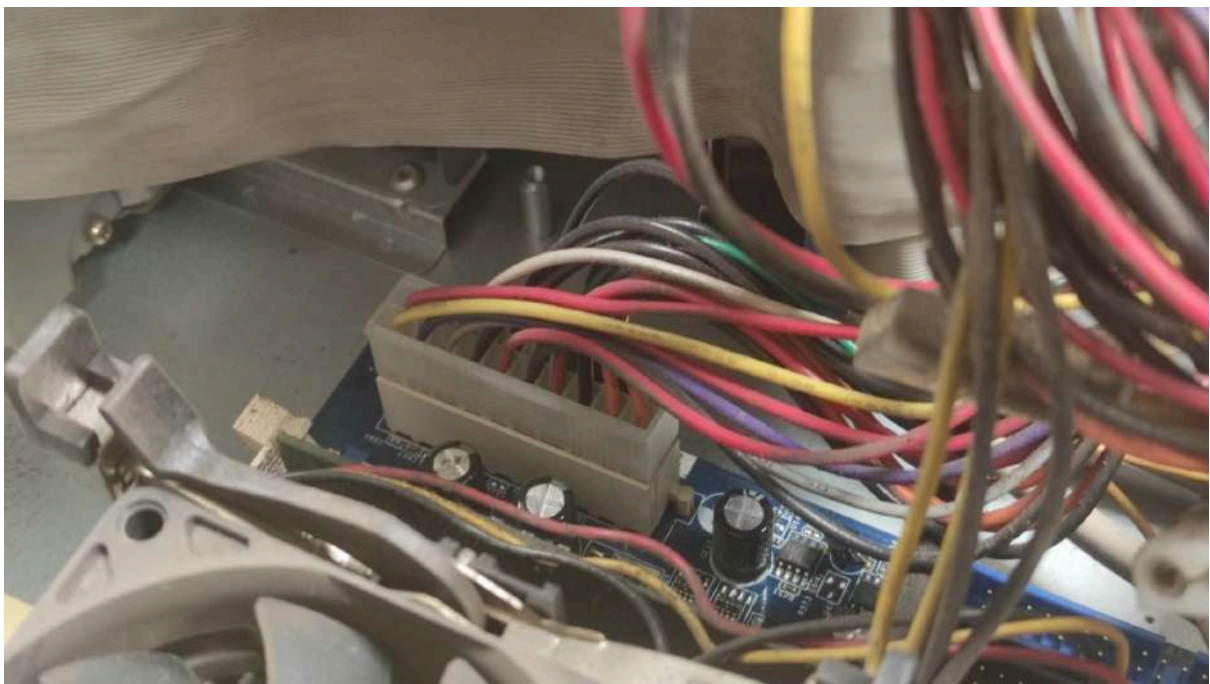


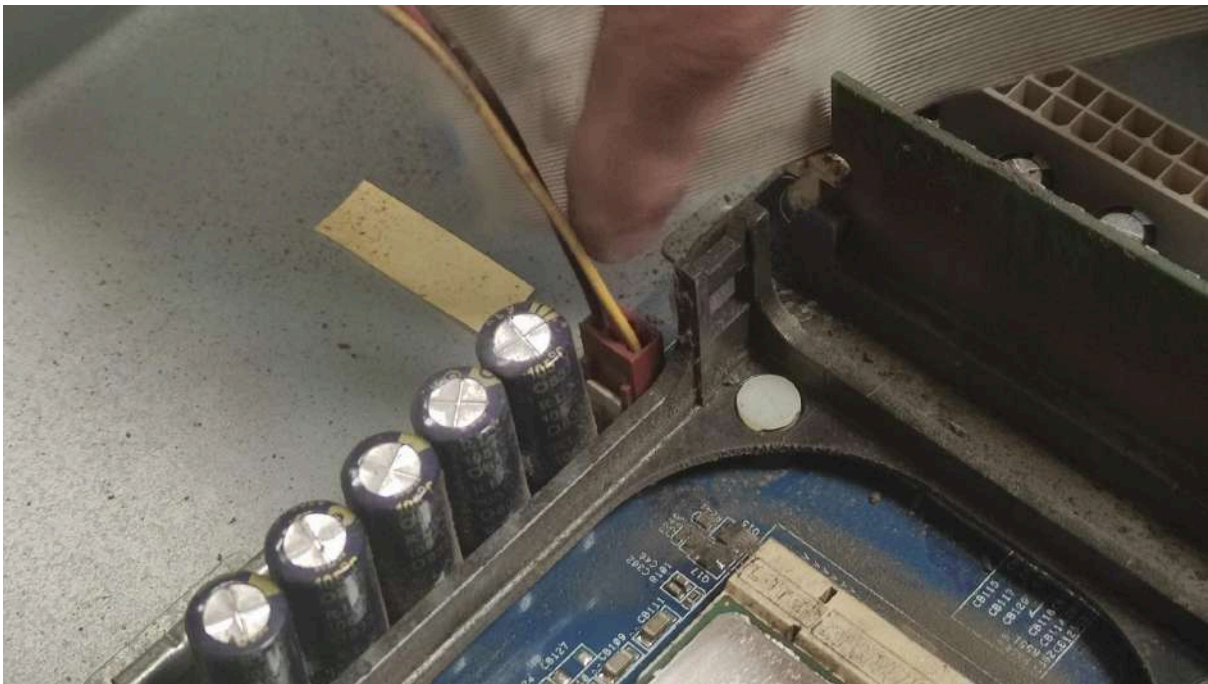
