



**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL**  
MINISTÉRIO DA ECONOMIA  
**INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

CARTA PATENTE Nº PI 1105934-6

O INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL concede a presente **PATENTE DE INVENÇÃO**, que outorga ao seu titular a propriedade da invenção caracterizada neste título, em todo o território nacional, garantindo os direitos dela decorrentes, previstos na legislação em vigor.

(21) Número do Depósito: PI 1105934-6

(22) Data do Depósito: 21/10/2011

(43) Data da Publicação Nacional: 12/11/2013

(51) Classificação Internacional: C12Q 1/02; G01N 33/52; C12R 1/66; C12R 1/90

(54) Título: PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE BIOSSENSOR E BIOSSENSOR BIOATIVO ENZIMÁTICO

(73) Titular: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA, Instituição de Ensino e Pesquisa, C/C/CPF: 15180714000104. Endereço: Rua Basílio da Gama N. 0608 Caneta, Salvador, BA, BRASIL(BR), 40110-040

(72) Inventor: JORGE ALBERTO TRIGUÍS; CRISTINA MARIA ASSIS LOPES TAVARES DA MATA; HERMIDA QUINTELLA; ODETE GONÇALVES

**Prazo de Validade:** 20 (vinte) anos contados a partir de 21/10/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão

**Expedida em:** 09/08/2022

Assinado digitalmente por  
**Liane Elizabeth Caldeira Lage**

Directora de Patentes, Programas de Computador e Topografias de Circuitos Integrados

15 de Novembro  
REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
de 1889