



TITULARES: ClickQR: planes de evacuación de edificios en el móvil para hacer más fácil su comprensión

LOCALIZACIÓN: Puente Genil (Córdoba)

DURACIÓN VTR:

RESUMEN: Facilitar el acceso a los Planes de Evacuación y Emergencia de edificios es lo que se pretende con #ClickQR, un programa pionero en España ideado y diseñado por Rafael Gálvez, coordinador de Protección Civil del municipio cordobés de Puente Genil. Esta iniciativa está basada en la tecnología QR. En este código se almacena información sobre seguridad ciudadana y planes de evacuación, y a los que el ciudadano puede acceder desde su smartphone escaneando el código QR. Esta iniciativa ya está implantada en 13 edificios de Ávila y en varios edificios públicos de Puente Genil como es el propio edificio de Protección Civil, la Biblioteca Municipal o la residencia de ancianos Santa Susana.

VTR:

¿Conocemos el plan de evacuación cuando vamos a una biblioteca como esta? ¿Sabemos cómo actuar si se produce un incendio? Facilitar el acceso a los Planes de Emergencia y Autoprotección a la ciudadanía es la finalidad de ClickQR, un programa pionero a nivel nacional diseñado por este hombre, coordinador de Protección Civil en el pueblo cordobés de Puente Genil.

Rafael Gálvez
Coordinador de Protección
Civil Puente Genil

"La idea nace por mi trabajo. Te das cuenta de que el personal que está en un edificio desconoce muchas de las normas o de las pautas que hay que seguir en caso de una emergencia, y sobre todo que visitantes, que normalmente vamos a cualquier centro comercial o a cualquier sitio y también desconocemos los riesgos y qué es lo que tenemos que hacer"

El ciudadano sólo tiene que escanear con su smartphone un código QR como este. Y, de esta forma, se descarga en su móvil toda la información sobre seguridad ciudadana y planes de emergencia del edificio o recinto en el que se encuentre.

Julián Jesús Moscosos
Técnico Prevención
Mancomunidad Campiña Sur

"Nos permite implantar el plan y que llegue a todos los usuarios de un centro de trabajo, de un evento deportivo, social o cultural a la vez"

Esta iniciativa también facilita el trabajo a los empleados de los edificios o recintos en los que se implanta el programa.

Rafael Gálvez
Trabajador Residencia de
Ancianos Santa Susana

"Hemos tocado los temas de lo que sería una posible evacuación o la manera de actuar ante el fuego. Todo eso lo tenemos en el código ClickQR, que rápidamente, al tenerlo en el móvil, podemos acceder desde cualquier punto. Con el formato antiguo en papel era un poco difícil".

El objetivo final es que todos los centros y recintos públicos o privados de España implanten este sistema. De momento ya lo utilizan 13 edificios de Ávila, y en Puente Genil, la Biblioteca Municipal, una residencia de ancianos y en el propio edificio de Protección Civil.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico info@historiasdeluz.es