

Entrada da Medição no Tanque

Manual do Usuário Combustível
Cód. – RETCOM02
Revisão – 06/02/2017

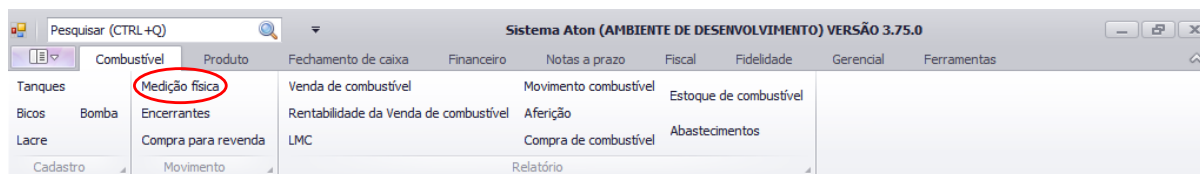
Introdução

Como dar entrada da medição no tanque.

Procedimento

Observação: Antes de digitar a medição do tanque é necessário que os caixas do dia anterior estejam conferidos e as notas de combustíveis lançadas no sistema.

Passo 1 – No menu principal na aba “COMBUSTÍVEL” clique em “Medição física”.



Passo 2 – Digite a data de apuração do estoque de combustível do medidor de tanque.

Manifestação destinatário | Medição física | Medição física X

Excluir | Gravar | Cancelar | Fechar

Identificação do movimento do caixa

Empresa: ATON | Data: 02/02/2017 | Turno: 1-Primeiro

Drag a column header here to group by that column

Tanque	Combustível	Medição física	Diferença	Data leitura					
Código	Tanque	Combustível	Und. medida	Leitura (cm)	Quantidade (L)	Escritural	Litros	%	Data inclusão
Combustível		Total (L)							

Passo 3 – Digite o estoque inicial de cada tanque de combustível na coluna “Quantidade (L)”.

Observação: Caso o posto não seja 24 horas configurar o medidor para medir os tanques 2 horas antes de abrir o posto.

Se o posto for 24 horas o medidor deverá estar configurado para medir os tanques no início do turno 1 (meia-noite).

Manifestação destinatário Medição física x Medição física

Excluir Gravar Cancelar Fechar

Identificação do movimento do caixa

Empresa ATON Data 24/01/2016 Turno 1-Primeiro

Drag a column header here to group by that column

Tanque	Tanque	Combustível	Und. medida	Medição física		Diferença		Data leitura
Código	Tanque	Combustível	Und. medida	Quantidade (L)	Escritural	Litros	%	Data inclusão
21	T01	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	0,0	8.192,9	-8.192,9	-100,0	24/01/2016 00:52:31
22	T02	GASOLINA ORIGINAL C ADITIVADA	Litros	0,0	14.350,4	-14.350,4	-100,0	24/01/2016 00:52:31
23	T03	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	0,0	8.971,6	-8.971,6	-100,0	24/01/2016 00:52:31
24	T04	OD B S-10 ORIGINAL COMUM	Litros	0,0	3.775,8	-3.775,8	-100,0	24/01/2016 00:52:31
25	T05	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	0,0	6.530,5	-6.530,5	-100,0	24/01/2016 00:52:31
26	T06	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	0,0	4.347,5	-4.347,5	-100,0	24/01/2016 00:52:31

Combustível	Total (L)
ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	0,0
GASOLINA ORIGINAL C ADITIVADA	0,0
OD B S-10 ORIGINAL COMUM	0,0
GASOLINA ORIGINAL C	0,0

Observação: Caso o sistema esteja integrado com o medidor de tanque os campos “Quantidade (L)” estarão preenchidos.

