**Checking QA – Validación de Código Cobol con DB2.**

Objetivo: Lograr obtener del archivo de llegada de Mainframe los programas que contienen código DB2 dentro de programas con lenguaje Cobol para poder Distinguir el set de Reglas que se aplicara para la validación de estos programas y a su vez separar el código de estos programas en archivos con su propia nomenclatura a fin de que puedan ser revisados por la herramienta Checking QA.

Requisitos:

\*Tener conocimiento de programación java sobre métodos que puedan obtener y manejar datos de archivos de texto plano.

\*Conocimiento sobre el proceso o flujo de calificación de Checking QA.

\*Tener lista la respuesta de Mainframe con la información de Plan table y Catalog para poder ejecutar la validación de DB2.

Integrantes:

\*Araceli Alavés García

\*Francisco Salinas Jaramillo

\*Javier Ruiz Solís

\*Enrique Rodea Vega