

| CANDIDATO   | ENTIDAD PROPONENTE                                  | CONTENIDO DE LA PROPUESTA  | A QUIEN VA DIRIGIDO   |
|---|---|--|---|
| <p><b>1. The Municipality of Nevsehir (Turquía)</b></p> | <p><b>Deputy Governor of Nevsehir (Turquía)</b></p> | <p>Centro de rehabilitación construido en el municipio de Nevsehir (Turquía) con el objetivo de rehabilitar personas con discapacidad mental educable y darles un empleo con la ayuda de cursos permanentes de artesanía organizados por el propio centro. Además de promover la igualdad de las personas con discapacidad dentro de la sociedad otro aspecto importante a destacar es el empleo de personas discapacitadas en empresas normalizadas en lugar de talleres protegidos para una integración total.</p> | <p>Personas con discapacidad mental.</p>  |
| <p><b>2. Fundación Tecnología Social (Madrid)</b></p>   | <p><b>IRISCOM (San Sebastián)</b></p>               | <p>IRISCOM presenta el proyecto "<b>Vida a través del iris</b>". Se trata de una empresa que ha creado e instala un sistema alternativo de comunicación, controlando el ordenador con los ojos, a personas mudas y con la máxima discapacidad motora.</p>  | <p>El programa va dirigido a toda persona que haya perdido la capacidad de comunicarse: personas mudas y con la máxima discapacidad motora. (Ela, ictus, daño</p> |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  |   | medular, parálisis cerebral, parkinson, esclerosis múltiple...)   |
| <p><b>3. Jesús Vaquero Crespo. Catedrático de neurocirugía del al UAM, con plaza asistencial vinculada al Hospital Puerta de Hierro. Posee un extensísimo curriculum.</b></p> | <p><b>APINME(ASOCIACIÓN PRO INVESTIGACIÓN PARA LA REPARACIÓN DE LA LESIÓN MEDULAR)</b></p> | <p><b>"Programa de Reparación del Daño Medular en el Hospital Medular en el Hospital Puerta de Hierro-Majadahonda de Madrid."</b> La investigación desde hace más de 15 años se centra en la regeneración del sistema nervioso adulto. Se busca la regeneración medular mediante la implantación de células madre mesenquimales. A los pacientes se les extraerán células madre mesenquimales para después implantárselas en la médula e iniciar un proceso de rehabilitación. Por primera vez un equipo de investigación ha conseguido recuperar lesiones medulares en animales (ratones y cerdos) ahora se pretende aplicar esas investigaciones al hombre y conseguir que los lesionados medulares puedan volver a recuperar la movilidad.</p> | <p>Lesionados medulares crónicos. Son pacientes con grave dependencia secundaria a una paraplejia traumática crónica.</p> |

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p><b>4. Eva Solera, Miguel Angel Santed, José Manuel Reales y Bonifacio Sandín.</b></p> | <p><b>Vicerrectorado de investigación de la Uned</b></p>  | <p>Estudio de Investigación que refleja importantes resultados en la calidad de vida de las personas mayores" <b>Elaboración de un programa genérico y psicoeducativo compuesto de 4 estrategias utilizadas de forma combinada</b> (orientación a la realidad, entrenamiento cognitivo de la memoria, atención y psicomotricidad) <b>que ha pretendido demostrar su eficacia tanto en la capacidad cognitiva como en el estado de ánimo de los participantes.</b></p>  | <p>Personas mayores sin problemas, de cara a prevenir el desarrollo de alteraciones cognitivas posteriores que supongan un deterioro en su calidad de vida.</p> |
| <p><b>5. Fundación María Wolff</b></p>   | <p><b>CEAFA (Alzheimer). Confederación Española de Enfermos de Alzheimer y otras Demencias.</b></p> | <p><b>"Eficacia de las terapias no farmacológicas en la enfermedad de Alzheimer: Revisión sistemática"</b>. Con este estudio en el que se han revisado 1.313 estudios científicos previos. Se pretendió resolver por consenso entre expertos a nivel mundial, cuestiones estructurales en el campo de las Terapias no Farmacológicas (TNFs), ha permitido, por primera vez, determinar cómo actúan sobre los enfermos.</p>   | <p>Enfermos de Alzheimer y otras demencias, Familiares y Profesionales.</p>   |
