

VALOR MAR - PPS 4

Digitalização da Cadeia de Valor do Pescado

FROM SEA TO FORK

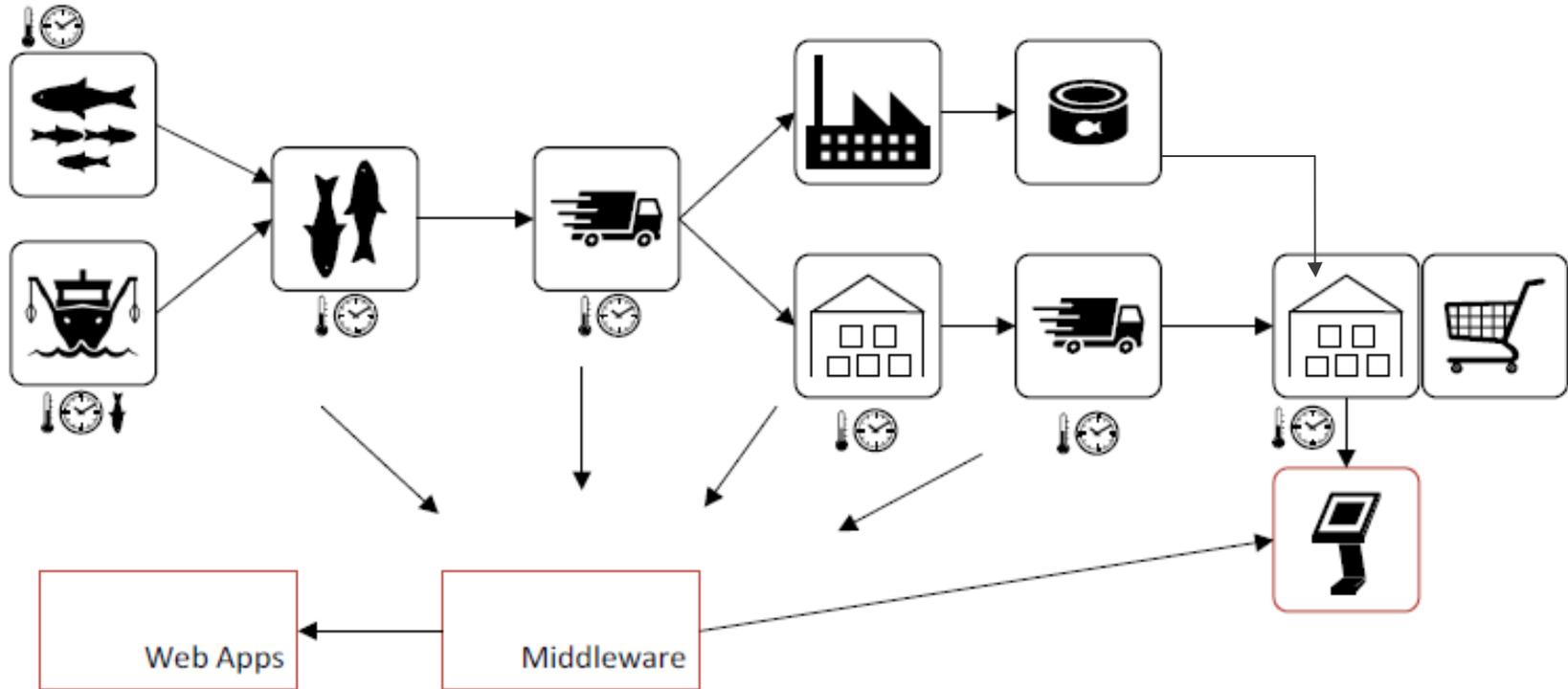
Webinar - 18 de Dezembro



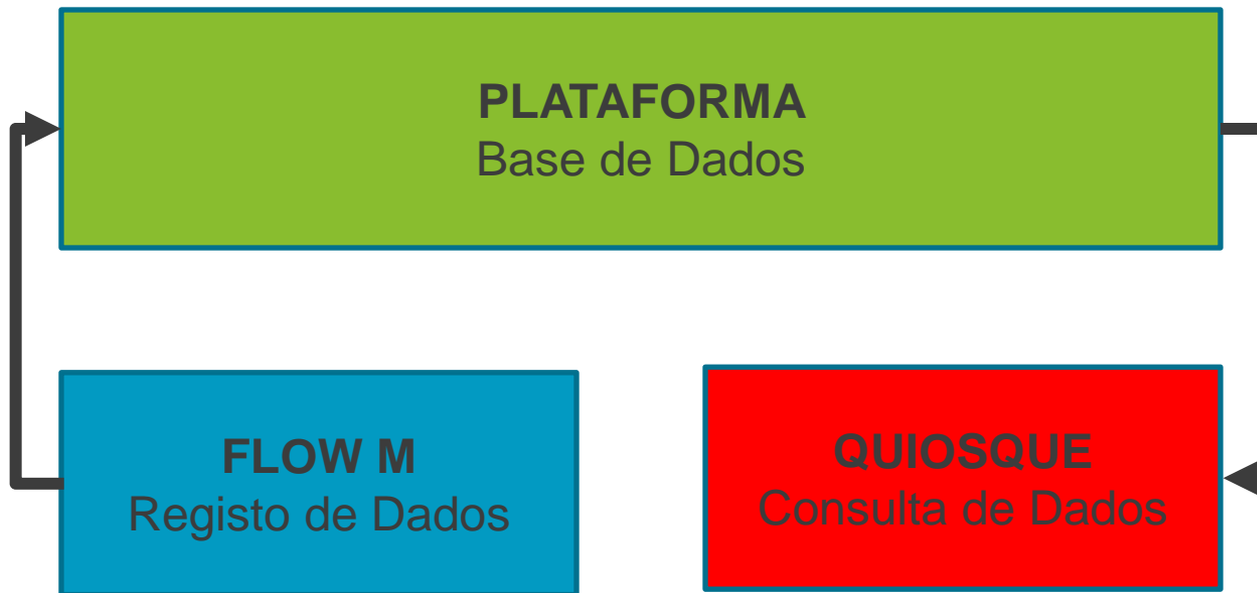
Colaboração por:



