



Método para mapeamento de documentos textuais para bases de dados estruturadas utilizando ontologias.

PI 1005740-4

Autor(es): Cláudio Saddy Rodrigues Coy, Huei Diana Lee, João José Fagundes, Carlos Andrés Ferrero, Renato Bobsin Machado, André Gustavo Maletzke, Willian Zalewski, Raquel Franco Leal, Maria de Lourdes Setsuko Ayrizono e Luiz Henrique Dutra da Costa.

Titular(es): UNIOESTE/UNICAMP

Patente Nacional: INPI

Data de Protocolo: 01/10/2010

Data de Publicação: 24/04/2013

RPI: 2207

Descrição:

Refere-se o presente pedido de patente de invenção a um método para mapeamento de dados textuais descritos em língua natural (arquivos digitais de texto como laudos e relatórios) para um formato estruturado (bases de dados computacionais (BD) com campos e valores que estes podem assumir, bem definidos).