| <p><b>6. Fundación También</b></p>   | <p><b>FEDDF (Federación Española de Personas con Discapacidad Física)</b></p>                       | <p>Entidad sin ánimo de lucro que trabaja desde el año 2001 en la <b>integración social de las personas con discapacidad a través del deporte adaptado</b>, especialmente con los niños para que puedan ocupar su tiempo libre de una forma normalizada. La fundación proporciona el material adaptado, la logística y las subvenciones posibles para cubrir los gastos de cursos viajes y actividades , a través de varios programas, destacando el programa de Formación del voluntariado que nació con el objetivo de formar a personas voluntarias que prestan su apoyo en las actividades deportivas.</p> | <p>Personas con discapacidad: física, psíquica y/o sensorial</p>  |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p><b>7. Fundación Pita López</b></p>  | <p><b>Proyectos y Servicios Tapez Norte S.L.</b></p>   | <p>Se crea la Fundación en 2008 y desde sus comienzos pretende ofrecer una rehabilitación integral e intensiva a personas que sufren Daño Cerebral Sobrevenido y no disponen de los recursos públicos necesarios.</p>  | <p>35 personas con Daño Cerebral Adquirido y sus familias que no disponen de recursos económicos.</p> |
| <p><b>8. Fundación Privada Catalana d'Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA)</b></p> | <p><b>Institut Català d' Assistència i Serveis Socials (ICASS) del Departament de Benestar Social i Família de la Generalitat de Catalunya</b></p> | <p>Entidad sin ánimo de lucro que tiene como objetivo el desarrollo de todo tipo de acciones dirigidas a mejorar la calidad de vida de las personas afectadas de ELA y la de sus familiares. Las principales actividades son:1.- <b>Atención Domiciliaria</b>; 2.- Gestión y mantenimiento de un <b>Banco de Productos de Apoyo</b>; 3.-<b>Grupos de Apoyo</b> dirigido a familiares;4.- <b>Coordinación con el resto de recursos</b> públicos y privados que atienden a las personas afectadas de ELA;5.-<b>Portavoz de las personas afectadas</b> y sus familias, defendiendo los derechos; 6.-<b>Participación en la Unidad de Atención a la ELA del Hospital Universitario de Bellvitge</b>; 7.- <b>Promoción y apoyo a la Investigación de la enfermedad.</b></p> | <p>Personas Afectadas de ELA y sus familiares</p>   |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p><b>9. Fundación Autismo Mas Casadevall</b></p> | <p><b>L' Associacio EUTRIS ( L' Associació Europea pel Treball i la Inicciativa Social, EUTRIS)</b></p> | <p><b>"Educando una conducta independiente"</b>. Esta Fundación trabaja dando soporte de lugares de vida y trabajo a personas con trastorno del espectro autista de Cataluña, atendiendo sus necesidades médicas, sanitarias, educativas, laborales, legales y sociales.</p>  | <p>Jóvenes y adultos diagnosticados con trastornos del espectro autista por el Departamento de Bienestar y Familia de la Generalitat de Catalunya, con valoración legal de disminución situada entre el 65% y el 100%. El grado de dependencia que presentan es 3, niveles 1 y 2.</p> |
| <p><b>10. Fundación Ramón Noguera</b></p>         | <p><b>Cáritas Dicesana de Girona ( Dº Narcis Ponsati, en calidad de Director)</b></p>                   | <p><b>Modelo Fundación Ramón Noguera:</b> este proyecto se elabora a partir de los objetivos y expectativas de cada persona y de los resultados obtenidos tras la administración de la Escala de Intensidad de Soporte. Se diseñan los modelos de atención según la metodología de Planificación Centrada en la Persona. Esta metodología se caracteriza por la importancia en los apoyos individualizados y en involucrar a los usuarios tanto en la planificación como en la evaluación de los apoyos y servicios proporcionados, siguiendo el modelo de calidad de vida propuesto por Schallock.</p> | <p>Personas con Discapacidad Intelectual</p>  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p><b>11.</b><br/><b>ASCATED</b><br/><b>"Asociación de Capacitación y Asistencia Técnica en Educación y Discapacidad"</b></p> | <p><b>Federación Gutemalteca de Asociaciones de Padres y Amigos de Personas con Discapacidad</b></p>                       | <p>Se presenta las distintas acciones de esta Asociación que ha estado trabajando conjuntamente con el Gobierno de Guatemala en el ámbito de la prevención, atención y rehabilitación para mejorar la calidad de vida de las personas con discapacidad.</p>   | <p>Personas con Discapacidad</p>             |
