

PROPRIEDADE INTELECTUAL

TÍTULO: Método de Estimativa e Previsão de Movimento em Séries Temporais de Imagens

DATA DE DEPÓSITO: 30/4/2015

TIPO DA PROPRIEDADE INTELECTUAL: Patente de Invenção

AUTOR: Dickson Nascimento Dantas; Harold Ivan Angulo Bustus

COTITULARIDADE: UERN

DESCRIÇÃO DA INVENÇÃO: Dada uma série temporal de imagens adquiridas em tempos igualmente espaçados, obtém-se uma imagem de tempo futuro, podendo o método ser aplicado a séries temporais de imagens de objetos sólidos e/ou fluidos, proporcionando uma modelagem de variações dos níveis de cinza, deslocamentos, de crescimentos e decrescimentos de regiões nas imagens, ainda que ocorram todos esses eventos simultaneamente na mesma série temporal.