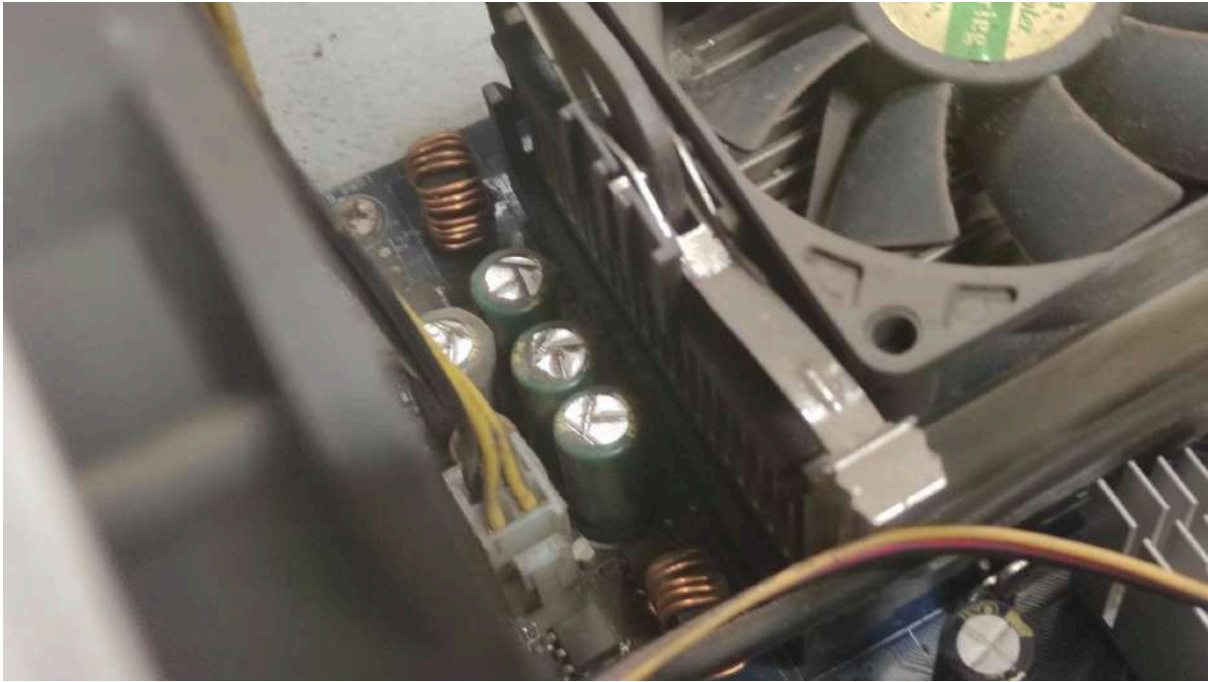
4. Y luego, quitamos la fuente:



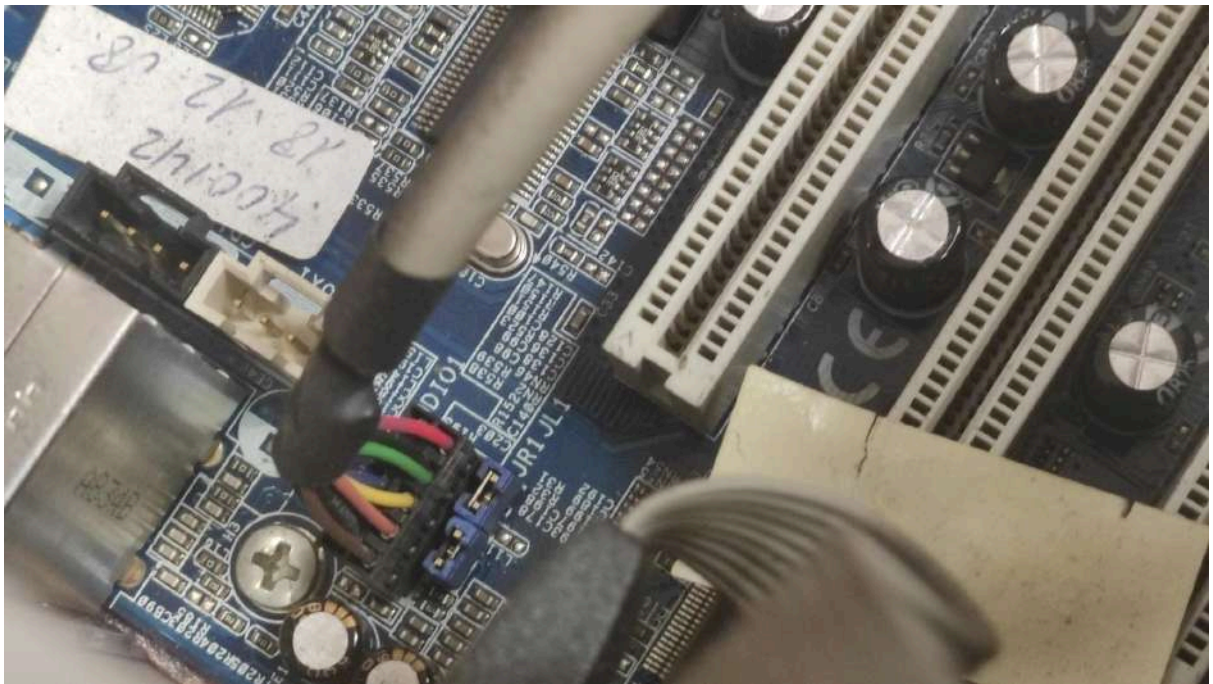
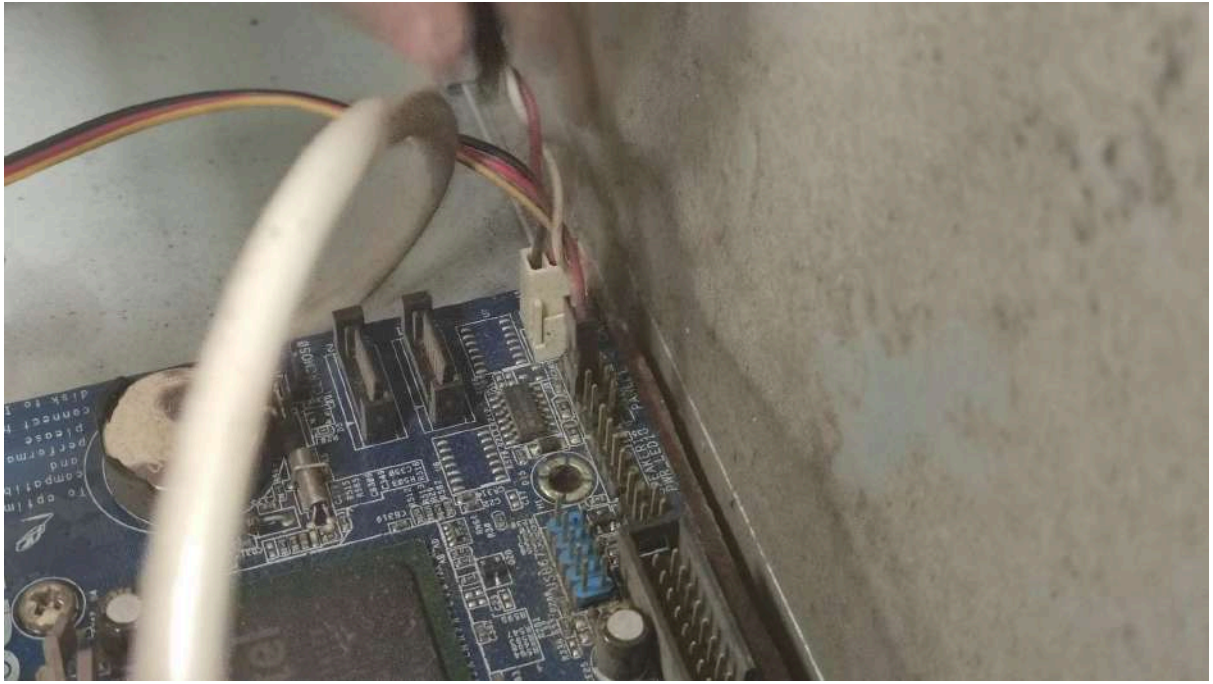


