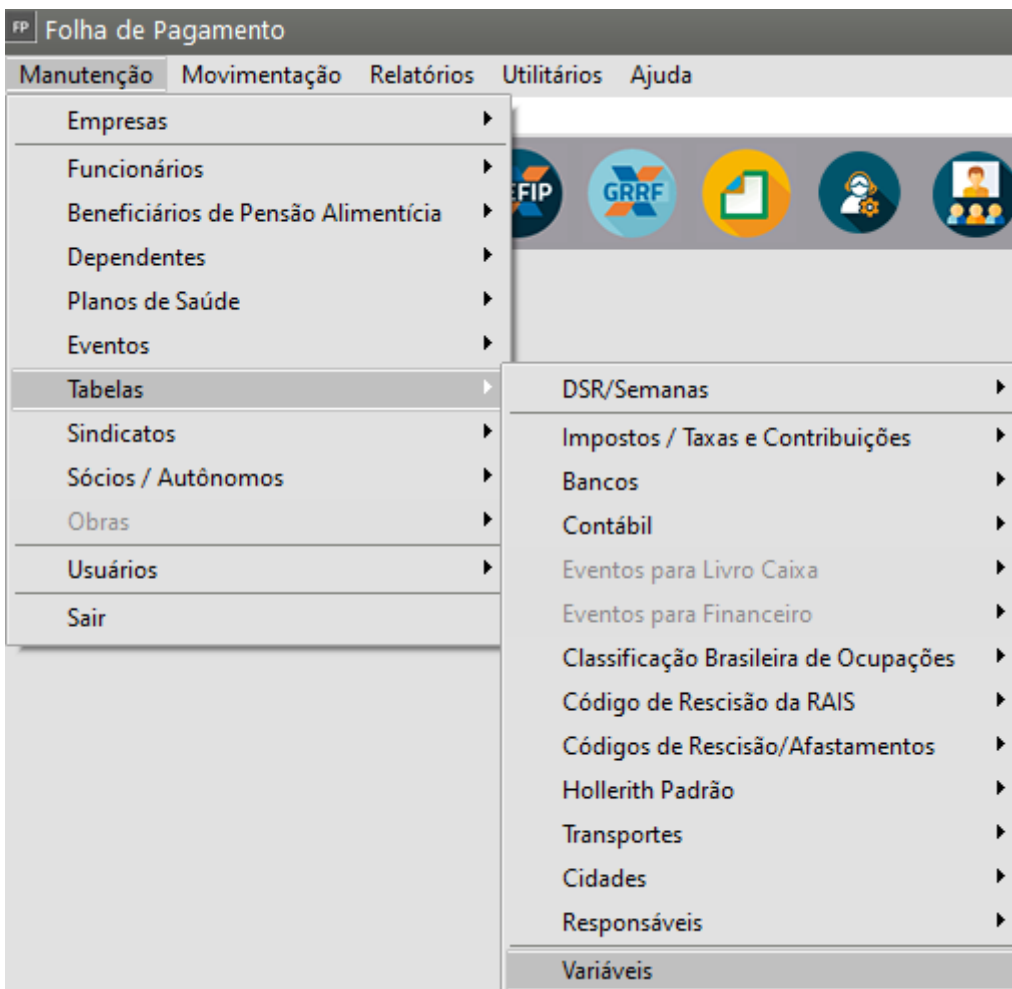


# Utilizando Variáveis

## (Exemplificando com Biênio)

As variáveis são **cálculos internos do Sistema**, ou informações pré cadastradas, que servirão para cálculos de eventos de Proventos e Descontos.

Para ter acesso as variáveis, acesse o menu **Manutenção>Tabelas>Variáveis**



Serão apresentadas as variáveis já cadastradas

Atenção: **Você não conseguirá cadastrar uma nova variável** pois, elas pertencem ao tratamento interno do Sistema, e deverão ser utilizadas nas fórmulas dos eventos.

FP Variáveis

Pesquisa por:  Chave:

☐ Pesq.somente início da palavra  **Pesquisa**

Variável	Descrição
11	Saldo do FGTS
110	Plano de Saúde - Sócios
111	Valor Frete Transportador Autônomo
112	Porc. Base INSS Transportador Autônomo
113	Porc. Base IRRF Transportador Autônomo
114	Horas Extras Aviso Prévio
▶ 115	Valores Acumulados Aviso Prévio

Um exemplo prático:

Vamos supor que a empresa seja obrigada a pagar **biênio** (valor para os funcionários que tenham mais do que dois anos na empresa)

Ficaria difícil para o usuário definir os biênios de cada funcionário e fazer os lançamentos manualmente, desta forma, temos a var41 (biênios) que fará esse trabalho para o usuário.

