

NOTA DE PRENSA

PRESS RELEASE

Estará disponible en español, inglés y árabe

TELEFÓNICA PRESENTA UNA WEB PIONERA PARA FACILITAR LA INSERCIÓN DE LOS REFUGIADOS EN ESPAÑA

- **Un equipo de jóvenes de diferentes nacionalidades ha desarrollado una solución tecnológica para facilitar la llegada a España de personas en situación desfavorecida.**
- **La iniciativa cuenta con la colaboración de Red.es, el Ministerio de Empleo y Seguridad Social, ACCEM y Madrid International LAB.**

Madrid, 30 de mayo de 2016.-Un equipo de nueve jóvenes profesionales de diferentes nacionalidades, integrantes de uno de los *labs* auspiciados por Telefónica, ha desarrollado una solución tecnológica –una página web y una aplicación móvil- para facilitar la integración en España de las personas que llegan en situación desfavorecida.

El proyecto, denominado OpenSpain, que cuenta con la colaboración de Telefónica, Red.es, el Ministerio de Empleo y Seguridad Social, ACCEM y Madrid International LAB, ha sido presentado esta mañana en la flagship de Telefónica en Madrid con la presencia de Marina del Corral Téllez, Secretaria General de Inmigración y Emigración y Carlos López Blanco, Director General de Asuntos Públicos y Regulación de Telefónica.

OpenSpain LAB es un proyecto de integración desde la integración, desarrollado por jóvenes profesionales y estudiantes de países como Siria, Iraq, Irán, Sahara, Venezuela y España. El proyecto pretende facilitar la integración de personas que lleguen a España en situaciones desfavorecidas, y está enmarcado dentro de la iniciativa Join de Telefónica, desde la que los jóvenes con talento apoyan la transformación digital.

La página web, que representa una iniciativa pionera en materia de inserción de refugiados, estará disponible en árabe, inglés y español. En ella se recoge información sobre el acceso a alojamientos gratuitos y en alquiler, información sobre cómo regularizar la situación de este colectivo en nuestro país, sobre cómo conseguir la tarjeta sanitaria, etc.

El equipo, formado por ocho chicos y una chica de entre 23 y 29 años, está trabajando también en el desarrollo de una app con la información necesaria para facilitar la inserción de los extranjeros que lleguen a España en situaciones desfavorecidas. Se trata de la primera herramienta de estas características dirigida tanto a los refugiados como a las ONGs que les prestan servicios en una primera etapa de establecimiento. La app, que estará plenamente desarrollada en agosto, ofrece acceso a información que guíe a estas personas en su proceso de llegada.

Marina del Corral Téllez, Secretaria General de Inmigración y Emigración, ha destacado del proyecto que: “Está específicamente dirigido a jóvenes extranjeros, muchos de ellos refugiados, para promover su talento y su capacidad de integración. Al mismo tiempo crea una herramienta que proporciona información fiable en una materia tan confusa y sometida en los últimos tiempos a tanta presión. Por ello, conecta claramente con la realidad de las personas refugiadas, que han llegado buscando una sociedad en la que integrarse y de la que formar parte. En definitiva, iniciativas como OpenSpain suman nuevas perspectivas a la hora de abordar esta realidad, pues en todos los foros nacionales e internacionales que abordan esta materia hay unanimidad en considerar que la colaboración público-privada es esencial en la construcción de sociedades cada vez más diversas y plurales”.

Según Carlos López Blanco, Director General de Asuntos Públicos y Regulación de Telefónica, “esta iniciativa es el fruto de la unión entre talento joven y tecnología para resolver un reto que tiene que ver con facilitar la integración de personas que llegan a nuestro país en situaciones desfavorecidas. Con la colaboración de Red.es, y el Ministerio de Empleo y Seguridad Social, desde Telefónica facilitamos el marco y los recursos necesarios para contribuir a hacer realidad un proyecto en el que la tecnología desarrollada por jóvenes de diferentes nacionalidades se pone al servicio de un proceso de integración de refugiados, pionero en nuestro país”.

OpenSpain LAB forma parte de la iniciativa Join de Telefónica, desde la que los jóvenes con talento apoyan la transformación digital, impulsando las nuevas capacidades digitales, a través de proyectos comprometidos con la sociedad y con la economía digital. En este LAB, tal y como detalla Rosalía O'Donnell Baeza, Responsable de la iniciativa Join en Telefónica, “los jóvenes integrantes están desarrollando una solución tecnológica que será una ayuda real para los extranjeros que llegan a España en situaciones desfavorecidas”. “La iniciativa en sí misma es un ejemplo de integración, ya que está formada por jóvenes con talento y comprometidos que proceden de diferentes países”.

Los participantes de openSpain LAB, estudiantes y jóvenes profesionales de diversas áreas como informática, comunicación o diseño, se incorporaban a este proyecto de seis meses de duración el pasado 1 de febrero en las instalaciones ubicadas en el Madrid International LAB. En palabras de Cintia Domínguez, Mentora del LAB openSpain, “durante seis meses vamos a cooperar en una iniciativa común, poniendo nuestro talento y conocimiento al

servicio de una sociedad que queremos mejorar. Se trata de una gran oportunidad que nos permite trabajar en un entorno multidisciplinar y multicultural, que, además de un beneficio profesional, tiene un gran aporte personal para todos los que estamos colaborando en el proyecto”.

Acerca de Join

Join es la iniciativa de Telefónica que actúa como lanzadera para aquellos jóvenes que quieren liderar la transformación digital, el desarrollo sostenible y la economía digital.

Para el desarrollo del proyecto openSpain LAB, se utiliza uno de los programas integrados en la iniciativa Join: los LABs. Se trata de células de innovación formadas por equipos multidisciplinarios de 10 jóvenes que trabajan en retos tecnológicos y de digitalización, de la mano de mentores expertos. La selección de los jóvenes se hace en más de 25 universidades de todo el territorio nacional, y en ellos han participado ya más de 150 jóvenes durante el último año. Las áreas de trabajo de los LABs se centran en tecnologías de vanguardia: Big Data, Cloud Computing, Internet de las Cosas, ciberseguridad o realidad aumentada, entre otras.

Accede aquí a una [infografía](#) sobre Join y openSpainLAB