

Clase asincrónica N° 5: Ejercitación código COBOL

OBJETIVO:

Al realizar esta práctica el estudiante estará comenzando los primeros pasos en la construcción de un código COBOL para resolver el desafío propuesto.

ESPECIFICACIONES:

Teniendo en cuenta la ejercitación de la clase sincrónica 8; que se transcribe a continuación:

En este miembro: KC02788.ALU9999.FUENTE(HOLMUNDO)

Encontrarán un código COBOL que define variables de WORKING STORAGE y luego las muestra: DISPLAY 'HOLA MUNDO'.

Podrán copiarlo en sus respectivas bibliotecas y ejecutarlo copiando el miembro JCL:

KC02788.ALU9999.FUENTE(EJEHOLA)

en cada una de sus bibliotecas PDS.

PREVIAMENTE COMPILAR desde el miembro COMPILA que ya tienen en sus respectivas bibliotecas PDS: KC03XXX.CURSOS.FUENTE
donde XXX = últimas letras y/o números de user id

Se solicita adaptar dicho código; a efectos de realizar la suma de los primeros 10 números (de 1 a 10) y mostrar el resultado.

El nombre del nuevo programa será **PGMSUMA**