

11 2186534 B1 21 P 200101056 (7)

22 09-05-2001 43 01-05-2003

73 ES Antona Archilla, Diego
Pasaje Miramar, 15 - 5a
Málaga ES

Fecha concesión: 21-05-2004

51 G06F 1/16, G06F 1/18
G06F 3/00

54 Adaptador de tarjetas inteligentes a puerto estándar para dispositivos con conexión a internet orientado a transacciones telemáticas.

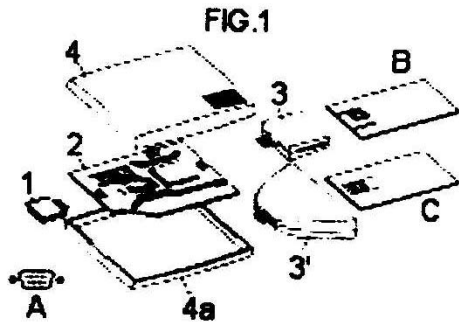
57 Adaptador de tarjetas inteligentes a puerto estándar para dispositivos con conexión a Internet orientado a transacciones telemáticas.

Consiste en un adaptador para la conexión de tarjetas inteligentes a puerto estándar -a modo de ejemplo, el puerto serie (A)- para dispositivos conectados a redes de comunicaciones (Internet, LAN, WAN, etc.).

Consta de un Conector a Dispositivo con Conexión a Internet (1), una Placa de Circuito Activa (2), y un Conector del Dispositivo a Tarjeta Inteligente (3) o (3'), al que se propone mejora en forma de pinza (3) para tarjeta inteligente con surcos (B), o uso de otro tipo de conector (3') para cualquier tarjeta inteligente (C). Soldados e integrados en una caja (4, 4a), conforman el adaptador objeto de esta patente.

El adaptador de tarjetas inteligentes es compatible mecánica y electrónicamente con los estándares, presentes o futuros, de puertos y tarjetas, y resuelve la realización de transacciones telemáticas de cualquier tipo: anónimas, o de autenticación, desde cualquier dispositivo con conexión a redes de comunicación.

Como alternativas a los distintos tipos de puerto estándar, está prevista la realización de distintos Conectores (1) y Placas (2).



11 2186537 B1 21 P 200101075 (3)

22 10-05-2001 43 01-05-2003

73 ES Indurain Eleta, José Ramón
Avda. Beslacoain, 2- 2a
Cizur Mayor Navarra ES

Fecha concesión: 04-05-2004

51 E04G 11/36

74 Buceta Facorro, Luis

54 Sistema de encofrado para la construcción de plataformas de altura.

57 Sistema de encofrado para la construcción de plataformas de altura, que comprende la disposición de una estructura sustentadora modular de tipo mecanotubo, con pluralidad de postes verticales provistos con medios de regulación en altura y que quedan regularmente distanciados, sobre cuya estructura se incorporan paralelamente una serie de canaletas longitudinales (2), sobre las que a su vez se colocan unas carcacas (6) en forma de "U" invertida, determinando un conjunto cerrado

por encima de la estructura de sustentación, para efectuar sobre dicho conjunto un hormigonado determinante de la plataforma a construir.

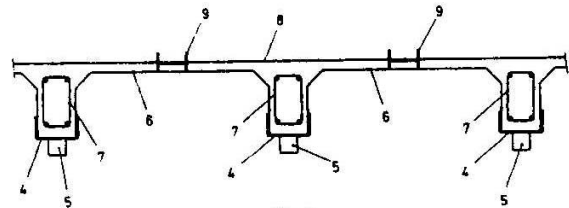


Fig.3

11 2192449 B1 21 P 200101242 (X)

22 30-05-2001 43 01-10-2003

73 ES Ventgraf, S.A.
Joaquín Castells, 1
Sant Feliú de Llobregat Barcelona ES

Fecha concesión: 24-05-2004

51 B65D 77/30, G09F 3/04

74 Aragonés Forner, Rafael Angel

54 Envase

57 Envase.

La presente invención se refiere a un envase de material laminar que está provisto de un cupón troquelado para su desprendimiento y fijación en las recetas médicas. Los envases de este tipo conocidos requieren elementos de corte para separar el cupón pudiendo lesionarse el personal sanitario y requieren medios de fijación adicionales para fijar el cupón a la receta.

El envase presenta en las superficies de contacto de las solapas exterior e interior la siguiente disposición de fijación, en la solapa interior presenta dos partes superficiales laterales provistas de un primer tratamiento que permite la fijación mutua de ambas solapas y una segunda parte intermedia provista de un segundo tratamiento que impide dicha fijación, y en la solapa exterior está provista de medios adhesivos y define el cupón troquelado desprendible en correspondencia con dicha segunda parte, permitiendo desprender el cupón y fijarlo directamente a la receta.

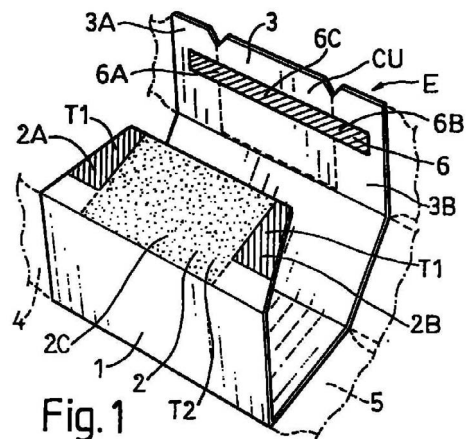


Fig. 1