



Jornada de Mentoring para socios del Cluster SIVI, por Medic@lps

Región de Isère- Grenoble (Alpes franceses)

Valladolid, 10 Abril 2014

Dentro de las acciones previstas en el Proyecto europeo INN.O.V.Age se enmarcan acciones formativas para facilitar la transferencia de buenas prácticas de clusters exitosos identificados sobre innovación para la vida independiente de las personas mayores. En el mes de noviembre de 2013 y en febrero de este año tuvieron lugar en Sofía (Bulgaria) y en Vilna (Lituania) respectivamente, sendas Jornadas Internacionales de formación con la participación de socios y grupos de interés (empresas, universidades, centros de investigación...) de 14 regiones europeas.

La Gerencia de Servicios Sociales y la Fundación Intras, como socios activos del proyecto Innovage y promotores de la creación del Cluster SIVI (Soluciones Innovadora para la vida independiente), han identificado aquellas buenas prácticas que, dadas las características socioeconómicas de nuestra región, pueden ser más útiles y han propuesto a los socios europeos, responsables de las mismas, desarrollar una Jornadas de formación y tutoría dirigidas a los miembros del Cluster que, en esta ocasión, ha tenido lugar el día 10 abril, de la mano del clúster europeo Medic@alps.

El objetivo de la Jornada ha consistido en proporcionar una experiencia práctica y de conocimiento para el funcionamiento exitoso de un clúster: conocimientos teóricos, ejemplos de clusters del entorno europeo, experimentados y de éxito, sesiones prácticas y grupos de discusión e intercambio de ideas.

El tema de los clusters va adquiriendo cada vez mayor importancia debido a sus grandes repercusiones para el desarrollo empresarial y, por ende, para el desarrollo de nuestra comunidad y país. Pero además, los clusters mejoran el nivel de vida y bienestar de la población, apoyan tanto el crecimiento individual como de conjunto, existe una disminución de riesgo gracias a la suma de sinergias y se obtiene una proyección internacional.

En esta Jornada, se pretendió ofrecer un espacio de reflexión sobre la visión y los objetivos del clúster SIVI partiendo de la experiencia exitosa de la agrupación europea Medic@lps, que cuenta con una trayectoria de 13 años en el sector médico-farmacéutico-asistencial francés. Las ponentes fueron Valérie Ayache (Directora gerente) y Severine Lebreton (Directora de Proyectos).

Medicalps cuenta con un rol importante en el desarrollo económico internacional de la industria de la salud. Este clúster francés reúne y representa actores públicos y privados



de la bioindustria, tecnología y servicios médicos para la atención sanitaria, bienestar y autonomía de las personas en la Región de Isère- Grenoble (Alpes franceses). Con 13 años de experiencia y 70 miembros, Medicalps es el mayor instituto de investigación en Europa. Cuenta con 5 empresas líderes, 55 PYMES, 4 universidades y centros de investigación, 1 hospital de aprendizaje, 2 autoridades locales, 2 instituciones europeas y 1 grupo de protección social. Sus principales objetivos son: el apoyo a las empresas que forman parte de este “ecosistema” a través de sus diferentes etapas de desarrollo para acceder a los mercados nacionales e internacionales, promover y desarrollar la oferta tecnológica y la capacidad de atracción a su territorio de empresas y entidades de investigación y la difusión y comunicación de información a la comunidad local e internacional. Cuenta con un consejo de administración donde están representados universidades y centros de investigación, empresas y sociedad civil. Gran parte de su financiación proviene de subvenciones por colaboración en proyectos Europeos, le siguen las ayudas de autoridades locales y la financiación privada.

Bajo el modelo de la cuádruple hélice de la Innovación formada por universidad, empresa, administración y tercer sector, a través del Cluster SIVI se pretende lograr sinergias que se traduzcan en servicios y productos dirigidos a que las personas (mayores y discapacitados) puedan vivir de forma independiente y sostenible durante el mayor tiempo posible en sus propios hogares.

El uso de las nuevas tecnologías, robótica, domótica, entornos inteligentes para el hogar, entornos accesibles y amigables y los servicios de atención a las personas de carácter sociosanitario avanzado se definen como las herramientas para lograr una vida independiente y una mejora en la calidad de vida.

Su principal finalidad consiste en mejorar la calidad de vida de las personas en situación dependencia (DISCAPACITADOS, MAYORES Y CRÓNICOS) para ello desarrollan acciones de promoción de la Innovación Empresarial e impulso de la transferencia tecnológica en aras del desarrollo de soluciones sociosanitarias sostenibles, mejora de la cualificación y profesionalización en el sector, propiciando la consolidación y colaboración interempresarial y el posicionamiento de esta agrupación empresarial y sus agentes en el ámbito internacional.