

Descrição do curso

Security Center: Treinamento de operadores do Plan Manager	
Código	SC-PMO-001
Nível	Intermediário
Duração	1 hora (15 min teoria, 45 min prática) - online
Público-alvo	Operadores de segurança, investigadores, gerentes
Pré-requisitos	SC-OOT-001
Objetivos	<p><u>Após a conclusão bem-sucedida deste curso o participante será capaz de:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Navegar com mapas básicos do Security Center • Usar mapas interativos com: <ul style="list-style-type: none"> ○ Plantas/imagens de fundo estáticas ○ Imagens de fundo dinâmicas online (GIS, Open Streets, Bing, etc) • Controlar os seguintes objetos de mapa nos mapas: <ul style="list-style-type: none"> ○ Câmeras / Sequências de câmera ○ Portas / áreas ○ Zonas ○ Alarmes ○ Layouts de visualizador ○ Pinos de entrada e relés de saída ○ Texto, imagens, formas geométricas e links de mapa • Responder a eventos a partir do mapa
Descrição	<ul style="list-style-type: none"> • OA Genetec fornecerá máquinas virtuais na nuvem para exercícios práticos • Os participantes devem baixar o pacote de exercícios e verificar as credenciais fornecidas antes de tentar fazer os exercícios. • Após cada módulo serão sugeridos exercícios práticos • Trata-se de uma aula gravada, para ser assistida em ritmo individual
Certificação	N/A

Tópico	Descrição
Módulo 1: <i>Navegação</i> (4 minutos)	<ul style="list-style-type: none"> • Selecionar e carregar mapas • Explorar nível de zoom e predefinições • Navegar de visão de área para mapas • Explorar controle de piso e links de mapa • Visão geral da tarefa Map
Módulo 2: <i>Trabalhando com câmeras</i> (4 minutos)	<ul style="list-style-type: none"> • Clustering • Visualizar câmeras • Controlar câmeras • Campo de visão • Enviar para blocos • Apontar para posição
Módulo 3: <i>Trabalhando com portas</i> (4 minutos)	<ul style="list-style-type: none"> • Clustering • Ver eventos de porta • Controlar portas • Enviar para blocos
Módulo 4: <i>Trabalhando com entidades de mapa comuns</i> (4 minutos)	<ul style="list-style-type: none"> • Alarmes • Áreas protegidas e contagem de pessoas • Layouts • Controlar pinos de saída • Unidades LPR • Camadas de mapa • Usuários móveis