

PROTOTIPO

SOLEDAD NO DESEADA



Diagnóstico y Mapeo Sistémico Situado

- Mapeo de redes y relaciones en el territorio incluyendo comunidades de vecinos, porterías, mercados, comercios, farmacias, centros de día para mayores, parroquias.
- Identificación específica de necesidades de los y las mayores.
- Mapeo de infraestructura física y barreras de acceso a servicios
- Identificación de los principales retos sistémicos del territorio.

Portfolio de intervenciones multinivel y multiactor

- Facilitar el proceso de cocreación y diálogo social.
- Participación de los grupos de interés, especialmente mayores, en la propuesta de actuación.
- Plan de Acción Especializado y temático combinando la capacidad de múltiples actores.

Desarrollo de pilotos y evaluación de intervenciones

- Red de prevención y detección de situaciones de soledad no deseada
- Programa de voluntariado para acompañamiento y cuidados.
- Capacitación Digital y Conexión Virtual de mayores.
- Promoción del envejecimiento activo.
- Generar conciencia colectiva sobre la soledad no deseada (Sensibilización).
- Desarrollo de Modelos de Gobernanza participativa de mayores.

Modelo de negocio: PMV SOLEDAD NO DESEADA.

77.022 €

1

Diagnóstico y Mapeo
Sistémico Situado

Costes:

- Coordinación
- 11.220 € personal (2 técnicos/as comunitarios. 2 meses)
- 200 € equipamiento
- 300 € fungible
- 1172 € gestión (10%)
- TOTAL: 12.892 €

Fuentes de Ingresos:

- Contrato menor
- Subvenciones
- Licitaciones (Proyecto completo)

2

Portfolio de intervenciones
multinivel y multiactor

Costes:

- Coordinación
- 5.610€ personal (2 técnicos/as comunitarios. 1 mes)
- 100€ equipamiento
- 200 € fungible
- 591 € gestión (10%) TOTAL: 6.501 €

Fuentes de Ingresos:

- Contrato menor
- Subvenciones.
- Licitaciones (proyecto completo)

3

Desarrollo de pilotos y
evaluación de intervenciones

Costes:

- Coordinación
- 50490 € (2 técnicos/as comunitarios 9 meses)
- 900 € equipamiento
- 1000 € fungible
- 5239 € gestión (10%)
- TOTAL: 57629 €

Fuentes de Ingresos:

- Subvenciones
- Licitaciones