

TUTORIAL GIMP: COM RESTAURAR UNA FOTO ANTIGA



Aleix Garcia Arrau
4ºA

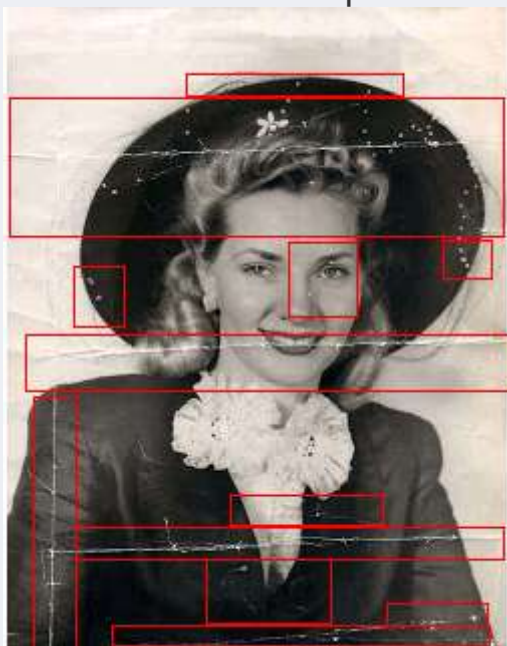
Primer pas:

Anem a Google i busquem una imatge per a restaurar (també podem agafar una imatge que tinguem a casa i escanejar-la) com per exemple aquesta:



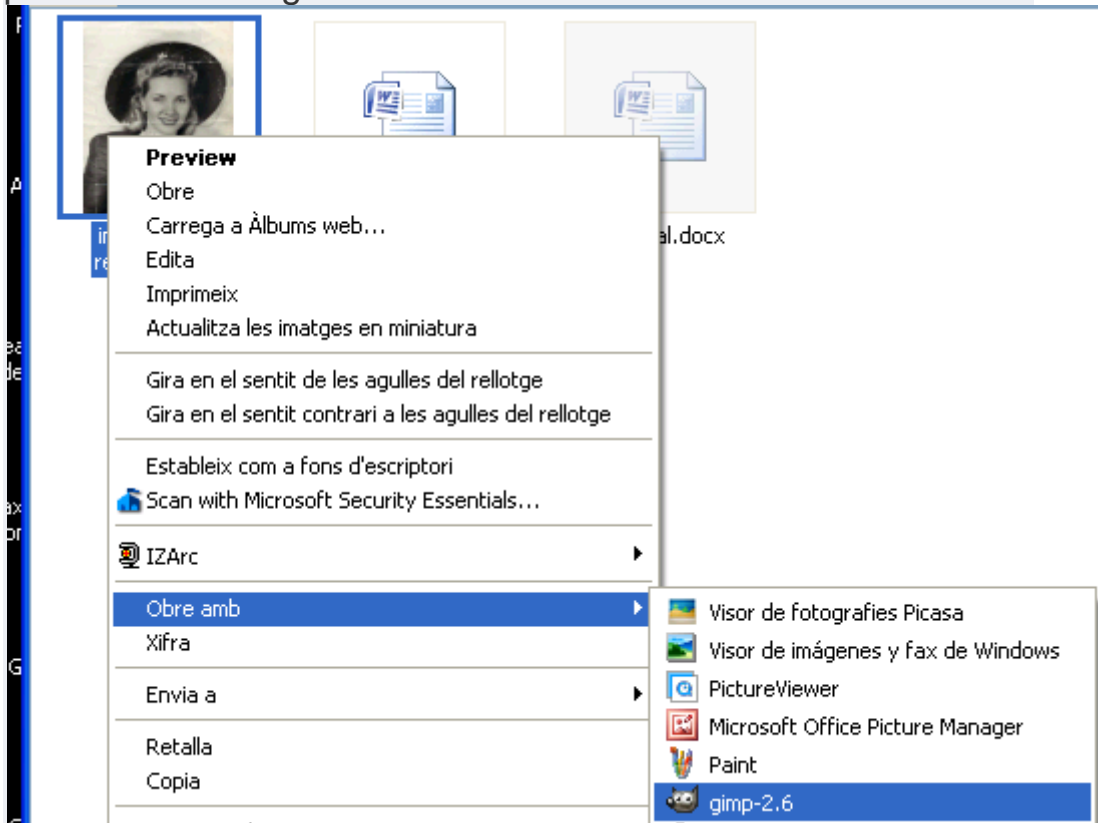
Segon pas:

Comencem mirant el imperfects de la imatge per a identificar-los i poder saber el que hem de restaurar com per exemple així:



Tercer pas:

Obrim aquesta imatge amb un nou gimp, fent clic sobre la imatge amb el botó dret, o anant primer al gimp i després obrim la imatge prèviament guardada a el nostre ordinador.



