

Muskiz triplicará el tamaño de su biblioteca

La ampliación costará 643.000 euros y finalizará en octubre de 2008.

MUSKIZ. El Ayuntamiento de Muskiz prepara una ambiciosa reforma de su biblioteca municipal para permitir triplicar su espacio alcanzando los 450 m². Con este fin, se aprobó la semana pasada la salida a concurso de las obras de remodelación que se prolongarán por espacio de seis meses por un importe de 643.000 euros, de los cuales 238.000 proceden de ayudas forales. El Ayuntamiento baraja como previsiones la reapertura de la renovada biblioteca para octubre del próximo año.

"Va a suponer una mejora importante en un servicio que se encontraba saturado", señala el alcalde de la localidad Gonzalo Riancho. El proyecto supondrá la remodelación de la Casa de Cultura para ubicar en una única planta el servicio bibliotecario que actualmente se distribuye en dos. La redistribución es posible tras la puesta en marcha del centro cultural Meatzari, que ha permitido el traslado del Centro de Información Juvenil. El director de la biblioteca, Fernando Juárez, resalta que la remodelación resolverá la falta de espacio de un equipamiento que no se ha reforzado desde 1987. Por ello, destaca las limitaciones a la hora de asegurar unas buenas prestaciones de servicio. "La biblioteca respondía al diseño de su época como mero receptor de libros", reconoce.

La intervención permitirá reparcelar el espacio según el perfil de los usuarios. De esta manera, se eliminará la sala de lectura central para crear un espacio infantil destinado al ocio donde las familias puedan compartir la afición por la literatura. La reestructuración incluye usos más convencionales, como la lectura rápida de medios de prensa o de ejemplares de cómic.

El proyecto también permitirá reforzar la aplicación de las nuevas tecnologías. En concreto, incentivará el uso de internet con la incorporación de cuatro ordenadores destinados a los usuarios que se suman a los cuatro ya operativos. Esta medida se añade a la actual aplicación de la banda wifi. >d.a.