

QUESTIONÁRIO BÁSICO PARA PROJETO DE VULNERABILIDADES:

1. - Níveis de segurança existentes: (sim ou não, especificar, quantidade, tipos, etc.)

- Patrimonial:
- Eletrônica:
- Manuais:
- Procedimentos:

2. - Áreas operacionais e críticas

- Perímetro:
- Edificações (portaria, guaritas, prédios administrativos, áreas operacionais, refeitórios, etc.).

3. - Controles de segurança existentes: (Adequados, deficientes, ineficientes, inexistentes). Detalhar e comentar cada item:

- Identificação de visitantes
- Identificação de funcionários
- Controle de acesso de entrada e saída de funcionários
- Entrada e Saída de veículos
- Entrada e saída de materiais
- Circuito fechado de TV

4. - Pontos críticos da Planta:

- Entradas; expedição, tesouraria, portarias, estacionamento, etc. (enumerar e qualificar o tipo de risco).

5- Riscos reais e potenciais:

- Roubos; (inclusive de funcionários nas proximidades)
- Invasões;
- Furtos;
- Sequestros;
- Vandalismo;
- Uso e trafico de drogas.
- Todas as variáveis possíveis.
-

6-Quanto ao dimensionamento da segurança:

- Número de funcionários atuais;
- Escalas;
- Tipo de serviços (portaria, vigilância, nº. adequado);

7-Quanto aos equipamentos de segurança eletrônica:

- CFTV;
- Cercas Elétricas;
- Muros;
- Alarmes, sistema de pânico, etc.
- Operador dos equipamentos (mão de obra,/ quem monitora/, as imagens são gravadas e mantidas por quanto tempo/ relacionar os equipamentos)
- Sistemas de ronda eletrônica;

8- Quanto a outros aspectos:

- Iluminação;
- Vias de acesso;
- Comunicação interna;
- Comunicação externa (mencionar todas);
- Revistas em automóveis e funcionários;
- Pacotes e sacolas de funcionários, objetos estranhos ao ambiente;
- Controle de entrega de encomendas ou presentes (flores, lanches, mensageiros, etc.)

9- Cada cliente mantém suas peculiaridades, exemplificarem todos os detalhes que possam enriquecer o planejamento de segurança, como portas que não podem ser fechadas; controles e acompanhamentos efetuados pela segurança sem que haja substituto do mesmo em sua ausência, mesmo que por poucos minutos; rotinas e normas específicas para atividade fim do cliente (explosivos, produtos químicos, relação com público infantil, adolescente, idosos, etc.). Controles diversos, quanto mais detalhes, mais rico será o plano de segurança.

10- Mencionar quem acompanhou o analista, com nome e cargo. Se possível tempo de vida útil e tecnologia dos equipamentos, tipos de HTs utilizados. ETC

Professora Mirian Bazote

