



Com mais de 04 décadas de experiência no Brasil e na América Latina, a empresa se posiciona como um escritório de projetos independentes nas áreas de segurança eletrônica (CFTV, controle de acesso, anti-intrusão) e automação aplicável a Edifícios Inteligentes, Cidades Inteligentes e Territórios Conectados com domínio completo das ferramentas e sistemas especializados e de TI apropriados (PSIMs, Hipervisores, etc.).

Com equipe própria de engenheiros, arquitetos e técnicos de campo, a empresa está apta a realizar missões de auditoria tecnológica e de avaliação de riscos, mas também a instalar soluções completas e integradas na vanguarda da tecnologia.

Temos experiência em gestão multicultural e somos capazes de trabalhar e produzir estudos especializados em quatro idiomas: português, espanhol, inglês e francês. Isso, tanto na fase de projeto à montante ("upstream"); quanto à jusante ("downstream"), em missões de Gerenciamento de Projetos e Comissionamento.

Na região LATAM (América Latina), contamos com estruturas de apoio operacional e logístico em diversos países como Uruguai, Argentina, Chile, Colômbia, Panamá e México.



CONSULTORIA

- Análise de Risco
- Auditoria Tecnológica



PROJETO

- Ante Projeto
- Projeto Básico
- Projeto Executivo



INSTALAÇÃO

- Instalações, Configurações e Gerenciamento de Implantação
- Comissionamento
- Operação assistida
- Manutenção



SEGURANÇA PERIMETRAL



A segurança perimetral busca evitar que pessoas não autorizadas acessem áreas restritas, além de ser um investimento necessário e essencial para a proteção de vidas e bens materiais desde grandes organizações ou de residências unifamiliares, gerando a redução dos riscos e a sensação constante de segurança pelo princípio da dissuasão. Atualmente o mercado indica 03 tipos de barreiras, a psicológica de caráter dissuasivo e preventivo utilizando sistemas de comunicação visual, cercas e concertinas; a física que utiliza obstáculos físicos como grades, muros, alambrados, cercas e concertinas, entre outros e a tecnológica que utiliza recursos proporcionado por sistemas avançados que permitem detectar a presença de pessoas, veículos ou outras ameaças através do uso de tecnologias como a leitura de placas, análise de movimentos e padrões telúricos.

Há uma gama de tecnologias que varia desde recursos de análise de vídeo até as mais avançadas baseadas em sensores físicos - desde cabo microfônico até fibra óptica ativa - que permitem identificar padrões de ameaça com uso de recurso software apropriado. Tudo visando prevenir as mais variadas formas de tentativas de intrusão, inclusive identificando a ameaça antes que ela ocorra.

A **EAV Systems** possui know how nesta área desenvolvendo projetos e implantando sistemas de segurança perimetral que proporcionam

- inibição de invasões e acessos;
- redução de riscos e perdas patrimoniais;
- proteção das pessoas;

A **EAV Systems** também pode colaborar conduzindo missões de análise de risco e auditorias tecnológicas com equipes especializadas buscando elaborar o diagnóstico das reais ameaças e necessidades com o apontamento das soluções e sistemas mais apropriados.

Conheça as nossas outras áreas de atuação :



TRANSPORTES E
INFRAESTRUTURA



HOSPITALIDADE



CHAMADA de
ENFERMAGEM



INSTALAÇÕES



ENERGIAS
RENOVÁVEIS

eavsystems.com.br | 

 | contato@eavsystems.com.br

 CCI FRANÇA BRASIL
Câmara de Comércio França-Brasil

 ABESE
Associação Brasileira das
Empresas de Sistemas Eletrônicos
de Segurança

 ABRCE
Associação Brasileira para o
Desenvolvimento do
Edifício
Hospitalar