

# IMPRESSÃO DE RELATÓRIO



RELATORIO DE USUARIOS GERAL DA BIBLIOTECA			PAG. 01	CAB-01
CODIGO	NOME	DATA DE CADASTRAMENTO		CAB-02
0394	Jenifer Anistron	21/09/1999		CAB-03
3745	Alicia Silveston	10/01/1978		
3485	Patricia de Sabri	12/02/1985		
2384	Alicia Kee	08/05/1950		
1212	Alexandre Osvald	20/11/1999		
1743	Moacir Vinceslau	01/02/1998		
0923	Rodrigo Yamamoto	07/12/1980		
0012	Andrea Corrs	21/09/1970		

DETALHE

RELATORIO DE USUARIOS GERAL DA BIBLIOTECA			PAG. 02
CODIGO	NOME	DATA DE CADASTRAMENTO	
3583	Akira Toriama	05/07/1993	
4378	Maria do Carmo	01/01/2004	
3948	Athena Asamia	11/01/1991	

# Definindo registro de impressão na **WORKING-STORAGE SECTION**

- Cada formato de registro deve ser estabelecido com uma área separada na **WORKING-STORAGE SECTION**;
- Em face de uma saída incluir normalmente linhas contendo cabeçalhos, dados, mensagens de erro, totais finais, rodapé, ***cada tipo de linha de saída será definido como um registro separado no nível 01, na WORKING-STORAGE SECTION.***

- Na **WORKING-STORAGE SECTION**, cada registro pode ser tratado independentemente, definido com cláusulas **VALUE** apropriadas;
- O registro será impresso por meio da movimentação do registro da **WORKING-STORAGE SECTION** para a área da **FILE SECTION** (nível 01);

## **WORKING-STORAGE SECTION.**

**77 FIM-ARQ      PIC X(03) VALUE "NAO".**  
**77 CT-LIN        PIC 9(02) VALUE 25.**  
**77 CT-PAG        PIC 9(02) VALUE ZEROES.**

## **01 CAB-01.**

**02 FILLER        PIC X(70) VALUE SPACES.**  
**02 FILLER        PIC X(05) VALUE "PAG. ".**  
**02 VAR-PAG      PIC 9(02).**  
**02 FILLER        PIC X(03) VALUE SPACES.**

## **01 CAB-02.**

**02 FILLER      PIC X(15) VALUE SPACES.**

**02 FILLER      PIC X(21) VALUE  
"RELATORIO DE USUARIOS".**

**02 FILLER      PIC X(01) VALUE SPACES.**

**02 FILLER      PIC X(19) VALUE  
"GERAL DA BIBLIOTECA".**

**02 FILLER      PIC X(24) VALUE SPACES.**

## **01 CAB-03.**

**02 FILLER    PIC X(05)   VALUE SPACES.**  
**02 FILLER    PIC X(06)   VALUE "CODIGO".**  
**02 FILLER    PIC X(19)   VALUE SPACES.**  
**02 FILLER    PIC X(04)   VALUE "NOME".**  
**02 FILLER    PIC X(20)   VALUE SPACES.**  
**02 FILLER    PIC X(21)   VALUE**  
**"DATA DE CADASTRAMENTO".**  
**02 FILLER    PIC X(05)   VALUE SPACES.**

## **01 DETALHE.**

**02 FILLER    PIC X(06) VALUE SPACES.**

**02 COD        PIC 9999.**

**02 FILLER    PIC X(06) VALUE SPACES.**

**02 NOM        PIC X(30).**

**02 FILLER    PIC X(13) VALUE SPACES.**

**02 DDD        PIC 99.**

**02 FILLER    PIC X(01) VALUE "/".**

**02 MMM        PIC 99.**

**02 FILLER    PIC X(01) VALUE "/".**

**02 AAA        PIC 9999.**

**02 FILLER    PIC X(11) VALUE SPACES.**



# COMANDO PARA IMPRESSÃO

**WRITE REGISTRO [FROM nome-de-dado]  
[ {BEFORE ADVANCING inteiro LINES} ]  
[ {AFTER ADVANCING inteiro LINES} ].**

## **NOTA:**

**BEFORE – IMPRIME DEPOIS AVANÇA  
AFTER - AVANÇA DEPOIS IMPRIME.**

# COMANDO PARA PULAR DE FOLHA

**WRITE REGISTRO  
[{BEFORE/AFTER ADVANCING } **PAGE**].**

## **EXEMPLO:**

**WRITE REGISTRO AFTER ADVANCING PAGE.**

**Neste caso, ocorre o salto de folha e o conteúdo do registro é impresso.**