

TECNOLOGÍA El municipio crea la aplicación 'Blabup', una audioguía de sus calles y playas en la que, además de explicar los lugares, los usuarios pueden registrar su experiencia por voz

L'Alfàs del Pi se convierte en la primera ciudad del mundo en adoptar 'El internet de las voces'

ALICANTE

R. A. L'Alfàs del Pi se ha convertido, de forma oficial, en la primera ciudad del mundo capaz de hablar, con voz propia, a todos sus habitantes y visitantes. El Faro de L'Albir, cada uno de los actores y actrices representados en el Paseo de las Estrellas, la Villa Romana de L'Albir, la Casa de Cultura, el Cine Roma, los museos, los parques y un largo etcétera de lugares de interés son ya capaces de contar su propia historia, de comunicarse de forma directa con vecinos y turistas mediante la mejor audioguía gratuita cultural y de ocio del mundo.

Vicente Arques, alcalde de L'Alfàs del Pi, ha presentado esta mañana en compañía de Andrés Pedreño, ex rector de la Universidad de Alicante y Emprendedor, Manuel Bonilla, Director General de L'Alfàs Intelligence y Alejandro Velasco, creador de la aplicación; la aplicación móvil 'Blabup', uno de los seis proyectos seleccionados, entre los más de cien, que el L'Alfàs Intelligence & Innovation ha recibido para estar en este Laboratorio Tecnológico.

Este proyecto ha contado con el apoyo de empresas, talentos y profesores como el catedrático de la Universidad de Alicante Juan Carlos Trujillo y Pedro Pernías, de UNIMOOC.

'Blabup', que pronto estará implantada en otras muchas ciudades del mundo que ya han mos-



Manuel Bonilla, en el centro de la imagen, imparte una conferencia dentro del marco del proyecto 'L'Alfàs Intelligence'. R. A.

trado su intención de adoptar esta tecnología, ha nacido en L'Alfàs y es en la localidad donde los ciudadanos y visitantes podrán recorrer todo el municipio escuchando las explicaciones y las historias que se esconden detrás de cada uno de sus rincones.

A esta clara vocación turística y de servicio, 'Blabup' une su componente de red social ya que los usuarios de la aplicación podrán grabar y dejar para la posteridad mensajes de voz con los que inmortalizar los momentos y experiencias vividos en puntos tan emblemáti-

cos como la Playa de L'Albir o el Parque Natural de la Serra Gelada.

DISPONIBLE PARA ANDROID

La aplicación, que ya está disponible para dispositivos Android y que muy pronto lo estará también para aquellos que funcionen

bajo el sistema operativo de Apple, es completamente gratuita y puede ser descargada desde cualquier smartphone o visitando la web www.blabup.es, donde además, se pueden descubrir todos los secretos de esta novedosa aplicación.

Cena de Hermandad en el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante celebró el pasado 25 de septiembre un acto institucional, coincidiendo con la tradicional Cena de Hermandad, organizado por la Junta de Gobierno de la entidad colegiada. En esta ocasión se hizo entrega de distinciones a los compañeros que desarrollan su profesión desde hace 10, 25 y 50 años, entre ellas también la distinción como Socio de Mérito a Francisco Ferrándiz Navarro.



Imagen de los participantes en la Cena de Hermandad del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante. P. Fabregat.