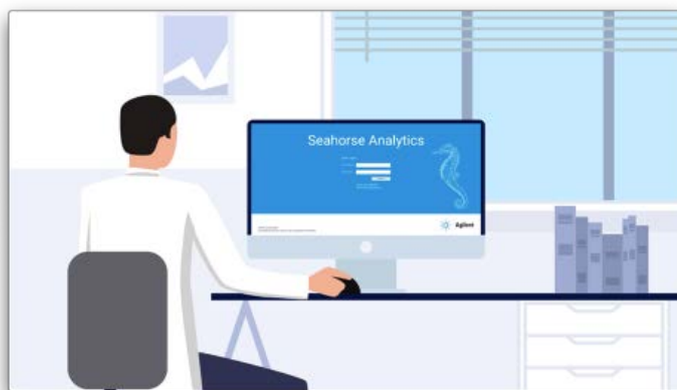


## **Seminario web sobre análisis de datos en el Seahorse (FEDER 2019)**

Desde el Servicio de Cultivo de Tejidos del Área Científica y Técnica de Investigación (ACTI), plataforma del IMIB, en colaboración con la empresa Agilent, os invitamos a participar en el seminario web "Introducción a la plataforma de software Agilent Seahorse Analytics, una plataforma de colaboración y análisis de datos basada en la web transformacional".

En los últimos meses se han impartido una serie de seminarios sobre las prestaciones y diversos aspectos técnicos de la plataforma de análisis metabólico en células vivas (Seahorse), adquirida por el Servicio de Cultivo de Tejidos del ACTI con fondos FEDER.



Este nuevo seminario se centrará en el análisis de los datos que proporciona el equipo, con el fin de obtener el máximo rendimiento de la gran cantidad de información que es capaz de proporcionar esta tecnología, única en la Región de Murcia.

El seminario, en modalidad *on line*, tendrá lugar el próximo **martes 17 de noviembre, a las 4 de la tarde**, con una duración aproximada de una hora y media.

Las personas interesadas en asistir al seminario, deben registrarse en el siguiente enlace:

<https://seahorseinfo.agilent.com/acton/fs/blocks/showLandingPage/a/10967/p/p-01b4/t/page/fm/0>

Para planificar un ensayo en este equipo se recomienda contactar con anterioridad con Antonia Bernabeu ([abe@um.es](mailto:abe@um.es), ext. 7157) o bien con José Muñoz ([jmr@um.es](mailto:jmr@um.es), ext 5079).

Más información:

- Sobre el equipo y la tecnología, en <https://www.agilent.com/en/product/cell-analysis/real-time-cell-metabolic-analysis/xf-analyzers/seahorse-xfe96-analyzer-740879>

- sobre protocolos y aspectos a tener en cuenta para realizar los ensayos, en <https://www.agilent.com/en/products/cellanalysis/how-to-run-an-assay>