

REGIAEN

## Primeros pasos para rendir homenaje a Torres Quevedo

El programa Leader Plus financiará un centro de interpretación del inventor

27.06.2008 - N. CAVIA

El hombre que abrió el camino hacia los actuales ordenadores, calculadoras, al mando a distancia; creador de dirigibles, transbordadores, inventor, científico y tecnólogo de reconocido prestigio mundial, tendrá, más de un siglo y medio después de su nacimiento, un pequeño centro de interpretación de su vida y obra precisamente en el lugar que vio nacer a Leonardo Torres Quevedo: Santa Cruz de Iguña, en el municipio de Molledo. Un primer paso de lo que muchos creen que debe ser el inicio del reconocimiento de su figura en Cantabria. Un primer paso «un poco escaso», como decía ayer el alcalde de Arenas de Iguña, Ramón Morais, para potenciar la importancia de «el gran olvidado de nuestra historia», como apuntó la alcaldesa del municipio donde se levantará ese centro, Teresa Montero.



La estatua de Torres Quevedo está acompañada a día de hoy por paneles informativos. / CAVIA

Esta semana se abrieron las plicas de las empresas interesadas en poner en marcha el centro de interpretación. Se situará en el entorno de la estatua a Leonardo Torres Quevedo, a pocos metros de su casa natal, y constará de una zona semicubierta, traslúcida, con pantallas táctiles donde adentrarse en la vida y obra del inventor iguñés. La inversión será de 160.000 euros, financiada a través del proyecto Leader Plus y los ayuntamientos del valle.

«Como inicio no está mal, pero hay que ir mucho más allá en el reconocimiento del inventor universal por excelencia, del hombre ante el que se quitan el sombrero todos los talentos del mundo», decía ayer Ramón Morais, aunque reconoció que «lo importante es comenzar por algún sitio».

Teresa Montero, que además de alcaldesa de Molledo es presidenta de la Mancomunidad de los valles de Iguña y Anevas, afirmó ayer que debe ser el inicio de otros proyectos, «entre los que se retomarán las jornadas de cursos y conferencias que ya se celebraron hace años en Molledo».

### Potenciar el municipio

Montero también destacó la importancia del proyecto en otra dirección: potenciar el municipio, abrir una puerta a la llegada de visitantes interesados en Torres Quevedo, aprovechar la Autovía de la Meseta para atraer turismo cultural hasta Molledo.

Se podría incluso dar forma a un recorrido que comenzaría por el centro de interpretación, pasando, muy cerca, por la restaurada casa natal de Torres Quevedo para terminar en la 'cobrera', una nave industrial que el inventor puso en marcha también en Santa Cruz de Iguña y que fue todo un referente empresarial en su momento. La intención es, con el tiempo, convertir ese edificio en un museo que recoja todo aquello que posibilite acercar al visitante a la vida y obra de Torres Quevedo. Este proyecto de museo en la 'cobrera' viene de lejos, dijo, y también podría beneficiarse de la financiación que llega del Leader Plus para la comarca.

La alcaldesa de Molledo señaló también que, dentro de ese plan de potenciación del municipio, se espera inaugurar en julio el museo de La Vijanera y poner, cuanto antes, en marcha el proyecto de rehabilitación del entorno del castillo de Cobejo.

### Inventos

Pero habría que dedicar mucho esfuerzo a tan solo esbozar los inventos de Torres Quevedo, los patentados y los que quedaron sin patentar. Entre los primeros, y como ejemplo de adelanto a los tiempos, el puntero proyectable, también

conocido como puntero láser, el proyector didáctico, que mejoraba la visión de las diapositivas, e incluso un sistema para guiarse en las ciudades. Es famoso su autómata ajedrecista, tanto como sus calculadoras analógicas o el telekino, primer aparato de radiodirección del mundo, reconocido hace dos años por la IEEE (Instituto mundial de ingenieros eléctricos y electrónicos) como un hito para la historia de la ingeniería a nivel mundial.