

Estudo de Caso

O Exército Brasileiro

Treinamento completo apoia o exército brasileiro, à medida que este quadruplica o seu estoque de pontes de apoio logístico

País	Brasil
Cliente	O Exército Brasileiro
Produto	Ponte de apoio logístico da Mabey
Suporte	Suporte pós-vendas completo e treinamento reforçado

mabey bridge

Os Desafios

A economia do Brasil é uma das que mais crescem no mundo, e este tem uma população três vezes maior que a do Reino Unido. O exército brasileiro - o segundo maior das Américas - precisava de pontes de emergência, como solução de logística, para serem instaladas em locais estratégicos em todo o país e prontas para funcionar com pouco tempo de aviso prévio, no caso de emergências civis como deslizamentos de terras e inundações. O exército brasileiro estava procurando com urgência um parceiro de fornecimento que pudesse oferecer não somente pontes que apresentassem flexibilidade, resistência e durabilidade, mas também um pacote de apoio completo, incluindo treinamento completo e suporte pós-vendas.

A Solução

A Mabey Bridge conta com ótimas relações com as forças armadas em todo o mundo, para as quais a ponte de apoio logístico (LSB) não é apenas a ponte da linha de comunicações, mas também uma solução valiosa de contingência para emergências no país. Assim como o seu uso em operações militares, as forças militares confiam cada vez mais nas pontes LSB para emergências dentro do seu próprio país. A ponte LSB pode ser usada para substituir pontes civis danificadas ou enfraquecidas, modernizar as rotas de tráfego pesado e proporcionar capacidade de instalação de pontes flutuantes com vários vãos. A ponte LSB é um sistema de ponte de contingência ideal, porque pode ser implantada com facilidade e desmontada para ser armazenada ou reutilizada.

A ponte de apoio logístico LSB está sendo usada pelos exércitos britânico, sueco e espanhol e foi comprada por forças armadas de muitas nações da OTAN e outras da Europa, incluindo os exércitos da Suíça, Portugal e Dinamarca.

Após a experiência anterior muito positiva de uma compra inicial de pontes LSB em 2009, o Departamento de Engenharia e Construção (DEC) do exército brasileiro fez um pedido de outras pontes LSB, a serem entregues em quatro etapas programadas como parte do Projeto de Multiplicação de Capacidade. Estes conjuntos de pontes e rampas seriam distribuídos para oito comandos do exército dentro do país e quadruplicariam a quantidade de pontes LSB no país. A segunda entrega programada de oito conjuntos de pontes e rampas ocorreu em agosto de 2013.

Além do conhecimento especializado em construção e logística para garantir uma entrega sem problemas para o exército brasileiro, a empresa também oferece um pacote de suporte e treinamento completo a cargo de ex-instrutores militares experientes no local de operação do cliente. No decorrer do mês de setembro de 2014, uma delegação de 22 oficiais do Departamento de Engenharia e Construção do exército brasileiro visitou as instalações de fabricação da empresa como parte de um exercício de treinamento para concretizar a compra de pontes LSB. A visita incluía uma viagem à Escola Real de Engenharia Militar, na qual foi mostrado ao grupo como os engenheiros do exército britânico realizavam o treinamento de construção de pontes e de outros engenheiros de combate. O grupo também visitou as instalações de galvanização para ver, em primeira mão, como se aplica a proteção ambiental.



Topo: 22 oficiais do exército brasileiro visitaram a Mabey Bridge.

Fundo: Treinamento reforçado sobre todos os aspectos das pontes LSB.

O Resultado

A ponte de apoio logístico da Mabey, sendo entregue em quatro etapas, quadruplicará a capacidade de construção de pontes do exército brasileiro e será usada para prestar socorro em emergências civis, onde quer que ocorram em todo o país. Um estoque de pontes LSB será mantido nas regiões do Rio de Janeiro, Teresina, Cachoeira do Sul, Porto Velho, Porto União, Natal, Aquidauana e Ipameri. Ao guardar estes estoques mais perto das comunidades onde possam ser necessários, o exército brasileiro poderá reagir muito rapidamente a qualquer emergência.

O treinamento de familiarização quanto aos processos de construção e fabricação foi realizado pela Mabey Bridge nas suas instalações de fabricação no Reino Unido. Mais tarde neste ano, este será seguido de pacotes de treinamento detalhado especialmente criados sob medida para cada uma das regiões. O exército brasileiro terá competência total para construir e implantar a sua capacidade reforçada de construção de pontes e constituirá uma força potente pronta e capaz de lidar com desafios de emergência à medida que surgirem.

Para ver mais casos de estudo e informações relativas aos nossos produtos e serviços...

Visite www.mabeybridge.com.br e-mail mail@mabeybridge.com ou digitalize aqui