Manifestação destinatário Medição física x Medição física

Excluir Gravar Cancelar Fechar

Identificação do movimento do caixa

Empresa ATON Data 24/01/2016 Turno 1-Primeiro

Drag a column header here to group by that column

Tanque	Tanque	Combustível	Und. medida	Medição física		Diferença		Data leitura
Código	Tanque	Combustível	Und. medida	Quantidade (L)	Escritural	Litros	%	Data inclusão
21	T01	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	8.232,0	8.192,9	39,1	0,5	24/01/2016 00:52:31
22	T02	GASOLINA ORIGINAL C ADITIVADA	Litros	14.266,0	14.350,4	-84,4	-0,6	24/01/2016 00:52:31
23	T03	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	9.008,0	8.971,6	36,4	0,4	24/01/2016 00:52:31
24	T04	OD B S-10 ORIGINAL COMUM	Litros	3.766,0	3.775,8	-9,8	-0,3	24/01/2016 00:52:31
25	T05	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	6.514,0	6.530,5	-16,5	-0,3	24/01/2016 00:52:31
26	T06	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	4.357,0	4.347,5	9,5	0,2	24/01/2016 00:52:31

Combustível	Total (L)
ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	17.240,0
GASOLINA ORIGINAL C ADITIVADA	14.266,0
OD B S-10 ORIGINAL COMUM	3.766,0
GASOLINA ORIGINAL C	10.871,0

Observação: Ao digitar a quantidade de estoque inicial fique atento a coluna “Diferença”.

A diferença em percentual (%) tolerável pela ANP é de 0,6% para mais ou para menos. Caso a diferença supere esta tolerância verificar:

1 - Se o valor digitado está correto.

2 - Se a distribuição do mesmo combustível nos tanques está correta. (Isso poderá ocasionar sobras e faltas entre os tanques como exemplo abaixo. Neste caso, corrigir a distribuição dos tanques na entrada da nota (ver manual “CORREÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEL NOS TANQUES”).

Tanque		Combustível	Und. medida	Medição física		Diferença		Data leitura
Código	Tanque	Combustível		Quantidade (L)	Escritural	Litros	%	Data inclusão
21	T01	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	8.732,0	8.192,9	539,1	6,6	24/01/2016 00:52:31
22	T02	GASOLINA ORIGINAL C ADITIVADA	Litros	14.266,0	14.350,4	-84,4	-0,6	24/01/2016 00:52:31
23	T03	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	8.508,0	8.971,6	-463,6	-5,2	24/01/2016 00:52:31
24	T04	OD B S-10 ORIGINAL COMUM	Litros	3.766,0	3.775,8	-9,8	-0,3	24/01/2016 00:52:31
25	T05	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	6.514,0	6.530,5	-16,5	-0,3	24/01/2016 00:52:31
26	T06	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	4.357,0	4.347,5	9,5	0,2	24/01/2016 00:52:31
Combustível			Total (L)					
▶ ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL			17.240,0					
GASOLINA ORIGINAL C ADITIVADA			14.266,0					
OD B S-10 ORIGINAL COMUM			3.766,0					
GASOLINA ORIGINAL C			10.871,0					

3 – Se a entrada do combustível foi feita em data correta.

Medição física

Excluir Gravar Cancelar Fechar

Identificação do movimento do caixa

Empresa ATON Data 24/01/2016 Turno 1-Primeiro

Drag a column header here to group by that column

Tanque	Combustível	Medição física	Diferença	Data leitura				
Código	Tanque	Combustível	Und. medida	Quantidade (L)	Escritural	Litros	%	Data inclusão
21	T01	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	3.232,0	8.192,9	-4.960,9	-60,6	24/01/2016 00:52:31
22	T02	GASOLINA ORIGINAL C ADITIVADA	Litros	14.266,0	14.350,4	-84,4	-0,6	24/01/2016 00:52:31
23	T03	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	9.008,0	8.971,6	36,4	0,4	24/01/2016 00:52:31
24	T04	OD B S-10 ORIGINAL COMUM	Litros	3.766,0	3.775,8	-9,8	-0,3	24/01/2016 00:52:31
25	T05	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	6.514,0	6.530,5	-16,5	-0,3	24/01/2016 00:52:31
26	T06	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	4.357,0	4.347,5	9,5	0,2	24/01/2016 00:52:31