Quart pas:


Quan ja tenim el gimp obert, seleccionem

l'eina :cicatritza (amb el símbol: )



Pas cinc: comencem a treballar amb l'eina , buscant una zona sana de la fotografia amb el cursor, llavors polsem control i botó esquerre del ratolí. En aquet moment el que passa és que l'eina a agafat aquesta zona per a restaurar les zones malifetes, això sí, sempre hem d'agafar una zona propera a la que volem restaurar per evitar problemes amb les ombres o coses així.




Ara l'únic que hem de fer és anar treballant poc a poc i sense presa, però encara que ho fem amb molt de compte a vegades al fer la restauració ens podem trobar amb el problema que podeu apreciar a la imatge , llavors el que hem de fer es agafar l'eina:  o vaporitzador.



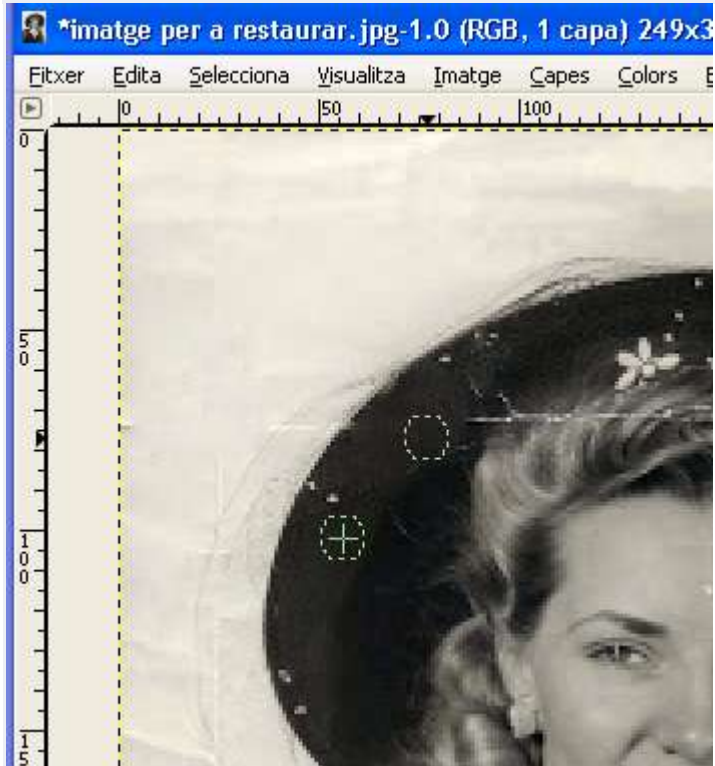
Pas sis:

Després d'haver agafat el vaporitzador, seleccionem una zona del color desitjat polsant control i botó esquerre del ratolí sobre la zona del color desitjat.

Apliquem el vaporitzat sobre la zona malifeta polsant i mantenint polsat per sobre de la imperfecció, després d'haver fet això, veurem la zona amb un color opac i sense textura, llavors agafem una altra vegada l'eina

cicatritza o  i tornem a treballar la mateixa zona, agafant com a zona sana una zona propera.

