

TÍTULO DEL PROYECTO:

Reforma de Centros para promover la accesibilidad. Plan España País Accesible.

CÓDIGO / IDENTIFICACIÓN:

C22.I03.

CONVOCATORIA:

Convenio de colaboración entre la Gerencia de Servicios Sociales de Castilla y León y la Diputación Provincial de Salamanca para la ejecución de proyectos con cargo a los Fondos Europeos procedentes del Mecanismo para la Recuperación y Resiliencia en Castilla y León, de 5 de octubre de 2021.

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

Adaptar, acondicionar y/o renovar los centros de acción social de la Diputación de Salamanca mediante la adaptación y mejora de los edificios, creando espacios accesibles, eliminando barreras arquitectónicas, contribuyendo a la eficiencia energética y a la mejora de la señalética y nuevas tecnologías.

OBJETIVOS:

- Garantizar el acceso y disfrute a los centros y servicios sociales, proporcionando a las personas con dificultades de movilidad, discapacidad motórica, cognitiva o sensorial unos apoyos especializados que les faciliten un mayor grado de independencia y ejercer sus derechos y participar en su comunidad.
- Adaptación de equipamientos innovadores de servicios sociales en las zonas rurales de la provincia de Salamanca.
- Mejora de la eficiencia energética de los edificios.

ACTIVIDADES:

Ejecución de obras en 8 CEAS de la provincia: Linares, Tamames, Guijuelo, Peñaranda, Ledesma, Rural Norte, Rural Sur y Las Villas consistentes en:

- Mejora de la accesibilidad tanto externa como interna eliminando barreras arquitectónicas.
- Creación de nuevos espacios de trabajo para el desarrollo de los servicios ofrecidos.
- Actuaciones de remodelación orientadas al aislamiento térmico y la reducción del consumo de recursos energéticos.
- Mejora del entorno lumínico para el desempeño de tareas.
- Instalación de sistemas de señalética y cartelera adaptados a las personas con dificultades en la comunicación.

PRESUPUESTO:

PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO
750.000,00 €

PRESUPUESTO DE LA DIPUTACIÓN DE SALAMANCA	
COFINANCIACIÓN	

ENLACES DE INTERÉS:

