

B. G.  
Barcelona

Gabby Silberman, 68 años, casado, con tres hijos y cuatro nietos. Nacido en Santiago de Chile, ha vivido en Israel, Estados Unidos, Canadá y, desde 2017, en Barcelona. Es el director general del Barcelona Institute of Science and Technology (BIST), una institución líder de investigación multidisciplinaria que cuenta con una comunidad de más de 2.500 investigadores y profesionales de la ciencia.

— ¿Por qué escogió Barcelona?

— He mantenido una relación muy larga con la ciudad que se inició en 1995. Trabajaba para IBM y a través de la delegación local de la compañía inicié varias colaboraciones con la UPC y con el Barcelona Supercomputing Center. Unos años después, me propusieron dirigir el BIST. De alguna manera, fue Barcelona la que me escogió a mí.

— ¿Qué aspectos de la ciudad destacarías como positivos?

— Es acogedora para el extranjero. Puedes moverte fácilmente con transporte público y es extraordinaria para caminar. Por otra parte, ofrece un rico contenido cultural.

El Periódico



Gabby Silberman.

— ¿Qué hay que mejorar? ¿Cómo?

— Sería muy importante poner orden en los medios de transporte personales, como los patinetes. Y creo que se han cometido errores en la instalación de algún mobiliario urbano. Por ejemplo, en la calle del Consell de Cent, con unos bancos que nadie usa y que se convierten en una barrera si una persona con movilidad reducida necesita coger un taxi. También es urgente ofrecer una solución al problema de los sintecho.

— ¿Qué bazas tiene Barcelona para superar la crisis del covid?

— La capacidad de transferir ciencia hacia el mercado para aportar soluciones innovadoras en salud, comunicaciones y servicios. Por ejemplo, los centros BIST han creado 15 spin-off desde 2019.

## GABBY SILBERMAN



EL PERIÓDICO entrevista con Barcelona Global a profesionales internacionales que han elegido vivir en la ciudad. Por experiencia, capacidad y creatividad pueden dar una visión distinta de Barcelona.

# «Barcelona debe entender y apreciar la ciencia»

— ¿Qué espera de la Barcelona de los próximos años?

— Que entienda la ciencia y la tecnología y que la aprecie, y que este conocimiento sea asumido y valorado por toda la población, no solo por los profesionales. Desde el BIST ponemos nuestro granito de arena en el impulso del nuevo INS Angela Ferrer. Este instituto pondrá en práctica nuevas maneras de enseñar la ciencia y formará a profesores, para que estas nuevas metodologías lleguen a los institutos catalanes. ■

