Sistema de controle de lançamento de movimentação

Objetivo

Controlar entrada e saída de cargas de armazéns e navios.

Produção em:

Windows 10, XAMPP v3.3.0, php 8, mysql (mariaDB), Bootstrap 5

Início de produção: 16/07/21

Nome do banco: Pedras

Tabelas em banco:

**Formulários disponíveis:**

1. Navios
2. Atracações
3. Período
4. Relatório operacional do responsável da operação
5. Paralizações
6. Lançamento de movimentações
7. Cadastro manual de NF-e
   1. Cadastro de itens de NF-e
8. Pessoas
9. Usuários do sistema
10. Placas de veículos
11. Documentos para embarque e desembarque
12. Empresas (Beneficiários, Operadoras e Transportadoras)
13. Novos armazéns (Porões de navios entram nessa lista)

**Tabelas disponíveis:**

1. Navios
2. Atracações
3. Períodos (com totais)
4. Paralizações
5. Lista de movimentação
6. Lançamento de movimentações
7. NF-e cadastradas (manual ou via xml)
   1. Itens de NF
8. Pessoas
9. Usuários
10. Veículos cadastrados
11. Documentos de embarque e desembarque
12. Empresas (Beneficiários, Operadores e Transportadoras)

**Opções de Formulários para uso de usuários externos.**

1. Inclusão de NF posterior a saída do veículo
   1. Utilizado para desembarque
2. Confirmação de Recebimento de carga pelo Beneficiário ou armazém.
   1. Utilizado pelo Beneficiário para acompanhar o envio das cargas do local de desembarque para o local de recebimento
      1. Possível transferência de recintos ou armazéns

Relatórios disponíveis:

1. **Controle operacional – COP** 
   1. Relatório de operação contendo resumos da operação
      1. Tempo de atracação
      2. Tempo de operação
      3. Total de paralizações
      4. Tempo real de operação (subtraindo as paralizações)
      5. Resumo por período separado por “terno” e por porão
      6. Medias de descarga diária por período e hora
      7. Gráficos (se possível)
2. **Statement of facts – SOF** 
   1. Documento em inglês apresentado as agências do navio e ao comandante, contendo resumo final de operação e os testamentos dos fatos durante a operação com paralizações e detalhes de início e término de operações.
3. **Resumo operacional – ROP - ok**
   1. Relatório com dados periódicos sobre totais descarregados por porões e Paralizações relacionados aos “ternos” de trabalho, relatório com tradução de palavras chaves para apresentação ao comandante ao final da operação.
4. **Lista de movimentação – LM**
   1. Relatório contendo a documentação relacionada ao navio e saldos para descarga (manifestado, descarregado, saldos)
5. **Certificados de descarga – CD**
   1. Certificado do operador entregue ao cliente indicando o total descarregado por documento manifestado
6. **Certificado de entrega – CE (se necessário)**
   1. Certificado do operador indicando o total entregue ao cliente sobre o total descarregado e entregue por documento manifestado

**Integrações:**

MIC Sistemas:

Consulta de situação da ordem de carregamento na hora do lançamento.

Valores a ser consultado na integração:

1. Número da ordem – valor de entrada;
2. Documento de importação – DI;
3. Placas de cavalo e carregas;
4. Cpf de motorista;
5. CNPJ transportadora
6. Situação de ordem (Ativa, Cancelada, Finalizada)
7. Nota fiscal relacionada.
8. Link de xml e pdf da nota fiscal

Etapas das consultas: - antes de enviar a Fabrício.

Ao realizar o lançamento da pesagem, será feito uma primeira consulta para verificar a situação da OC, DI, Placas, CNPJ de transportadora e CPF de motorista.

Após isso, o responsável de gerar a NF tendo acesso aos dados na janela de OC pendentes, poderá gerar a NF.

Ao gerar a NF no sistema da MIC, deve se clicar em “Buscar Atualização” para realizar uma segunda consulta na MIC e puxar o número da NF e os links relacionados a NF

Etapas da consulta 2

Ao realizar o lançamento da pesagem, será feito uma primeira consulta para verificar a situação da OC, DI, Placas, CNPJ de transportadora e CPF de motorista.

par