FP Eventos e Variáveis

**Eventos**

Evento	Descrição
▶ e001	Salário Base
e002	Salário Proporcional
e003	Salário Família
e004	Salário Família Proporcional

Pesquisa por:  Chave:

**Variáveis**

Variável	Descrição
39	Meses na empresa
40	Anos na empresa
41	Biênios na empresa
▶ 42	Triênios na empresa

Pesquisa por:  Chave:

**FP Eventos - Inclusão**

Evento:  Rateio/Fórmula:  Informações eSocial:

**Rateio**

☐ Deseja que o evento seja rateado entre Obras e C...

**Na rescisão, para este evento, utilizar dados de:**

☐ Saldo Salário ☐ 13º Salário ☐ Fér...

**Fórmula**

☐ Sem Fórmula ☒ Sem Condição ☐ Com Condição

**Variáveis**

Informe a Fórmula:

Desta forma, o Sistema fará o trabalho de calcular o biênio de cada funcionário

No evento cadastrado você deverá informar

**Eventos - Inclusão**

**Evento** | **Rateio/Fórmula** | **Informações eSocial**

**Rateio**

☐ Deseja que o evento seja rateado entre Obras e Contratantes

**Na rescisão, para este evento, utilizar dados do rateio do modo**

☐ Saldo Salário ☐ 13º Salário ☐ Férias Vencidas ☐ Férias Prop.

**Fórmula**

☐ Sem Fórmula ☐ Sem Condição ☒ Com Condição **Variáveis**

Informe a Fórmula

Se  >

Então

Senão

**Fórmula com condição**  
Se var41 (biênios) for maior do que 1 (um biênio=2anos de empresa)  
calcular cada biênio\*100  
se a var41 (biênio) não for maior do que 1 calcular 0

Informe o evento criado, no hollerith padrão dos funcionários, esse evento não será gerado para funcionários que não tenham direito ao recebimento do biênio

FP Hollerith Padrão - Alteração

Nome do hollerith: MENSALISTA      Descrição: Geração Hollerith Funcionário Mensalista

Código do evento	DESCRICAO
e003	Salário Família
e300	IRRF
e301	INSS
e304	Desconto Adiantamento Salarial
e333	Desconto Contribuicao Sindical
e601	Depósito do FGTS
e330	Vale Transporte
e066	Media de DSR s/ Horas Extras
e150	Biênio

Gere o hollerith dos funcionários

Você irá verificar que o cálculo do evento será feito automaticamente

Identificação    Informações Contratuais    Rescisão/Afastamentos e Transferência/Benefício Extraordinário Mensal

Informações do Contrato    Tipos de Contrato    Informações para Cálculo    Estagiário    Trabalhador Temporário    Sindicato / FGTS

**Admissão**

Seção	Departamento	Cargo	C.B.O. 2002	Função	Data de Admissão
		2 Vendedor	514320	1	02/01/2019

Descrição das Atividades

Funcionário admitido em 02/01/2019, portanto em 02/01/2023 fez 4 anos de trabalho na empresa = 2 biênios

FP Holleriths - Mensal

**Funcionário**

Código	Nome	Salário Base
2	Maria Cândido	R\$ 12.000,00

Evento	Descrição	Prov./Desc.	Referência	Valor
e001	Salário Base	Provento	30,00	\$ 12.000,00
e070	Arredondamento do Mês	Provento	0,00	R\$ 0,69
e150	Biênio	Provento	0,00	R\$ 200,00
e300	IRRF	Desconto	27,50	R\$ 3.027,34
e301	INSS	Desconto	14,00	R\$ 876,95
e330	Vale Transporte	Desconto	44,00	R\$ 180,40
e349	Plano de Saúde	Desconto	0,00	R\$ 100,00

2 biênios \* R\$100,00 = R\$200,00

Revision #4

Created 3 June 2023 12:22:11 by ProjetosD

Updated 3 December 2024 17:43:38 by ProjetosD