



AAL Call 6

Objetivos y criterios de evaluación

José Luis Monteagudo

Instituto de Salud Carlos III



“Soluciones basadas en TIC para ayudar a la actividad laboral de las personas mayores”

.....en una oficina, una fábrica o cualquier otro entorno de trabajo

- siguiendo **su carrera profesional o en una nueva**
- en forma **remunerada o sin remunerar**
- mientras que **se preserva su salud y la motivación** para permanecer activo

- Aumento de la independencia de las personas mayores para desarrollar su capacidad de trabajo
 - Producir soluciones fáciles de adoptar por cualquier Estado Miembro
 - Fortalecimiento de la base industrial en Europa
-

Otros objetivos

- Contribuir a los del Partenariado Europeo de Innovación en Envejecimiento Activo y Saludable (**EIP-AHA**), dirigido al aumento de 2 años de vida saludable (HLY) en la UE en 2020
 - Facilitar la cooperación Europea, incluyendo los **usuarios finales** y otras partes interesadas en la cadena de valor
-

- Cambio económico, social y ocupacional
 - Evolución condiciones físicas y mentales ligadas a la edad
 - Gestión del Conocimiento (tácito) de los trabajadores mayores
 - Potencial de conocimientos, habilidades y experiencia personales
 - Valores y actitudes profesionales
 - Actividades remuneradas y no-remuneradas
-



Áreas de Aplicación (1)

- Adaptar la forma de trabajar con nuevos conceptos de sistemas flexibles, en un mercado de trabajo dinámico, para mantener las personas mayores motivadas y activas laboralmente o en otras ocupaciones relevantes
 - Mejorar los estilos de vida ocupacional para preservar la salud y para ayudar en el cambio de conductas
-



Áreas de Aplicación(2)

- Estrategias, procesos (estres, gestión del tiempo) y tecnologías (p.ej. para manejar cosas pesadas o pequeñas) que puedan ayudar a las personas mayores a adaptarse física y cognitivamente con sus tareas, mantener su calidad de vida y un balance apropiado de trabajo y tiempo libre
 - Desarrollar, adaptar o rediseñar los lugares de trabajo a las condiciones de edad para mantener la salud ocupacional
-



Áreas de Aplicación (3)

- Dispositivos de formación acordes con las demandas de usabilidad y con las capacidades físicas
 - Desarrollo de medios para aprendizaje y formación de los trabajadores de edad avanzada
 - Tránsferencia intergeneracional de conocimiento profesional
-



Proceso Evaluación

- Evaluación Central para todas las propuestas
 - Evaluación por expertos independientes nominados por las Agencias Nacionales Financiadoras
 - Cada proyecto se asigna a un panel de expertos
-



Criterios de Evaluación

1. Relevancia y alcance
 2. Calidad de la Solución y del Plan de Trabajo
 3. Calidad del Consorcio y Gestión del Proyecto
 4. Impacto potencial de la Solución propuesta en la Calidad de Vida
 5. Impacto potencial de la Solución propuesta en el desarrollo del Mercado
-

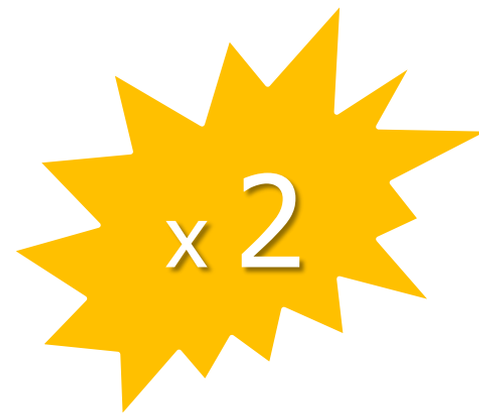


1. Relevancia y Alcance

- Aplicación TICs a los objetivos específicos de la convocatoria
 - Describir claramente el reto al que se dirige y la motivación para la solución propuesta
-

2. Calidad de la Solución Propuesta y Plan de Trabajo

- Más allá del estado del arte de soluciones ya existentes
- Calidad del plan de trabajo: actividades, metodologías y organización de recursos
- Evidencia participación de usuarios finales y plan de involucración
- Resultados tangibles: prototipos, demostradores, pilotos, ...





