

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA

CURSO DE TÉCNICO DE NÍVEL SUPERIOR EM PROCESSAMENTO DE DADOS

NOME DO ALUNO: GENISSON CRUZ DA SILVA

RELATÓRIO DO ESTÁGIO SUPERVISIONADO

REALIZADO NO DEPARTAMENTO DE PROCESSAMENTO DE DADOS DA EMPRESA
DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE

Período - 01/06/78 a 30/11/78

Em Aracaju - Sergipe



Biblioteca Setorial do CDSA. Abril de 2021.

Sumé - PB

I N D I C E

- INTRODUÇÃO
- O ESTAGIO
- FLUXOGRAMA DA CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA UTILIZADO
- DESCRIÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA UTILIZADO
- BOLETIM CADASTRAL
- MANUAL DO BOLETIM CADASTRAL
- DESCRIÇÃO DOS FLUXOGRAMAS DO SISTEMA
- DEFINIÇÃO DOS PROGRAMAS
- LAY-OUT E DESCRIÇÃO DE CAMPOS DE ENTRADA
- LAY-OUT E DESCRIÇÃO DE CAMPOS DE GRAVAÇÃO
- LAY-OUTS DE SAIDA
- MANUAL DE OPERAÇÃO
- CONCLUSÃO.

INTRODUÇÃO

Este é o trabalho desenvolvido por GENISSON CRUZ DA SILVA, no estágio supervisionado, realizado no Departamento de Processamento de Dados da ENERGI-PE - Empresa Distribuidora de Energia em Sergipe S/A, com a finalidade de complementação curricular, conforme normas da Coordenadoria do Curso de Graduação Técnico de Nível Superior em Processamento de Dados.

O ESTÁGIO

O estágio foi desenvolvido durante o período de 01 de agosto de 1978 a 30 de novembro do mesmo ano, com uma carga horária diária de 8 horas e um total final de 640 horas.

A pedido do Chefe do DPD, Senhor Francisco Pedro de Jesus Filho, ficamos encarregado de desenvolver o Sistema Folha de Pagamento, o que foi feito na seguinte ordem:

- Entrevistas com o Sr. Álvaro Brito do Nascimento, Chefe da Divisão de Pessoal, o qual informou as necessidades e os objetivos do Novo Sistema;
- Pesquisa do Sistema Manual que funciona na Empresa, para o estudo de como é feito e o preparo para adaptação no mecanizado;
- Definição dos objetivos principais;
- Definição dos meios de entrada, saída e gravação;
- Definição dos Programas;
- Descrição dos fluxogramas;
- Programação;
- Operação dos Programas em fase de teste;
- Organização dos Manuais, do Boletim Cadastral e Manual de Operação;
- Documentação do Sistema.

Orientador do Estágio:

DA Empresa

VALDEFRÊ FRAGA RESENDE - Graduado em Análise de Sistema pela
Universidade Federal da Bahia, a
tualmente funcionário da ENERGEIPE.

Orientador da Escola:

RAIMUNDO HAROLDO DO CARMO SATUNDA

Professor do Centro de Ciências e
Tecnologia da Universidade Federal
da Paraíba-Campina Grande-Pb

OBS.: Neste relatório é apresentado uma amostra do trabalho
realizado.

DESCRIÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA UTILIZADO

O Sistema Folha de Pagamento Mensal que será utilizado p/ Empresa Distribuidora de Energia de Sergipe (ENERGIPE) em seu Departamento de Processamento de Dados, o qual encontra-se o seguinte Sistema de Computador.

COMPUTADOR - IBM/3 MODELO 8.

CPU - IBM 5408. 16Kbytes de memória principal, onde 4Kbytes estão sendo utilizados p/ o sistema operacional.

IBM 3741 - LEITORA/CONFERIDORA/DIGITADORA - de Dis-kettes, com capacidade de armazenamento de até 15.164 caracteres, tem velocidade de leitura de 1.500 registros por minuto, e velocidade de gravação de 1.000 registros por minuto.

IBM 3742 - LEITORA/CONFERIDORA/DIGITADORA - de Dis-kettes de mesmas características da anterior usada no setor de digitação.

O DISKETTE -é composto de 73 trilhas e em cada trilha se dispõe de 26 setores e em cada setor pode se armazenar até 128 caracteres. Num DISKETTE, portanto, pode-se digitar o equivalente a quase uma caixa de cartões.

IBM 5203 - Impressora de 132 posições com velocidade de impressão de 300 linhas por minuto.

IBM 3410 - Unidade de fita magnética com capacidade de armazenamento de 1600 bytes por polegada cada fita e velocidade de transferência de 20 K bytes por minuto.

IBM 3411 - Unidade de fita magnética de mesmas características da anterior.

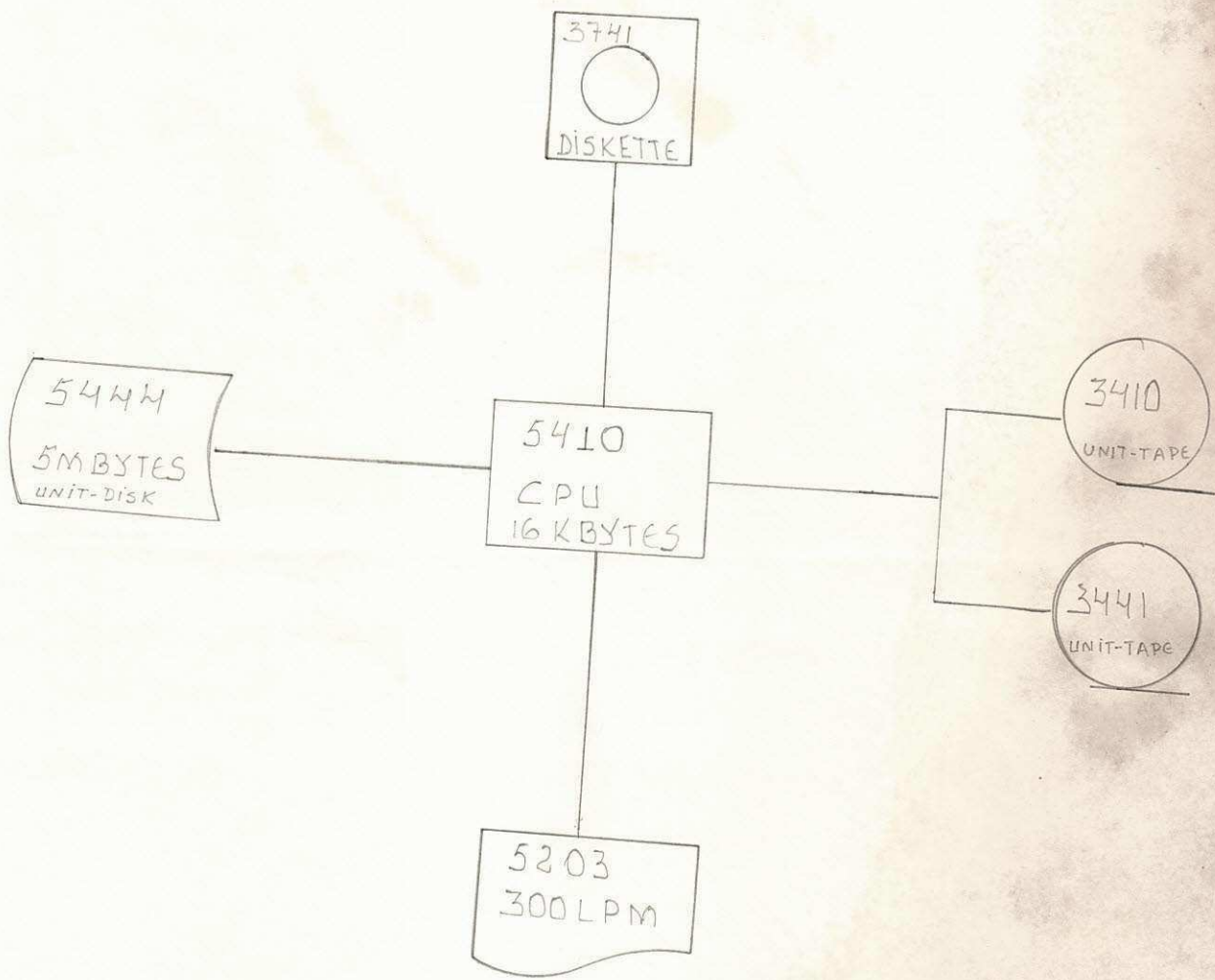
CONTINUAÇÃO - DESCRIÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA UTILIZADO

IBM 5444 - Unidade de disco composta de disco-fixe e removível com capacidade de armazenamento de 6.144 bytes por trilha tendo cada um 400 trilhas.

