



Fotografía con fines ilustrativas. Foto OCM

## Participe en el “Concurso de Tecnología Apropriada”

1 de Junio 2017 Por: [Noemy Chinchilla Bravo](#) [1]

El [Tecnológico de Costa Rica \(TEC\)](#) [2], como integrante de la Red de Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación de Centro América y República Dominicana (CATI-CARD), invita a **estudiantes de los colegios técnicos, universidades públicas o privadas, investigadores e inventores a participar en el “Concurso de Tecnología Apropriada”**. Dicha actividad es organizada por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual, la Oficina Koreana de la Propiedad Intelectual y el Registro Nacional.

El concurso consiste en que **estudiantes mayores de 15 años desarrollen tecnologías que puedan aportar soluciones a los problemas que se plantean en la vida cotidiana**, teniendo en cuenta **las condiciones ambientales, sociales o económicas de la comunidad**. Estas tecnologías deben ser de fácil fabricación, costo reducido, amigables con el ambiente y que le permitan a la comunidad involucrarse en su fabricación y mantenimiento.

También se busca que el proyecto a competir utilice información contenida en bases de patentes y que a partir de ellas, los participantes puedan obtener soluciones apropiadas a los problemas técnicos que se afrontan habitualmente; por lo tanto, no necesariamente el proyecto tiene que

ser patentable, ya que no es un requisito.

**La inscripción** <sup>[3]</sup>será hasta el 29 de setiembre .

## **Se detallan las actividades con sus respectivas fechas:**

29 de setiembre: Cierre de inscripciones.

16 de octubre: Selección de los 10 primeros lugares.

28 y 29 de noviembre: Selección de los 3 primeros lugares.

30 de noviembre: Ceremonia de premiación.

## **Premiación**

Cabe destacar que este concurso premiará a los 10 mejores proyectos participantes, los cuales recibirán un certificado emitido por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) <sup>[4]</sup> y de la Oficina Coreana de la Propiedad Intelectual (KIPO) <sup>[5]</sup>.

También, los tres primeros lugares obtendrán una medalla de OMPI.

Asimismo, el primer lugar recibirá un viaje totalmente pagado , para participar en el evento internacional “AT Grand Symposium” en el primer semestre del 2018 en la República de Corea.

## **Documentos**

Se detalla el documento de información del concurso, el formulario de postulación y la plantilla de descripción del proyecto.

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/resume\\_bases\\_concurso\\_.pdf](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/resume_bases_concurso_.pdf)

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/formulario\\_de\\_postulacion\\_competencia\\_ta.p](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/formulario_de_postulacion_competencia_ta.p)

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/plantilla\\_para\\_la\\_descripcion\\_del\\_proyecto.p](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/plantilla_para_la_descripcion_del_proyecto.p)

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/bo-25857\\_afiche\\_registronac\\_3\\_hd.pdf](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/bo-25857_afiche_registronac_3_hd.pdf)

Si desea más información puede comunicarse a los correo: [hmarin@rnp.go.cr](mailto:hmarin@rnp.go.cr) <sup>[6]</sup> / [catigr@rnp.go.cr](mailto:catigr@rnp.go.cr) <sup>[7]</sup>.

---

**Source URL (modified on 06/01/2017 - 14:43):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2024>

## **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/noemy-chinchilla-bravo>

[2] <https://www.tec.ac.cr/>

[3] <http://www.elpoderdetusideas.com/>

[4] <http://www.wipo.int/portal/es/>

[5] [http://www.wipo.int/sme/es/best\\_practices/kipo.htm](http://www.wipo.int/sme/es/best_practices/kipo.htm)

[6] <mailto:hmarin@rnp.go.cr>

[7] <mailto:caticr@rnp.go.cr>