PPS4 - Mapeamento de processos e integração de informação



Arquitectura Tecnológica



Fluxo – Pescado Fresco

1 - Comissionista /Docapesca

Receção

Montagem de
Encomenda

2 - CDP

Receção

Embalamento

Montagem de
Encomenda

3 - Loja

Receção

Frente de Loja

4 - Quiosque

Consulta de Lotes em Frente de Loja

Fluxo – Pescado Fresco

1 - Comissionista /Docapesca

Receção

Montagem de
Encomenda

Receção

Montagem de
Encomenda

- Fornecedor: Docapesca | Matosinhos
- Nome Cientifico – (robalo) - *Trisopterus luscus*
- Método de Produção - Capturado
- Arte Pesca – Redes de emalhar
- Zona de Captura – FAO 27 / Atlântico Nordeste
- Temperatura – 3 °C
- Data de captura – 25/11/2020
- Data do evento – 25/11/2020
- Lote – 3835/3840 | Lote Flow

Fluxo – Pescado Fresco

2 - CDP

Receção

Embalamento

Montagem de Encomenda

Receção

- Fornecedor: DocaPesca | Matosinhos
- Nome Científico – (robalo) - *Trisopterus luscus*
- Método de Produção - Capturado
- Arte Pesca – Redes de emalhar
- Zona de Captura – FAO 27 / Atlântico Nordeste
- Temperatura – 4 °C
- Data de captura – 25/11/2020
- Data do evento de chegada – 26/11/2020
- Lote – 3835/3840 | Lote Flow

Embalamento

- Consumos
 - Nome Científico – (robalo) - *Trisopterus luscus*
 - Método de Produção - Capturado
 - Arte Pesca – Redes de emalhar
 - Zona de Captura – FAO 27 / Atlântico Nordeste
 - Temperatura – 4 °C
 - Data do evento - 27/11/2020
 - Lote – 3835/3840 | Lote Flow
- Produção
 - Nome Científico – (robalo) - *Trisopterus luscus*
 - Método de Produção - Capturado
 - Arte Pesca – Redes de emalhar
 - Zona de Captura – FAO 27 / Atlântico Nordeste
 - Temperatura – 2 °C
 - Data do evento – 27/11/2020
 - Novo Lote Flow

Montagem de Encomenda

- Cliente: SONAE | Loja das Antas
- Nome Científico – (robalo) - *Trisopterus luscus*
- Método de Produção - Capturado
- Arte Pesca – Redes de emalhar
- Zona de Captura – FAO 27 / Atlântico Nordeste
- Temperatura – 3 °C
- Data do evento – 27/11/2020
- **Lote Flow**

Fluxo – Pescado Fresco

3 - Loja

Receção

Frente de Loja

Receção

- Fornecedor: CDP
- Nome Científico – (robalo) - *Trisopterus luscus*
- Método de Produção - Capturado
- Arte Pesca – Redes de emalhar
- Zona de Captura – FAO 27 / Atlântico Nordeste
- Temperatura – 3 °C
- Data do evento – 27/11/2020
- **Lote Flow**

Frente de Loja

- Nome Científico – (robalo) - *Trisopterus luscus*
- Método de Produção - Capturado
- Arte Pesca – Redes de emalhar
- Zona de Captura – FAO 27 / Atlântico Nordeste
- Temperatura – 3 °C
- Data do evento – 28/11/2020
- **Lote Flow**

4 - Quiosque

Consulta de Lotes em Frente de Loja

Fluxo – Pescado Transformado

Indústria

Receção

Produção

Montagem de
Encomenda

Entrepasto

Receção

Montagem de
Encomenda

Loja

Receção

Frente de Loja

DEMO



RECEÇÕES



	Receções Planeado: 0 Em execução: 9 Cancelado: 3 Terminado: 1		Embalamentos Planeado: 0 Em execução: 2 Cancelado: 0 Terminado: 0		Prep. encomendas Planeado: 1 Em execução: 1 Cancelado: 0 Terminado: 1
---	--	---	--	---	--



Consultar



Criar



Editar

PRODUÇÃO



CDP | Siga | 17/12/2020 10:49:00

2020.33.297.77 | Chardonnay Edition

 <p>Receções Planeado: 0 Em execução: 10 Cancelado: 3 Terminado: 1</p>	 <p>Embalamentos Planeado: 0 Em execução: 2 Cancelado: 0 Terminado: 0</p>	 <p>Prep. encomendas Planeado: 2 Em execução: 1 Cancelado: 0 Terminado: 1</p>
--	---	---



MONTAGEM DE ENCOMENDAS



Vista geral Ferramentas

CDP | Siga | 17/12/2020 10:51:01

2020.33.297.77 | Chardonnay Edition

Receções	Embalamentos	Prep. encomendas
		
Planeado: 0 Em execução: 10 Cancelado: 3 Terminado: 1	Planeado: 0 Em execução: 2 Cancelado: 0 Terminado: 1	Planeado: 2 Em execução: 1 Cancelado: 0 Terminado: 1

Minimizar

Consultar Criar Editar