Combustível	Total (L)
ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	12.240,0
GASOLINA ORIGINAL C ADITIVADA	14.266,0
OD B S-10 ORIGINAL COMUM	3.766,0
GASOLINA ORIGINAL C	10.871,0

Observação: Neste exemplo o combustível foi recebido no dia 25/01 e foi dada a entrada da nota fiscal no sistema no dia 24/01. O estoque está com diferença pois o estoque escritural está errado. Será necessário refazer a entrada da nota no dia correto (ver manual “EXCLUIR NOTA FISCAL DE ENTRADA DO COMBUSTÍVEL”.

4 – Se foi dada a entrada na nota fiscal.

Nos exemplos abaixo não foi dada a entrada na nota fiscal no dia anterior ou foi dada a entrada no dia atual.

Manifestação destinatário x Medição física x

Excluir Gravar Cancelar Fechar

Identificação do movimento do caixa

Empresa ATON Data 24/01/2017 Turno 1-Primeiro

Drag a column header here to group by that column

Tanque	Tanque	Combustível	Und. medida	Medição física		Diferença		Data leitura
Código	Tanque	Combustível	Und. medida	Quantidade (L)	Escritural	Litros	%	Data inclusão
21	T01	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	9.652,0	4.633,1	5.018,9	108,3	24/01/2017 00:49:50
22	T02	GASOLINA ADITIVADA DT CLEAN	Litros	6.336,0	6.282,4	53,6	0,9	24/01/2017 00:49:50
23	T03	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	9.712,0	9.727,0	-15,0	-0,2	24/01/2017 00:49:50
24	T04	OD B S-10 ORIGINAL COMUM	Litros	2.744,0	2.764,2	-20,2	-0,7	24/01/2017 00:49:50
25	T05	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	8.528,0	8.507,9	20,1	0,2	24/01/2017 00:49:50
26	T06	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	7.615,0	7.565,0	50,1	0,7	24/01/2017 00:49:50

Combustível	Total (L)
ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	19.364,0
GASOLINA ADITIVADA DT CLEAN	6.336,0
OD B S-10 ORIGINAL COMUM	2.744,0
GASOLINA ORIGINAL C	16.143,0

Compra de combustível Medição física x Encerrantes Diferenças de caixa

Excluir Gravar Cancelar Fechar

Identificação do movimento do caixa

Empresa ATON Data 24/01/2017 Turno 1-Primeiro

Drag a column header here to group by that column

Tanque	Tanque	Combustível	Und. medida	Medição física		Diferença		Data leitura
Código	Tanque	Combustível	Und. medida	Quantidade (L)	Escritural	Litros	%	Data inclusão
21	T01	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	4.652,0	4.633,1	18,9	0,4	24/01/2017 00:49:50
22	T02	GASOLINA ADITIVADA DT CLEAN	Litros	6.336,0	6.242,4	93,6	1,5	24/01/2017 00:49:50
23	T03	ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	Litros	9.712,0	9.727,0	-15,0	-0,2	24/01/2017 00:49:50
24	T04	OD B S-10 ORIGINAL COMUM	Litros	2.744,0	-2.235,8	4.979,8	-222,7	24/01/2017 00:49:50
25	T05	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	8.528,0	8.507,9	20,1	0,2	24/01/2017 00:49:50
26	T06	GASOLINA ORIGINAL C	Litros	7.615,0	7.565,0	50,1	0,7	24/01/2017 00:49:50

Combustível	Total (L)
ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL	14.364,0
GASOLINA ADITIVADA DT CLEAN	6.336,0
OD B S-10 ORIGINAL COMUM	2.744,0
GASOLINA ORIGINAL C	16.143,0

Observação: Será necessário dar entrada na nota fiscal do combustível (ver manual "ENTRADA DA NOTA FISCAL DE COMBUSTÍVEL") ou refazer a entrada da nota



no dia correto (ver manual “EXCLUIR NOTA FISCAL DE ENTRADA DO COMBUSTÍVEL”.