

Madrid, España, Octubre 06, 2016

## **5TONIC anuncia el Primer Concurso 5G para Startups en South Summit 2016**

El laboratorio de investigación e innovación abierta **5TONIC** anunciará mañana en el congreso South Summit 2016 el lanzamiento del Primer Concurso 5G para Startups.

5TONIC ha elegido el congreso puntero para startups del sur de Europa, [South Summit 2016](#), para anunciar una iniciativa que promueve activamente la participación de nuevas empresas en la innovación pionera en 5G: **el Primer Concurso 5G para Startups a nivel global**. El anuncio se hará mañana, 7 de octubre, a las 11:00, durante el panel 'Conectividad y 5G: Alimentando la revolución digital' (*'Connectivity & 5G: Fueling the Digital Revolution'*) que tendrá lugar en la sala 'Sandbox Stage' de South Summit.

Las tecnologías, aplicaciones y ecosistemas de negocios 5G se están desarrollando a un ritmo acelerado. El 5G es un importante facilitador para empresas líderes de una amplia gama de industrias que están adoptando la digitalización con el fin de aumentar su competitividad. Existe por tanto una **creciente demanda de empresas pioneras en innovación 5G** que sean capaces de comprender y satisfacer sus necesidades. Con este concurso 5TONIC pretende identificar nuevas empresas con potencial innovador e impulsar su salida al ámbito empresarial del 5G.

Los ganadores tendrán derecho a poner en marcha su proyecto con 5TONIC y acceso a las instalaciones 5TONIC, donde disfrutarán de la oportunidad de interactuar con expertos en investigación y en aspectos de negocio miembros del laboratorio.

Las empresas interesadas pueden enviar un email a [info@5tonic.org](mailto:info@5tonic.org). El concurso dará comienzo el 15 de octubre y se anunciará en el sitio web de 5TONIC: <https://www.5tonic.org/>.

**Fuente(s): 5TONIC**

**–END–**

Translated to English:

[/news/2016/5tonic-announc-first-5g-start-competition-south-summit-2016](#)

Fuente original:

[noticias/2016/5tonic-anuncia-primer-concurso-5g-startups-south-summit-2016](#)

## Quiénes somos

**IMDEA Networks Institute** es un instituto de **investigación en redes de computación y comunicación**, cuyo equipo multinacional trabaja en ciencia fundamental y tecnología de vanguardia. Como instituto en crecimiento y de habla inglesa, con sede en Madrid, España, IMDEA Networks ofrece una oportunidad única a científicos pioneros que aspiran a desarrollar sus ideas. IMDEA Networks se ha establecido a nivel internacional a la cabeza del **desarrollo de los principios y tecnologías de red del futuro**. Nuestro **equipo** de investigadores de acreditada reputación diseña hoy las redes del mañana.

**Algunas palabras clave que nos definen:** *5G, Big Data, blockchains (cadena de bloques) y registros distribuidos, cloud computing (computación en la nube), redes de distribución de contenidos, analítica de datos, redes energéticamente eficientes, computación en la niebla y en el borde, posicionamiento en interiores, Internet de las Cosas (IoT), aprendizaje de máquinas, redes de ondas milimétricas, computación móvil, economía de red, medición de red, seguridad de red, sistemas en red, protocolos y algoritmos de red, virtualización de red (redes definidas por software - SDN y virtualización de funciones de red - NFV), privacidad, redes sociales, redes submarinas, redes vehiculares, redes inalámbricas y más...*

IMDEA Networks Institute  
28918 Leganés (Madrid) Spain  
Avda. del Mar Mediterráneo, 22

+34 91 481 6210  
[mediarelations.networks@imdea.org](mailto:mediarelations.networks@imdea.org)  
[www.networks.imdea.org](http://www.networks.imdea.org)

Twitter: [@IMDEA\\_Networks](https://twitter.com/IMDEA_Networks) | [LinkedIn](#) | [Facebook](#) | [Instagram](#) | [Flickr](#) | [YouTube](#)

---