COMPILADORES - LINGUAGEM COBOL
" FORTRAM
" RPG II

LINGUAGEM UTILIZADA: RPG II

FLUXOGRAMA DA CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA UTILIZADO



E N E R G I P E

DEPARTAMENTO DE PROCESSAMENTO DE DADOS

SISTEMA FOLHA DE PAGAMENTO

" MANUAL DE PREENCHIMENTO DO

BOLETIM CADASTRAL "

MANUAL P/ PREENCHIMENTO DO
BOLETIM CADASTRAL

REGISTRO 1

<u>POSICÃO</u>	<u>CAMPO</u>	<u>COMO PREENCHER</u>
2	Atualização	I- Inclusão - A- Alteração - D- Deleção
3 a 7	Codigo do Registro	- Colocar o nº do Funcionario junto ao Mi- nisterio do Trabalho.
8	Digito	
9 a 33	Nome do Funcionario	- Colocar o nome do Funcionario, quando extenso abreviar os sobrenomes internos.
34	Sexo	- Colocar M- quando masculino F- quando feminino
35	Estado Civil	- Colocar S- Solteiro C- Casado D- Disquitado ou Divorcio V- Viuvo
36	Nacionalidade	- 1 Brasileiro Nato 2 Brasileiro Naturizado 3 Estrangeiro
37 a 38	Naturalidade	- Sigla da Federação p/ os Brasileiros Natos. Os estrangeiros estes codigos: 30 Alemanha 40 Ioguslavia 31 Argentina 41 Japão 32 Austria 42 Libano 33 Bolivia 43 Paraguai 34 China 44 Polonia 35 Espanha 45 Portugal 36 Est. Unidos 46 Romania 37 França 47 Siria 38 Hungria 48 URSS 39 Italia 49 Uruguai 50 Outros
39 a 40	Ano de chegada	Preencher só p/ os Estrangeiros, colocar os dois ultimos digitos do ano de chega- da.
41 a 46	Nascimento	Colocar DIA MES e dois ultimos digitos

CONTINUAÇÃO

47 a 52	Admissão	DO ano em que nasceu. Colocar DIA-MES e dois ultimos digitos do ano de Admissão.
53 a 57	Matricula	Colocar numero do funcionario p/ Empre <u>sa</u>
58 a 71	Carteira Profissional	<p>- 57 e 58</p> <p>Sigla do Esatdo em que foi emitida 59</p> <p>Modelo.</p> <p>Colocar:</p> <p>1- Se a carteira for Urbana de funciona<u>rio maior</u></p> <p>2- Se a carteira for urbana de funciona<u>rio menor</u></p> <p>3- Se a carteira for rural de funciona<u>rio maior</u></p> <p>4- Se a carteira for rural de funciona<u>rio menor</u></p> <p>60 a 66</p> <p>Numero da carteira Profissional.</p> <p>67 a 70</p> <p>Serie.</p>
72	Grau de Instrução	<p>Colocar:</p> <p>0- Se o funcionario for analfabeto.</p> <p>1- Se o funcionario tiver primario in - completo.</p> <p>2- Se o funcionario tiver primario</p> <p>3- Se o funcionario tiver ginasial ou equivalente incompleto,</p> <p>4- Se o funcionario tiver Ginasial ou equivalente,</p> <p>5- Se o funcionario tiver cientifico ou equivalente incompleto,</p> <p>6- Se o funcionario tiver cientifico ou equivalente,</p> <p>7- Se o funcionario tiver superior in-completo,</p> <p>8- Se o funcionario tiver superior com<u>pleto</u>,</p>

CONTINUAÇÃO

73 a 74

Função

Colocar o Código.

00 - Sem Função

12 - Mot. Diretor

01 - D. Presidente

02 - Auditor

03 - Assessor

04 - ~~OC.~~ Departamento

05 - Che. Divisão

06 - Che. Núcleo

07 - Chefe de Seção

08 - Caixa

09 - Cabo de Turma

10 - Sec. Geral

11 - Sec. Diretor

75 a 83

Salario

Valor do salario do funcionario na em
presa.

84 a 86

B/ Mensal em Horas

Total de horas que o funcionario devera
trabalhar p/ receber seu salario.

88 a 94

Ult. Aumento

Dia, Mes e dois ultimos digitos do '
Ano que ocorreu o ultimo aumento. Ul-
tima casa p/ o codigo do motivo.

1- Se o aumento for motivado p/ mereci-
mento ,

2- Se o aumento for motivado por promo-
ção,

3- Se o aumento for motivado por auto-
ridade,

4- Se o aumento for motivado por Rea-
juste Geral de salarios,

95 a 111

Descrição do Cargo

Nome do cargo ou função que ocupa na
Empresa,

112 a 115

C. A. M. O. ou

DEPTO

Colocar o codigo do departamento em
que o funcionario esta colocado.

116 a 122

Situação

Colocar na posição 115 o codigo da si-
tuação do funcionario.

0- Em funcionamento - coloca Data da A
dmissão.

1- Demitido

2- I.N.P.S.

CONTINUAÇÃO

123 a 126

Ult. Férias

- 3- Seguro
- 4- Serviço Militar
- 5- Licença
- 6- Cancelado

Dois últimos dígitos do mês e do ano das férias obtidas pela última vez. Código da situação p/ com o INPS do funcionário.

127 a 128

Filhos
(Dependentes Salário
Família)

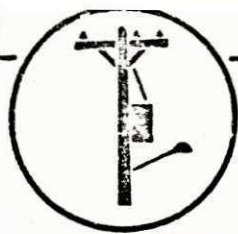
Nº de filhos do funcionário.

REGISTRO 2

POSICÃO	CAMPO	COMO PREENCHER
2	Atualização	I- Inclusão, A- Alteração, D-Delegação
3 a 7	Codigo do Registro	- Colocar o numero do funcionario junto ao Ministerio do Trabalho (o mesmo, <u>registro 1</u>).
8	Digito	(Deixar em Branco)
9 a 10	Dependentes	- Numero de pessoas que dependem p/ a declaração do IMposto de Renda.
11	Codigo Sindical	1- Se contribui p/ algum sindicato, 2- Se não contribui.
12	Codigo p/ F.G.T.S.	0- Não recolhe FGTS 1- Optante 2- Não Optante 3- Retratado
13 a 16	Data da Opção	O mes e ano a opção p/ FGTS se o codigo for 1, deixar em branco se for 2, e colocar a data da <u>re</u> tratação se for 3.
17 a 18	Codigo do Banco p/ F.G.T.S.	- Colocar de acordo com a tabela em anexo, para preenchimento de campos relativo a Bancos.
19 a 21	Codigo da agência do Banco p/ F.G.T.S.	- Idem ao anterior.
22 a 31	Numero da Conta do F.G.T.S.	- Numero da conta no formato desejado p/ impressão, intercalando as barras e os pontos necessarios. Se não houver o numero <u>dei</u> xar em branco.
32 a 33	Codigo do Banco p/ PIS/PASEP	Codigo do Banco onde esta localiizada a caderneta do Funcionario.
34 a 36	Codigo da Agencia p/ o PIS/PASEP	- Codigo da agencia onde esta localiizado a caderneta do funcionario.

CONTINUAÇÃO

37 a 47	Número do PIS/PASEP	- Número do PIS/PASEP do funcionário, não existindo colocar '9999999999999999999999999999999999'
48 a 77	Endereço	- Nome da rua, número, apartamento que se refiram ao endereço do funcionário. Se não houver deixar em branco.
78 a 82	CEP	- CEP DO FUNCIONÁRIO, se não existir deixar em branco.
83 a 92	Titulo de Eleitor	- Número do Título de Eleitor do funcionário, se não existir deixar em branco.
93 a 102	Carteira de Identidade	- Número da Carteira de Identidade do funcionário, se não existir, deixar em branco.
103 a 112	C.P.F.	- Número do CPF do funcionário, se não existir deixar em branco.



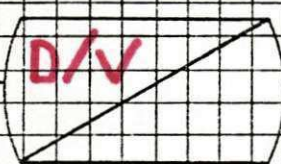
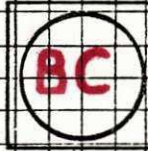

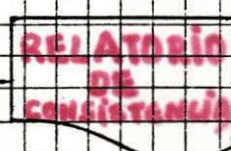

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

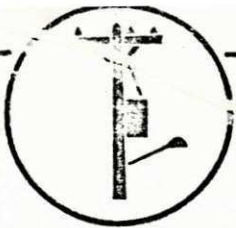
Programa PGFP01

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
		ENTRADA - Dados do Boletim Cadastral em Dis-
		kette.
		PROCESSAMENTO - consistên-
		cia, criação do
		arquivo CADPES (cadastro de pes-
		soal).
		SAÍDA - Relatório de con-
		sistência.
		- Gravação em disco
		do arquivo CADPES
		D.V - Verificação dos dados
		incorretos e Di- gitação. Volta ao processamento.



