

Estimado Investigador,

Nos ponemos en contacto contigo para informarte de que la Universidad de Zaragoza, a través de las ayudas del Fondo Europeo de Desarrollo Regional para la adquisición de equipamiento científico, consiguió una infraestructura de investigación nueva que puede ser de gran utilidad a todos los investigadores del ámbito biomédico. El equipo se llama AMNIS ImageStream X y permite captar imágenes celulares y de sus fluorescencias en flujo. Este equipamiento es una mezcla de citómetro y microscopio confocal. Se encuentra totalmente operativo y sus características se pueden encontrar en la siguiente página WEB: <http://sai.unizar.es/citomica/equipOpcion/amnis.php>

Algunas de las aplicaciones de este sistema son:



El equipo esta operativo en el Servicio de Citómica del Servicio General de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Zaragoza y se incluirá dentro de la oferta científico-técnica que la Universidad de Zaragoza y el Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud ponen, de forma coordinada, a disposición de los investigadores del área biomédica en el marco de los Servicios Científico-Técnicos del Centro de Investigación Biomédica de Aragón, CIBA.

Si deseas mas información solicítala al e-mail: citomica@unizar.es

Recibe un cordial saludo

Dr. J.O. Alda

Director del proyecto FEDER de Infraestructura AMNIS.

Luis A. Angurel

Director del SAI de la Universidad de Zaragoza