



Sofía Benjumea, la directora de Madrid Campus, durante su presentación en el edificio Link de la UMA. :: ALVARO CABRERA

## Google se apoya en emprendedores locales para su nuevo proyecto Madrid Campus

Joaquín Cuenca, de Panoramio, y Bernardo Quintero, de VirusTotal, hablan de su experiencia en la presentación de la red de espacios para apoyo a la innovación

**MÁLAGA.** El potencial de Málaga no ha pasado desapercibido para el gigante de Internet. De hecho, las dos únicas empresas españolas compradas por Google han tenido su origen en la ciudad, Panoramio y VirusTotal. Los responsables de am-



**FRANCISCO GUTIÉRREZ**

✉ fgutierrez@diariosur.es

bas compañías, ahora en la órbita del todopoderoso buscador, Joaquín Cuenca y Bernardo Quintero, fueron dos de los invitados a la presentación de Madrid Campus, la nueva iniciativa de apoyo a los emprendedores de Google que tiene en la capital de España su cuarta sede de una red global que está trazando la empresa de Silicon Valley.

La directora de Madrid Campus, Sofía Benjumea, hizo una invitación expresa al numeroso grupo de emprendedores que acudieron a la llamada de Google, que dejaron pequeño el espacio habilitado en el edificio Link, el que la UMA y el PTA tienen en la ampliación del campus de Teatinos dedicado precisamente a proyectos innovadores y de emprendimiento: «Google ha elegido España para acoger uno más de sus campus y, aunque esté en Madrid, es de España, y a él estáis todos llamados a participar con vuestras ideas». Según dijo, los estudios demuestran que las startup o compañías tecnológicas incipientes tienen

hasta un 30 por ciento más de posibilidades de éxito si están rodeadas de otros emprendedores. Es lo que denominó «el poder de los espacios físicos», donde el contacto con otros emprendedores, mentores e inversores facilita el éxito de estas ideas innovadoras.

### Málaga Valley

El papel de Málaga y de las administraciones salió pronto a relucir en el debate que se abrió tras la presentación. Con dos personas tan relacionadas con Google como Joaquín Cuenca y Bernardo Quintero y las intervenciones de otros emprendedores que han estado en Silicon Va-

lley tratando de encontrar financiación para sus proyectos, las comparaciones entre el modelo americano y local fueron inevitables. A partir de su experiencia, Bernardo Quintero (estuvo un año detrás de los ingenieros de Google para que analizaran VirusTotal) indicó que es necesario hacer «autocrítica», dejar «los grandes eventos» y apostar por los emprendedores y la Universidad. «Málaga Valley no tiene mucho sentido», afirmó. Por su parte, Joaquín Cuenca trató de borrar la idea de que cualquiera puede llegar a Estados Unidos con una buena idea y conseguir financiación para el proyecto. «Hay que tener algo que interese a la gente, luego está conseguir mentores», señaló.

Si en Estados Unidos hay dinero para desarrollar las ideas desde una fase muy inicial, en España, a excepción de Madrid o Barcelona, los inversores son escasos. Por eso hay que nadar «a pulmón», dijo Cuenca, minimizando al máximo los gastos. Quintero añadió que en esos momentos sólo se cuenta con financiación propia en la mayoría de los casos y los emprendedores deben centrarse en hacer un producto viable y atractivo con el que ya si poder conseguir financiación.

### Seis campus

España forma parte de una red mundial de seis campus diseñados para la creación de esos nuevos espacios pensados para que los emprendedores puedan compartir sus ideas, aprender de otros emprendedores y, en última instancia, lanzar sus empresas o startups. El lugar elegido es el edificio donde el inventor cartagenero Isaac Peral fundó, en 1892, la primera fábrica de acumuladores de energía eléctrica de España. Su directora, Sofía Benjumea, es cofundadora de Spain Startup y CEO del mayor encuentro sobre emprendimiento e innovación que se celebra en España, The South Summit.

Aunque con sede física en Madrid, este campus de Google -que abrirá sus puertas este mismo mes- pretenden tener al menos una reunión anual en Málaga. También se habló de la posibilidad de realizar mentoría remota.