


***REALIDAD AUMENTADA PARA AUMENTAR LA
FORMACIÓN. DISEÑO, PRODUCCIÓN Y EVALUACIÓN DE
PROGRAMAS DE REALIDAD AUMENTADA PARA LA
FORMACIÓN UNIVERSITARIA.***

Histología Humana: hígado

Proyecto de Investigación: RAFODIUN (EDU2014-57446-P). Ministerio de Economía y Competitividad.

Para interactuar con el programa debe en primer lugar descargarse en su dispositivo la app ARUSLIVER de Google play 

<https://play.google.com/store/search?q=SAV%20universidad%20de%20sevilla&c=apps&hl=es>

O la versión Windows que puede descargarse de la siguiente dirección:

http://ra.sav.us.es/pruebas/convocatoria1415/arusliver/instalar_arusliver.exe

La versión Windows está pensada para ser utilizada con una webcam, pero tenga en cuenta que determinadas interacciones requieren una pantalla táctil.

Es necesario tener conexión a internet y activado el volumen.

El programa de RA puede observarlo con diferentes dispositivos (tablet, smartphones o a través de una webcam), encuadrando el marcador de este documento impreso o apuntando el dispositivo móvil directamente sobre la pantalla de un ordenador.



RAFODIUN (EDU2014-57446-P)

REALIZACIÓN

Contenidos y diseño didáctico:

Prof^a. Dr^a. Ana María Moreno Fernández

Prof. Dr. Manuel De Miguel Rodríguez

Prof^a Dr^a Ana Fernández Rodríguez

Prof. Dr. Manuel Eugenio Dorado Ocaña

Diseño técnico:

Fernando García Jiménez

Inés Casado Parada

Silvia Piña Fiol

Ángel Martín Romero