**Imagen original**

1. MuestrasEstimNumLooks.pdf -> contiene graficadas las muestras que tomé para estimar el número de looks en la imagen original
2. MuestraHomogeneaImOriginal.pdf -> contiene la muestra que utilizo para ajustar el modelo gamma
3. AjusteModeloGammaUnLook.pdf -> contiene el ajuste del modelo gamma

**Imagen piramidal**

1. ImagenPiramidal.pdf -> muestra la imagen original luego de haberle hecho un proceso piramidal con ventanas de 2x2
2. MuestrasEstimNumLooksImaPiramidal.pdf -> contiene graficadas las muestras que tomé para estimar el número de looks en la imagen piramidal
3. MuestraHomogeneaImPiramidal.pdf -> contiene la muestra que utilizo para ajustar el modelo gamma
4. AjusteModeloGammaImPiramidal.pdf -> contiene el ajuste del modelo gamma de la imagen piramidal
5. Muestra1ParaEstimar pdf -> contiene la primer muestra que utilizo para estimar