



## Sistema de Eventos Catastróficos da ScoringAg para Relatar e Rastrear Surtos de Doenças

Uma Agência do Governo decide utilizar ScoringAg.com para:

- ✓ *Site-Specific Recordkeeping™* (Registro Específico a um Local).
- ✓ Entrada de dados em **tempo real** de qualquer evento catastrófico de **animais ou organismos invasores**.
- ✓ **Código cifrado de 128-bit** para uma **segura** transmissão de eventos com login e senha.
- ✓ Fotos e **vídeos** de 1.5 MB.
- ✓ Campos para anotações de 1000 palavras com **Data e Hora da Atividade automatizadas**.
- ✓ Códigos de Barras em DataMatrix para **acesso e mostra de registros através de um telefone celular com acesso à internet**.

### Passos para Relatar e Rastrear um Evento Catastrófico

Passo 1

Agência do Governo ordena aos **Agentes de Inspeção de Saúde Estaduais e Locais** abrir um cadastro com **login e senha** e **entrar sua localização/posição com foto e descrição**.

Passo 2

**O agente observa o desastre ou situação de emergência** na localização onde ocorre.

Passo 3

**O agente adiciona um novo registro de localização ao seu cadastro**, com notas do diagnóstico, fotos e vídeo do animal, planta or situação da localização.

Passo 4

**O agente** contata o **“Controlador” do Órgão de Resposta de Emergência**, enviando o login e senha para o seu cadastro e registro do evento.

Passo 5

**O “Controlador” do Órgão de Resposta de Emergência** aprova as fotos e vídeo com as ferramentas administrativas da ScoringAg, então envia o login e senha deste cadastro para a **Agência do Governo**.

Passo 6

Um ou mais Agentes do Governo podem **rever e adicionar notas** e outras **informações** ao cadastro **ao mesmo tempo** e **aconselhar procedimentos**.

### Passos para Relatar e Rastrear um Evento Catastrófico

AABP, AAPN, AAV, AISVD, APHIS, AVA, AVMA, BVA, CAN (Comunidad Andina de Naciones), CDC, CVMA, FAO, FEMA, FSA, FVA, GCHERA, HHS, IAEA, IICA Ministries Representatives, NIH, NPPA, OIE Delegates & Member Countries, OIRSA, OPS, PANAFTOSA, PANVET, SAVA, UN, USDA, WHO, etc.