

INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR

Publicadas en el Sistema de Información de la Gaceta de la
Propiedad Industrial del Instituto Mexicano de la
Propiedad Industrial
1991 - 2009



ÍNDICE

Introducción	2
Universidad del Mar	3
Patentes Solicitadas	4

INTRODUCCIÓN

El análisis de las capacidades de investigación y desarrollo tecnológico de las instituciones de educación superior y los centros de investigación científica del país, constituye uno de los rubros centrales del Estudio Comparativo de Universidades Mexicanas. El ECUM toma en cuenta y sistematiza el registro de patentes de invención, a cargo de las instituciones académicas, como un dato indicativo de dichas capacidades.

En el explorador de datos del ECUM (ExECUM) se ofrece la estadística agregada de patentes por institución académica. En complemento de esa información, el presente catálogo contiene las fichas resumen de las patentes de invención solicitadas y otorgadas en el período 1991-2009, con información de la Gaceta de la Propiedad Industrial (SIGA) del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.

El catálogo está organizado en dos partes:

Relación de patentes solicitadas 1991-2009. Contiene las fichas de las patentes que fueron solicitadas y publicadas en la Gaceta de la Propiedad Industrial, lo que significa que dichas patentes han satisfecho los requisitos que establece el IMPI para formalizar el proceso de solicitud.

Relación de patentes obtenidas 1991-2009. Contiene las fichas de las patentes otorgadas por el IMPI en el período de referencia. El otorgamiento representa la certificación que el Gobierno Mexicano concede a las patentes y que permita su explotación exclusiva durante un plazo improrrogable de 20 años contados a partir de la presentación de la solicitud correspondiente.

UNIVERSIDAD DEL MAR

UNIVERSIDAD DEL MAR

Patentes Solicitadas

UNIVERSIDAD DEL MAR

La ficha contiene la información disponible en el Sistema de Información de la Gaceta de la Propiedad Industrial (SIGA) del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI). Actualización a junio de 2010.

Solicitud de Patente

Figura Jurídica: **Patentes de Invención**

Número de solicitud: : **PA/A/2005/010745**

Fecha de presentación: **06/10/2005**

Fecha de concesión:

Inventor(es): **ING. BIOQUIM. AMADO JORGE SHAIN MERCADO,**

Titular: **UNIVERSIDAD DEL MAR; Ciudad Universitaria, Puerto Angel, San Pedro Pochutla, 70902, Puerto Angel, Oaxaca; MX**

Agente: **'JOSE LUIS AYALA ALVAREZ; Ciudad Universitaria, Puerto Angel, San Pedro Pochutla, 70902, Puerto Angel, Oaxaca'**

Prioridad (es):

Clasificación: **A23L1/00(2006.01),**

Título: **PROCESO DE ELABORACION DE UNA FRITURA ELABORADA A BASE DE PESCADO (EUTHYNNUS LINEATUS).**

Resumen: **Esta aplicación Industrial se refiere a la elaboración de una fritura elaborada a base de pescado, la cual consta primeramente de un proceso de fileteado del barrilete negro (Euthynnus lineatus), lavado de la carne obtenida (la cual consta de : un tratamiento con un medio de lavado y otro con un medio de reposo) el mezclado de los ingredientes sólidos harina de maíz, bicarbonato de sodio, sal, pulpa de barrilete más agua para obtener una masa que se moldea en un molino de carne, se fríe con aceite vegetal, escurre y enfría para finalmente empacar 60 gr. de producto sellados a vacío. Esta proceso tiene como objeto proporcionar una fritura elaborada a base de pulpa de barrilete negro (Euthynnus lineatus), resultando un producto con un aporte de Proteínas: 10.30 %, Carbohidratos: 50.60 %, Grasas: 33.30%, Humedad: 2.30 %, Cenizas:3.5 %, que no es característico de otras que existen en el mercado elaboradas a base de maíz nixtamalizado, conservadores y proteína agregadas no propias de la materia prima original.**