

Canal do Panamá começa a instalar comportas para duplicar capacidade



A primeira comporta da ampliação do Canal do Panamá foi colocada na câmara inferior da eclusa próxima ao oceano Atlântico. A peça metálica pesa mais de três mil toneladas e teve de ser transportada por rampas de concretos especialmente construídas. As comportas e eclusas formam um sistema que permite aos navios cruzar o desnível geográfico e cortar caminho entre os continentes Atlântico e Pacífico. No Panamá já estão oito das 16 comportas que serão instaladas nas novas eclusas do canal. As oito restantes devem chegar em dois grupos de quatro vindas do estaleiro italiano que está produzindo os equipamentos há um ano. As eclusas vão duplicar a capacidade de transporte pelo canal, com navios maiores, passando de 300 milhões para 600 milhões de toneladas anuais de carga.