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

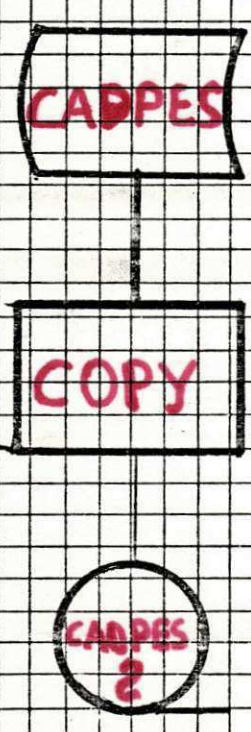
Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

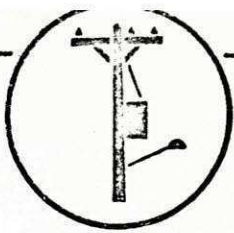
Programa "COPY"

Programador _____

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
		<p>ENTRADA - Arquivo "CADPES" em disco.</p> <p>PROCESSAMENTO - Programa "COPY" do Siste ma IBM/3.</p> <p>SAÍDA - Arquivo "CADPES2" em fita.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —


Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

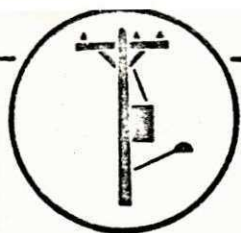
Programa PGFPO3

Programador GENTISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
		<p>ENTRADA - CADPES2, em fita.</p> <p>PROCESSAMENTO - PGFPO3, programa que zera os campos de valores de descontos e gratificações, jogando da fita para o disco.</p> <p>SAIDA - Arquivo CADPES, em disco.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —


Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

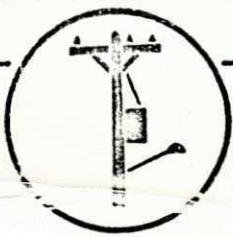
Programa PGFPO4

Programador GENISSON

Folho _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
 <pre>graph TD; BM((BM)) --> PGFPO4[PGFPO4]; PGFPO4 --> CADPES[/CADPES/];</pre>		
		ENTRADA - Boletim de movimento — em Diskette.
		PROCESSAMENTO - Programa PGFPO4 grava os valores dos descontos e gratificações.
		SAÍDA - Arquivo CADPES, em disco.



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa SHORT

Programador GENTISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; A[CADPES - R1] --> B{SHORT}; B --> C[CADPES - FL];</pre>		<p>ENTRADA - Arquivo CADPES, em disco, em R1.</p> <p>PROCESSAMENTO - Prog. SHORT, que classifica da unidade R1 p/ FL.</p> <p>SAÍDA - Arquivo CADPES, em disco, em FL.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIPE —

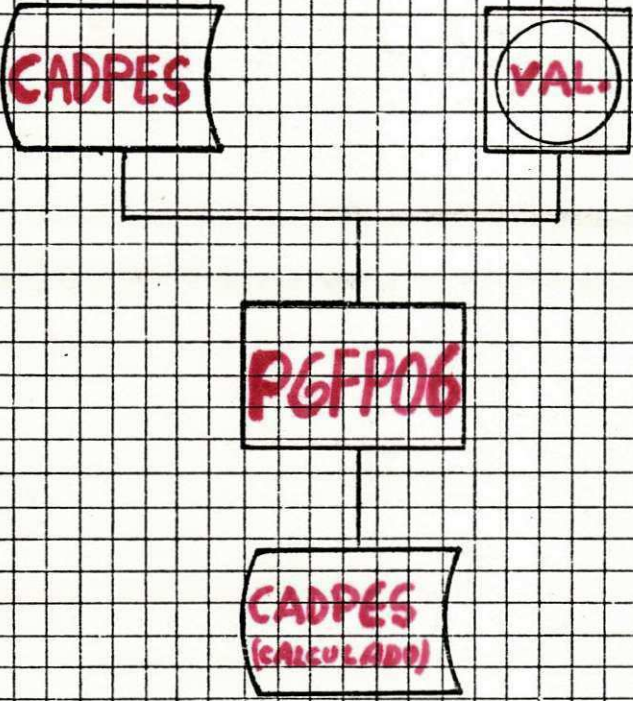
Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP06

Programador GENISSON

Folho _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
 <pre>graph TD; CADPES1[CADPES] --- PGFP06[PGFP06]; VAL[VAL] --- PGFP06; PGFP06 --- CADPES2["CADPES (CALCULADO)"]</pre>		<p>ENTRADA - Disco - Arquivo CADPES.</p> <p>Diskete-Arquivo de valores.</p> <p>PROCESSAMENTO - Programa PGFP06.</p> <p>SAÍDA - CADPES-(calculado).</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

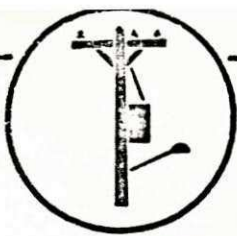
Programa PGFPO7

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES((CADPES)) --- PGFPO7[PGFPO7]; DATAMES((DATAMES)) --- PGFPO7; PGFPO7 --- RELATORIO[RELATORIO F. PAGTO];</pre>		<p>ENTRADA - Disco - Arquivo CADPES.</p> <p>Diskette - Registro DATAMES.</p> <p>PROCESSAMENTO - PGFPO7</p> <p>SAÍDA - Relatório Folha de Pagamento.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

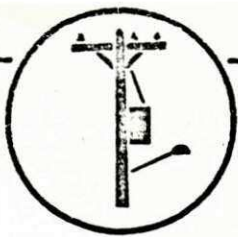
Programa PGFP50

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- J1[]; DATAMES((DATAMES)) --- J1; J1 --- PGFP50[PGFP50]; PGFP50 --- RELATORIO[RELATORIO ADCE];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo * CADPES.</p> <p>Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP50</p> <p>SAÍDA - Relatório ADCE.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

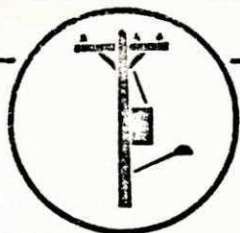
Programa PGFP51

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- PROCES[PGFP51]; DATA_MES((DATA MES)) --- PROCES; PROCES --- RELATORIO[RELATORIO ASCB]</pre>		ENTRADA - Disco * Arquivo' CADPES. Diskette * Regis tro DATAMES. PROCES. - PGFP51 SAÍDA - Relatório ASCB.



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP52

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- PGFP52[PGFP52]; DATA_MES[DATA MES] --- PGFP52; PGFP52 --- RELATORIO[RELATÓRIO B. ESTUDO];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo 'CADPES.</p> <p>Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP52</p> <p>SAÍDA - Relatório B. ESTUDO</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIFE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

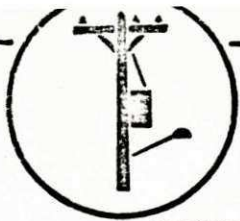
Programa PGFP53

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- PGFP53[PGFP53]; DATA_MES((DATA MES)) --- PGFP53; PGFP53 --- RELATORIO[RELATORIO C.E.F.]</pre>		<p>ENTRADA- Disco * Arquivo CADPES.</p> <p>Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP53</p> <p>SAÍDA - Relatório C.E.F.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

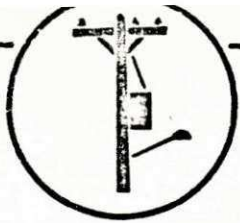
Programa PGFP54

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- J1(()); DATA_MBS[(DATA MBS)] --- J1; J1 --- PGFP54[PGFP54]; PGFP54 --- RELATORIO[RELATORIO C. TELEFONE];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES. Diskette * Registro DATANES. PROCES. - PGFP54 SAÍDA - Relatório C. TELE- FONE.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIFE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

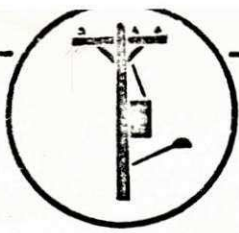
Programa PGFP55

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[/CADPES/] --- DATA((DATA MES)); DATA --- PGFP55[PGFP55]; PGFP55 --- RELATORIO[/RELATORIO E.EMPRESA/];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES.</p> <p>Diskette * Regis- tro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP55</p> <p>SAÍDA - Relatório E.EMPRESA</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

