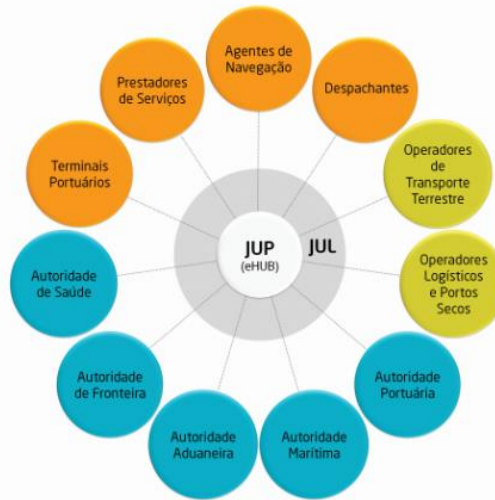


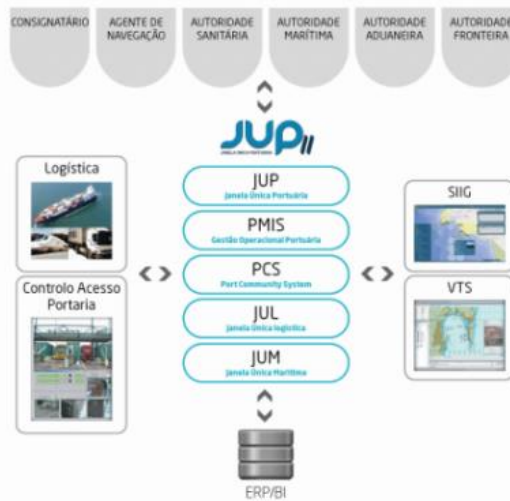
JUP// EVOLUÇÃO



JUP// PRINCIPAIS MÓDULOS



JUP// INTEROPERABILIDADE PORTO INTEGRADO SEM PAPEL



JUP// RESULTADOS

Em produção no Porto de Sines desde Julho de 2009 Em produção na Enapor nos 9 portos de Cabo Verde desde Janeiro 2013 Em produção nos portos de Leixões e Lisboa desde Maio 2013 Tempo médio de antecipação à entrada: 2,6 dias Tempo médio de antecipação à saída: 0,5 dias Redução atrasos trânsito portuário de mercadorias de 3 a 4 dias para 1 a 2 horas Integração Transporte Terrestre (Camião), Ferrovia (Comboio) e Marítimo (Navio) Seguimento de Contentores - Tracking & Tracing de Contentores Plataforma de suporte a novos desafios portuários: Janela Única Logística (JUL), Janela Única Nacional (NSW), Port Community System (PCS) Processos Business 2 Business (B2B) e Business 2 Administration (B2A) Integração Multi-Port Acesso multi-canal com disponibilidade 24x7