



## COMUNICADO No. 305 / 5 de noviembre de 2015

Estimados miembros AMPPI:

Por considerarlo de su interés les hacemos llegar las publicaciones correspondientes al día de hoy bajo los siguientes rubros:

### 1. P. REFORMA

#### **Difundirán TPP a más tardar en 3 días**

***A más tardar el próximo lunes se difundirá el texto negociado del TPP en las plataformas de cada país, señaló Ildelfonso Guajardo, Secretario de Economía.***

#### **Norma Zúñiga**

Dentro de tres hábiles, a más tardar el próximo lunes, se difundirá el texto negociado del Acuerdo de Asociación Transpacífica (TPP) en las plataformas de cada país, señaló Ildelfonso Guajardo, Secretario de Economía.

"El compromiso es para todos los que están esperando el texto para analizarlo, que de inmediato estará disponible", expresó.

En su reunión de trabajo con Comisiones Unidas del Senado el funcionario mencionó que están por terminar la traducción de los textos.

En su presentación, el Secretario resaltó que México no cedió ningún espacio a la exportación de azúcar, por lo que continuará como el proveedor número uno de Estados Unidos.

Respecto a la protección de datos de productos biotecnológicos -los medicamentos del Siglo 21- mencionó que no se cerró la puerta a genéricos ni biocomparables, pues las farmacéuticas podrán acceder a las fórmulas para lanzar al mercado estos productos al primer día que venza la patente.

Reiteró que México libró la extensión de patentes por atrasos de la autoridad sanitaria y tampoco se ampliarán cuando se descubra un nuevo uso para los medicamentos.

Agregó que se incluyó por primera vez los esquemas de Leyes Anticorrupción, además de capítulos de comercio electrónico y pymes.

La firma del TPP, señaló Guajardo, está prevista para el primer trimestre de 2016 y a partir de ahí sería enviado a los órganos legislativos.

Las senadoras Dolores Padierna y Gabriela Cuevas resaltaron que las negociaciones del TPP se dio en la secrecía y sólo se conocen datos sintéticos.

Guajardo consideró que en las negociaciones del Acuerdo se lograron balances muy interesantes, pese a que el sector primario mexicano tenía intereses defensivos ante países como Japón, Vietnam y Australia.

Señaló que el sector cárnico, por ejemplo, salió bien librado en la negociación porque logró abrirse a mercados interesantes.

En el sector lácteo resaltó que lograron contener la ambición de Nueva Zelanda al no establecer un libre comercio, sino cuotas relativamente menores.

En el caso del arroz, el titular de la SE destacó que la industria pedía una protección de seis años y tras los negociaciones se lograron 10 años en el TPP.

Tras haber terminado las negociaciones de este acuerdo, Guajardo señaló que su única preocupación es que México no sea capaz de sacarle jugo al tratado.

"Lo que sí me preocupa es que no seamos capaces de implementar todas las políticas públicas necesarias para sacarle el mayor provecho posible a este tratado", expresó a los Senadores.

Precisó que estas políticas están relacionadas con el sector agropecuario y el área sanitaria y establecer regiones libres de plagas o de enfermedades para establecer exportaciones seguras a Asia.

Respecto a la probable inclusión de China -segundo socio comercial de México- al TPP el funcionario expresó que este acuerdo no se excluye a nadie, pero establece estándares para defender a los pequeños y medianos empresarios mexicanos.

## **Validan tecnología para comercializarla**

***La EGADE Business School implementó un programa que conecta a dueños de patentes y aceleradoras de negocios, para comprobar si su tecnología puede ser comercializada.***

### **Alejandra Buendía**

La EGADE Business School ayudará a científicos a comprobar si su tecnología puede ser comercializada. Esto mediante el programa iCorps, creado por la National Science Foundation (NSF) de Estados Unidos y traído a México a través del Consejo México-Estados Unidos de Emprendimiento e Innovación (Museic, por sus siglas en inglés).

De las 35 patentes que tiene el Tecnológico de Monterrey, la EGADE eligió a 8 de sus creadores para formar parte del programa de siete semanas.

"Estamos conectando a científicos que generaron patentes, pero que ahí están esperando a que se conviertan en negocio, con mis alumnos de negocios", afirmó en entrevista Lourdes Dieck, decana de la EGADE.

El programa, que arrancó el 1 de octubre y que concluye el 21 de noviembre, se basa en la metodología de validación "lean launchPad", creada por Steve Blank en donde se entrevista a clientes potenciales, competidores y aliados.

"Siete semanas no es un periodo suficientemente largo para decidir si se va a formar una empresa", reconoció Guillermo Lagos, coordinador de iCorps en la EGADE.

"Pero sí es lo suficientemente profundo e intenso para saber si la tecnología resuelve un problema importante para un grupo relevante de la población", explicó.

Entre los proyectos que participan se encuentran un robot para niños autistas, una tecnología que registra células cancerosas en la sangre y una plataforma para ayudar a estudiantes a conseguir becas o financiamiento.

