



Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”

Fatec
São José dos
Campos
Prof. Jessen Vidal

CPS
Centro
Paula Souza

SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO



Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”



Aluno: José Alípio Alves Ferreira Junior.

Graduando do 1º semestre no Curso de Tecnologia em
Manutenção de Aeronaves – Noturno.

Disciplina: Informática Aplicada à Aeronáutica.

Professor: Fabrício Galende Marques de Carvalho

Fatec
São José dos
Campos
Prof. Jessen Vidal

CPS
Centro
Paula Souza

SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO



Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”

Esta apresentação tem por objetivo mostrar um uso prático da função “agora” no software Excel.

Abaixo temos uma descrição retirada do site de suporte da Microsoft (empresa fornecedora do software):

A função **AGORA** é útil quando você precisa exibir a data e a hora atuais em uma planilha ou calcular um valor com base na data e na hora atuais e ter esse valor atualizado sempre que abrir a planilha.



Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”

Vimos que é uma função bem simples, porém tem uma aplicação muito útil e prática quando temos que comparar datas, por exemplos.

Nesta apresentação, mostraremos como essa função ajudará uma equipe de manutenção a controlar a troca de filtros de combustíveis numa frota de aeronaves.

Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”

AERONAVE	TIPO DE FILTRO	DATA DA ÚLTIMA TROCA	DATA DA PRÓXIMA TROCA	SITUAÇÃO ATUAL	OBSERVAÇÕES
PT-USA	CH48109-1	23/04/2020	20/10/2020	OK	CORROSÃO
PR-PAB	DAS-5551	15/08/2020	11/02/2021	OK	LIMPAR TELA
PU-XYZ	FOAA-246	08/02/2020	06/08/2020	OK	USO FDS
FZ-ABC	EEAB1234	13/10/2020	11/04/2021	OK	VIAGEM
GL-BAB	BUHTYXX	10/09/2020	09/03/2021	OK	HANGAR
FZ-GLG	AFR56TR6	05/07/2020	01/01/2021	OK	LAVAGEM

ATUALIZADO EM: =

INSERINDO A FUNÇÃO “AGORA”

- 1 - Selecione a célula onde deseja fixá-la (E9 - neste exemplo);
- 2 - Clique em “fx” (barra de atalhos) ou vá em Inserir Função;
- 3 - Selecione a função “AGORA” e clique em OK.

Fatec São José dos Campos Prof. Jessen Vital

CPs Centro Paula Souza

SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”

AERONAVE	TIPO DE FILTRO	DATA DA ÚLTIMA TROCA	DATA DA PRÓXIMA TROCA	SITUAÇÃO ATUAL	OBSERVAÇÕES
PT-USA	CH48109-1	23/04/2020	20/10/2020	VENCIDO	CORROSÃO
PR-PAB	DAS-5551	15/08/2020	11/02/2021	OK	LIMPAR TELA
PU-XYZ	FOAA-246	08/02/2020	06/08/2020	VENCIDO	USO FDS
FZ-ABC	EEAB1234	13/10/2020	11/04/2021	OK	VIAGEM
GL-BAB	BUHTYXX	10/09/2020	09/03/2021	OK	HANGAR
FZ-GLG	AFR56TR6	05/07/2020	01/01/2021	OK	LAVAGEM

ATUALIZADO EM: 01/11/2020 15:48

Data será automaticamente atualizada sempre que abrir a planilha

Data inserida através da função AGORA

Fatec São José dos Campos Prof. Jessen Vital

CPs Centro Paula Souza

SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO



Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”

Esta célula contendo a função AGORA já seria de grande importância para alertá-lo sobre qual versão de sua planilha foi enviada ou impressa, por exemplo.

Porém neste exemplo, esta função auxilia em outra informação dada por esta planilha: MOSTRAR SE O FILTRO ESTÁ VENCIDO OU NÃO, e assim, ao abrir a planilha, o técnico rapidamente saberá qual aeronave necessita desta manutenção.

Fatec
São José dos
Campos
Prof. Jessen Vital

CPS
Centro
Paula Souza

SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO



Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”


TABELAS					
D2					
=C2+180					
A	B	C	D	E	F
1	AERONAVE	TIPO DE FILTRO	DATA DA ÚLTIMA TROCA	DATA DA PRÓXIMA TROCA	SITUAÇÃO ATUAL
2	PT-USA	CH48109-1	23/04/2020	20/10/2020	OK
3	PR-PAB	DAS-5551	15/08/2020	11/02/2021	OK
	OBSERVAÇÕES				
	CORROSÃO				
	LIMPAR TELA				

- Na célula D2 a data da próxima troca é automatizada ao serem somados 180 dias à data da última troca na célula C2.

Fatec
São José dos
Campos
Prof. Jessen Vital

CPS
Centro
Paula Souza

SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO







Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”

	A	B	C	D	E	F
	AERONAVE	TIPO DE FILTRO	DATA DA ÚLTIMA TROCA	DATA DA PRÓXIMA TROCA	SITUAÇÃO ATUAL	OBSERVAÇÕES
1						
2	PT-USA	CH48109-1	23/04/2020	20/10/2020	VENCIDO	CORROSÃO
3	PR-PAB	DAS-5551	15/08/2020	11/02/2021	OK	LIMPAR TELA
4	PU-XYZ	FQAA-246	08/02/2020	06/08/2020	VENCIDO	USO FDS
5	FZ-ABC	EEAB1234	13/10/2020	11/04/2021	OK	VIAGEM
6	GL-BAB	BUHTYXX	10/09/2020	09/03/2021	OK	HANGAR
7	FZ-GLG	AFR56TR8	05/07/2020	01/01/2021	OK	LAVAGEM
8						
9				ATUALIZADO EM: 01/11/2020 16:07		

-Na célula E2 foi utilizada a função SE para comparar a data da próxima troca (célula D2) com a data informada pela função AGORA (célula E9).

-Se a data da próxima troca for menor que a atual, o técnico será informado sobre a necessidade de trocar o filtro.



Funcionalidades em uma planilha eletrônica: Função “AGORA”

Para maiores informações sobre o uso da função SE, busque os slides referentes a esta funcionalidade e, se restou mais alguma dúvida sobre a aplicabilidade da função AGORA, neste exemplo, assista ao vídeo Funcionalidades da Função Agora, em nosso canal no Youtube.