5. Después quitamos los demás cables:





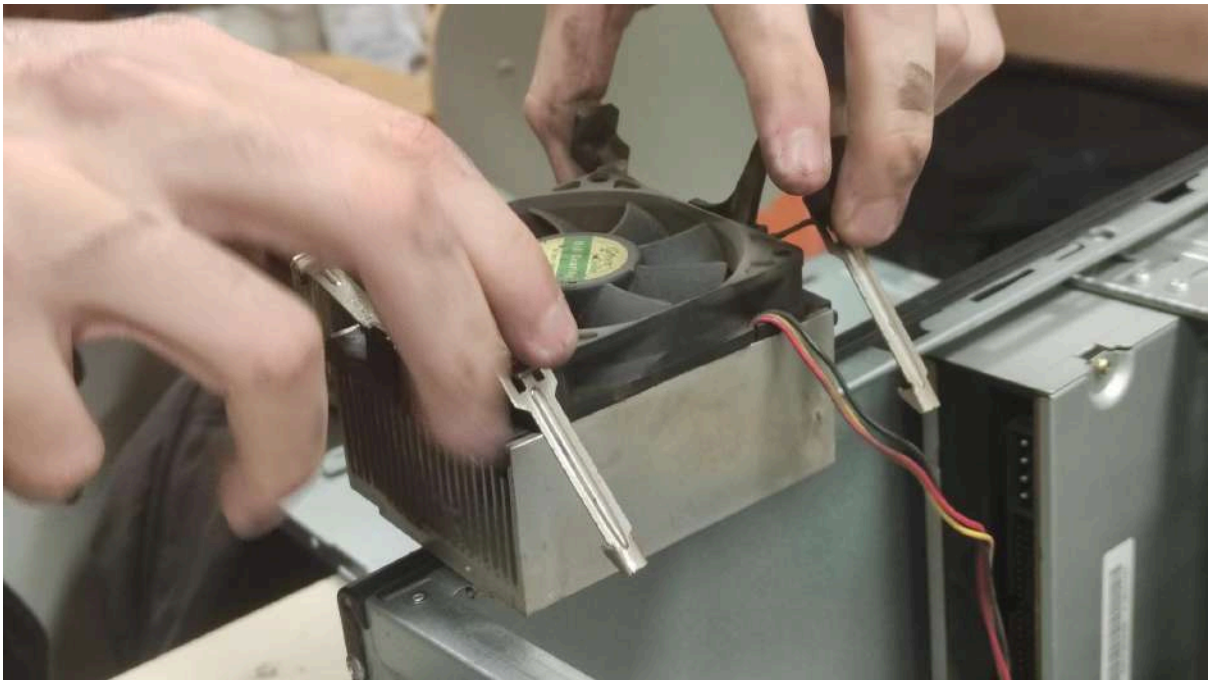




6. Sacamos el disco duro:



7. Sacamos el ventilador de la placa