3. Calidad del Consorcio y Gestión del Proyecto

- Evidencia de experiencia y recursos científicos, técnicos y de mercado. Demostrar valor añadido internacional
 - Respeto ético y legal
 - Participación de la Industria . Papel relevante de PYMEs
 - Aseguramiento y Control de calidad. IPR. Procedimiento de resolución de conflictos
-



4. Impacto Potencial en la Calidad de Vida

- Justificar las mejoras resultantes para la calidad de vida de las personas mayores
 - Asegurar el acceso de los usuarios diana a la solución propuesta
 - Impacto ético y social relevante
-



5. Impacto en el Desarrollo del Mercado

- Mercado atractivo y con alto potencial en Europa y más allá
 - Capacidad de estar en el mercado en 2-3 años
 - Un caso de negocio sólido
 - Interfaces abiertas e interoperabilidad.
Aplicación de normas, regulaciones y estándares relevantes en el marco Europeo
-

Puntuación [0-5] Umbral [3]

1. Relevancia y alcance
 2. Calidad de la Solución propuesta y del Plan de Trabajo 
 1. Calidad del Consorcio y Gestión del Proyecto
 2. Impacto potencial de la Solución propuesta en la Calidad de Vida
 3. Impacto potencial de la Solución propuesta en el desarrollo del mercado
-

En resumen (1)

- **Objetivo:**

TIC para ayudar al desarrollo de la capacidad de trabajo de las personas mayores

Areas diana

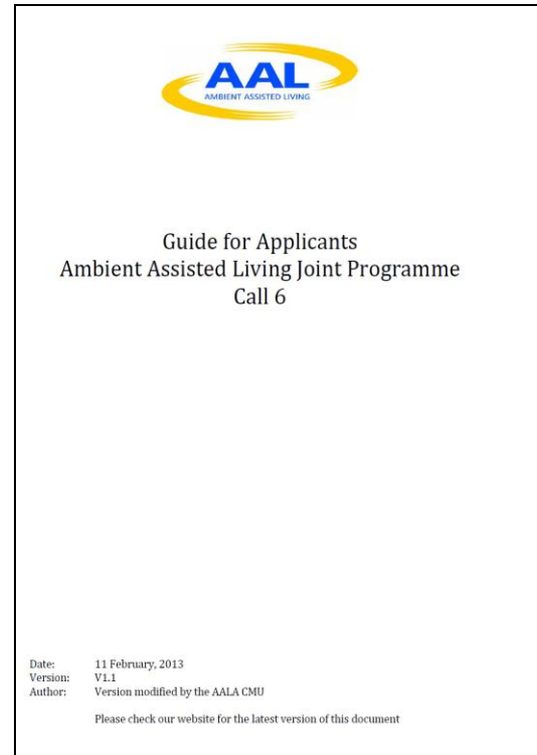
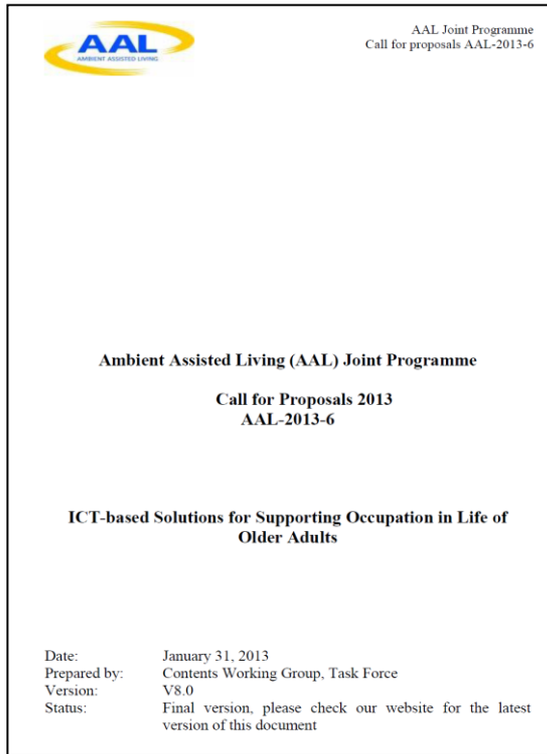
- Nuevos conceptos de formas flexibles de actividad laboral
 - Mejora de los estilos de vida ocupacional
 - Estrategias, procesos y tecnologías para ayuda física y cognitiva
 - Adecuación de los puestos y lugares de trabajo
 - Dispositivos de formación
 - Medios para aprendizaje y formación
 - Tránsferencia intergeneracional de conocimiento profesional
-

En resumen (2)

- **Evaluación** central por expertos independientes
 - **Criterios de Evaluación:**
 - 1.Relevancia y alcance
 - 2.Calidad de la Solución y del Plan de Trabajo 
 - 3.Calidad del Consorcio y Gestión del Proyecto
 - 4.Impacto en la Calidad de Vida
 - 5.Impacto en el desarrollo del Mercado
 - **Puntuación [0-5] Umbral [3]**
-



Documentación de referencia



www.aal-europe.eu



Jose Luis Monteagudo Peña

Instituto de Salud Carlos III

jl@isciii.es