Pas set:

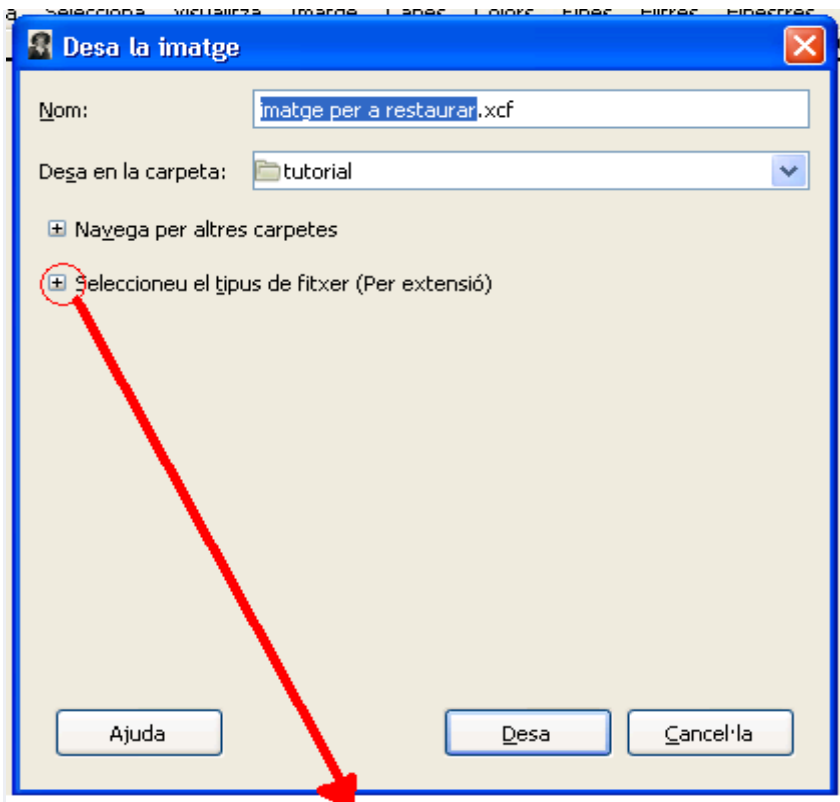


El que aconseguim és que aquesta zona agafi la textura adequada. Després de fer això, l'únic que hem de fer, és seguir treballant poc a poc en totes les imperfeccions. I el resultat final es el següent: IMATGE FINAL:

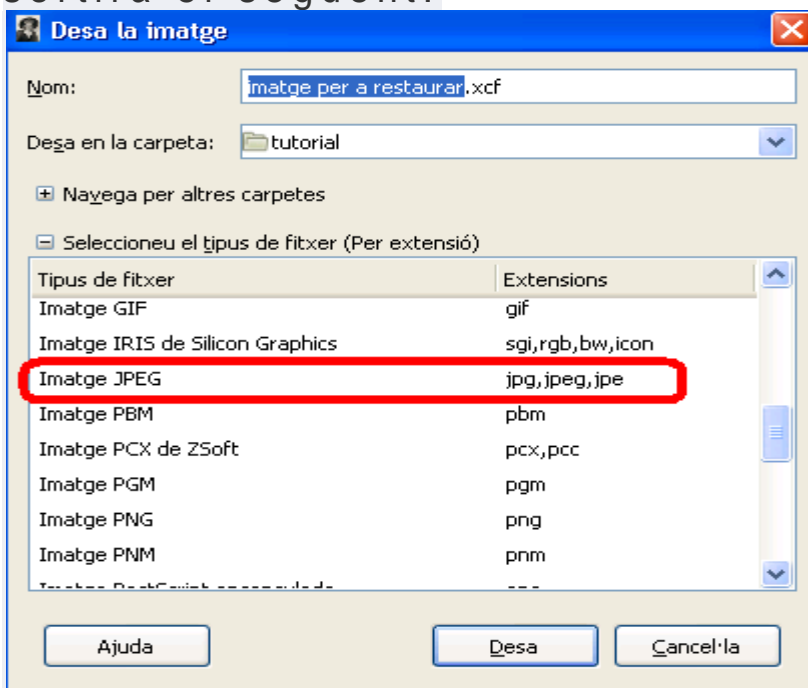




Pas vuit: com desat la imatge.
quan hem acabat el treball, hem de saber com guardar el fitxer en format jpg. Per saber fer-ho hem de seguir els passos següents:
Primer pas: posem el cursor sobre de fitxer, fem clic i després busquem l'opció anomena i desa o directament polsem majús+ctrl+s llavors s'obrirà un menú com el següent



Llavors polsem a la zona assenyalada i ens sortirà el següent:



Llavors busquem (imatge JPEG) i ho seleccionem, en el moment que seleccionem això només hem de canviar el nom del fitxer i guardar-ho on vulguem.