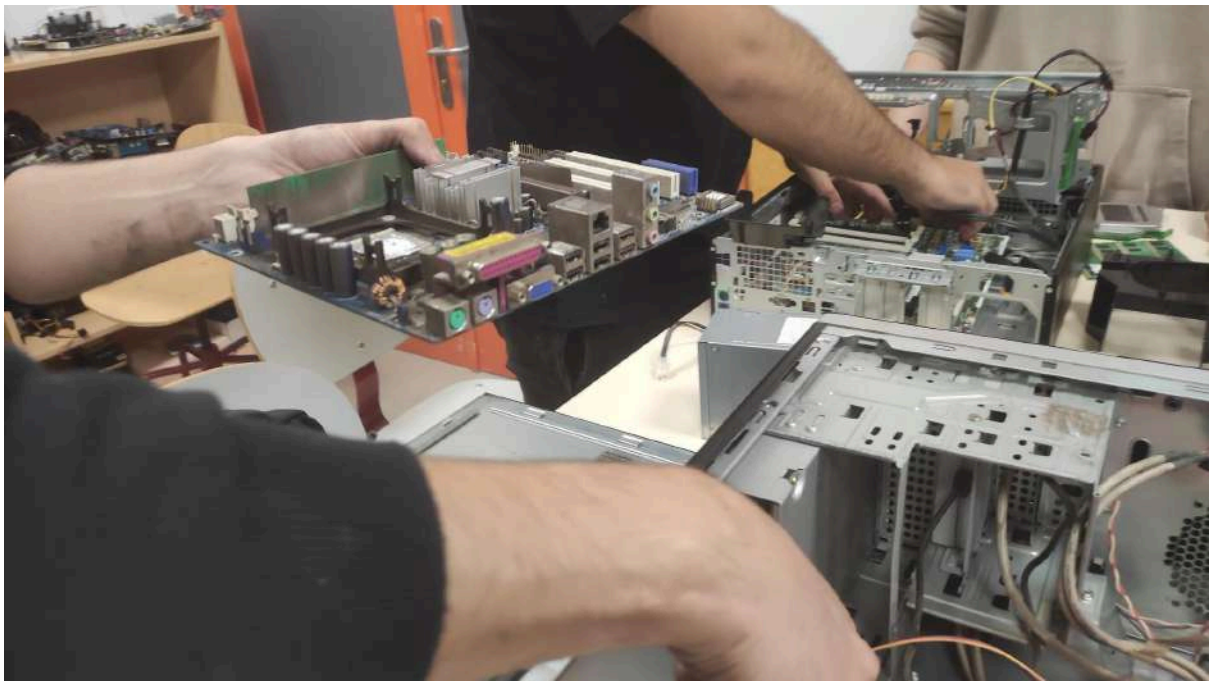


8. Y debajo de éste, se encuentra el procesador:

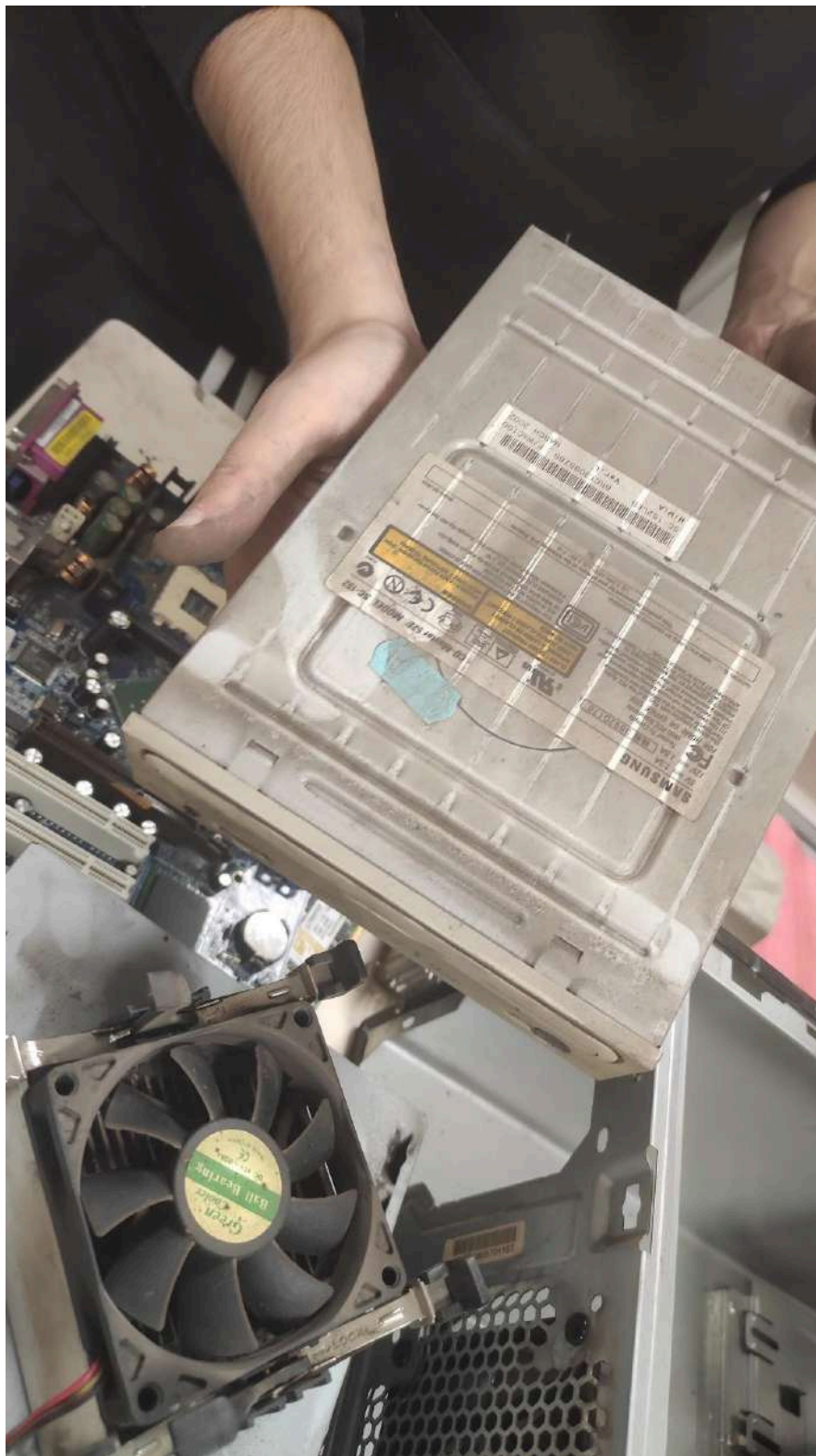