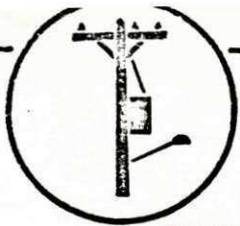
Programa PGFP56

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- H[]; DATA_MES((DATA MES)) --- H; H --- V[]; V --- PGFP56[PGFP56]; PGFP56 --- RELATORIO[RELATORIO H. FALTADA];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES.</p> <p>Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP56</p> <p>SAÍDA - Relatório H.FALTADA.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

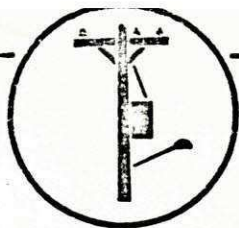
Programa PGFP57

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- J1[]; DATA_MES((DATA MES)) --- J1; J1 --- PGFP57[PGFP57]; PGFP57 --- RELATORIO[RELATORIO IMP.RENDA];</pre>		<p>ENTRADA- Disco * Arquivo ' CADPES.</p> <p>Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP57</p> <p>SAÍDA - Rel. IMP. RENDA</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIFE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

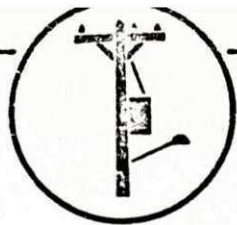
Programa PGFP58

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- PGFP58[PGFP58]; DATAMES[(DATA MES)] --- PGFP58; PGFP58 --- RELATORIO_INPS[RELATORIO INPS];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES. Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP58</p> <p>SAÍDA - Relatório INPS.</p>



Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

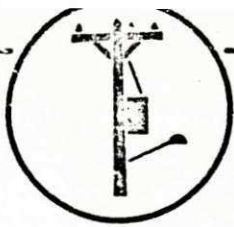
Programa PGFP59

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- PGFP59[PGFP59]; DATA_MES((DATA MES)) --- PGFP59; PGFP59 --- RELATORIA[RELATORIA I.S.B.]</pre>		
		ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES.
		Diskette * Registro DATAMES.
		PROCES. - PGFP59
	SAÍDA - Relatório I.S.B.	



Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

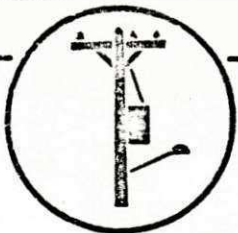
Programa PGFP60

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- PGFP60[PGFP60]; DATA_MES[DATA MES] --- PGFP60; PGFP60 --- RELATORIO_MULTAS[RELATORIO MULTAS];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES.</p> <p>Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP60</p> <p>SAÍDA - Relatório MULTAS.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

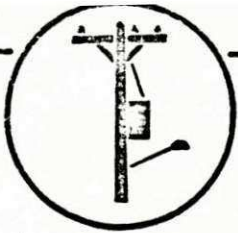
Programa PGFP61

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[/CADPES/] --> PGFP61[PGFP61]; DATA_MES((DATA MES)) --> PGFP61; PGFP61 --> RELATORIO_P_ALIMENT[/RELATORIO P. ALIMENT/];</pre>		ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES. Diskette * Registro DATAMES. PROCES. - PGFP61 SAÍDA - Rel. P. ALIMENTÍCIA



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIEPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

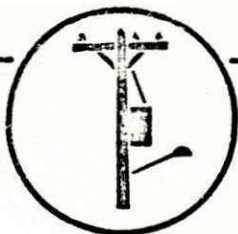
Programa PGFP62

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[/CADPES/] --- PGFP62[PGFP62]; DATA_MES((DATA MES)) --- PGFP62; PGFP62 --- RELATORIO_CAPEMI[/RELATORIO CAPEMI/];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP62</p> <p>SAÍDA - Relatório CAPEMI.</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

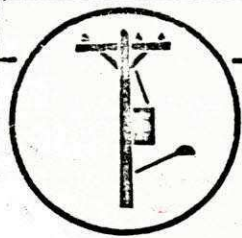
Programa PGFP70

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; CADPES[CADPES] --- J1(()); DATAMES((DATAMES)) --- J1; J1 --- PGFP70[PGFP70]; PGFP70 --- RELATORIO[RELATORIO AD. NOTURNO];</pre>		<p>ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES.</p> <p>Diskette * Registro DATAMES.</p> <p>PROCES. - PGFP70</p> <p>SAÍDA - Rel. AD. NOTURNO</p>



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP71

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS

Nº

DESCRIÇÃO

CADRES

DATA
MES

PGFP71

RELATORIO
F. GRATIE

ENTRADA - Disco - Arquivo

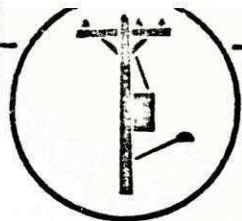
CADRES.

Diskette * Regis-

tro DATAMES.

PROCES. - PGFP71

SAÍDA - Rel. F. GRATIFICAÇÃO



Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

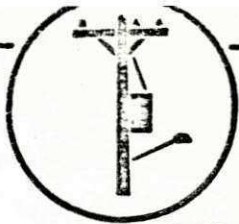
Programa PGFP72

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS	Nº	DESCRIÇÃO
<pre>graph TD; LADPES[/LADPES/] --- PGFP72[PGFP72]; DATA_MES((DATA MES)) --- PGFP72; PGFP72 --- RELATORIO_H_EXTRA[/RELATORIO H.EXTRA/];</pre>		ENTRADA - Disco * Arquivo CADPES. Diskette * Regis- tro DATAMES. PROCES. - PGFP72 SAÍDA - Rel. H. EXTRA



FOLHA DE FLUXOGRAMA — D.P.D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP73

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ETAPAS

Nº

DESCRIÇÃO

CADPES

DATA
MES

PGFP73

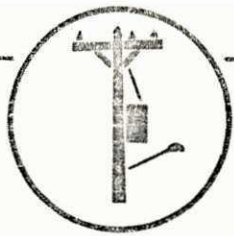
RELATORIO
S.FAMILIA

ENTRADA - Disco * Arquivo
CADPES.

Diskette * Regis-
tro DATAMES.

PROCES. - PGFP73

SAÍDA - Rel. S. FAMÍLIA



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa SHORT

Programador Genisson

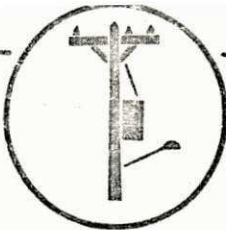
Folha _____

Data _____

ENTRADA - DISCO - Arquivo CADPES, que está na unidade R1, onde fornecerá todos os campos, sendo que só serão classificados, os campos, nome do funcionário, DIRET, DEPT, DIVIS, SEC.

PROCESSAMENTO - O programa onde utiliza-se o short, vai classificar os funcionários em ordem Departamental, obedecendo o critério DIRETORIA, DEPARTAMENTO, DIVISÃO e SEÇÃO, ficando ordenados por ordem alfabética. Os demais campos, não sofrem classificação.

SAÍDA - Arquivo CADPES na Unidade F1 classificado.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. C.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFPO3

Programador GENISSON

Folha _____

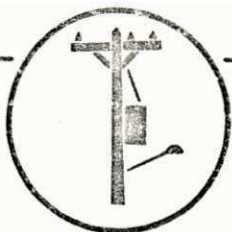
Data _____

ENTRADA - Em fita, onde se encontra o arquivo CADPES2

PROCESSAMENTO - Este programa transferirá da fita para o disco todo o CADPES2, onde no disco será chamado de CADPES.

O programa deverá zerar todos os campos de gratificação e descontos, juntamente com os campos liquid, liquidrec, provem, isto é, da posição 241 a 384.

SAÍDA - Em disco, o arquivo CADPES com uma parte zerada.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. C.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE

— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFPO4

Programador GENISSON

Folha _____

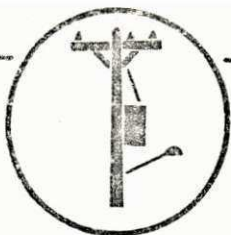
Data _____

ENTRADA - DISKETTE - Onde se encontra digitado o Boletim de Movimento, que informa os descontos, gratificações e direitos, que o funcionário terá, no mês de execução.

PROCESSAMENTO - O programa PGFPO4, terá como entrada o Boletim Cadastral, que gravará os descontos, gratificações e direitos do funcionário no arquivo CADPES, em cada um correspondente. Caso não encontre o funcionário, emitirá relatório de consistência.

