



Formación BECAMOS. En el INS, Esteve Terradas de Cornellà (Barcelona). Foto: FE

Empleabilidad para jóvenes Un año de BecaMOS

Certificando competencias digitales para la mejora de la empleabilidad



@fumobarnable
Gabriel González

Fundación Esplai, dentro de su línea de e-inclusión, dinamiza desde hace varios años Red Conecta, la única red de telecentros de alcance estatal de base no gubernamental, y es dentro de su línea estratégica de empleabilidad que, durante el pasado 2012 y el presente 2013, ha desarrollado el proyecto BecaMOS, financiado por Microsoft.

BecaMOS es un proyecto que tiene como objetivo mejorar la empleabilidad de las personas entre 16 y 30 años a través de la certificación, totalmente subvencionada, de sus competencias en el uso de Microsoft Office, obteniendo así la acreditación MOS (Microsoft Office Specialist), un título de validez internacional y que convalida en diferentes universidades españolas por créditos de libre elección a través de CERTIUNI (<http://www.certuni-crue.org/contents/certifications/tic/>). El objetivo de BECAMOS: mejorar el currículum de los más

jóvenes con una acreditación que promueva sus posibilidades de ocupabilidad.

“BecaMOS tiene como objetivo mejorar la empleabilidad de las personas entre 16 y 30 años a través de la certificación, totalmente subvencionada”

A 30 de junio de 2013, el número de acreditaciones obtenidas es de 1.031, habiéndose realizado un total de 1.431 pruebas en un total de 72 centros colaboradores repartidos por todo el territorio nacional en las comunidades de Asturias, Navarra, Extremadura, Madrid, Castilla-La Mancha, Castilla-León, Cataluña, Valencia e Islas Baleares.

Estos centros acreditados son la clave para hacer llegar a la población las acreditaciones, ofreciendo un espacio TIC, personal cualificado para la formación y la posterior acreditación de los jóvenes y haciendo la difusión y gestión del

proyecto en el territorio, siendo coordinados por Fundación Esplai, que, a su vez, les ofrece la metodología y el apoyo técnico. La tipología de los centros es muy diversa: entidades sociales, centros de promoción económica, ayuntamientos, centros de formación secundaria, universidades y redes de telecentros, por ejemplo, los CDTL (Centros de Dinamización Tecnológica Local) de Asturias. Con todos ellos se ha pactado un acuerdo de colaboración que rige el desarrollo del proyecto y las obligaciones y compromisos de cada parte.

Llegar a estos resultados no ha sido un proceso sencillo. El MOS no es una acreditación de fácil superación, aún en el caso de personas que trabajan de forma habitual con las herramientas ofimáticas de Microsoft, siendo una prueba muy ajustada en tiempo y muy exigente en el conocimiento que se ha de tener de las funciones del software. Por dicho motivo, y teniendo en cuenta además, que el colectivo objetivo no era necesariamente de personas con conocimientos avanzados, y que el propósito era ofrecer una perspectiva más

social de la acreditación acercándola a estudiantes y jóvenes en procesos de formación no necesariamente reglada, y a colectivos en procesos de inserción laboral, ha sido necesario el desarrollo de materiales formativos adaptados y, sobre todo, de una metodología que garantizase la superación de los exámenes. La constitución de los centros acreditadores ha sido un proceso largo que ha requerido la difusión del proyecto, la valoración del cumplimiento de requisitos técnicos, la formación de las personas dinamizadoras (a título individual vía online o bien en jornadas de formación presenciales territoriales grupales) y el seguimiento de la puesta en marcha de las acreditaciones.

Esta estrategia de visualización del proyecto ha incluido también acciones de difusión extraordinarias como es el caso del reto BecaMOS celebrado en el contexto Encuentro Conecta Joven celebrado en Avilés los días 17, 18 y 19 de mayo de 2013 y del Spark 2013, 4º fórum global de telecentros, celebrado en Granada el 28 y 29 de mayo del presente año.

Red Conecta

Red Conecta sigue sumando por la e-inclusión



Inauguraciones en Burjassot y Almedralejo. En total, ya se han inaugurado 86 centros de la "Red Conecta". Foto: FCE



@ceskgr
Cesk Gasulla

La Red Conecta, que promueven Microsoft y la Fundación Esplai, ha inaugurado nuevos centros en Burjassot (Valencia) y Almedralejo (Extremadura), que se suman a esta iniciativa que trabaja por reducir el riesgo de exclusión social a través de la formación gratuita a personas que, por su situación, no han tenido ocasión de acercarse a las nuevas tecnologías.

Desde que se pusiera en marcha en 2005 hasta hoy, la Red Conecta ha inaugurado 86 centros en toda España y ha formado a más de 400.000 personas.

El pasado 7 de marzo, la Agencia Jove del Instituto Municipal de Cultura y Juventud de Burjassot empezó a colaborar con "Red Conecta", proyecto donde las personas con riesgo de exclusión pueden beneficiarse del acceso a la Tecnología de la Información y Comunicación (TIC). Esta iniciativa es promovida por la Fundación Esplai y Microsoft, junto con el IMCJB y el Ayuntamiento de Burjassot.

También la Asociación Almedralejo Digital entra a formar parte de Red Conecta en este semestre y se inaugura como telecentro de la red el día 3 de julio de 2013. Este fue un acto al que asistieron Cesk Gasulla, responsable del departamento de e-inclusión de Fundación Esplai, Aurora Triviño, presidenta de la asociación, y el delegado de Juventud, José María Cabañas. Almedralejo Digital es una asociación sin ánimo de lucro que tiene entre sus fines reducir la brecha digital, difundir la programación como parte del aprendizaje de niños y jóvenes, y desarrollar la creatividad con talleres que combinan el juego, además de la creación de aplicaciones informáticas.

Otros telecentros que entran a formar parte de la red...

La Fundación Elkarte (Pamplona, Navarra), Málaga Acoge (Málaga, Andalucía) y el Centro Tecnológico Comunitario de Masquefa (Masquefa, Barcelona, Catalunya) son otros tres centros que ya han firmado su colaboración con Red Conecta y con los que ya se están estableciendo diferentes líneas de trabajo como empleabilidad, a través de BecaMOS, Conecta Joven o la línea de accesibilidad.