| <p><b>12.</b><br/><b>ASOCIACIÓN INSOLAMIS</b></p>   | <p><b>Dº Jose´Manuel Tobal como presidente de la Asociación Cultural La oportunidad de Nuevo Naharros ( Salamanca)</b></p> | <p>La Asociación INSOLAMIS, tiene como objetivo la promoción y formación integral de las personas con discapacidad intelectual para lograr su integración socio-laboral y mejorar su calidad de vida. Ha implantado distintos programas y talleres para conseguir la máxima autonomía e independencia en el cuidado personal, las actividades domésticas básicas, la movilidad esencial, reconocer personas y objetos, orientarse, entender y ejecutar órdenes o tareas sencillas</p> | <p>Personas con Discapacidad Intelectual</p> |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>13.<br/>Universitat de<br/>Valencia.</p> | <p><b>CERMI VALENCIA<br/>(Comité de<br/>Representantes de<br/>personas con<br/>discapacidad)</b></p> | <p>La Universidad de Valencia nos cuenta la labor de la "<b>Unidad para la Integración de las personas con discapacidad</b>" (UPD), que atiende y asesora a estudiantes, personal docente e investigador (PDI) y personal de administración y servicios (PAS) con discapacidad, desde 1990. Para ello dispone de los siguientes programas y objetivos: Asesoramiento Psicoeducativo, Equiparación de Oportunidades, Sensibilización y Formación, Accesibilidad Universal y Atención a PDI. Destacar que mantiene convenios con múltiples instituciones (COCEMFE, FEAPS, ONCE, ASPAS, IMSERSO,...) y relaciones con numerosas asociaciones (enfermos de Crhon, fibromialgia, TDAH, déficit auditivo, espina bífida, ELA, enfermedad mental,...)</p> | <p>Los beneficiarios se sitúan en los diferentes colectivos con discapacidad de la comunidad Universitaria y en la sociedad en general (a través de convenios o relación con Asociaciones) mediante los programas de sensibilización y formación. En 2010 los programas repercutieron sobre 19.728 beneficiarios, siendo considerados como tal cualquier persona que en algún momento del curso académico demanda cualquier acción a la UPD.</p> |
|---|--|--|--|

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>14.<br/>Fundación<br/>CTIC<br/>Sociedad de<br/>la<br/>Información.</p>                                      | <p>Eteria Marketing y<br/>Comunicación S.L.</p>   | <p>"Tecnologías Lúdicas para Personas Mayores; y tú ¿Te atreves?" Se pretende mejorar la calidad de vida de las personas con dependencia y la promoción de su autonomía personal a través del acercamiento e inclusión en el desarrollo de la Sociedad de la Información. Se fomenta el uso de las TIC entre las personas mayores, estimular sus capacidades cognitivas y psicomotoras, buscar su integración social y la participación activa a través de la tecnología promoviendo su envejecimiento activo.</p> | <p>El proyecto va dirigido a personas mayores.</p>                                   |
| <p>15. Dr. Yrjö<br/>Olavi. Alanen<br/>(Profesor de<br/>Psiquiatría,<br/>Psicoterapeuta y de<br/>Finlandia)</p> | <p>CIP (Asociación<br/>Programas de<br/>Intervención<br/>Comunitaria de<br/>Tudela)</p> | <p>Ha desarrollado un <b>programa de tratamiento de los pacientes del espectro esquizofrénico denominado "Tratamiento Adaptado a las Necesidades (TAN)</b>. Este programa integra todo el proceso asistencial desde la detección de la crisis psicótica hasta la integración social y el alta de forma individualizada. La psicoterapia es el eje de la intervención, la medicación se usa en pequeñas dosis, durante poco tiempo y en menos de una tercera parte en algún momento.</p>                            | <p>Personas que en Finlandia presenten un Trastorno del Espectro Esquizofrénico.</p> |