SAÍDA - DISCO - Arquivo CADPES onde serão gravados os valores.

RELATÓRIO - Onde sairá o código do funcionário não encontrado, e a mensagem "Código Digitado Errado".



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. C.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFPO7

Programador Genisson

Folho _____

Data _____

ENTRADA

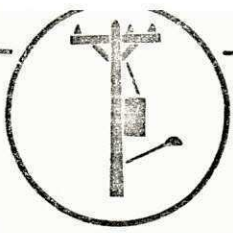
- DISCO - Arquivo CADRES onde fornecerá os seguintes campos de entrada: código, nome, salário, Diretoria, Departamento, Divisão e Seção a que o funcionário está lotado, remuneração, INPS, IMPREN (Imposto de Renda), DESCON (Total dos descontos), Líquido, SALFAM (Salário Família), Ligrec (líquido a receber).

PROCESSAMENTO

- O programa PGFPO7, somará os campos e dará o total dos salários, remunerac, INPS, IMPREN, DESCON, LÍQUIDO, SALFAM, LIAREC, por Seção, Divisão, Departamento e Diretoria. Dará também p/ cada campo o valor total p/ empresa.

SAÍDA

- RELATÓRIO - Folha de pagamento com código, nome e valor do Salário, Remuneração, INPS, Imposto de Renda, total de Descontos, líquido, salário Família, Líquido a receber. Emitirá também os totais descritos no processamento.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. C.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP50

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA - DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e o valor do desconto ADCE

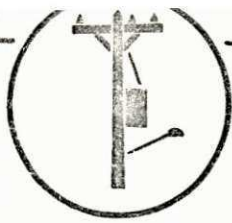
- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO - O programa PGFP50, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que sofrerem o desconto e o total descontado.

SAÍDA - O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto ADCE, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.

A impressão deverá ser de acordo com o lay-out para relatório ADCE.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE

— ENERGIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP51

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA - DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e o valor do desconto ASCB.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO - O programa PGFP51, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES que darão todas as informações de entrada.

Com todos os informes de entrada o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA - O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto ASCB, como também o número de funcionários e valor total, no mês de execução.

A impressão deverá ser de acordo com o layout p/ relatório ASCB.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. C.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP52

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e o valor do desconto BOLSA DE ESTUDO.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP52, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto BOLSA DE ESTUDO, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.

A impressão deverá ser de acordo com o lay-out p/ relatório BOLSA DE ESTUDO.

Sistema FOLHA DE PAGAMENTOPrograma PGFP53Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA - DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e o valor do desconto C.E.F.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO - O programa PGFP53, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto C.E.F. e o total descontado.

SAÍDA - O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto C.E.F., como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.

A impressão deverá ser de acordo com o lay-out p/ relatório C.E.F.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. C.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP54

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e o valor do desconto CONTA TELEFONE.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP54, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto CONTA TELEFONE, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.

A impressão deverá ser de acordo com o lay-out p/ relatório CONTA TELEFONE.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE

— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP55

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e o valor do desconto EMPRÉSTIMO EMPRESA.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP55, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto EMPRÉSTIMO EMPRESA, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução. A impressão deverá ser de acordo com o lay-out p/ relatório EMPRÉSTIMO EMPRESA.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP56

Programador GENTISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e valor do desconto HORAS FALTADAS.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro, que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP56 terá como entrada os arquivos CADPES, DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto HORAS FALTADAS, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP57

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e valor do desconto IMPOSTO DE RENDA.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro, que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO - O programa PGFP57 terá como entrada os arquivos CADPES, DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto IMPOSTO DE RENDA, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIFE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP58

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e valor do desconto INPS.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro, que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP58 terá como entrada os arquivos CADPES, DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto INPS, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. C.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE

— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP59

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA = DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

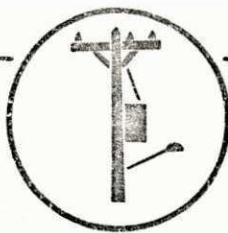
Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e valor do desconto I.S.B.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro, que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO - O programa PGFP59 terá como entrada os arquivos CADPES, DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA - O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto I.S.B., como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP60

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e valor de desconto MULTAS.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro, que informa o mês de execução.

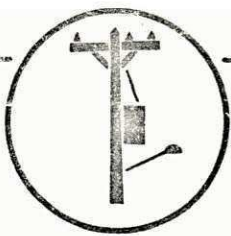
PROCESSAMENTO

- O programa PGFP60 terá como entrada os arquivos CADPES, DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto MULTAS, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP61

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e valor do desconto PENSÃO ALIMENTÍCIA.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro, que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP61 terá como entrada os arquivos CADPES, DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto PENSÃO ALIMENTÍCIA, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP62

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e valor do desconto CAPEMI.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro, que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO - O programa PGFP62 terá como entrada os arquivos CADPES, DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que sofreram o desconto e o total descontado.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que sofreram desconto CAPEMI, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP70

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados de funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome e o valor do ADICIONAL NOTURNO.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro, que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP70, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada o programa somará o número de funcionários que receberam ADICIONAL NOTURNO.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que tiveram direito ao ADICIONAL NOTURNO, o valor correspondente, como também o número de funcionários e o valor total, no mês de execução.

A impressão deverá ser de acordo com o layout p/ relatório ADICIONAL NOTURNO.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. C.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —Sistema FOLHA DE PAGAMENTOPrograma PGFP71Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome, a função e o valor, p/relatório FUNÇÃO GRATIFICADA.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP71, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada o programa somará o número de funcionários que receberam FUNÇÃO GRATIFICADA e o valor total pago pela empresa.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que receberam FUNÇÃO GRATIFICADA, o valor correspondente, o número total e o próprio valor, no mês de execução.

A impressão deverá ser de acordo com o layout p/ relatório FUNÇÃO GRATIFICADA.

Sistema FOLHA DE PAGAMENTOPrograma PGFP72Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES, fornecerá o código o nome, o valor da GRATIFICAÇÃO POR HORAS EXTRAS e o setor de localização do funcionário.

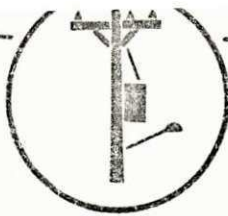
PROCESSAMENTO - O programa PGFP72, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada, o programa somará o número de funcionários que receberam GRATIFICAÇÃO POR HORAS EXTRAS, o valor total pago por Seção, Divisão, Departamento, Diretoria, conseqüentemente, na Empresa de modo geral.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que receberam GRATIFICAÇÃO POR HORAS EXTRAS, emitindo o setor o número de funcionários com o respectivo valor, pago por Seção, Divisão, Departamento, Diretoria e valor total da Empresa.

A impressão deverá ser de acordo com o layout p/ relatório GRATIFICAÇÃO POR HORAS EXTRAS.



FOLHA DE DESCRIÇÃO DE PROGRAMA — D. P. D.

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE
— ENERGEIPE —

Sistema FOLHA DE PAGAMENTO

Programa PGFP73

Programador GENISSON

Folha _____

Data _____

ENTRADA

- DISCO - Arquivo CADPES, onde se encontra todos os dados do funcionário.

Neste programa o CADPES fornecerá o código, o nome, o valor e o número de dependentes, para relatório SALÁRIO FAMÍLIA.

- DISKETTE - Arquivo DATAMES de um só registro que informa o mês de execução.

PROCESSAMENTO

- O programa PGFP73, terá como entrada os arquivos CADPES e DATAMES, que darão todas as informações de entrada.

Com todas as informações de entrada o programa somará o número de funcionários, e o valor total pago p/ o salário família.

SAÍDA

- O programa emitirá relatório que contém a relação dos funcionários que receberam SALÁRIO FAMÍLIA, o valor correspondente e o número de dependentes. Emitirá também o valor total da empresa e o número de funcionários que receberam.

A impressão deverá ser de acordo com o layout relatório SALÁRIO FAMÍLIA.