Las tecnologías que demuestren potencial comercial continuarán su proceso en la aceleradora de negocios de la EGADE, informó Lagos.

Ya con profesores de la EGADE, certificados por la NSF y el Conacyt, se proyecta crear el primer nodo de iCorps en Latinoamérica.

"Queremos juntarnos con dos o tres universidades que les interese participar en el programa para crear un nodo con el objetivo de incorporar a uno de los 7 nodos que hay en Estados Unidos y ejecutar proyectos binacionales", dijo Lagos.

### **Certificarán a pymes en innovación**

La EGADE Business School en colaboración con la consultora de Kuczumski Innovations, con base en Chicago, certificará en innovación a 20 empresas medianas con un programa basado en la realidad de las compañías mexicanas.

"Para incentivar la innovación ellos (Kuczumski Innovations) hacen cada año los Chicago Innovation Awards", afirmó Dieck.

"Mi idea es generar dentro de un año el México Innovation Awards o Nuevo León Innovation Awards".

## **2. SE**

### **Asistió el Secretario de Economía a reunión de trabajo en el Senado de la República**

**<http://www.economia.gob.mx/eventos-noticias/sala-de-prensa/discursos/11433-discurso-041115>**

## **3. SCJN**

### **SEGUNDA SALA DEJA SIN EFECTOS PERMISO DE SAGARPA PARA EL USO COMERCIAL DE UN ORGANISMO GENÉTICAMENTE MODIFICADO**

**<http://www.internet2.scjn.gob.mx/red2/comunicados/noticia.asp?id=3198>**

## **4. SENADORES**

### **PODER EJECUTIVO FEDERAL**

### **SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN**

Oficio por el que informa que el Presidente de la República, Licenciado Enrique Peña Nieto, se ausentará del territorio nacional a partir del viernes 13 de noviembre por la noche y hasta el jueves 19 de noviembre de 2015, para participar en la Cumbre de Líderes del Grupo de los 20 (G20), en Antalya, Turquía; realizar una visita de Estado a la República de Filipinas y asistir a la XXIII Reunión de Líderes Económicos del Foro de Cooperación Económica Asia-Pacífico (APEC), en Manila, Filipinas.

**[http://www.senado.gob.mx/sgsp/gaceta/63/1/2015-11-05-1/assets/documentos/Visita\\_Presidente\\_Turquia\\_Filipinas.pdf](http://www.senado.gob.mx/sgsp/gaceta/63/1/2015-11-05-1/assets/documentos/Visita_Presidente_Turquia_Filipinas.pdf)**

## **5. DIPUTADOS**

Dictamen de la Comisión de Desarrollo Social, por el que se reforman la denominación y diversas disposiciones de la Ley de la Economía Social y Solidaria, Reglamentaria del Párrafo Séptimo del Artículo

25 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en lo referente al Sector Social de la Economía; y se adiciona la fracción IV al artículo 32 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal

<http://gaceta.diputados.gob.mx/PDF/63/2015/nov/20151105-I.pdf>

## **6. IMPI**

**Realiza IMPI gira de trabajo en Monterrey, Nuevo León**

<http://www.impi.gob.mx/Paginas/nota.aspx?orden=275>

## **7. SNICS**

Reunión del Grupo de Apoyo Técnico de Ornamentales y Forestales del SNICS

El pasado jueves 22 de octubre del año en curso, los integrantes del Grupo de Apoyo Técnico de Ornamentales y Forestales, se reunieron en las instalaciones de la empresa Plántulas de Tetela S. de R.L. de C.V. en Cuernavaca, Morelos; con el fin de llevar a cabo la reunión No. 55.

Los asistentes a la reunión fueron representantes de diferentes instancias tales como el Colegio de Postgraduados, la Universidad Autónoma Chapingo, la Universidad Autónoma del Estado de México, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, el Consejo Mexicano de la Flor, el Sistema Producto Ornamentales de Morelos, la Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo, el Instituto Nacional de Investigaciones, Forestales, Agrícolas y Pecuarias, entre otras.

Durante este evento los integrantes del grupo se enfocaron en la revisión de la información técnica contenida en 22 solicitudes de especies ornamentales, en específico de variedades de rosa, cala, anturio y dalia.

Otra de las actividades desarrolladas fue la revisión de la regla técnica para la calificación de semilla de gladiola y tagetes.

Estas actividades forman parte de la planeación anual enfocadas a las áreas de variedades vegetales y calificación de semillas, lo cual permite el análisis de la información, la organización y participación de diferentes instancias vinculadas con la investigación, educación, comercialización y servicios involucrados con el sector agroalimentario.

**Atentamente,**

**Bernardo Herrerías**  
**Presidente**

**Martín Michaus**  
**Secretario**

**Asociación Mexicana para la Protección de la Propiedad Intelectual, A.C.**

Insurgentes Sur 2453, Piso 6 – 6043, Torre Murano,

Col. Tizapán San Ángel, Deleg. Álvaro Obregón, CP 01090, México D.F.

Tel.: (52 55) 8000 – 0210 [www.amppi.org.mx](http://www.amppi.org.mx)