






## Manual do Processo de Backup do sistema ProtectWEB

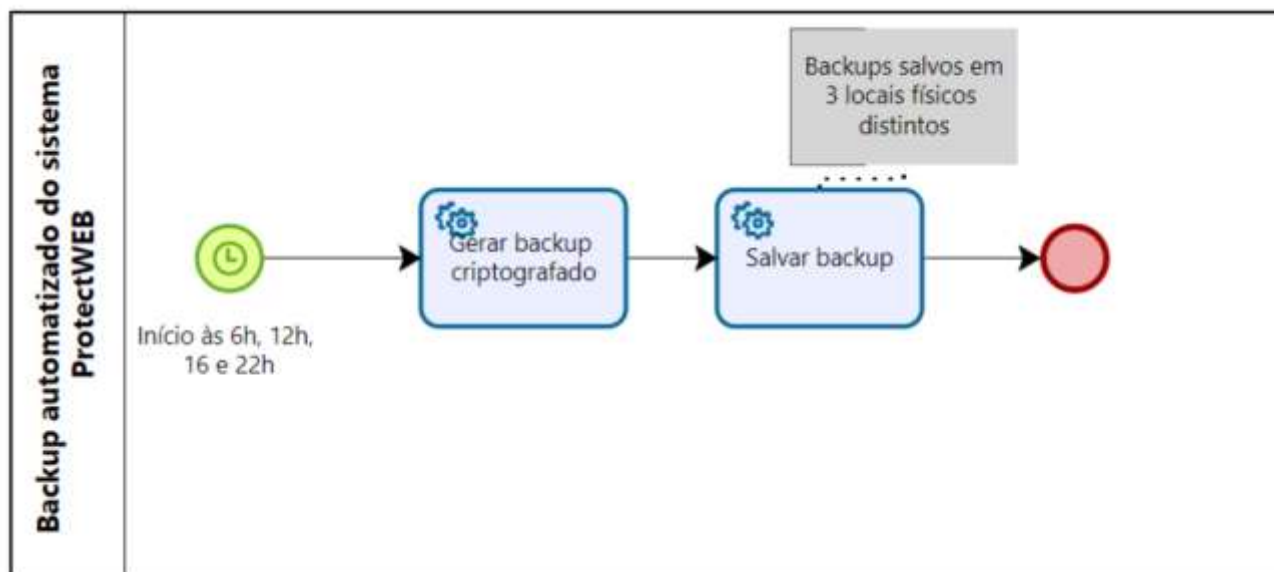
## Histórico das alterações

Revisão	Data	Descrição
00	02/02/2022	Elaboração inicial

- 1 - **Unidade Gestora:** Chefe do Serviço Administrativo.
- 2 - **Regulamentação utilizada:** Não aplicável.
- 3 - **Objetivo:** Este manual tem por objetivo determinar as responsabilidades dos envolvidos neste processo, bem como descrever as atividades necessárias para o processo de cópia de segurança (backup) dos sistemas e respectivos bancos de dados do sistema ProtectWEB, fornecido pela empresa Magma Assessoria.
- 4 - **Aplicação:** O processo é executado de forma automatizada na estrutura de servidores da empresa Magma.
- 5 - **Definições:**

Elemento BPMN	Definição do Elemento BPMN na modelagem do processo
	O processo é iniciado pela ocorrência de um fato temporal
	Tarefa automática, realizada sem intervenção humana
	Representa o fim da execução de um processo

## 6 - Mapeamento do Processo:



*Processo realizado na estrutura da empresa Magma*

## 7 - Descrição das Atividades:

### Início do processo (timer):

- Os Backups de dados do ProtecWeb são realizados 4 (quatro) vezes ao dia, às 06:00, às 12:00, às 16:00 e às 22:00 horas, de forma automatizada, e guardados individualmente

### Atividade: Gerar backup criptografado

- Os dados são preparados para backup, por um programa desenvolvido pela própria Magma Assessoria, que gera os dados criptografados e os arquivos protegidos por senha

### Atividade: Salvar backup

- Os “backups” são replicados para 3 (três) locais físicos de backup diferentes, através de um programa chamado Syncting, utilizando uma VPN - Virtual Private Network (Rede Virtual Privada)

*Fim do processo de backup automatizado*

As cópias de segurança (backups) são mantidas por um período de 30 (trinta) dias.

## 8 - Documentos vinculados a este manual: não aplicável.