ENERGEPIE

GABARITO DE ARQUIVO

DPD

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE S/A

ARQUIVO CADPES

FATOR DE BLOCO —

TAMANHO DO REGISTRO 384

TIPO DO ARQUIVO INDEXADO

EM FITA
 DISCO

FITA	CARTÃO	FILE NAME	FILE — ID	RETENÇÃO	OUTROS PARAMETROS (OPCIONAIS)																				
		//	, (,	,																				
LOCALIZAÇÃO																									
	5	10	5	20	5	30	5	40	5	50	5	60	5	70	5	80									

DISCO	CARTÃO	FILE NAME	FILE — ID	RETENÇÃO	OUTROS PARAMETROS (OPCIONAIS)																				
		//	, (,	,																				
LOCALIZAÇÃO																									
	5	10	5	20	5	30	5	40	5	50	5	60	5	70	5	80									

SYS nnn	T	NUM.	RELATIVE TRACK	NO. TRACKS	SCT																				
//	, 0	, 1	,	,	,																				
//	, 0	, 2	,	,	,																				
//	, 0	, 3	,	,	,																				
LOCALIZAÇÃO																									
	5	10	5	20	5	30	5	40	5	50	5	60	5	70	5	80									

SIMBÓLICO	DADOS											NASCI			ADMIS			CARTEIRA PROFISIONAL													
	REGISTRO DIGITO	NOME DO FUNCIONARIO										SEXO	ECIVIL	MACDE	NATRAL	CHEGAD	p/A	MES	AND	DIA	MES	AND	MATRIC	ESTADO	MODELO	NUMERO	SERIE	GRAU	FUNCAO	SALARI	BMHO
LOCALIZAÇÃO																															
	5	10	5	20	5	30	5	40	5	50	5	60	5	70	5	80															

SIMBÓLICO	DADOS	ULTALUM					C.A.M.O				SITUAÇÃO			ULTFER		F.G.T.S.					PIS / PASEP									
	RA	TIPCO	DIA	MES	AND	MOTIVO	DESCRICAÇÃO DO CARGO	DIRET	DEPTO	DIVIS	SEC	CODSIT	DATA	DI	MES	ANO	DIA	MES	DSFA	DIPREN	CODSIN	CODEGT	DATAOP	CODRAN	CODAGE	CONTAB	BANPIS	ASEPIS	CONPIS	
LOCALIZAÇÃO																														
	5	9	0	5	10	0	5	11	10	5	12	0	5	13	0	5	14	0	5	15	0	5	16	0	5	17	0	5	18	0

SIMBÓLICO	DADOS	ENDERECO										CEP	TITULO DE ELEITOR		CARTEIRA DE IDENTIDADE		CPF										
LOCALIZAÇÃO																											
	5	17	0	5	18	0	5	19	0	5	20	0	5	21	0	5	22	0	5	23	0	5	24	0			

SIMBÓLICO	DADOS																					DESCON					
	ADCE	ASCB	BOLSA	CEF	CONTE	EMPRES	HFALTA	IMPREN	IMPSIM	INPS	IPASE	ISB	MULTAS	PENSÃO	CAREMI											DESCON	
LOCALIZAÇÃO																											
	5	25	0	5	26	0	5	27	0	5	28	0	5	29	0	5	30	0	5	31	0	5	32	0			

SIMBÓLICO	DADOS																											
	ADNOTU	GRATIF	HEXTRA	ADJUST											SALFAM	ARREDO	PROVEN	LIQUID	LIQREC									
LOCALIZAÇÃO																												
	5	33	0	5	34	0	5	35	0	5	36	0	5	37	0	5	38	0	5	39	0	5	40	0				

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE S/A
DEPARTAMENTO DE PROCESSAMENTO DE DADOS — DPD

APLICACÃO: FOLHA DE PAGAMENTO					DATA		FL. 11
REGISTRO EM			<input type="checkbox"/> DISKETTE	<input type="checkbox"/> FITA	<input checked="" type="checkbox"/> DISCO	LAY-OUT N° 01	
ARQUIVO: CADPES				TAMANHO DO REGISTRO:		384	
ENTRADA	<input type="checkbox"/>	TIPO DE ARQ.		FATOR DE BLOCO:			
AÍDA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> SEQUENCIAL <input checked="" type="checkbox"/> INDEXADO <input type="checkbox"/> DIRETO		TAMANHO BLOCO:			
				TAMANHO DA CHAVE:		05	
CAMPOS LABEL	COLUNAS		POSICÕES		C/Z	DESCRIÇÃO DO CAMPO	OBS:
	DE	A	INT.	DEC.			
CODIGO	01	01	01	-	-	Identificação registro	
REGIST	02	06	05	0	Z	Código funcionário	
DIGITO	07	07	01	0	Z	Dig. Verificador Func.	
NOME	08	32	25	-	-	Nome funcionário	
SEXO	33	33	01	-	-	Sexo	
E. CIVIL	34	34	01	-	-	Estado Civil	
NACOE	35	35	01	0	Z	Nacionalidade	
NATRAL	36	37	02	-	-	Naturalidade	
CHEGAD	38	39	02	0	Z	Ano de chegada	
NASCI	40	45	06	0	Z	Nascimento	
ADMIS	46	51	06	0	Z	Ano Admissão Empresa	
MATRIC	52	56	05	0	Z	Número da matrícula	
ESTPRO	57	58	02	-	-	Estado carteira profissional	
MODPRO	59	59	01	0	Z	Mod. cart. profissional	
NUMPRO	60	66	07	0	Z	Número cart. profissional	
SERIE	67	70	04	0	Z	Número da série	
GRAUI	71	71	01	0	Z	Grau de instrução	
FUNÇÃO	72	73	02	0	Z	Função exercida	
SALARI	74	78	07	2	C	Salário	
BMHORA	79	81	03	0	Z	Base Mensal hora	
TIPCOT	82	82	01	0	Z	Tipo de contrato	
ULTAUM	83	89	07	0	Z	Data ultimo aumento	
DESCAG	90	106	17	-	-	Descrição do cargo	
DIRET	107	107	01	0	Z	Cod. diretoria	
DEPT	108	108	01	0	Z	Codigo departamento	
DIVIS	109	109	01	0	Z	Código divisão	

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE S/A
DEPARTAMENTO DE PROCESSAMENTO DE DADOS — DPD

APLICACÃO:					DATA		FL. 12
REGISTRO EM			<input type="checkbox"/> DISKETTE	<input type="checkbox"/> FITA	<input checked="" type="checkbox"/> DISCO	LAY-OUT Nº 01	
ARQUIVO:				TAMANHO DO REGISTRO:			
ENTRADA	<input type="checkbox"/>	TIPO DE ARO.			FATOR DE BLOCO:		
SAÍDA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> SEQUENCIAL <input type="checkbox"/> INDEXADO <input type="checkbox"/> DIRETO			TAMANHO BLOCO:		
				TAMANHO DA CHAVE:			
CAMPOS LABEL	COLUNAS		POSICÕES		C/Z	DESCRIÇÃO DO CAMPO	OBS:
	DE	A	INT.	DEC.			
SEC	110	110	01	0	Z	Código seção	
66DSIT	111	111	01	0	Z	Código situação	
DATALT	112	117	06	0	Z	Data alteração	
ULTIFER	118	121	06	0	Z	Data ultima férias	
DSFA	122	123	02	0	Z	Dependentes sal. familia	
DIPREN	124	125	02	0	Z	Dependentes Imp. Renda	
CODSIN	126	126	01	0	Z	Código Sindical	
CODFGT	127	127	01	0	Z	Código F.G.T.S.	
DATAOP	128	131	04	0	Z	Data da Opção	
CODBAN	132	133	02	0	Z	Cod. Banco FGTS	
CODAGE	134	136	03	0	Z	Cod. Agencia p/ FGTS	
CONTAB	137	146	10	0	Z	N. Conta Banc. FGTS	
PANPIS	147	148	02	0	Z	Cod. Banc. p/PIS/PASEP	
AGEPIS	149	151	03	0	Z	Cod. Agencia p/PIS/PASEP	
CONPIS	152	162	11	0	Z	N. C. Banc. p/PIS/PASEP	
ENDECO	163	192	30	-	-	Endereço Funcionário	
CPP	193	197	05	0	Z	Código Postal	
TELETO	198	207	10	0	Z	Núm. Título Eleitor	
CIDENT	208	217	10	0	Z	Num. cart. identidade	
CPF	218	228	11	0	Z	Num. do CPF	
BRANCO	229	240	-	-	-	Campo branco	
ADCE	241	244	04	2	C	Desconto ADCE	
ASCB	245	248	04	2	C	Desconto ASCB	
BOLSA	249	252	04	2	C	Desconto bolsa estudo	
CEF	253	256	04	2	C	Desconto Caixa E. Federal	
CONTEL	257	260	04	2	C	Desconto conta telefonica	

