

# «Granada será excelente en un ámbito de futuro: el espacio»

Elena Pisonero **Presidenta de Hispasat**

La empresaria, que firmó ayer un convenio con la UGR, está convencida de que nuestra ciudad tiene «los mimbres para atraer talento»

JOSÉ E. CABRERO

jecabrero@ideal.es  
@JeCabrero

**GRANADA.** Elena Pisonero (Madrid, 1963) sonríe tanto como frunce el ceño. La presidenta de Hispasat, una de las empresas tecnológicas más relevantes de España –con eco en todo el mundo–, firmó ayer un convenio con la Universidad de Granada en el que básicamente se decían dos cosas: que Hispasat apoya a el Programa de Estudios Espaciales que se celebrará en nuestra provincia en 2021; y que ambas instituciones abren sus puertas a una relación directa entre estudiantes y profesionales. Pisonero es el tipo de persona que llaman de las escuelas de negocios cada vez que hay que hablar de liderazgo. Ella, que fue directora del Gabinete del Ministerio de Economía o embajadora de España en la OCDE antes de presidir Hispasat.

Antes de empezar la entrevista, una mujer que había escuchado la rueda de prensa tras la firma del convenio se le acercó a Pisonero. «Me encanta lo que ha dicho de la educación, lo de que necesitamos niñas que sueñen con ser ingenieras. Es el discurso que tiene mi hija, Marina, de 16 años».

–¿Qué le diría a Marina y a todas las niñas granadinas que, como ella, sueñan con ser ingenieras?



Elena Pisonero sobre una bola del mundo, en el Salón de Rectores del Hospital Real. :: ALFREDO AGUILAR

–Que crea en ella misma y que nos ayude a liderar la sociedad del siglo XXI, una sociedad en la que las mujeres tenemos mucho que decir. Necesitamos jóvenes como tú, que tengan ambición y que nos ayuden a hacer una sociedad mejor. Necesitamos más mujeres en la ciencia. Eso le diría.

–¿Tenía relación con Granada?

–Claro, la conozco muy bien. Mis padres, recién casados, se vinieron aquí a trabajar. Mi hermana, la segunda, nació aquí. He venido varias veces

por motivos profesionales, pero Granada siempre ha formado parte de la familia.

–¿Hay talento en Granada?

–Granada es una joya. Es una ciudad que ha sabido superar situaciones muy difíciles. Granada tiene los mimbres

## LAS CLAVES

Sobre el convenio  
**«Apostamos por la UGR porque trabaja de manera sistemática en temas donde podemos aportar»**

Mensaje a las jóvenes  
**«Que nos ayuden a hacer una sociedad mejor. Necesitamos más mujeres en la ciencia»**

bres para atraer talento, que ya lo hace, y para que vengamos a sacar el máximo provecho de la gente que está aquí.

–Últimamente, entre el radiotelescopio SKA, el acelerador de partículas, los planetas habitables... hablamos mucho de 'Granada, ciudad de la ciencia'. ¿Eso se ve desde el espacio?

–Todo el que quiera verlo lo ve. Por eso nosotros, desde Hispasat, hemos decidido no dispersar los esfuerzos que hacemos con distintas instituciones y apostamos por la UGR precisamente porque viene trabajando muy seriamente y de manera sistemática en temas donde podemos aportar nosotros. Granada será excelente en un ámbito tan relevante para nuestro futuro como es el espacio.

–En la firma del convenio había tres mujeres. Algo está cambiando, ¿no?

–Somos figuras ocultas, como la película (ríe). Lo ideal es que esto fuera normal. Como se llegó a considerar normal que hubiera mesas solo con hombres. Esta firma es una excelente manera de decir que estamos aquí, que queremos ser visibles y apostar para que verdaderamente tengamos una sociedad inclusiva en la que estemos los que queramos sumar.

–¿Los líderes del mañana están mirando al espacio?

–Los líderes del siglo XXI tienen que mirar a todos los sitios donde puedan encontrar una manera de buscar nuevas soluciones para problemas, algunos que son muy viejos y otros que han ido surgiendo.

–¿Cómo es un buen líder?

–Un líder tiene que mirar mucho más allá. Una mirada de 360 grados. Tiene que anticiparse a las cosas que pueden ocurrir sabiendo leer las señales. Para eso hay que trascender de lo inmediato y tener esa visión más estratégica que pueda preparar el terreno para todos los que vengan detrás. Se trata de ser humilde, y eso significa aceptar que no tienes todas las respuestas.

–¿Qué papel juega la formación?

–La educación es fundamental para sacar provecho de la sociedad. Vivimos un momento muy complejo en el que hay un rasgo fundamental: la aceleración. Toda va muy rápido. No podemos esperar a entender bien las cosas de una manera secuencial para tener un programa educativo que luego expliquemos durante cinco años. No. No hay tiempo. Tenemos que sumar el talento y el conocimiento que tengamos ya, hoy, para dar respuestas cada vez más deprisa. El reto de las empresas es hacer esa formación más inclusiva. El convenio va de eso: poner el espacio al servicio de la sociedad, que no nos parezca algo lejano.

## Hispatat y UGR, un proyecto con miras a 2021

:: J. E. C.

**GRANADA.** Tres mujeres habían de la empresa más grande de la historia de la humanidad: conquistar el espacio. Bueno, no sólo hablan. Acaban de firmar el convenio que enmarca una colaboración de futuro entre la Universidad de Granada e Hispasat. Sucedió ayer, en el Hospital Real. La rectora de la UGR Pilar Aranda; la presidenta de Hispasat, Elena Pisonero, y la subdirectora del Centro Mediterráneo Vanessa Martos. Una mesa que nace en el marco

del Programa de Estudios Espaciales de la Universidad Internacional del Espacio (SSP21), que se celebrará en Granada en el verano de 2021. Si el nombre les parece complicado, lo podemos traducir: El curso espacial más importante del mundo.

Hispatat ofrecerá a los alumnos de la UGR la posibilidad de hacer prácticas y becas, así como la organización de seminarios impartidos por responsables y profesionales de Hispatat en el programa de desarrollo de algunos de sus Másteres.



Pisano, Aranda y Martos, tras la firma del convenio. :: A. AGUILAR