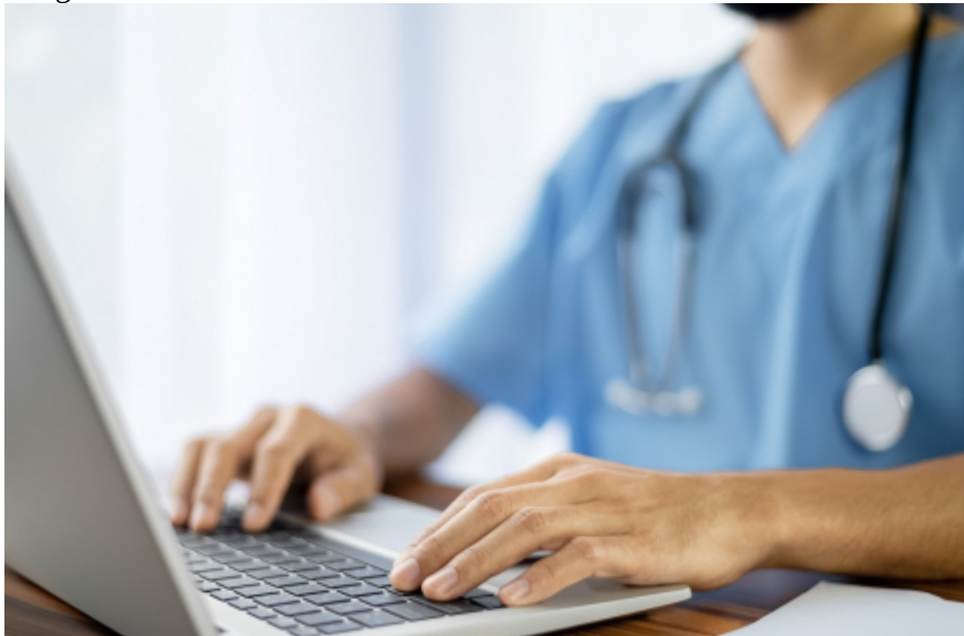


El SAS recibe más de 40.500 inscripciones a cursos en competencias digitales en 2022

Image



La Unidad de Formación del Servicio Andaluz de Salud (SAS) ha recibido **más de 40.500 solicitudes de inscripción** a los diferentes cursos de capacitación en competencias digitales y nuevas tecnologías durante este año 2022. Perfiles profesionales de Atención Primaria y hospitalaria que han contado con una oferta de **41 ediciones de 11 cursos diferentes**, todos ellos implementados a través de la plataforma [Gesforma](#) de Servicios Centrales, con un total de 650 horas de formación.

Además de las materias que vienen siendo habituales, durante 2022 se han estrenado **dos nuevos cursos** que han tenido muy buena acogida por parte de los profesionales del SAS: [Soporte TIC y canales de ayudaDIGITAL para profesionales del Servicio Andaluz de Salud](#); y [LeTSAS, el Sistema Operativo de los terminales del SAS](#), este último **pionero** en abordar materia relacionada con el sistema operativo propio del SAS para terminales de Atención Primaria.

Cabe destacar también que desde la puesta en marcha de este Plan de Formación en febrero de 2021, se han recibido **más de 70.000 inscripciones** a las ediciones de los distintos cursos impartidos.

Por su parte, se ha continuado con la elaboración de píldoras tecnológicas breves en formato vídeo, sobre temas de interés relacionados con las TIC para las que no es necesario inscribirse. Toda la información relativa a estas píldoras, así como a los cursos de formación, se encuentra disponible [aquí](#).

Como en años anteriores, el Plan de Formación ha sido puesto en marcha por la Subdirección de Tecnologías de la Información y Comunicaciones del Servicio Andaluz de Salud, en coordinación con la Subdirección de Formación del SAS. La Subdirección de Tecnologías de la Información y Comunicaciones tiene entre sus cometidos ayudar a mejorar las competencias digitales de los profesionales del SAS, adquirir una mayor autonomía y desarrollar su trabajo en un entorno cada vez más tecnológico.