

---

21 P 201490001 (9)

22 03-07-2012

74 ELZABURU, Alberto De

---

21 P 201490031 (0)

22 01-10-2012

74 UNGRÍA LÓPEZ, Javier

---

## CONCESIÓN APLAZAMIENTO TASAS (ART. 162 LP Y 73 RP)

Las resoluciones que se insertan en este epígrafe no son definitivas en la vía administrativa, pudiendo interponerse contra las mismas, recurso de alzada en el plazo de un mes, ante el Sr. Director de la Oficina Española de Patentes y Marcas.

21 P 201400361 (0)

22 06-05-2014

---

21 P 201400418 (8)

22 13-05-2014

---

## PUBLICACIÓN DE LA SOLICITUD (ART. 32.1 LP)

Conforme a los arts. 26 y 29 del Reglamento para la ejecución de la Ley de Patentes, se ponen a disposición del público las solicitudes de patentes que a continuación se mencionan.

11 ES 2474340 A2

21 P 201231793 (6)

22 19-11-2012

51 G09B 23/28 (2006.01)

54 Dispositivo electrónico para aprendizaje y entrenamiento de sutura quirúrgica

71 USON GARGALLO , Jesus (50,0%) y otros

74 ALESCI NARANJO, Paola

57 La presente invención se refiere a un dispositivo electrónico para aprendizaje y entrenamiento de sutura quirúrgica compuesto por un tablero hueco con un área de práctica y unas láminas intercambiables y desechables que contienen dibujos que representan diferentes tipos de forma de herida o corte.

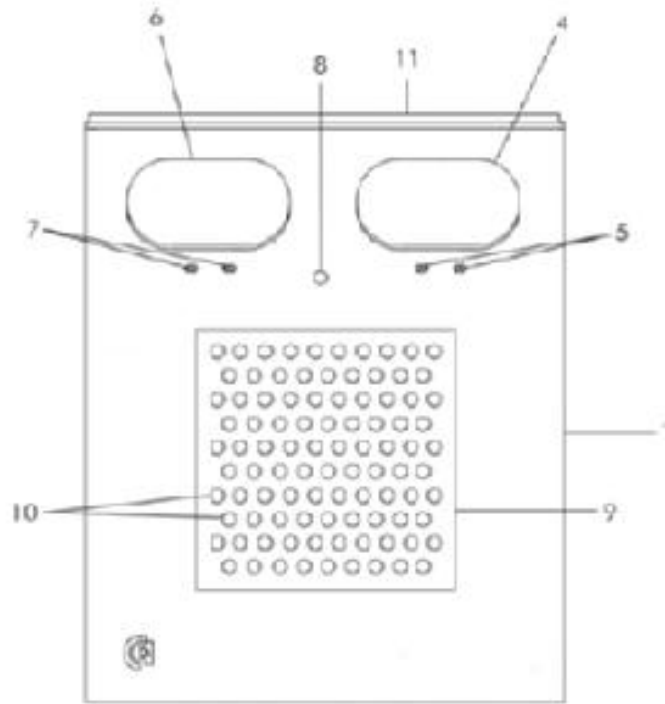


FIGURA 1

11 ES 2474365 A1

21 P 201300067 (7)

22 08-01-2013

51 C12J 1/08 (2006.01)

A23L 1/24 (2006.01)

C12J 1/00 (2006.01)

54 Vinagre añejo dulce de frutas

71 ALMARCHA RIQUELME, Carlos (100,0%)

74 GARCÍA EGEA, Isidro José

57 Vinagre añejo dulce de frutas, del tipo de los empleados como aliño, que está caracterizado porque comprende un litro de vinagre de higo y 600 gramos de edulcorante, y en donde, para su fabricación se disuelve el vinagre y el edulcorante en un recipiente de cocción a una temperatura de entre 40°-100°C hasta alcanzar un valore del orden de 40 a 80° BRIX.

11 ES 2474390 A1

21 P 201300258 (0)

22 15-03-2013

30 08-01-2013 102100534

51 H01L 33/60 (2010.01)

G02F 1/13 (2006.01)