

## PATENTES SOLICITADAS 2010

- 1) Solicitud de patente MX/a/2010/014471, titulada “Procesos para obtener una eficiente fermentación utilizando levaduras del genero Kloeckera” en co- titularidad con la UdeG.
- 2) Autores: Dra. Dulce Maria Díaz Montaña, Dr. Jesús Antonio Córdova López (UdeG) y Mtro. Juan Octavio Valle Rodríguez.
- 3) Solicitud de patente MX/a/2010/014332, titulada “Sistema y proceso modular para el tratamiento pasivo de aguas residuales domesticas”. Autores: Dr. Alberto López López y DR. Jose De Anda Sánchez.
- 4) Solicitud de patente MX/a/2010/014331, titulada “Biomarcador y antígeno asociado a tumor: Alfa 1-Antitripsina para el diagnostico a inmuno diagnostico de cáncer de mama en etapas tempranas”. Autores: Dr. Rodolfo Hernández Gutiérrez y Biol. Eneida Araceli López Arias
- 5) Solicitud de patente MX/a/2010/014330, titulada “Proceso para fermentar jugo de agave en cultivo continuo utilizando levaduras no-*saccharomyces*”. Autor: Dra. Dulce Maria Diaz Montaña.
- 6) Solicitud de patente MX/a/2010/013959, titulada “Proceso para la obtención de un desinfectante de frutas a partir de subproductos de toronja”. Autores: M. en C. Tania González Flores y M. en C. Santiago Gallegos Tintore.
- 7) Solicitud de Patente en EUA, mediante la cual se protege una posible secuencia genómica de una vacuna candidata a la influenza AH1N1. Autores: Dr. Héctor Manuel Zepeda López y M. en C. Octavio Patricio García González.
- 8) Solicitud internacional PCT/MX 2010/000163, titulada “Proceso para aumentar la capacidad fermentativa de la levadura no-*Saccharomyces*”. Autores: Dra. Dulce Maria Diaz Montaña y Mtro. Juan Octavio Valle Rodríguez.

## LAS PATENTES OTORGADAS

- 1) Extracto de polifenólicos a partir de la semilla de aguacate su proceso de obtención y usos. Título de patente: N.270436. Fecha: 18-09-2009<sup>1</sup>. Autores: Rafael Antonio rojas Herrera y Dra. Ingrid Mayanin Rodríguez Buenfil.
- 2) Eliminación de residuos de estreptomicina en jarabes altos en fructosa y licores viscosos mediante captura iónica. Título de patente: N.266829. Fecha: 17-04-2009\*<sup>2</sup>
- 3) Máquina desespinaadora de nopales portátil. Título de PATENTE Oficio: 7879. Fecha: 17-12-2010. Autores: Ing. Ofelia Fernández Flores e Ing. Roberto Castillo Ocampo.

---

<sup>1</sup> Reportada hasta este año por no contar con la notificación oficial.

<sup>2</sup> Idem.