



MANUEL MAYNAR, DIRECTOR DE LA CÁTEDRA. DA

La Cátedra de Tecnologías Médicas concede tres becas a jóvenes investigadores

Las ayudas, impulsadas por el profesor Manuel Maynar, tienen como fin divulgar proyectos que afrontan diversos retos sanitarios

DIARIO DE AVISOS

Santa Cruz de Tenerife

La Cátedra de Tecnologías Médicas de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, de la que el Grupo Hospiten es colaborador oficial, ha concedido tres becas de estudio a jóvenes investigadores de carreras técnicas con el objetivo de favorecer el desarrollo de sus trabajos de fin de grado y final de máster. La Cátedra, dirigida por el jefe del Servicio de Diagnóstico y Terapéutica Endoluminal/Endovascular de Hospiten, el profesor Manuel Maynar, pretende convertirse en una plataforma multidisciplinar para abordar diferentes retos sanitarios a través de la investigación y avances tecnológicos. Entre ellos, desarrollar aplicaciones para mejorar la salud de los pacientes.

Los premiados han sido Sara Arribas del Rosario, por su trabajo de fin de grado con título *Desarrollo de Aplicaciones Sanitarias con Tecnología Inmersiva*; Yoné Moreno Jimé-

nez, también por su trabajo de fin de grado *Atlas Interactivo de Imágenes para la Docencia en Anatomía. Aplicación en Veterinaria*; y María Cristina Cabrera Suárez, por su trabajo de fin de máster con temática basada en *Hospital Inteligente*.

“Los beneficiarios de estas ayudas han sido seleccionados porque sus investigaciones tienen una implicación directa en el campo de la medicina. Canarias es pionera en el uso de tecnologías en el ámbito sanitario y es imprescindible que iniciativas como esta impliquen a las organizaciones e instituciones para que apoyen y se concienticen de la importancia de la labor investigadora”, explicó el especialista de Hospiten. “Esta transferencia de conocimiento entre la universidad y las empresas sitúa en un primer plano la tecnología adaptada a los ámbitos sanitarios, de modo que las aplicaciones que se desarrollen tengan proyección y cuenten con el apoyo del tejido empresarial”, añadió.