|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>16.<br/>Federación<br/>Autismo<br/>Castilla y<br/>León</p>   | <p>M<sup>a</sup> Ángeles<br/>Martínez Martín<br/>Profesora Titular<br/>de la Escuela<br/>Universitaria de la<br/>Universidad de<br/>Burgos y<br/>Vicedecana de la<br/>Facultad de<br/>Humanidades y<br/>Educación.</p> | <p>Elaboración, Pilotaje y difusión de la <b>Guía de actuación en urgencias para personas con Autismo en Castilla y León con el fin de mejorar la calidad en la atención de estas personas</b>. Representa un paso en la visualización de las necesidades de atención específica de este colectivo.</p>   | <p>Personas con trastorno del espectro del Autismo</p>   |
| <p>17. Álvaro<br/>Bilbao Bilbao<br/>(Neuropsicólogo y José<br/>Luis Díaz<br/>Rodríguez<br/>(Psicólogo)<br/>del Centro<br/>Estatl de<br/>Atención al<br/>Daño<br/>Cerebral</p> | <p>FEDACE<br/>(Federación<br/>Española de Daño<br/>Cerebral)</p>   | <p>Se presenta un programa de formación en "<b>Manejo Cognitivo Conductual de Personas con Daño Cerebral</b>" que puede realizarse en formato presencial y online. Se pretende formar y capacitar a equipos profesionales en el manejo conductual de personas con daño cerebral para favorecer la comunicación entre paciente y profesional, reducir la incidencia de alteraciones conductuales y mejorar el trabajo continuo en los procesos de rehabilitación e integración en la sociedad.</p> | <p>El programa con una duración de 12 horas va dirigido a personas que trabajan en rehabilitación e integración de personas con daño cerebral.</p> |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p><b>18. Sube Banerjee(Profesor de salud mental y envejecimiento. Instituto de Psiquiatria Universidad de Londres</b></p> | <p><b>Instituto de Política y Evaluación de la Salud Kings College</b></p> | <p><b>"El Uso de Medicación Antipsicótica en Personas con Demencia: Hora para la Acción"</b>. Estudio de investigación sobre el uso de medicamentos antipsicóticos en personas con demencia Concluye que es un problema a nivel mundial y que estos medicamentos se usan demasiado frecuentemente en estas personas y que los beneficios están sobrevalorados con respecto a los riesgos. Se realizaron estimaciones definitivas del daño causado por estos fármacos y se presentaron soluciones claras y prácticas.</p>  |  |
| <p><b>19. Navarra de Cine S.L.</b></p>   | <p><b>Asociación Cine para Todos</b></p>                                   | <p><b>Proyecto Cine Accesible</b>, pretende acercar la cultura, a través del cine a las personas con discapacidad sensorial como una propuesta más de integración social. Este proyecto ha desarrollado y utilizado dispositivos tecnológicos adaptados que no interfieren en la visualización de las películas por parte del resto de espectadores. Este proyecto ha realizado un trabajo de sensibilización en tres líneas:1.- Con las personas con discapacidad sensorial; 2.-Con la industria cinematográfica con la que ha llegado a acuerdos para adaptar las películas; 3.- con las Exhibidoras cinematográficas, desarrollando un sistema móvil que se adapta a cualquier sala de proyección (Audiodescripción a través de unos auriculares inalámbricos para personas con discapacidad visual y subtulado con códigos de colores para personas con discapacidad auditiva).</p> | <p>Personas con discapacidad sensorial</p> |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p><b>20.</b><br/><b>Fundación Nipace.</b></p>  | <p><b>CEOE CEPYME</b></p>   | <p>La Fundación ha realizado la implantación <b>del Método de rehabilitación THERASUIT</b>, que utiliza lo mejor de los métodos de rehabilitación pero con la incorporación del Traje Therasuit: órtesis blanda, dinámica y propioceptiva que consta de cinco partes básicas: gorro, chaleco, pantalones, rodilleras y zapatos, todo esto unido por un sistema de gomas elásticas que simulan los grupos musculares, constituyendo una mayor estabilización anterior y posterior para conseguir mejora en la postura. En un futuro pondrán en marcha el Proyecto Lokomat, que se compone de una órtesis de marcha robotizada y de un sistema de descarga del peso corporal, combinado con una cinta rodante.</p> | <p>Personas afectadas de parálisis cerebral y trastornos neuromotores</p>   |
