

Lunes 10.02.20
IDEAL

3

sentantes políticos, entre ellos el vicepresidente de la Junta de Andalucía, Juan Marín, mostraron su «compromiso con Granada». El delegado del Gobierno en la provincia, Pablo García, aseguró que la capital tiene «la mejor oferta, el mejor proyecto y la mejor ciudad»; por su parte, la consejera de Fomento, Marifrán Carazo, resaltó el «apoyo absoluto» a la candidatura nazari por parte de la administración autonómica.

A pesar de que, al menos sobre el papel, la ciudad nazari parte con ventaja sobre la candidatura de Jerez, en especial en lo que se refiere a su oferta cultural, una de las más asentadas de España, la decisión está muy lejos de estar tomada y sigue habiendo mucho trabajo por hacer. Pese a que Granada lleva anunciando su intención de ser capital europea de la cultura en 2031 desde 2015, cuando José Torres Hurtado era aún alcalde de la ciudad, lo cierto es que aún no se ha elaborado un plan estratégico definitivo sobre el que sentar las bases de trabajo.

El actual primer edil, Luis Salvador, ha tomado este proyecto como una de las enseñanzas de su mandato, pero el avance es muy similar al de Jerez, que el pasado día 3 de febrero anunció que comenzaba a trabajar en este documento. El director técnico de 'Granada 2031', Enrique J. Hernández Salas, aseguró en enero que todavía se encontraba en marcha la fase de comparecencias previas. Un proceso que Salvador dijo en agosto que estaría listo en seis meses pero sigue aún en marcha.

Esta no es la única similitud entre ambas candidaturas, pese a que una apenas tiene semanas de andanza y la otra años. La alcaldesa de Jerez, Mamen Sánchez, anunció el mismo día 3 que su proyecto sería «participativo y de enfoque innovador», conformado en un «diseño colaborativo, con la ciudadanía». El pasado viernes 24 de enero, en declaraciones a este periódico, el alcalde dijo que «en breve» se pondría en marcha una página web para recoger las aportaciones de la sociedad granadina.

El reloj sigue corriendo. Pese a ello, sigue habiendo tiempo para preparar la mejor candidatura posible. El dossier con la propuesta granadina no tendrá que entregarse hasta 2025, según afirmó su director técnico. Los mimbres, al menos, están ahí.

El Gobierno propone un borrador para el consorcio del acelerador de partículas

El Gobierno mantiene el proyecto como prioritario y remite a la Junta la primera propuesta para un trámite que se retrasa desde 2018

■ JAVIER MORALES

GRANADA. El acelerador de partículas es una «prioridad» para el nuevo gobierno. La continuidad de Pedro Duque al frente del Ministerio -ahora de Ciencia e Innovación- y la del granadino Rafael Rodrigo, que cambia la secretaria general de Coordinación de Política Científica por la de Investigación, se ha recibido como buenas noticias en el grupo de trabajo que impulsa la construcción del Ifmif-Dones en los terrenos de Escúzar. Las instituciones involucradas trabajan para crear dos laboratorios auxiliares, a modo de declaración de intenciones frente a posibles aspiraciones de países como Japón. Uno de los siguientes pasos, que se posterga desde mediados de 2018, es la constitución del consorcio que unirá a las administraciones y permitirá captar y gestionar dinero para el proyecto. La primera novedad es un borrador con la propuesta del Gobierno para crear este órgano.

Lo explica el propio Rafael Rodrigo. El astrofísico granadino sostiene que el acelerador contará con el apoyo del Gobierno: «Nosotros seguimos empeñados, es una de nuestras primeras prioridades que el Ifmif-Dones se instale en Granada». Hace dos semanas contactó con la secretaria general de Universidades, Investigación y Tecnología, Rosa María Ríos, y le envió un borrador de acuerdo para la creación del consorcio. La propuesta inicial es que un 60% quede en manos del Estado y un 40% corresponda a la administración autonómica, aunque se muestra abierto a repensar la proporción «siempre que se mantenga que el consorcio es estatal».

La repetición electoral dejó en pausa este trámite. El gobierno no podía ponerlo en marcha estando en funciones. Según la ley de Régimen Jurídico del Sector Público, la creación de consorcios precisa la autorización del Consejo de Ministros. El Ministerio de Ciencia Innovación



Los técnicos han empezado las prospecciones de los terrenos en Escúzar. ■ J.M.



Señal en el terreno. ■ J.M.

tendrá que redactar un texto, que deberá presentarse como un decreto-ley por parte del Ejecutivo para que posteriormente pase el visto bueno del Congreso de los Diputados. También se podría incluir en la propuesta de ley de presupuestos.

«El Ciemat y la UGR están trabajando ya en el proyecto, así que tenemos confianza en que vamos a ser capaces de demostrar que es posible», señala Rodrigo. Ambas instituciones comparten oficina y trabajan con la idea de construir dos la-

boratorios auxiliares. Pedro Duque ha manifestado su compromiso con el proyecto en sus visitas a Granada y hace dos semanas mantuvo en Madrid una reunión con el portavoz del grupo municipal socialista, Francisco Cuenca.

Ángel Ibarra, investigador de la División de Tecnología del Laboratorio Nacional de Fusión, trabaja en contacto directo con la Universidad de Granada, en una oficina mixta que ha impulsado los primeros movimientos. Será el encargado de dirigir la Conferencia Internacional sobre Materiales para Reactores de Fusión -materia que investigará el Ifmif-Dones- que se celebrará en Granada en 2021. Es uno de los foros con los que pretenden promocionar las posibilidades del proyecto español frente a opciones como la de instalar el acelerador en Japón.

El Ifmif-Dones ya tiene página web, redes sociales, y ha lanzado las dos primeras ofertas de trabajo. Una estaca de madera en el solar es la muestra, sobre el terreno, de las ca-

tas que en los últimos días se han desarrollado en el polígono de Escúzar en el que se instalaría el acelerador.

Al margen de los esfuerzos de la UGR -trata de involucrar a sus investigadores en materias relacionadas con el proyecto-, los primeros gastos de la candidatura se han sufragado con 1,75 millones procedentes de fondos europeos a través de la Junta y otros 265.000 euros 'nominativos' de la administración autonómica. En los próximos años, la inversión será de 3,5 millones por curso.

«Hay varios grupos que están empezando a trabajar, avanzamos en investigación y en el trabajo del día a día con el Ciemat», explica Antonio Peña, director de la oficina para la implementación de Ifmif-Dones. Otra de las «puertas abiertas» ha sido la financiación para la fase preparatoria, concedida por la Comisión Europea y dotada con cuatro millones de euros. A la espera del consorcio, siguen los trabajos para amarrar el interés internacional para que el acelerador se quede en Granada.





TORRES
INMOBILIARIA

TU NUEVO HOGAR
NUESTRO ÉXITO

www.grupotorres.com

VENDIDO

**4 OFICINAS
A SU SERVICIO**

- 🏠 Avda. de la Constitución, 19
- 🏠 Plaza del Humilladero, 1
- 🏠 Calle Sócrates, 1
- 🏠 C/Torre de Pedro Morales, 6

pressreader PRINTED AND DISTRIBUTED BY PRESSREADER PRESSREADER.COM +34 904 276 4604 COPYRIGHT AND PROTECTED BY APPLICABLE LAW