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE S/A
DEPARTAMENTO DE PROCESSAMENTO DE DADOS — DPD

APLICAÇÃO:					DATA		FL. 03
REGISTRO EM			<input type="checkbox"/> DISKETTE	<input type="checkbox"/> FITA	<input checked="" type="checkbox"/> DISCO	LAY-OUT Nº 01	
ARQUIVO:				TAMANHO DO REGISTRO:			
ENTRADA <input type="checkbox"/>		TIPO DE ARQ.		FATOR DE BLOCO:			
SAÍDA <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> SEQUENCIAL <input type="checkbox"/> INDEXADO <input type="checkbox"/> DIRETO		TAMANHO BLOCO:			
				TAMANHO DA CHAVE:			
CAMPOS LABEL	COLUNAS		POSICÕES		C/Z	DESCRIÇÃO DO CAMPO	OBS:
	DE	A	INT.	DEC.			
EMPREG	261	264	04	2	C	Desconto Emp. Empresa	
HFALTA	265	268	04	2	C	Desconto horas faltadas	
REN	269	272	04	2	C	Desconto Imposto Renda	
IMPSIN	273	276	04	2	C	Desconto I. Sindical	
INPS	277	280	04	2	C	Desconto INPS	
IPASE	281	284	04	2	C	Desconto IPASE	
ISB	285	288	04	2	C	Desconto ISB	
MULTAS	289	292	04	2	C	Descontos Multas	
PENSÃO	293	296	04	2	C	Desconto Pensão alimento	
CAPEMI	297	300	04	2	C	Desconto Capemi	
BRANCO	301	316	16	0	Z	Campo zerado	
DESCON	317	221	05	2	Z	Total desconto	
NOTU	322	325	04	2	C	Adicional Noturno	
GRATIF	326	329	04	2	C	Função gratificada	
HEXTRA	330	333	04	2	C	Horas extras	
ADCUST	334	337	04	2	C	Adicional custo	
BRANCO	338	345	08	0	Z	Campo zerado	
SALFAM	346	349	04	2	C	Salario familia	
BRANCO	350	357	08	0	Z	Campo zerado	
ARREDO	358	359	02	0	Z	Campo arredondamento	
PROVEN	360	364	05	2	C	Total proventos	
LIQUID	365	369	05	2	C	Salario liquido	
LIQREC	370	374	05	2	C	Salario liquido receber	



ENERGEIPE

GABARITO DE DISKETTE
EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE S/A

DPD

NOME DO ARQUIVO _____ REGISTROS POR BLOCO _____ TAMANHO DO BLOCO _____ POSIÇÕES _____

1	A/I/D	REGIST	NOME DO FUNCIONARIO																									SEXO	ECIVIL	NACDE	NATRAL	CHEGAD	NASCI			ADMIS			MATRIC	CARTEIRA				
			DIA	MES	ANO	DIA	MES	ANO	ESTADO	MODELO	NUME-																																	
			5				10				5				20				5				30				5									40					50			
PROFISSIONAL	RO	SERIE	GRAUI	FUNÇÃO	SALARIO					BMHORA	ULTAUM				DESCRICAÇÃO DO CARGO							C.A.M.O.			DATAALTER.			ULTFER		DSFA														
DIA	MES	ANO	MOTIVO	DIA	MES	ANO	DIRET.	DEPT.	DIVIS.	SEC.	CODSIT.	DIA	MES	ANO	DIA	MES																												
5				70				5				80				5				90				5				100				5				110				120				5

NOME DO ARQUIVO _____ REGISTROS POR BLOCO _____ TAMANHO DO BLOCO _____ POSIÇÕES _____

2	A/I/D	REGIST	DIGITO	DIPREN	CODSIN	CODIGO	F. G. T. S.					DIS/PASEP					ENDERECO DO																											
							MES	ANO	COBAN	AGEBAN	CONTA BANCO	COD BAN.	AGE. BANCO	CONTA BANCO																														
							5				10				20				5				30				5				40				45				50				5	
DO FUNCIONARIO			C.E.P.			TELETO (TITULO DE ELEITOR)			CIDENT (C. IDENTIDADE)			C.P.F.																																
5				70				5				80				5				90				5				100				5				110				120				5

NOME DO ARQUIVO _____ REGISTROS POR BLOCO _____ TAMANHO DO BLOCO _____ POSIÇÕES _____

5				10				20				5				30				5				40				5				50				5				60
5				70				80				5				90				5				100				5				110				120				5

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE S/A
DEPARTAMENTO DE PROCESSAMENTO DE DADOS — DPD

APLICAÇÃO: SISTEMA FOLHA DE PAGAMENTO						DATA	FL. 01
REGISTRO EM		<input checked="" type="checkbox"/> DISKETTE	<input type="checkbox"/> FITA	<input type="checkbox"/> DISCO	LAY-OUT Nº		
ARQUIVO: ENTRADA				TAMANHO DO REGISTRO: 128			
ENTRADA	<input checked="" type="checkbox"/>	TIPO DE ARQ.		FATOR DE BLOCO: -			
SAÍDA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> SEQUENCIAL	TAMANHO BLOCO: -				
		<input type="checkbox"/> INDEXADO	TAMANHO DA CHAVE: -				
<input type="checkbox"/> DIRETO							
CAMPOS LABEL	COLUNAS		POSIÇÕES		C/Z	DESCRIÇÃO DO CAMPO	OBS:
	DE	A	INT.	DEC.			
CODIGO	1	1	1	0	Z	NUMERACAO DE REGISTRO	
CODIGO	2	2	-	-	-	IDENT. O REGISTRO (A/I/D)	
REGIST	3	7	5	0	Z	CODIGO DO FUNCIONARIO	
DIGITO	8	8	1	0	Z	DIGITO VERIFICADOR	
NOME	9	33	-	-	-	NOME DO FUNCIONARIO	
SEXO	34	34	-	-	-	M-MASCULINO - F-FEMININO	
E CIVIL	35	35	-	-	-	ESTADO CIVIL	
NACDE	36	36	1	0	Z	NACIONALIDADE	
NATRAL	37	38	2	0	Z	NATURALIDADE	
CHEGAD	39	40	2	0	Z	ANO DE CHEGADA	
NASCI	41	46	6	0	Z	DATA DE NASCIMENTO	
ADMIS	47	52	6	0	Z	DATA DE ADMISSAO	
MATRIC	53	57	5	0	Z	MATRICULA	
ESTPRO	58	59	-	0	-	ESTADO DA C.PROFISSIONAL	
MODPRO	60	60	1	0	Z	CODIGO DO MODELO PROFISSIONAL	
NUMPRO	61	67	6	0	Z	NUMERO DA C. PROFISSIONAL	
SERIE	68	71	4	0	Z	SERIE DA C. PROFISSIONAL	
GRAUI	72	72	1	0	Z	C. P/GRAU DE INSTRUCAO	
FUNCAO	73	74	2	0	Z	CODIGO DA FUNCAO	
SALARI	75	83	9	2	C	SALARIO	
BMHORA	84	86	3	0	Z	BASE MENSAL DA HORA	
TIPCOT	87	87	1	0	Z	CODIGO P/TIPO DE CONTRATO	
ULTAUM	88	93	6	0	Z	DATA DO ULTIMO AUMENTO	
DESCAG	94	111	-	-	-	DESCRICAO DO CARGO	
DIRET	112	112	1	0	Z	CODIGO DIRETORIA	
DEPT	113	1123	1	0	Z	CODIGO DEPARTAMENTO	



ENERGEIPE

GABARITO DE DISKETTE

EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA EM SERGIPE S/A

DPD

NOME DO ARQUIVO DADOS

REGISTROS POR BLOCO x

TAMANHO DO BLOCO -x- POSIÇÕES

1	A/D/I	REGIST	DIGITO	ADCE	ASCB	BOLSA	C.E.F.	CONTEL	EMPRES	HFALTA	IMPSIN	IPA-														
		5		10		5		20		5		30		5		40		5		50		5		60		
SE		ISB		MULTAS		PENSAD		CAPEMI		ADNOTU		GRATIF		HEXTRA		ADCVST										
		5		70		5		80		5		90		5		100		5		110		5		120		5

NOME DO ARQUIVO _____

REGISTROS POR BLOCO _____

TAMANHO DO BLOCO _____ POSIÇÕES

		5		10		5		20		5		30		5		40		5		45		50		5		60	
		5		70		5		80		5		90		5		100		5		110		5		120		5	

NOME DO ARQUIVO _____

REGISTROS POR BLOCO _____

TAMANHO DO BLOCO _____ POSIÇÕES

		5		10		5		20		5		30		5		40		5		50		5		60		
		5		70		5		80		5		90		5		100		5		110		5		120		5

MANUAL

DE

OPERAÇÃO

SISTEMA DE FOLHA DE PAGAMENTO

SISTEMA FÔLHA DE PAGAMENTO

MANUAL P/ OPERAÇÃO

I - DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO SERVIÇO.

- Mensalmente será rodado pelo operador o Sistema de Fôlha de Pagamento da Empresa Energipe.
- Caso haja alguma alteração no Cadastro Pessoal, daremos a entrada desses dados por um diskette onde serão feitas as consistencias e logo a seguir atualização.
- Também será incluído no Cadastro os valores mensais para posteriores cálculos.
- Neste diskette que trarão os valores é obrigatoriamente executado mensalmente, onde atualizará a parte móvel do cadastro, que assim denominamos.
- Teremos no final do mes o disco CADPES gravado e também uma fita CADPES que terá uma retenção determinada que funcionará como BAKCUP do sistema.
- A seguir descreveremos as rotinas a ser executadas com seus respectivos OCL'S.

II - ROTINAS PARA EXECUÇÃO.

1 - ROTINA CONSISTENCIA, GRAVADO E CÁLCULO

1.1 - RTFP01 - Consistência e Atualização.

Esta rotina chama um programa que consiste os dados que entram pelo diskette "BOLETIM CADASTRAL" e atualiza o cadastro "PESSOAL" do disco CADPES.

```
// LOAD PGFP01, R1
```

```
// FILE NAME-CADPES, PACK-CADPES, UNIT-R1, LABEL-PESSOAL,
```

```
// RUN
```

```
MES DE EXECUÇÃO
```

```
/*
```

```
* Parada ou coloca o diskette com dados
```

```
// Pause
```

1.2 - RTFP02 - Cópia e Deleção

Cópia o arquivo do disco CADPES para fita CADPES e depois deleta o arquivo de disco CADPES.

```
// LOAD $COPY, F1
```

C O N T I N U A Ç Ã O

```
// FILE NAME-COPYIN, PACK-CADPES, UNIT-R1, LABEL-PESSOAL
// FILE NAME-COPYO, REEL-CADPES, UNIT-T1, LABEL-PESSOAL
// RETAIN-25, RECL-384, BLKL-3840
// RUN
// COPYFILE OUTPUT-FILE, RECRE-YES
// END
// LOAD $DELET, F1
// RUN
// SCRATCH PACK-CADPES, UNIT-R1, LABEL-PESSOAL
// END
```

1.3 - RTFP03 - ZERA CAMPOS VALORES

Pega o arquivo na fita CADPES e joga no disco CADPES zerando campos dos valores, isto é, parte móvel do cadastro

```
// LOAD PGFP03, R1
// FILE NAME-CADPES2, REEL-CADPES, UNIT-T1, LABEL-PESSOAL
// RECL-384, BLKL-3840
// FILE NAME-CADPES, PACK-CADPES, UNIT-R1, LABEL-PESSOAL
// RETAIN-P, TRACKS-50
// RUN
```

1.4 - RTFP04 - INCLUSÃO VALORES .

Inclue pelo diskette valores mensais na parte móvel do cadastro.

```
// LOAD PGFP04, R1
// FILE NAME-CADPES, PACK-CADPES, UNIT-R1, LABEL-PESSOAL
// RUN
* Parada oy Coloca DISKETTE COM VALORES
// PAUSE
```

1.5 - RTFP05 - CÁLCULOS

Esta rotina entra com o programa que calcula descontos e gratificações mensais e entra pelo diskette com valores para calculos.

```
// LOAD PGFF05, R1
// FILE NAME-CADPES, PACKS-CADPES, UNIT-R1, LABEL-PESSOAL
// RUN
// VALORES MENSAIS
/*
```

3

C O N T I N U A Ç Ã O

1.6 - RTFP06 - CLASSIFICAÇÃO DO CADASTRO

Classifica o cadastro por Diretoria, Departamento, Divisão, Secção, jogando este cadastro classificado em Fl.

// - LOAD \$DELET, F1

// - RUN

// - REMOVE PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-VTOC

// - END

// - CALL PGFP06, R1

// - RUN

2 - ROTINA RELATORIOS

2.1- RTFP07 RELATÓRIO FÔLHA PAGAMENTO

Esta rotina testa a fôlha pagamento mensalmente.

// - LOAD PGFP07, R1

// - FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL

// - RUN

MES DE EXECUÇÃO DE EXECUÇÃO

/*

2.2- RTFP08 = RELATÓRIO CONTRA-CHEQUE

Esta rotina lista os contra-cheques contendo nome, cargo de cada funcionário, juntamente com os descontos, remunerações do funcionário.

// - LOAD PGFP08, R1

// - FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL PESSOAL

// - RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

/*

2.3- RTFP09 - RELATÓRIO ADCE

// LOAD PGFP51

// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL PESSOAL

// RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

/*

2.4 RTFP09 - RELATÓRIO A.S.C.B.

// LOAD PGFP51, R1

// FILE NAME-CADPES? PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL

// RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

CONTINUAÇÃO

```
/*  
2.5 - RTFP10 - RELATÓRIO BOLSA DE ESTUDO  
// LOAD PGFP52, R1  
// FILE NAME=CADPES, PACK=F1F1F1, UNIT=F1, LABEL=PESSOAL  
// RUN  
MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO  
/*  
2.6 - RTFP11 - RELATÓRIO CAIXA ECONÔMICA FEDERAL  
// LOAD PGFP53, R1  
// FILE NAME=CADPES, PACK=F1F1F1, UNIT=F1, LABEL=PESSOAL  
// RUN  
MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO  
/*  
2.7 - RTFP12 - RELATÓRIO CONTA TELEFONE  
// LOAD PGFP54, R1  
// FILE NAME=CADPES, PACK=F1F1F1, UNIT=F1, LABEL=PESSOAL  
// RUN  
MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO  
/*  
2.8 - RTFP13 - RELATÓRIO EMPRESTIMO EMPRESA  
// LOAD PGFP55, R1  
// FILE NAME=CADPES, PACK=F1F1F1, UNIT=F1, LABEL=PESSOAL  
// RUN  
MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO  
/*  
2.9 - RTFP14 - RELATÓRIO HORAS FALTADAS  
// LOAD PGFP56, R1  
// FILE NAME=CADPES, PACK=F1F1F1, UNIT=F1, LABEL=PESSOAL  
// RUN  
MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO  
/*  
2.10 - RTFP15 - RELATÓRIO IMPOSTO DE RENDA  
// - LOAD PGFP57, R1  
// - FILE NAME=CADPES, PACK=F1F1F1, UNIT=F1, LABEL=PESSOAL  
// - RUN
```

C O N T I N U A Ç Ã O

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

/*

2.11 - RTFP16 - RELATÓRIO I N P S

// LOAD PGFP58, R1

// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL

// RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

/*

2.12 - RTFP17 - RELATÓRIO I.S.B.

// LOAD PGFP59, R1

// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL

// RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

/*

2.13 - RTFP18 - RELATÓRIO MULTAS

// LOAD PGFP60, R1

// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL

// RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

/*

2.14 - RTFP19 - RELATÓRIO PENSÃO ALIMENTÍCIA

// LOAD PGFP61, R1

// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL

// RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

/*

2.15 - RTFP20

// LOAD PGFP62, R1

// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL

// RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

/*

2.16- RTFP21

// LOAD PGFP70, R1

// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL

// RUN

MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO

CONTINUAÇÃO

```
/*
2.17 - RTFP22
// LOAD PGFP71, R1
// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL
// RUN
MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO
/*
2.18 - RTFP23
// LOAD PGFP72, R1
// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL
// RUN
MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO
/*
2.19- RTFP24
// LOAD PGFP73, R1
// FILE NAME-CADPES, PACK-F1F1F1, UNIT-F1, LABEL-PESSOAL
// RUN
MES DE EXECUÇÃO DO PROCESSAMENTO
/*
```



ENERGIPE

Aracaju (SE), 14 de dezembro de 1978

Ilmo. Sr.
Coordenador do Curso de Processamento de Dados
CCT - UFPB

ASSUNTO - Estágio supervisionado

Através desta confirmamos que o Sr. GENISSON CRUZ DA SILVA, cumpriu estágio durante o período 01/08 a 30/11/78 no Departamento de Processamento de Dados desta Empresa, que abrangeu projeto, programação, teste, documentação e implantação do Sistema de Pessoal.

No exercício de suas funções, demonstrou iniciativa e dedicação, e rápida assimilação das reais necessidades da Empresa.

Quanto ao desempenho observamos que foi de nível excelente, além do comportamento exemplar e conduta elogiável.

Renovamos protestos de consideração e apreço.

Francisco Pedro de Jesus Filho

Chefe do Departamento de Processamento de Dados.