| <p><b>21.</b><br/><b>Fundación Step by Step</b></p>   | <p><b>Miguel Luna Sánchez</b></p>                                     | <p>"Fundación Step by Step" Es un centro para la recuperación de las personas afectadas por una lesión medular. El tratamiento utilizado es el de la organización de los EEUU Project Walk, pionera y líder en este tipo de tratamiento. Se lleva a cabo un tratamiento personalizado en el que se busca extraer el máximo rendimiento del cuerpo del lesionado a través del ejercicio físico metódico y continuado y conseguir la máxima autonomía personal y calidad de vida.</p>  | <p>Personas afectadas de patología neurológica y del sistema nervioso central, especialmente en el caso de la lesión medular.</p> |
| <p><b>22.</b><br/><b>Fundación para el Desarrollo de Herramientas Tecnológicas para Ayuda Humanitaria (HETAH)</b></p> | <p><b>PROUSTA(ASOCIACIÓN NACIONAL DE PROFESIONALES TOMASINOS)</b></p> | <p>HETAH trabaja en el desarrollo de herramientas tecnológicas a través de Internet para mejorar la accesibilidad universal de personas con discapacidad, eliminando fronteras e integrando a la población con discapacidad.</p>   | <p>Personas con Discapacidad</p>  |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p><b>23. Ayuntamiento de Santander</b></p>   | <p><b>Asociación de Personas con Afasia de Cantabria</b></p>                        | <p>El trabajo presentado plantea que el Ayuntamiento de Santander apuesta por una ciudad accesible para todos. Con el fin de lograr este objetivo creó la Concejalía de Autonomía Personal con el fin de realizar una actuación transversal que implique a todos los servicios municipales la perspectiva de la discapacidad en sus diferentes políticas.. Se ha diseñado Un Plan Integral de Accesibilidad: Santander Diseño Universal para obtener un grado de accesibilidad en los espacios públicos, en el transporte, la comunicación sensorial. Este Plan ha llevado a cabo numerosos proyectos como el de Accesibilidad Funicular "entre Huertas", Áreas de Juegos Accesibles, mejoras en el transporte público, accesibilidad a la Web Municipal, etc., Apoyo a las entidades que trabajan con los colectivos de personas con discapacidad.</p> | <p>Personas con discapacidad</p>  |
| <p><b>24. INAFA ( Asociación Comarcal del Sureste de Familiares y Cuidadores de Mayores Dependientes , Enfermos de Alzheimer y Otras Demencias)</b></p> | <p><b>D. Juan Rafael Caballero, alcalde de la Villa de Igenio ( Las Palmas)</b></p> | <p>Presentan los distintos programas y servicios y talleres que ofrecen, entre ellos el Servicio de Psicoestimulación para mayores con deterioro cognitivo con dos objetivos claros de atención: el enfermo de Alzheimer y su familia. El horario de atención es de 9 a 15 horas, permitiendo el descanso a los familiares. Se ha realizado un programa de Capacitación a los profesionales que trabajan en la institución, habiendo participado el 100% de los trabajadores.</p>   | <p>Personas afectadas con enfermedad de Alzheimer y otras demencias</p> |

**25. ASPAYM-  
Castilla y León**

**D<sup>a</sup> Estefanía Jerónimo , en  
Calidad de Vicerrectora de  
Investigación y Relaciones  
Internacionales de la  
Universidad Europea Miguel  
de Cervantes,**

Centro de Investigación en Discapacidad Física (CIDIF), siendo su principal objetivo conocer la evolución de los pacientes con diferentes discapacidades físicas que reciben tratamiento o recomendarlo en el caso de que no se realice. Cuenta con un sistema de valoración vanguardista que es el sistema de captura y análisis de la marcha, que analiza cómo evoluciona la reeducación de la marcha de un paciente, cómo se modifica tras una intervención quirúrgica o qué recomendaciones debe dar sobre la utilización de ortesis y prótesis.

Personas con discapacidad física, aunque también las valoraciones se realizan en personas sanas, sobre todo deportistas: Se han valorado 150 personas