9. Sacamos la placa base que estaba atornillada al PC:



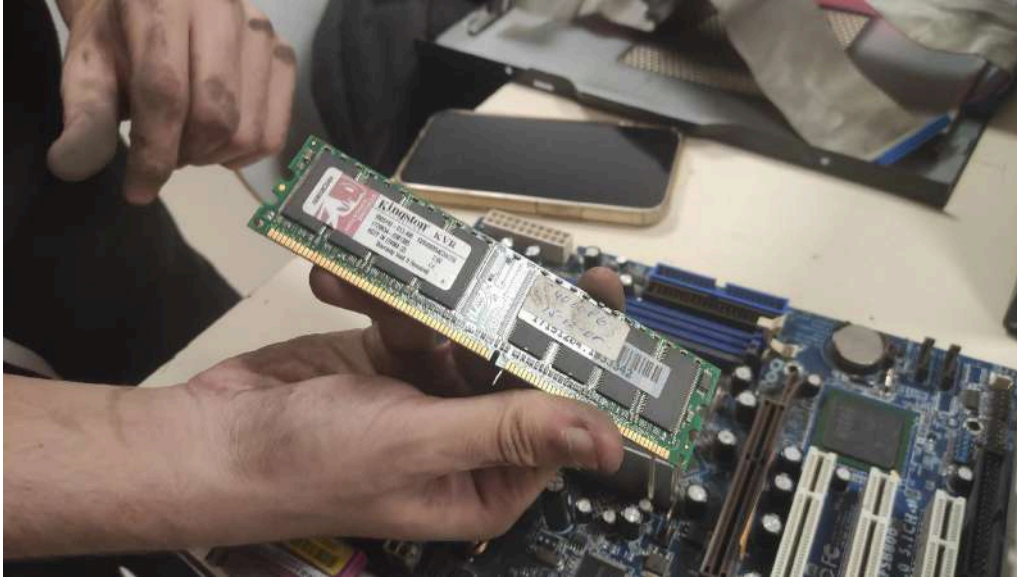
10. Y también, sacamos el lector DVD:



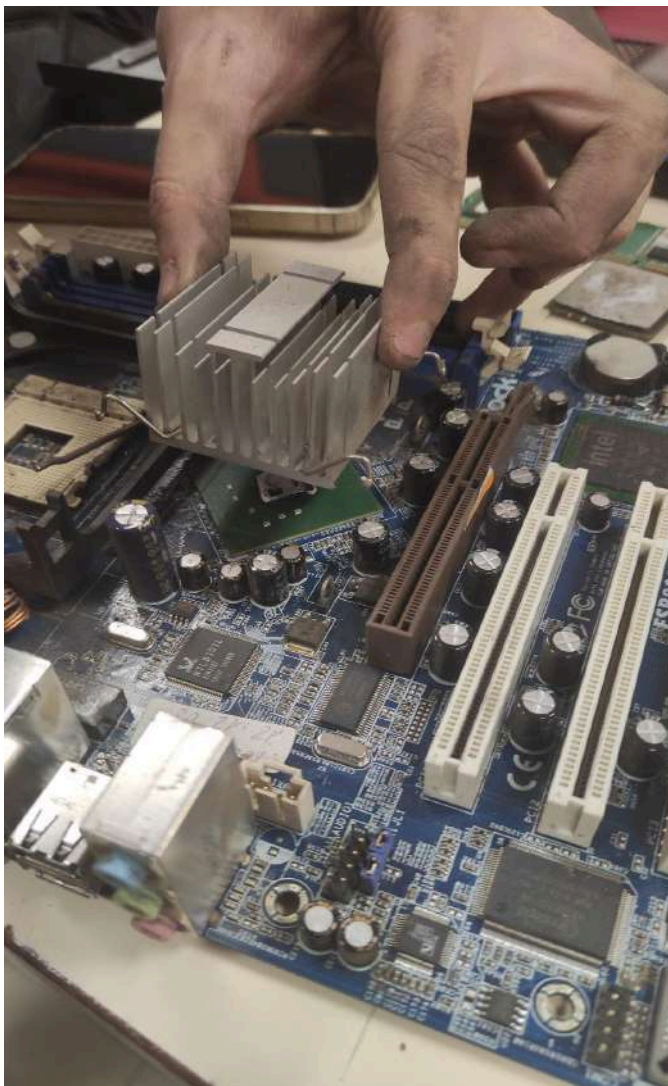


11. Con la placa base fuera, y los cables desconectados, procedemos a quitar:

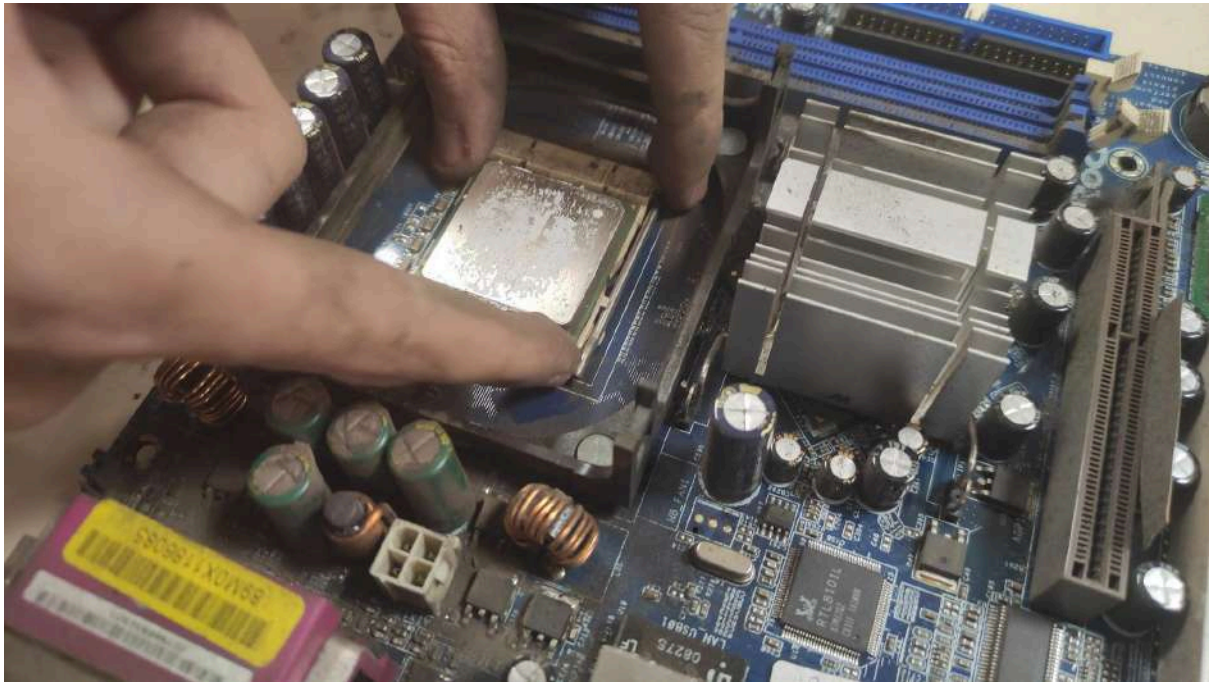
- La memoria RAM:



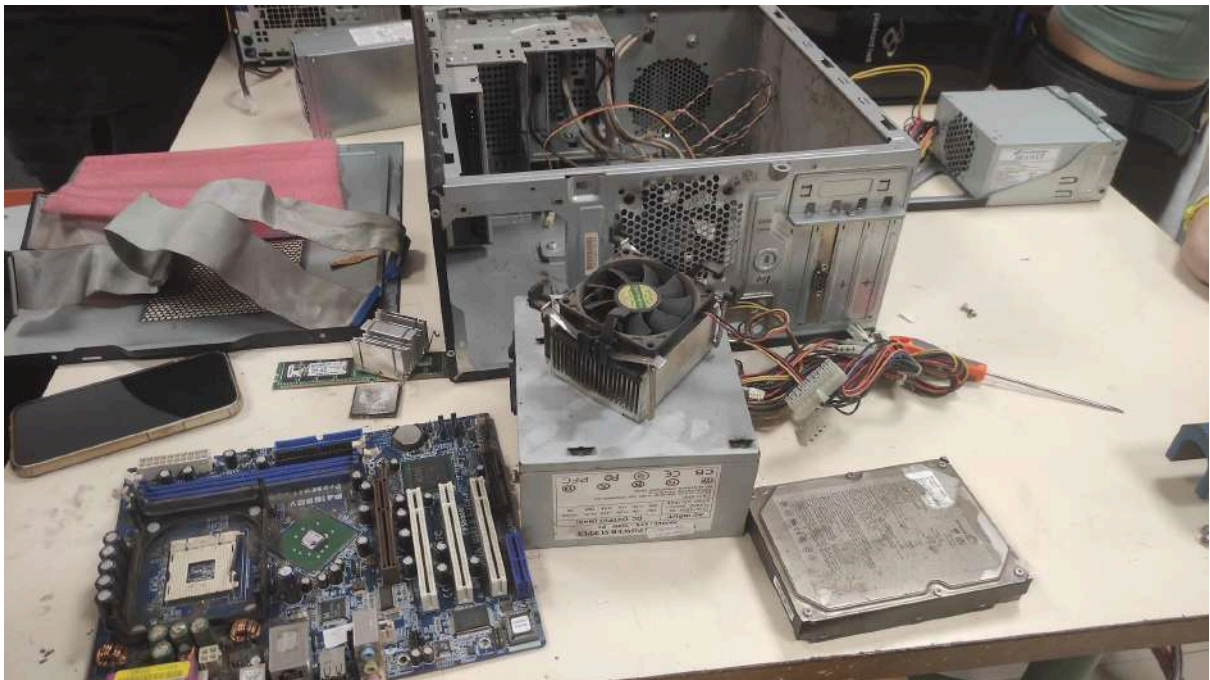
- El disipador:



· Y el procesador:



12. Y ésto es un imagen de la PC desmontada:



Para volver a montarlo, tocaría volver a poner la fuente de alimentación, el disco duro, el lector DVD, y sobre la placa base hay ponerle pegamento térmico al procesador, y volver a poner el disipador, el ventilador y la memoria a la placa, y ésta última hay que atornillar. Luego conectar los cables conectados a la placa, al lector, al disco y a la fuente.