



# NOTA DE PRENSA

## PRESS RELEASE

### Costa Rica Open Future\_ abre sus puertas al talento nacional y lo conecta con el mundo

- Iniciativa público privada dirigida a fortalecer el sector emprendedor nacional
- Cuenta con una plataforma virtual [costarica.openfuture.org](http://costarica.openfuture.org) y un espacio de crowdworking en el Centro Nacional de Alta Tecnología (CeNAT)
- Pueden participar costarricenses y residentes en el país que sean mayores de 16 años
- Costa Rica es el segundo país en Latinoamérica y primero en Centroamérica en adherirse a Telefónica Open Future, el programa de innovación abierta impulsado por Telefónica

**San José, miércoles 15 de abril de 2015.** La Vicepresidencia de La República; el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT); el Ministerio de Economía, Industria y Comercio (MEIC); el Centro Nacional de Alta Tecnología (CeNAT); el Consejo Nacional de Rectores (CONARE) y Telefónica Movistar pusieron en marcha hoy la primera convocatoria de **Costa Rica Open Future\_** para seleccionar los proyectos tecnológicos de mayor potencial y el mejor talento del país.

**Costa Rica Open Future\_** es una alianza público privada para el desarrollo de un plan integral que busca la creación, identificación, activación, maduración y crecimiento de ideas innovadoras con alto potencial para llegar al mercado, capaces de generar ventajas competitivas y empleo de calidad a mediano y largo plazo en el país. La iniciativa se enmarca en la gran red mundial de innovación y emprendimiento de Telefónica Open Future\_, el programa de innovación abierta impulsado por Telefónica que cuenta con espacios dirigidos al desarrollo de startups en 18 países de Latam, Europa y Asia y más de 500 proyectos invertidos de entre más de 30.000 proyectos recibidos. En este sentido, Open Future\_ representará una vitrina mundial que asegurará visibilidad internacional al talento de personas costarricenses o residentes en el país.

El lanzamiento de la convocatoria tuvo lugar en el Centro Nacional de Alta Tecnología (CeNAT), en un acto protocolario que contó con la presencia de la Vicepresidenta de la República, Ana Helena Chacón; el Director del Consejo Nacional de Rectores y del Centro Nacional de Alta Tecnología, Eduardo Sibaja; así como del Director País de Telefónica Movistar, Jorge Abadía. Además asistieron representantes del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones y el Ministerio de Industria, Economía y Comercio.



# NOTA DE PRENSA

## PRESS RELEASE

Entre las distintas herramientas que Open Future\_ comprende, está la plataforma virtual [openfuture.org](http://openfuture.org). En Costa Rica, [costarica.openfuture.org](http://costarica.openfuture.org) estará abierta a todos aquellos emprendedores que quieran ingresar con su proyecto y darle seguimiento a su evolución, en una red en la que participan inversionistas, empresas privadas y otros actores clave del sector que tendrán acceso a los emprendimientos.

Además, dentro de la plataforma, se desarrollará un reto que premiará de 6 a 8 equipos de emprendedores con acceso a un espacio de trabajo para que durante 6 meses trabajen en el desarrollo de su proyecto. Se trata de CREATEC, un espacio de *crowdworking* (espacio colaborativo que tiene como objetivo apoyar el talento y transformar el tejido empresarial local) ubicado en el Centro Nacional de Alta Tecnología (CeNAT), donde los emprendedores podrán intercambiar ideas, buenas prácticas y capacitarse en procesos de emprendimiento en etapas iniciales, tales como creación de modelos de negocio, desarrollo de clientes, ventas y mercadeo.

“En Telefónica trabajamos para promover la innovación, y por esta razón desarrollamos esta plataforma integral, que promueve una tecnología abierta para todos, y que impulsa, de manera activa, el espíritu emprendedor y el desarrollo de habilidades digitales, mediante el acceso a conocimiento, buenas prácticas, sinergias y oportunidades de desarrollo tecnológico y financiamiento; todo con el objetivo de generar empleo y crecimiento económico”, comentó Jorge Abadía, Director País de Telefónica Movistar Costa Rica.

Para Ana Helena Chacón, Vicepresidenta de la República, esta nueva incubadora en el país “representa una apuesta más para la promoción del talento humano nacional; desde el Gobierno de la República la construcción de alianzas para desarrollar proyectos innovadores se ha convertido en una prioridad política”.

En esa misma línea, Geannina Dinarte, Viceministra de Economía, Industria y Comercio, indicó que “para el MEIC, el estímulo a la generación de emprendimientos innovadores y de alto impacto es fundamental para dinamizar nuestra economía, generar más empleos y expandir más allá de nuestras fronteras el talento y la producción nacional. Nos sumamos a esta iniciativa convencidos de que requerimos alianzas público-privadas, para abrir las puertas a nuestros emprendedores hacia más oportunidades de negocios y de crecimiento económico para ellos y para el país.

