

## Descarga de resultados médicos

### Cómo visualizar y descargar los informes médicos

Desde la aplicación web puede visualizar y descargar los informes médicos en formato PDF. Si lo desea, puede imprimirlos para poder entregárselos en papel a su médico.



### Ver los estudios de forma online

Creu Blanca proporciona acceso a tres visores online de imágenes médicas para que se puedan visualizar los estudios sin necesidad de descargarlos.

Para acceder a los visores online, debe clicar en “ver” debajo del estudio para que se muestren las opciones.



Los visores a los que da acceso Creu Blanca son:

- oViewer: Visor online para un acceso básico a los estudios médicos. Se recomienda su uso radiología convencional. No es apto para mamografías.
- Weasis: Visor universal recomendado para ordenador que requiere Java 1.7 para funcionar.
- RemotEye: Visor recomendado para móviles y tablets.

## Cómo descargar los estudios

Si prefiere descargar el estudio, puede proceder con los siguientes pasos:

- Elija "Descargar" y "Guardar" el archivo en formato ZIP. Este proceso puede durar varios minutos. Los estudios pueden ocupar de 100 a 500 MB en la mayoría de casos.
- Abra la carpeta en formato ZIP y seleccione "EXTRAER". Indique a continuación donde guardar los archivos (CD, USB...). Este proceso puede durar entre 1 y 5 minutos, en función de su ordenador.

Este dispositivo junto con los informes, puede ser entregado a su médico.

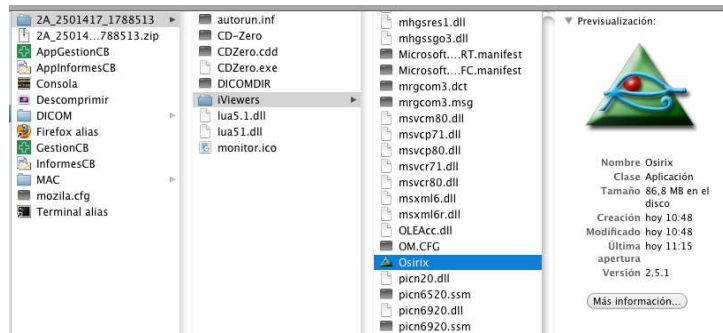
Si tiene un ordenador con sistema operativo Windows, para visualizar las imágenes ha de ejecutar **CDØ.exe**.



Dentro del programa se le presentarán varios visores:

- eFilm Lite: Visor de diagnóstico predeterminado. No apto para mamografías
- Weasis: Visor universal que requiere Java.
- iQ: Visor ligero
- syngo Fastview: Visor Siemens
- Kodak 3D: Visor 3D recomendado para TACs dentales

En caso de tener un ordenador con MacOS podrá acceder a las imágenes usando el software Osirix. Podrá encontrarlo dentro de la carpeta iViewers una vez descomprimido el fichero zip.



Una vez haya abierto el programa, deberá importar el estudio. Para ello, deberá seleccionar “importar” y seleccionar la carpeta iViewers/DICOM dentro de la carpeta descomprimida.

