

## Programa de DOBLE CORTE DE CONTROL

### OBJETIVOS:

- Comprender la resolución de dos CORTES DE CONTROL dentro del negocio financiero.
- Partir de un programa funcionando y armar uno nuevo con otros dos cortes de control diferentes.
- Se partirá de agregar un nuevo corte de control programa PGM1CORT de la clase anterior.

### ESPECIFICACIONES DE LA ACTIVIDAD:

#### ACTIVIDAD NRO 1.

Se comenzará por analizar y ejecutar un programa de **CORTE DE CONTROL POR SEXO Y TIPO DOCUMENTO** FUNCIONANDO DE FORMA EXITOS

Nombre del programa: **PGM2CORT en KC02788.ALU9999.FUENTE**

Estructura del Archivo de INPUT:

KC02788.ALU9999.COPYLIB(**CLICOB**) - REGISTROS de 93 bytes de largo fijo

- 1) CORTE MAYOR - SEXO campo **WS-SUC-SEXO** Contar cantidad de registros por SEXO y mostrarlos al final de cada corte
- 2) CORTE MENOR - TIPO DE DOCUMENTO campo **WS-SUC-TIP-DOC**. Contar cantidad de registros por TIPO DE DOCUMENTO y mostrarlos al final de cada corte
- 3) Tener en cuenta que el archivo podría estar vacío y resolver
- 4) Al final mostrar cantidad total de registros leídos

ARCHIVO FÍSICO: KC02788.ALU9999.PGMCORTE (contiene 24 registros)

A efectos de poder ejecutar dicho programa y analizar su resultado; realizar los siguientes pasos:

PASO 1: **Copiar** el programa KC02788.ALU9999.FUENTE(**PGM2CORT**) en la biblioteca de cada usuario con nombre **PGM2Cxxx** (DONDE XXX corresponde a las últimas letras y/o números de identificación del USUARIO).

PASO 2: **Compilar** el programa **PGM2Cxxx** en forma exitosa RETURN CODE = 00

PASO 3: **Ejecutar** el programa **PGM2Cxxx** mediante el JCL con nombre: **JCLCORTE** que se utilizó para ejecutar el programa PGM1Cxxx

PASO 4: **Analizar** el resultado de la ejecución del **JCLCORTE**.

---

## ACTIVIDAD NRO 2.

Basándose en la experiencia de la ACTIVIDAD NRO 1; construir un nuevo programa.

Nombre del NUEVO programa: **PGM1COR2**

Utilizar como estructura inicial o esqueleto; el PGM2CORT utilizado en ACTIVIDAD NRO 1

Para su ejecución se utilizará el JCL **JCLCORTE**; que armó cada usuario en la ACTIVIDAD NRO 1

## REALIZAR

Este nuevo programa resolverá **CORTE DE CONTROL POR TIPO DOCUMENTO y SEXO**

Nombre del NUEVO programa: **PGM1COR2**

- 1) Tener en cuenta que; el archivo de INPUT será el mismo que el correspondiente a la ACTIVIDAD NRO 1
- 2) Ahora habrá que hacer CORTE Mayor - TIPO DE DOCUMENTO campo **WS-SUC-TIP-DOC**.
- 3) Contar cantidad de registros por TIPO DE DOCUMENTO y mostrarlos al final de cada corte
- 4) Ahora hacer CORTE Menor - SEXO campo **WS-SUC-SEXO**
- 5) Contar cantidad de registros por SEXO y mostrarlos al final de cada corte
- 6) Tener en cuenta que el archivo podría estar vacío y resolver
- 7) Al final mostrar cantidad total de registros leídos