

(11) *Número de Publicação:* PT 101895 A

(51) *Classificação Internacional:* (Ed. 6)
 A63H003/28 A

(12) *FASCÍCULO DE PATENTE DE INVENÇÃO*

<p>(22) <i>Data de depósito:</i> 1996.07.11</p> <p>(30) <i>Prioridade:</i> 1995.07.12 ES 9501926</p> <p>(43) <i>Data de publicação do pedido:</i> 1997.02.28</p> <p>(45) <i>Data e BPI da concessão:</i></p>	<p>(73) <i>Titular(es):</i> ONILCO INNOVACION S.A. AVENIDA DE CASTALLA, S N E-03430 ONIL (ALICANTE) ES</p> <p>(72) <i>Inventor(es):</i> JAIME FERRI LLORENS ES</p> <p>(74) <i>Mandatário(s):</i> RUY PELAYO DE SOUSA HENRIQUES RUA DE SÁ DA BANDEIRA 706 2/AND.-ESQ. 4000 PORTO PT</p>
--	---

(54) *Epígrafe:* DISPOSITIVO PARA SIMULAR A LEITURA DE TEXTOS APLICÁVEL A BONECAS

(57) *Resumo:*

Dispositivo para simular a leitura de textos aplicável a bonecas previsto para integrar um conjunto que inclui uma boneca (1), uma secretária (2) e um caderno (3), estando este último fixado ao tampo da secretária (2), enquanto a boneca (1) se encontra sentada à secretária (2)—, caracterizado essencialmente por incluir uma pluralidade de sensores (7) montados numa placa (6) disposta por debaixo do caderno (3), correspondendo tais sensores (7) a outras tantas zonas previstas nas folhas do caderno (3), havendo representado em cada zona um motivo, palavra ou imagem susceptível de ser pronunciado pela boneca (1) quando, com o dedo desta ou o da própria usuária (5), se pressiona a respectiva zona.