Por su parte, Eduardo Sibaja, Director del CONARE y CeNAT consideró que “esta alianza público-privada permite captar y potenciar proyectos innovadores en campos novedosos de gran potencial para el país, que tendrán el respaldo y apoyo de laboratorios especializados de CeNAT/CONARE en biotecnología, materiales, nanotecnología, computación avanzada, redes, información geográfica, sensores remotos, drones, lo que se traducirá en emprendimientos de alto contenido científico/tecnológico e impacto en el desarrollo regional”.



# NOTA DE PRENSA

## PRESS RELEASE

### **Costa Rica Open Future\_**

Costa Rica es el segundo país de Latinoamérica en lanzar Open Future\_ y el primero en Centroamérica, lo cual representa una ventaja para el entorno costarricense, en cuanto a la posibilidad de dinamizar proyectos locales.

Telefónica Movistar aportará la plataforma virtual de Open Future\_, donde los emprendedores podrán crear un perfil de sus proyectos, hacer seguimiento de su progreso, así como acceder a retos y tener visibilidad con empresas e inversionistas de todo el mundo. La empresa aportará también el equipo directivo del espacio de *crowdworking* que se encargará de la organización y gestión de diferentes eventos y de ofrecer al emprendedor acceso a una extensa red de asesores que les ayudarán a desarrollar sus proyectos.

CREATEC, el centro de *crowdworking*, es un aporte del CONARE y está ubicado en el CeNAT. Durante seis meses, los equipos ganadores no solo contarán con un espacio de trabajo, sino también acceso a los laboratorios y al conocimiento de los expertos temáticos que el CeNAT ofrece. Transcurrido este período, las startups seguirán formando parte del ecosistema Open Future, pudiendo acceder a los recursos que Telefónica ofrece a todos los emprendedores del programa a través de su plataforma virtual. Eventualmente, podrían tener acceso a las diferentes iniciativas en apoyo a la innovación abierta y el emprendimiento de Telefónica, tales como los fondos de capital de riesgo *Amérigo*, *Telefónica Ventures*, las academias *Wayra* o los programas *Think Big* o *Talentum*.

Los emprendedores interesados en presentar sus iniciativas a **Costa Rica Open Future\_** pueden hacerlo desde hoy y hasta el próximo 8 de mayo a través de la página web: [costarica.openfuture.org](http://costarica.openfuture.org)



# NOTA DE PRENSA PRESS RELEASE

## Telefonica OPEN FUTURE

Abren las inscripciones a través de [costarica.openfuture.org](http://costarica.openfuture.org)

Evaluación del panel de jueces

Presentación de proyectos finalistas (Demo Day) a los jueces

Inicia el trabajo de la primera generación CREFATEC Open Future

15 de abril

8 de mayo

8-22 de mayo

25 de mayo

1 de junio

2 de junio

8 de junio



Fecha límite para inscribir tu proyecto y participar para entrar a CREFATEC Open Future

Anuncio de finalistas

Anuncio de equipos ganadores





# NOTA DE PRENSA

## PRESS RELEASE

### **Acerca de Telefónica**

Telefónica es una de las mayores compañías de telecomunicaciones del mundo por capitalización bursátil y número de clientes. Apoyándose en las mejores redes fijas, móviles y de banda ancha, así como en una oferta innovadora de servicios digitales, la Compañía se está transformando en una 'Telco Digital', lo que le posiciona muy favorablemente para satisfacer las necesidades de sus clientes y capturar el crecimiento en nuevos ingresos.

Presente en 21 países y con una base de clientes de 341 millones de accesos, Telefónica tiene una fuerte presencia en España, Europa y Latinoamérica, donde concentra la mayor parte de su estrategia de crecimiento.

Telefónica es una empresa totalmente privada que cuenta con más de 1,5 millones de accionistas directos. Su capital social está dividido en la actualidad en 4.657.204.330 acciones ordinarias que cotizan en el mercado continuo de las bolsas españolas y en las bolsas de Londres, Nueva York, Lima y Buenos Aires.

### **Acerca del CeNAT**

El Consejo Nacional de Rectores aprobó oficialmente en marzo de 1999 el Centro Nacional de Alta Tecnología (CeNAT), el cual se establece como un espacio interuniversitario de encuentro entre la academia, el gobierno y los sectores productivos del país en diferentes campos de alta tecnología. La creación del CeNAT como espacio interinstitucional y multidisciplinario en las áreas prioritarias de desarrollo científico-tecnológico, determina el compromiso de las instituciones de educación superior estatales al servicio de grandes aspiraciones en el campo de la investigación y de la tecnología.

Gracias al respaldo dado por CONARE, MICIT, CRUSA, NASA y otras organizaciones, el CeNAT construyó una sólida plataforma basada en laboratorios especializados en nanotecnología (LANOTEC), computación avanzada (CNCA), investigaciones aerotransportadas (PRIAS), biotecnología (CENIBiot) y otros, que le han permitido impulsar diversos proyectos de investigación y extensión en conjunto con las universidades estatales, instituciones gubernamentales y sectores productivos.

### **Para más información:**

Francis Coto Quintana  
Asesora de Comunicación  
Tel: 2288-2331  
[fcoto@themapcomm.com](mailto:fcoto@themapcomm.com)



# NOTA DE PRENSA

## PRESS RELEASE