



## 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 interaccionar con el programa debe en primer lugar descargarse en su dispositivo la app ARUSLIVER de Google play 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.









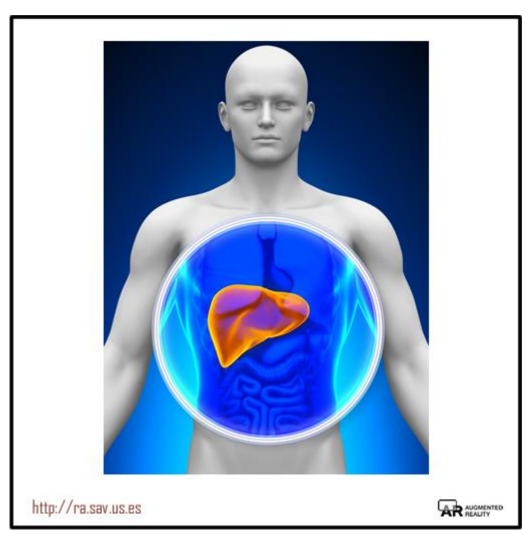
































## **REALIZACIÓN**

## Contenidos y diseño didáctico:

Profª. Drª. Ana María Moreno Fernández

Prof. Dr. Manuel De Miguel Rodríguez

Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Ana Fernández Rodríguez

Prof. Dr. Manuel Eugenio Dorado Ocaña

## Diseño técnico:

Fernando García Jiménez

Inés Casado Parada

Silvia Piña Fiol

Ángel Martín Romero













