

Un llavero inteligente ayudará a la organización de las cuadrillas forestales contra incendios

La solución tecnológica ha sido diseñada por el Grupo de Inteligencia Computacional Aplicada de la Universidad de Burgos

La Gaceta de Salamanca 15.07.2014

Emplear un llavero inteligente para la organización de cuadrillas forestales en la lucha contra incendios ya es posible. Esta solución tecnológica diseñada por el Grupo de Inteligencia Computacional Aplicada de la Universidad de Burgos facilitará la gestión de las personas que trabajan en la lucha contra incendios gracias a un smartphone.

Todo ello es posible al trabajo de los 20 investigadores multidisciplinares que conforman este Grupo de Inteligencia Computacional Aplicada de la Universidad de Burgos.

<http://www.lagacetadesalamanca.es/castillayleon/2014/07/15/llavero-inteligente-ayudara-organizacion-cuadrillas-forestales-incendios/122710.html>