



**Assinado  
Digitalmente**

**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL**  
MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR E SERVIÇOS  
**INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

## CARTA PATENTE Nº MU 8802127-0

O INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL concede a presente PATENTE DE MODELO DE UTILIDADE, que outorga ao seu titular a propriedade do modelo de utilidade caracterizado neste título, em todo o território nacional, garantindo os direitos dela decorrentes, previstos na legislação em vigor.

**(21) Número do Depósito:** MU 8802127-0

**(22) Data do Depósito:** 02/09/2008

**(43) Data da Publicação do Pedido:** 04/05/2010

**(51) Classificação Internacional:** G01T 1/169

**(54) Título:** DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM SIMULADOR DE BARRAS E DISCOS

**(73) Titular:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE, Sociedade Brasileira. CGC/CPF: 13031547000104. Endereço: Cidade Universitária, Prof. José Aloísio de Campos, Av. Marechal Rondon, S/Nº, Jardim Rosa Elze, São Cristóvão, SE, BRASIL(BR)

**(72) Inventor:** FERNANDA CARLA LIMA FERREIRA; DIVANÍZIA DO NASCIMENTO SOUZA; CLIFSON ROLEMBERG ANDRADE

**Prazo de Validade:** 7 (sete) anos contados a partir de 04/04/2017, observadas as condições legais

**Expedida em:** 04 de Abril de 2017.

Assinado digitalmente por:  
**Liane Elizabeth Caldeira Lage**  
Diretora de Patentes Substituta

