



Un instituto de Castellón se suma al proyecto europeo Voluntarios del Conocimiento



Castellón, 16 de enero de 2013.- El [Instituto de Enseñanza Secundaria Vila-Roja](#), ubicado en la localidad castellonense de Almassora, es el primero de la Comunitat Valenciana y el segundo de España que se integra en el proyecto [Voluntarios del Conocimiento](#). Enmarcado en el [Programa Grundtvig](#) de la Unión Europea y liderado en España por Fundetec, su objetivo es introducir al colectivo de personas mayores en la Sociedad de la Información a partir de la labor de jóvenes voluntarios que ponen sus conocimientos tecnológicos al servicio de su formación.

Se trata de una experiencia piloto coordinada por la Fondazione Mondo Digitale de Roma en la que, además de España, participan otros cinco países europeos: Italia, Grecia, Suiza, Rumanía, República Checa y Reino Unido.

Se trata de conseguir que las personas mayores de 60

años puedan conocer el uso de las herramientas tecnológicas básicas para que puedan beneficiarse de las oportunidades que ofrece la Sociedad de la Información, mejorar su calidad de vida y mantener un papel activo en la sociedad actual, creando al mismo tiempo un intercambio de conocimiento intergeneracional de base tecnológica apoyado en el voluntariado.

Inicio del curso Desde mañana, 17 de enero, hasta el 16 de mayo, todos los jueves de 18:00 a 19:30 se impartirá en el IES Vila-Roja un curso en el que alumnos desde 3º de la ESO hasta Bachiller se convertirán en profesores de las personas mayores participantes. La iniciativa cuenta con el patrocinio y apoyo del AMPA del centro, a la que pueden dirigirse los mayores interesados en recibir esta formación, y con la colaboración de [espaitec](#), Parc Científic i Tecnològic de la Universitat Jaume I de Castellón.

Su único antecedente en España es el [Colegio Paraíso-Sagrados Corazones](#) de Madrid, el primer centro educativo colaborador de Voluntarios del Conocimiento en nuestro país. Hasta la fecha han participado en él un total de 39 alumnos y 60 mayores.

El programa formativo está basado en cuatro módulos de 20 horas cada uno: El ABC de las Nuevas Tecnologías; Redes Sociales; Trámites electrónicos con las administraciones públicas; y Tecnología

doméstica. La Universidad de Edimburgo (Reino Unido) se encargará de evaluar la experiencia del proyecto en cada uno de los países participantes, a través de cuestionarios y entrevistas a los jóvenes voluntarios y a los mayores formados. De los resultados obtenidos dependerá su continuidad y la posibilidad de hacerlo extensivo a otros países europeos.

Sobre Fundetec Fundetec (www.fundetec.es) es una fundación público-privada sin ánimo de lucro cuyo principal objetivo es contribuir al fomento de la Sociedad de la Información en España mediante el desarrollo de iniciativas que favorezcan el acceso de ciudadanos, empresas e instituciones a las TIC. Su Patronato está formado por el Ministerio de Industria, Energía y Turismo, a través de la Entidad Pública Empresarial red.es, y por las empresas El Corte Inglés, Google, Hibü, HP, Intel, Ono y Telefónica. Sus acciones se estructuran en torno a tres líneas de trabajo: alfabetización digital de colectivos sociales en riesgo de exclusión; fomento del uso de las TIC en pymes, microempresas y autónomos como herramienta para mejorar su competitividad; y estímulo a la formación en TIC de los empleados a través de los programas Hogar Conectado a Internet (HCI).

Sobre espaitec, Parc Científic, Tecnològic i Empresarial de Castellón. espaitec (<http://www.espaitec.uji.es>) promovido por la Universitat Jaume I (UJI) y la Confederación de Empresarios de Castellón (CEC) inicia su actividad en 2007 con el objetivo de contribuir de forma cuantificada y reconocida al desarrollo socioeconómico de la provincia de Castellón y a la diversificación de su tejido industrial, además de apoyar la difusión de iniciativas innovadoras y el uso de las nuevas tecnologías como elementos clave de la nueva sociedad del conocimiento. En la actualidad el Parque se ha convertido en un entorno referencia en la provincia de Castellón dirigido a acoger, apoyar, potenciar y hacer crecer iniciativas empresariales de carácter innovador, además de facilitar la transferencia de tecnología activa desarrollada en la Universidad.